

**Автономное учреждение здравоохранения Воронежской области
«Воронежский областной клинический консультативно-диагностический
центр»
(АУЗ ВО «ВОККДЦ»)**



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач АУЗ ВО «ВОККДЦ»
Е.Е. Образцова

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

Прейскурант розничных цен на с 01.01.2026

*В прейскуранте цены на консультации врачей-специалистов указаны от ...
консультация врача: без категории и 2 категория - 1500 руб. 1 категория - 1750 руб. высшая категория, кмн - 2000 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 демодекоз	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
11	Консультация врача - пульмонолога при ОРВИ	3,500
12	Консультация врача - ревматолога	2,000
13	Консультация врача-аллерголога-иммунолога на дому	5,000
14	Консультация врача-гастроэнтеролога	1,500
15	Консультация врача-гастроэнтеролога на дому	5,000
16	Консультация врача-гематолога	1,500
17	Консультация врача-гематолога на дому	5,000
18	Консультация врача-невролога	1,500
19	Консультация врача-невролога на дому	5,000
21	Консультация врача-нефролога на дому	5,000
22	Консультация врача-пульмонолога	2,000
23	Консультация врача-пульмонолога на дому	5,000

24	Консультация врача-специалиста при ОРВИ	3,500
25	Консультация врача-специалиста при ОРВИ на дому	5,500
26	Консультация врача-терапевта на дому	5,000
27	Контактная тонометрия	470
28	Ксерокопия (1 прокат)	15

Маммологическое отделение с дневным стационаром

29	Биопсия молочной железы чрескожная	7,350
30	Забор эксфолиативного материала	350
31	Консультация врача маммолога - онколога	2,500
32	Консультация врача маммолога - онколога (зав. отделом Крутов Н.С.)	3,000
33	Консультация врача маммолога - онколога, зав. отделом Крутова Н.С. с проведением УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	4,000
34	Предоперационная маркировка новообразований молочной железы	7,000
35	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования тонкоигльная	2,500
36	Пункция лимфатического узла тонкоигльная	1,500
37	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем УЗИ тонкоигльная (1 образование)	2,500
38	Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем УЗИ тонкоигльная (2 и более образований)	3,200
39	Пункция новообразования молочной железы тонкоигльная (1 образование)	1,500
40	Пункция новообразования молочной железы тонкоигльная (2 и более образований)	1,900
41	Пункция щитовидной железы под контролем УЗИ	2,800
42	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	1,500

Отдел терапии и неотложной помощи с дневным стационаром

43	Вакцинация (против гриппа)	700
44	Внутривенная инъекция	270
45	Внутривенная инъекция на дому	1,500
46	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	750
47	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов на дому	2,450
48	Внутримышечная инъекция	220
49	Внутримышечная инъекция на дому	1,000

50	Глубокий рефлекторно-мышечный массаж спины и поясничной области	810
51	Глубокий рефлекторно-мышечный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	650
52	ДМВ-терапия	150
53	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса на дому (соскоб)	2,000
54	Забор биоматериала со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки для диагностики методом ПЦР или ИХГ	200
55	Забор венозной крови	250
56	Забор венозной крови на дому	1,000
57	КВЧ-терапия	300
58	Койко-день дневного стационара с лекарственным обеспечением	2,000
59	Консультация врача - кардиолога	2,000
60	Консультация врача - мануального терапевта	2,500
61	Консультация врача - невролога	1,500
62	Консультация врача - пульмонолога (зав.отделом Комова Е.В.)	2,500
63	Консультация врача - терапевта	1,750
64	Консультация врача - физиотерапевта	2,000
65	Консультация врача-пульмонолога	2,000
66	Консультация врача-пульмонолога при ОРВИ	3,500
67	Консультация врача-специалиста при ОРВИ	3,500
68	Консультация врача-терапевта при ОРВИ	3,500
70	Консультация терапевта по результатам обследования (Чек ап)	3,000
71	Магнитотерапия низкочастотная	150
72	Обследование в условиях дневного стационара (диагностическая койка)	600
73	Осмотр врачом-терапевтом перед проведением вакцинации	500
74	Подкожная инъекция (препарата.пациента)	200
75	Пребывание в палате повышенной комфортности, тариф базовый	300
76	Пребывание в палате повышенной комфортности, тариф комфорт	400
77	Пребывание в палате повышенной комфортности, тариф люкс	600
78	Пребывание в палате повышенной комфортности, тариф полулюкс	500

79	Сеанс лазеротерапии	450
80	Сеанс магнитотерапии аппаратом "АМО-АТОС"	165
81	Сеанс мануальной терапии	2,000
82	Сеанс надвенозного лазерного облучения крови	250
83	Сеанс светолечения аппаратом Биоптрон ПРО-1	165
84	СМТ-терапия	220
85	Токи надтональной частоты, Ультратонотерапия	150
86	Транскраниальная электростимуляция (ТЭС-терапия)	350
87	УВЧ-терапия	165
88	Ультразвуковая терапия	220
89	Ультрафиолетовое воздействие на ЛОР-органы	130
90	Цветовая стимуляция приставкой "Каскад" к аппарату "Амо-Атос" (10 мин)	150
91	Цветотерапия аппаратом Биоптрон ПРО-1	165
92	Электрофорез лекарственный	220

Отделение кардиологии

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

Отделение охраны репродуктивного здоровья с дневным стационаром

103	Абляция эндометрия	6,500
104	Аспирация содержимого полости матки	3,500

105	Биопсия вульвы	1,500
106	Биопсия шейки матки с выскабливанием цервикального канала	3,700
107	Биопсия шейки матки с выскабливанием цервикального канала с аспирацией содержимого матки	5,000
108	Введение ВМК под УЗИ контролем	1,650
109	Введение внутриматочного контрацептива	4,000
110	Введение искусственного импланта в мягкие ткани	1,100
111	Гинекологическое сопровождение эхо-гистеросальпингоскопии	1,850
112	Гистерорезектоскопия	15,000
113	Гистеросальпингография (гинеколог)	6,000
114	Гистероскопия	10,000
115	Дерматоскопия (осмотр кожи под увеличением)	880
116	Дополнительная консультация акушера-гинеколога высшей категории зав. отд. кмн Лустиной О.Н.	1,700
117	Дополнительное УЗИ гениталий	200
118	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
119	Забор биоматериала для цитологического исследования	200
120	Забор биоматериала на грибы (кожа)	200
121	Забор биоматериала на грибы (ногти)	200
122	Забор биоматериала на демодекоз	200
123	Забор биоматериала на ИППП (м/с) (ПЦР, ПИФ)	350
124	Забор биоматериала на ИППП (ПЦР, ПИФ)	350
125	Забор биоматериала на микрофлору (м/с)	350
126	Забор биоматериала на микрофлору	350
127	Забор биоматериала с поверхности кожи	200
128	Забор эксфолиативного биоматериала	350
129	Индивидуальное ведение беременности врачом акушером-гинекологом (1 визит)	3,500
130	Койко-день стационара краткосрочного пребывания	2,000
131	Кольпоскопия	1,200
132	Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности при погибшем плодном яйце	10,000

133	Конизация шейки матки	15,000
134	Консультация врача - дерматовенеролога	1,500
135	Консультация врача - детского гинеколога	2,000
136	Консультация врача акушера - гинеколога (гинеколога-эндокринолога)	2,200
137	Консультация врача акушера-гинеколога	1,500
138	Консультация врача акушера-гинеколога (прием по патологии шейки матки с кольпоскопией)	3,000
140	Консультация врача акушера-гинеколога с проведением УЗИ	2,500
141	Консультация врача-акушера-гинеколога (зав. отделом, к.м.н. Лустина О.Н.)	3,000
142	Осмотр лампой Вуда	220
143	Офисная гистероскопия	7,000
144	Пластика наружных половых органов	3,040
145	Подготовка к манипуляции	425
146	Полипэктомия цервикального канала	3,200
147	Пребывание в индивидуальной палате	200
148	Проведение пробы на совместимость при бесплодии (посткоитальный тест)	1,100
149	Радиохирургическое лечение эктопии шейки матки	3,000
150	Сеанс криодеструкции	860
151	Удаление ВМК под УЗИ контролем	1,650
152	Удаление внутриматочного контрацептива	2,000
153	Удаление поверхностных доброкачественных образований 1 категории сложности	2,450
154	Удаление поверхностных доброкачественных образований 2 категории сложности	3,880
155	УЗИ гениталий (абдоминальный датчик)	1,800
156	УЗИ гениталий (абдоминальный датчик) во время приема врача акушера-гинеколога	1,800
157	УЗИ гениталий (вагинальный датчик)	2,000
158	УЗИ гениталий (вагинальный датчик) во время приема врача акушера-гинеколога	1,800
160	УЗИ комплекс гениталий (абдоминальный + вагинальный датчик)	2,500
161	УЗИ комплекс гениталий (абдоминальный + вагинальный датчик) во время приема врача акушера-гинеколога	2,250
162	Фракционное диагностическое выскабливание полости матки	4,420

163	Хирургическая коррекция формы и размера половых губ 1 степени	15,000
164	Хирургическая коррекция формы и размера половых губ 2 степени	23,000
165	Электрокоагуляция остроконечных кондилом	1,900

Отделение семейной медицины

166	Вакцинация (против гриппа)	700
167	Внутривенная инъекция	330
168	Внутривенная инъекция на дому	1,500
169	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	750
170	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов на дому	2,450
171	Внутримышечная инъекция	275
172	Внутримышечная инъекция на дому	1,000
173	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса (соскоб) (врач)	650
174	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса (соскоб) (м/с)	650
175	Забор биоматериала для ПЦР-диагностики коронавируса на дому (соскоб)	2,000
176	Забор биоматериала со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки для диагностики методом ПЦР или ИХГ	200
177	Забор венозной крови	250
178	Забор венозной крови на дому	1,000
179	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2	200
180	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2 на дому	2,000
181	Заключение врача-терапевта/клинического фармаколога по результатам обследования	5,000
182	Индивидуальная психотерапия врача-психотерапевта Шестакова К.А.	3,500
183	Индивидуальное сопровождение (лабораторные исследования)	150
184	Индивидуальное сопровождение до 5 услуг включительно	1,500
185	Индивидуальное сопровождение на 1-2 услуги	500
186	Индивидуальное сопровождение пациента	2,000
187	Индивидуальное сопровождение программы "Чек - ап"	5,000
188	Индивидуальное сопровождение программы "Чек-ап" в течение 1-2 дней	3,000
189	Консультация врача - гастроэнтеролога	2,000

190	Консультация врача-психотерапевта Шестакова К.А.	3,000
191	Консультация врача-специалиста при ОРВИ	3,500
192	Консультация врача-специалиста при ОРВИ на дому	5,500
193	Консультация врача-терапевта	2,000
194	Консультация врача-терапевта (для оформления санаторно-курортной карты для взрослых - форма 072/у-04)	1,000
195	Консультация врача-терапевта (для оформления справки для получения путевки - форма 070/у-04)	1,000
196	Консультация врача-терапевта (для оформления справки о профпригодности для работы - форма 086/у)	1,000
197	Консультация врача-терапевта (зав. отделом Парижская И.Н.)	2,500
198	Консультация врача-терапевта на дому	5,000
199	Консультация врача-терапевта перед вакцинацией от COVID-19	1,500
200	Консультация врача-терапевта при ОРВИ	3,500
202	Консультация терапевта по результатам обследования (Чек ап)	3,000
203	Консультация/сеанс врача-психиатра детского/психотерапевта Галкиной О.А	5,000
204	Осмотр врачом-терапевтом перед проведением вакцинации	500
205	Персональный врач	2,500

Региональный эндокринологический центр

206	Внутрисуставное введение лекарственного препарата (без стоимости препарата)	2,500
207	Внутрисуставное введение лекарственного препарата (Бетаметазон)	3,000
208	Групповое обучение в школе сахарного диабета	500
209	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
210	Забор биоматериала с конъюнктивы	200
211	Забор биоматериала с конъюнктивы для ПЦР-диагностики	200
212	Забор биоматериала с конъюнктивы на инфекцию (супертест)	250
213	Забор биоматериала с конъюнктивы для иммунофлюоресцентной диагностики	250
214	Забор материала на демодекоз	200
215	Индивидуальная психотерапия врача-психотерапевта Вялкина И.Ю.	3,500
216	Консультация врача - невролога	1,500
217	Консультация врача - нефролога	2,000

218	Консультация врача - офтальмолога	1,500
220	Консультация врача - эндокринолога	1,500
221	Консультация врача детского эндокринолога	1,500
222	Консультация врача-диетолога	1,500
223	Консультация врача-невролога на дому	5,000
225	Консультация врача-нефролога на дому	5,000
226	Консультация врача-психотерапевта	3,000
227	Консультация врача-ревматолога	2,000
228	Консультация врача-ревматолога на дому	5,000
229	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга	2,500
230	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга на дому	5,000
231	Консультация врача-хирурга	1,500
232	Консультация врача-эндокринолога (зав. отделом Колимбет Л.П.)	2,500
233	Консультация врача-эндокринолога на дому	5,000
235	Консультация врача-эндокринолога, главного внештатного специалиста МЗ ВО, к.м.н. Ждановой Е.А.	3,000
236	Обработка гиперкератоза стоп и ногтевых пластин (врачебный педикюр)	2,500
237	Обработка язвы нижних конечностей	1,700
238	Периартикулярное введение лекарственного препарата (без стоимости препарата)	2,500
239	Периартикулярное введение лекарственного препарата (Бетаметазон)	3,000
240	Подбор очковой коррекции зрения	550
241	Постоянное мониторирование глюкозы крови системой i-PRO 2 двухсуточное	7,500
242	Постоянное мониторирование глюкозы крови системой i-PRO 2 шестисуточное	9,000
243	Пункция щитовидной железы под контролем УЗИ	2,800
244	Термометрия общая (бесконтактная)	1,100
245	Школа борьбы с ожирением, индивидуальное обучение	1,500
246	Школа для больных сахарным диабетом, индивидуальное обучение	1,500

Отделение анестезиологии-реанимации

247	Анестезиологическое пособие I категории сложности	4,000
-----	---	-------

248	Анестезиологическое пособие II категории сложности	6,100
249	Введение контрастного вещества (медсестра)	500
250	Внутривенная инъекция	270
251	Внутривенное введение контрастного вещества	500
252	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов	750
253	Внутримышечная инъекция	220
254	Консультация врача анестезиолога - реаниматолога	700
255	Общая многокомпонентная анестезия	8,500
256	Спинальная анестезия	6,500

Отделение краткосрочной хирургии

257	Аноскопия	650
258	Артроскопическая менисэктомия коленного сустава	25,000
259	Артроскопический латеролиз надколенника	25,000
260	Аудиометрия	550
261	Биопсия мягких тканей под УЗИ контролем	7,000
262	Биопсия новообразований прямой кишки	1,650
263	Биопсия слизистой оболочки гортани	1,800
264	Биопсия слизистой оболочки полости носа	1,800
265	Блокада грушевидной мышцы	1,650
266	Блокада нервных корешков, мышц, эпидурального пространства без ЭОП-контроля	2,500
267	Блокада нервных корешков, мышц, эпидурального пространства с ЭОП-контролем	3,500
268	Блокада подошвенного апоневроза	1,100
269	Блокада фасеточных суставов позвоночника без ЭОП-контроля	2,000
270	Блокада фасеточных суставов позвоночника с ЭОП-контролем	3,000
271	Введение вязкого имплантата в коленный сустав	750
272	Видеоларингоскопия	1,650
273	Внутрисуставная блокада	1,100
274	Внутрисуставная инъекция	815

275	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	3,000
276	Вскрытие острого парапроктита	10,500
277	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1,500
278	Вскрытие поверхностной кисты в подкожно-жировой клетчатке	2,000
279	Вскрытие фурункула носа	1,000
280	Грыжесечение при грыже белой линии живота (легкая форма)	15,000
281	Грыжесечение, пластика сетчатым эндопротезом по Лихтенштейну (без стоимости эндопротеза)	12,380
282	Дезартеризация геморроидальных узлов	17,000
283	Дренирование жидкостного образования мягких тканей	10,000
284	Дренирование жидкостных образований под УЗИ контролем	10,000
285	Дренирование фурункула наружного уха	1,300
286	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
287	Забор биоматериала для цитологического исследования	200
288	Забор биоматериала на дому	1,560
289	Забор биоматериала с поверхности кожи	350
290	Забор биоматериала со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки для диагностики методом ПЦР или ИХГ	200
291	Забор биоматериала со слизистой полости рта для ПЦР диагностики	200
292	Задняя тампонада носа	1,000
293	Иссечение анальных трещин	18,000
294	Иссечение кисты придатка яичка	18,000
295	Иссечение новообразований молочной железы	10,000
296	Иссечение оболочек яичка	12,800
297	Иссечение периаанальных бахромок 1 категории сложности	5,400
298	Иссечение периаанальных бахромок 2 категории сложности	8,650
299	Иссечение подкожно-подслизистого свища	21,000
300	Иссечение синехий и атрезий носа	1,500
301	Иссечение синехий и атрезий полости носа лазером	2,000
302	Иссечение трансфинктерного свища прямой кишки	30,000

303	Иссечение эпителиальных копчиковых ходов	15,000
304	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов	600
305	Клипирование яичковой вены лапароскопическим доступом	25,000
306	Койко-день дневного наблюдения	2,000
307	Койко-день круглосуточного наблюдения	4,000
308	Комбинированное лечение геморроидальных узлов 1 категории сложности	3,945
309	Комбинированное лечение геморроидальных узлов 2 категории сложности	5,570
310	Консультация врача - онколога	2,000
311	Консультация врача - оториноларинголога	2,000
312	Консультация врача - торакального хирурга	2,500
313	Консультация врача - травматолога - ортопеда	2,000
314	Консультация врача - хирурга	2,000
315	Консультация врача - хирурга (зав.отделом Некрасов В.Ю.)	2,500
316	Консультация врача нейрохирурга	1,500
317	Консультация врача-колопроктолога	1,500
319	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга	2,500
320	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга (флеболога)	3,500
322	Консультация врача-хирурга-онколога	2,500
323	Консультация перед операцией	500
324	Косметическая операция на прямой кишке	10,000
325	КТ-миелография	4,000
326	Лазерная вазотомия нижних носовых раковин	10,000
327	Лазерная вапоризация геморроидальных узлов (1 категории)	35,000
328	Лазерная вапоризация геморроидальных узлов (2 категории)	47,000
329	Лазерная деструкция сосудов носовой перегородки	4,000
330	Лазерная увулопластика - лечение храпа 1 этап	11,000
331	Лазерная увулопластика - лечение храпа 2 этап	5,500
332	Лазерная увулопластика - лечение храпа 3 этап	5,000

333	Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах	26,000
334	Лапароскопия диагностическая	20,000
335	Лапаротомия диагностическая	5,000
336	Лекарственные вливания в гортань	550
337	Лечебная блокада при синдроме запястного канала	1,100
338	Лечебная ингаляция "Бореал"	225
339	Лечение методом "Кукушка"	500
340	Лигирование геморроидальных узлов 1 категории сложности	8,000
341	Лигирование геморроидальных узлов 2 категории сложности	12,000
342	Медицинское сопровождение в послеоперационном периоде в вечерние и ночные часы	2,700
343	Местная анестезия (при проктологическом осмотре)	2,000
344	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	1,500
345	Наложение швов на ушную раковину и наружный слуховой проход	1,100
346	Обрезание крайней плоти	15,000
347	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	15,000
348	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	28,000
349	Оперативное лечение околопупочной грыжи	15,000
350	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи	15,000
351	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	28,000
352	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов	25,000
353	Оперативное лечение послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов	28,000
354	Оперативное лечение пупочной грыжи	15,000
355	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	30,000
356	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	25,000
357	Оперативное удаление металлоконструкции 1 категории сложности	5,000
358	Оперативное удаление металлоконструкции 2 категории сложности	10,000
359	Операции при малой и средней послеоперационной грыже (легкая форма)	15,000
360	Операция "Меатотомия"	10,000

361	Операция "Пластика короткой уздечки полового члена"	12,000
362	Отовидеоэндоскопия	770
363	Параартикулярная блокада	950
364	Паравертебральная блокада	1,100
365	Парасакральная блокада	1,100
366	Перевязка и обнажение варикозных вен 1 категории	18,000
367	Перевязка и обнажение варикозных вен 2 категории	26,000
368	Передняя тампонада носа	600
369	Перианальные блокады	1,200
370	Пластика при диастазе прямых мышц живота	20,000
372	Подготовка к установке сетчатого эндопротеза при грыжесечении	2,000
373	Получение гистологического препарата костного мозга	6,900
374	Послеоперационная перевязка	715
375	Пребывание в палате повышенной комфортности	1,500
376	Продувание евстахиевой трубы	500
377	Промывание верхнечелюстной пазухи методом ЯМИК с обеих сторон	3,400
378	Промывание верхнечелюстной пазухи методом ЯМИК с одной стороны	2,700
379	Промывание миндалин на аппарате "Тонзиллор"	850
380	Промывание тонзиллярных лакун	550
381	Пункционная биопсия простаты под УЗИ-контролем	10,000
382	Пункция верхнечелюстной пазухи	1,000
383	Пункция локтевой бursы	1,100
384	Пункция околоносовых пазух	1,000
385	Пункция сустава	880
386	Пункция сустава с забором биоматериала для цитологического исследования	1,500
387	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий 1 категории сложности	25,000
388	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий 2 категории сложности	30,000
389	Рассечение спаек малого таза	20,000

390	Резекция яичника	14,500
391	Секторальная резекция молочной железы	28,000
392	Синовэктомия артроскопическая	25,000
393	Склеротерапия вен нижних конечностей	4,000
394	Склеротерапия геморроидальных узлов	7,500
395	Снятие швов	1,100
396	Сфинктеропластика	15,000
397	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем	7,000
398	Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем (биопсия молочной железы под УЗИ контролем)	10,000
399	Тромбозектомия геморроидального узла	8,000
400	Удаление анальных полипов	12,000
401	Удаление геморроидальных узлов	15,000
402	Удаление гигром	3,200
403	Удаление деформированной ногтевой пластинки	1,800
404	Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода	1,100
405	Удаление доброкачественных новообразований кожи 1 категории	1,800
406	Удаление доброкачественных новообразований кожи 2 категории	3,100
407	Удаление доброкачественных новообразований кожи 3 категории	4,200
408	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки 1 категории	3,800
409	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки 2 категории	5,000
410	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки 3 категории	8,000
411	Удаление доброкачественных новообразований полового члена	5,000
412	Удаление доброкачественных новообразований полости ротоглотки лазером	3,600
413	Удаление инородного тела глотки или гортани	1,000
414	Удаление инородного тела из слухового прохода	1,000
415	Удаление инородного тела носа	600
416	Удаление инородных тел кожи и подкожной клетчатки	2,500
417	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий 1 категории сложности	25,000

418	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий 2 категории сложности	30,000
419	Удаление новообразований полости носа лазером	3,600
420	Удаление новообразования мягких тканей 1 категории	3,500
421	Удаление новообразования мягких тканей 2 категории	5,000
422	Удаление новообразования мягких тканей 3 категории	10,000
423	Удаление ногтевой пластины с клиновидной резекцией матрикса	3,500
424	Удаление перианальных кондилом 1 категории сложности	1,715
425	Удаление перианальных кондилом 2 категории сложности	4,215
426	Удаление поверхностных вен нижней конечности 1 категории	8,000
427	Удаление поверхностных вен нижней конечности 2 категории	12,000
428	Удаление поверхностных вен нижней конечности 3 категории	16,000
429	Удаление полипов носовых ходов лазером	2,500
430	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий	4,400
431	Удаление свободного или инородного тела сустава	25,000
432	Удаление ушной серы	500
433	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	2,500
434	Фонофорез миндалин на аппарате "Тонзиллор"	950
435	Фотодинамическая терапия	4,200
436	Фотокоагуляция геморроидальных узлов	8,000
437	Химическая дивульсия анального сфинктера	10,000
438	Хирургическая обработка раны или инфекционной раны	2,800
439	Холецистэктомия лапароскопическая	38,000
440	Цистоскопия с обезболиванием	2,500
441	Электрокоагуляция остроконечных кондилом	5,000
442	Электрокоагуляция полипа уретры	12,000
443	Эндовенозная лазерная облитерация вен нижних конечностей	29,000
444	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	1,330

445	Внутривенная урография (неионное контрастное вещество)	4,700
446	Внутривенная урография детям	4,700
447	Внутривенное введение контрастного вещества	500
448	Гистеросальпингография	4,700
449	Дуктография (контрастное исследование молочных желез)	7,300
450	Ирригография детей	1,800
451	Ирригоскопия (рентгенологическое исследование толстой кишки с бариевой клизмой)	3,500
452	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (протокол описания)	500
453	Консультация врача-рентгенолога в отделе семейной медицины	500
454	Контрастная рентгенография тонкой кишки (после приема бария внутрь)	3,500
455	Контрастная спектральная маммография (CESM)	8,000
456	КТ-ангиография артерий верхних или нижних конечностей	12,500
457	КТ-ангиография артерий головы и шеи	12,500
458	КТ-ангиография грудного и брюшного отделов аорты	12,500
459	КТ-ангиография легочных вен и левого предсердия	12,500
460	КТ-ангиопульмонография (артерии и вены легких)	12,500
461	КТ-коронарография (128 срезов)	12,500
462	МРТ - комплексное исследование головного мозга и 1 отдела позвоночника - 2 исследования	6,050
463	МРТ - комплексное исследование головного мозга и 2 отделов позвоночника - 3 исследования	9,100
464	МРТ - комплексное исследование головного мозга и 3 отделов позвоночника - 4 исследования	12,100
465	МРТ 2-х тазобедренных суставов	8,000
466	МРТ артерий головного мозга	4,200
467	МРТ брюшной полости с МР-холангиопанкреатографией	6,450
468	МРТ вен головного мозга	4,200
469	МРТ всего тела	15,000
470	МРТ гипофиза	4,500
471	МРТ гипофиза с болюсным контрастированием	11,000
472	МРТ головного мозга	4,500

473	МРТ крестцово-подвздошных сочленений	4,800
474	МРТ молочных желез (с имплантами) с контрастированием	11,500
475	МРТ молочных желез с контрастированием	11,500
476	МРТ мягких тканей	4,500
477	МРТ околоносовых пазух	4,500
478	МРТ орбит	4,500
479	МРТ органов брюшной полости с болюсным контрастированием	11,000
480	МРТ органов малого таза	5,100
481	МРТ органов малого таза с болюсным контрастированием	11,000
482	МРТ печени с болюсным контрастированием (примовист)	17,000
483	МРТ плечевого сустава	5,000
484	МРТ позвоночника (грудной отдел)	4,500
485	МРТ позвоночника (крестцово-копчиковый отдел)	4,500
486	МРТ позвоночника (пояснично-крестцовый отдел)	4,500
487	МРТ позвоночника (шейный отдел)	4,500
488	МРТ почек и надпочечников	4,500
489	МРТ различных органов (контрастное усиление без нативного исследования) (взрослые)	7,300
490	МРТ различных органов (контрастное усиление без нативного исследования) (дети)	4,300
491	МРТ различных органов (с контрастированием) (взрослые)	10,300
492	МРТ различных органов (с контрастированием) (дети)	10,300
493	МРТ сердца с контрастированием	12,000
494	МРТ сосудов шеи (артерии)	4,500
495	МРТ сустава (отдельно с каждой стороны)	5,000
496	МСКТ (128 срезов) бронхоскопия	3,650
497	МСКТ (128 срезов) брюшной полости	5,500
498	МСКТ (128 срезов) височно-нижнечелюстного сустава	3,650
499	МСКТ (128 срезов) височных костей	3,650
500	МСКТ (128 срезов) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (без натива, неионный контраст)	9,000

501	МСКТ (128 срезов) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
502	МСКТ (128 срезов) зубов и альвеолярных отростков	3,650
503	МСКТ (128 срезов) колоноскопия	5,500
504	МСКТ (128 срезов) конечностей (верхняя или нижняя)	3,650
505	МСКТ (128 срезов) костей таза и тазобедренных суставов	4,000
506	МСКТ (128 срезов) малого таза	4,000
507	МСКТ (128 срезов) мягких тканей конечностей с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
508	МСКТ (128 срезов) орбит	3,650
509	МСКТ (128 срезов) органов брюшной полости и малого таза (онкокомплекс)	7,000
510	МСКТ (128 срезов) органов грудной полости	3,650
511	МСКТ (128 срезов) органов грудной полости и брюшной полости (онкокомплекс)	7,000
512	МСКТ (128 срезов) позвоночника (1 отдел)	3,650
513	МСКТ (128 срезов) почек	3,650
514	МСКТ (128 срезов) почек с контрастированием	5,500
515	МСКТ (128 срезов) придаточных пазух носа	3,650
516	МСКТ (128 срезов) придаточных пазух носа и височных костей (комплекс)	5,500
517	МСКТ (128 срезов) придаточных пазух носа и орбит (комплекс)	5,500
518	МСКТ (128 срезов) различных органов (с контрастированием без нативного исследования)	4,100
519	МСКТ (128 срезов) различных органов с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
520	МСКТ (128 срезов) слюнных желез	3,650
521	МСКТ (128 срезов) черепа	3,650
522	МСКТ (128 срезов) черепа с контрастированием	6,500
523	МСКТ (128 срезов) шеи	3,650
524	МСКТ (64 среза) колоноскопия	5,500
525	МСКТ (64 среза) бронхоскопия	3,650
526	МСКТ (64 среза) брюшной полости	5,500
527	МСКТ (64 среза) височно-нижнечелюстного сустава	3,650
528	МСКТ (64 среза) височных костей	3,650

529	МСКТ (64 среза) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (без натива, неионный контраст)	9,000
530	МСКТ (64 среза) динамическое сканирование с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
531	МСКТ (64 среза) зубов и альвеолярных отростков	3,650
532	МСКТ (64 среза) конечностей (верхняя или нижняя)	3,650
533	МСКТ (64 среза) костей таза и тазобедренных суставов	4,000
534	МСКТ (64 среза) малого таза	4,000
535	МСКТ (64 среза) мягких тканей конечностей с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
536	МСКТ (64 среза) орбит	3,650
537	МСКТ (64 среза) органов брюшной полости и малого таза (онкокомплекс)	7,000
538	МСКТ (64 среза) органов грудной полости	3,650
539	МСКТ (64 среза) органов грудной полости и брюшной полости (онкокомплекс)	7,000
540	МСКТ (64 среза) позвоночника (1 отдел)	3,650
541	МСКТ (64 среза) почек	3,650
542	МСКТ (64 среза) почек (с контрастированием)	5,500
543	МСКТ (64 среза) придаточных пазух носа	3,650
544	МСКТ (64 среза) придаточных пазух носа и височных костей (комплекс)	5,500
545	МСКТ (64 среза) придаточных пазух носа и орбит (комплекс)	5,500
546	МСКТ (64 среза) различных органов (с контрастированием без нативного исследования)	4,100
547	МСКТ (64 среза) различных органов с внутривенным болюсным контрастированием (неионный контраст)	12,500
548	МСКТ (64 среза) слюнных желез	3,650
549	МСКТ (64 среза) черепа	3,650
550	МСКТ (64 среза) черепа (с контрастированием)	6,500
551	МСКТ миелография	4,200
552	МСКТ(64 среза) шеи	3,650
553	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (второе мнение)	2,000
554	Описание и интерпретация компьютерных томограмм расширенное (динамическое наблюдение, болюсы)	3,000
555	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (второе мнение)	2,000
556	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм расширенное (динамическое наблюдение, болюсы)	3,000

557	Описание и интерпретация маммографических изображений (второе мнение)	1,300
558	Описание и интерпретация маммографических изображений расширенное (динамическое наблюдение)	2,000
559	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (второе мнение)	1,000
560	Описание и интерпретация рентгенографических изображений расширенное (динамическое наблюдение)	2,000
561	Регистрация данных исследования на 1 листе рентгенпленки (20х25 см)	325
562	Регистрация данных исследования на 1 листе рентгенпленки (35х43 см)	385
563	Регистрация данных МРТ/МСКТ исследования на CD-диск	390
564	Регистрация данных на CD-диск (рентген)	300
565	Рентгеновское исследование 2-х симметричных периферических костей в 2-х проекциях	1,680
566	Рентгеновское исследование грудного отдела позвоночника в 1 проекции	1,300
567	Рентгеновское исследование грудного отдела позвоночника в 2 проекциях	1,500
568	Рентгеновское исследование периферических костей в 1 проекции	1,150
569	Рентгеновское исследование периферических костей в 2 проекциях	1,300
570	Рентгеновское исследование поясничного отдела позвоночника в 1 проекции	1,300
571	Рентгеновское исследование поясничного отдела позвоночника в 2 проекциях	1,500
572	Рентгеновское исследование шейного отдела позвоночника в 1 проекции	1,300
573	Рентгеновское исследование шейного отдела позвоночника в 2 проекциях	1,500
574	Рентгенография больших участков скелета в двух проекциях	3,000
575	Рентгенография больших участков скелета в одной проекции	2,300
576	Рентгенография височных костей по Майеру	1,450
577	Рентгенография височных костей по Стенверсу	1,450
578	Рентгенография височных костей по Шуллеру	1,600
579	Рентгенография гортани (носоглотки)	1,100
580	Рентгенография двух височно-нижнечелюстных суставов с ФРП (в 2-х проекциях)	2,310
581	Рентгенография кистей (костный возраст; дети до 7 лет)	1,150
582	Рентгенография костей носа	1,100
583	Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов для детей до 1 года	1,300
584	Рентгенография легких (в 1 проекции)	1,100

585	Рентгенография легких (в 2 проекциях)	1,400
586	Рентгенография легких в 1 проекции (дети до 5 лет)	1,100
587	Рентгенография легких в 2 проекциях (дети до 5 лет)	1,400
588	Рентгенография нижней челюсти	1,300
589	Рентгенография органов брюшной полости	1,300
590	Рентгенография позвоночника (по отделам), функциональные пробы - 2 снимка	1,500
591	Рентгенография придаточных пазух носа	1,100
592	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	2,000
593	Рентгенография таза и тазобедренных суставов - 1 проекция	1,500
594	Рентгенография тазобедренных суставов - 2 проекции	1,900
595	Рентгенография турецкого седла прицельная	1,200
596	Рентгенография черепа в 1 проекции	1,300
597	Рентгенография черепа в двух проекциях	1,500
598	Рентгенография шейного отдела позвоночника для детей до 1 года	1,300
599	Рентгеноденситометрия (1 анатомическая область)	1,300
600	Рентгеноденситометрия (исследование композиционного состава тела)	1,300
601	Рентгеноденситометрия (любые 2 анатомические области)	2,000
602	Рентгеноденситометрия (любые 3 анатомические области)	2,300
603	Рентгеноскопия пищевода с хронометрией	2,200
604	Рентгеноскопия пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	3,700
605	Скрининг коронарного кальция (кальций-скрининг)	4,000
606	Спиральная компьютерная томография (64 среза) легких низкодозная (скрининг)	2,000
607	Спиральная компьютерная томография легких низкодозная (скрининг)	2,000
608	Стереотаксическая биопсия молочной железы	7,000
609	Уретроцистография	4,700
610	Цифровая маммография (рентгенография молочных желез)	2,100
611	Цифровая маммография одной молочной железы (состояние после односторонней мастэктомии)	1,500
612	Цифровая маммография с томосинтезом (2 молочные железы)	2,900

613	Цифровая маммография с томосинтезом (1 молочная железа)	2,000
-----	---	-------

Отделение ультразвуковой диагностики

614	Регистрация данных УЗИ плода на DVD-диск с 16 недель беременности	500
615	Точечная эластография печени	900
616	Трансвагинальное исследование сосудов миометрия, эндометрия и яичников с ЦДК	3,000
617	УЗИ вилочковой железы у детей	900
618	УЗИ гениталий (абдоминальный датчик)	1,800
619	УЗИ гениталий (вагинальный датчик)	2,000
620	УЗИ гениталий абдоминальный датчик экспертное	2,100
621	УЗИ гениталий вагинальный датчик экспертное	2,300
622	УЗИ гениталий комплексное экспертное	3,000
623	УЗИ голеностопных суставов	1,600
624	УЗИ головного мозга новорожденных	1,600
625	УЗИ коленных суставов	1,600
626	УЗИ комплекс гениталий (абдоминальный + вагинальный датчик)	2,500
627	УЗИ комплекс органов брюшной полости (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка)	1,900
628	УЗИ комплекс органов брюшной полости и почек (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка + почки)	2,600
629	УЗИ лимфатическиз узлов брюшной полости профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,100
630	УЗИ лимфатическиз узлов шеи профессором , д.м.н. Поповым С.В.	1,050
631	УЗИ лимфатических узлов шеи	900
632	УЗИ лимфоузлов брюшной полости	900
633	УЗИ локтевых суставов	1,600
634	УЗИ лонного сочленения (симфиза)	900
635	УЗИ лучезапястных суставов	1,600
636	УЗИ мелких суставов кистей	1,600
637	УЗИ мелких суставов стоп	1,600
638	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	1,500
639	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,600

640	УЗИ молочных желез с соноэластографией и подмышечных лимфатических узлов	1,800
641	УЗИ мочевого пузыря	900
642	УЗИ мочевого пузыря ректальным датчиком	1,200
643	УЗИ мочевого пузыря ректальным датчиком профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,250
644	УЗИ мягких тканей одной анатомической зоны (для диагностики грыжи передней брюшной стенки)	1,050
645	УЗИ мягких тканей одной анатомической зоны (после оперативного вмешательства)	900
646	УЗИ надключичных и подключичных лимфатических узлов	950
647	УЗИ объемного образования мягких тканей (одно образование, за исключением косметологических)	900
648	УЗИ органов мошонки	900
649	УЗИ органов мошонки профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,050
650	УЗИ органов мошонки с ЦДК	950
651	УЗИ паховых лимфоузлов	900
652	УЗИ паховых лимфоузлов профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,050
653	УЗИ печени и желчного пузыря	900
654	УЗИ печени и желчного пузыря профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,050
655	УЗИ плечевых суставов	1,600
656	УЗИ плода в 3 триместре беременности с ЦДК	3,000
657	УЗИ плода в 3 триместре беременности с ЦДК экспертное	3,700
658	УЗИ плода во 2 триместре беременности с ЦДК	3,000
659	УЗИ плода во 2 триместре беременности с ЦДК экспертное	3,700
660	УЗИ плодов в 3 триместре при многоплодной беременности с ЦДК экспертное	4,000
661	УЗИ плодов в 3 триместре при многоплодной беременности с ЦДК	3,600
662	УЗИ плодов во 2 триместре при многоплодной беременности с ЦДК	3,600
663	УЗИ плодов во 2 триместре при многоплодной беременности с ЦДК экспертное	4,000
664	УЗИ поджелудочной железы	900
665	УЗИ поджелудочной железы профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,050
666	УЗИ подмышечных лимфоузлов	900
667	УЗИ подмышечных лимфоузлов профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,050

668	УЗИ почек и надпочечников	1,100
669	УЗИ почек и надпочечников профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,200
670	УЗИ предстательной железы	900
671	УЗИ предстательной железы профессором , д.м.н. Поповым С.В.	1,050
672	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком	1,400
673	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,600
674	УЗИ селезенки	700
675	УЗИ скрининг 1 триместра беременности (11-14 нед.)	3,000
676	УЗИ скрининг 1 триместра беременности (11-14 недель) при многоплодной беременности	3,600
677	УЗИ слюнных желез (околоушных + подчелюстных)	700
678	УЗИ тазобедренных суставов взрослых	1,600
679	УЗИ тазобедренных суставов грудных детей и новорожденных	1,600
680	УЗИ функции желчного пузыря	1,600
681	УЗИ шейки матки при беременности трансвагинальным датчиком (дополнительное исследование после УЗИ плода)	400
682	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	1,200
683	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез профессором, д.м.н. Поповым С.В.	1,400
684	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез с ЦДК	1,300
685	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух у взрослых и детей	800

Отделение функциональной диагностики

686	Автономный длительный ЭЭГ-мониторинг	4,300
687	Велоэргометрия (ВЭМ)	2,150
688	Дуплексное сканирование кава-фильтра (УЗДС кава-фильтра)	2,400
689	Комплексная электромиография (ЭНМГ) - стимуляционная и игольчатая	4,200
690	Комплексное ультразвуковое дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий и вен	2,800
691	Определение жидкостно-клеточного и жирового состава тела	1,400
692	Расшифровка ЭКГ	400
694	Реовазография верхних конечностей (РВГ в/к)	1,300
695	Реовазография нижних конечностей (РВГ н/к)	1,300

696	Реоэнцефалография (РЭГ)	1,300
697	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	2,000
698	Транскраниальная доплерография головного мозга с цветным доплеровским картированием	2,400
699	Тредмил-тест	2,000
700	УЗДС сосудов полового члена	2,800
701	УЗИ сердца с оценкой продольной деформации миокарда (Стрейн)	3,300
702	Ультразвуковая доплерография брахиоцефальных артерий (УЗДГ БЦА)	1,800
703	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерии и вены) верхних конечностей (УЗДГ в/к)	1,600
704	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерии и вены) нижних конечностей (УЗДГ н/к)	1,900
705	Ультразвуковое дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (УЗДС БЦА)	2,400
706	Ультразвуковое дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и ее ветвей (УЗДС БА)	2,400
707	Ультразвуковое дуплексное сканирование почечных артерий (УЗДС ПА)	2,400
708	Ультразвуковое дуплексное сканирование системы воротной вены (УЗДС воротной вены)	1,900
709	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов верхних конечностей (артерии) (УЗДС в/к (артерии))	2,400
710	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов верхних конечностей (вены) (УЗДС в/к (вены))	2,400
711	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов глаз	1,800
712	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов конечностей (верхних или нижних, артерии + вены) - (УЗДС сосудов конечностей (в/к или н/к, артерии + ве	3,200
713	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов нижних конечностей (артерии) (УЗДС н/к (артерии))	2,400
714	Ультразвуковое дуплексное сканирование сосудов нижних конечностей (вены) (УЗДС н/к (вены))	2,400
715	Ультразвуковое исследование периферических нервов (1 анатомическая область)	1,600
716	Функция внешнего дыхания (проба с бронхолитиками)	2,500
717	Функция внешнего дыхания (ФВД)	2,200
719	Холтеровское мониторирование и суточное мониторирование артериального давления	3,300
720	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (Холтер)	2,900
721	Холтеровское мониторирование ЭКГ 12 отведений	3,100
722	Холтеровское мониторирование ЭКГ 3 суток	3,600
723	Холтеровское мониторирование ЭКГ с ЭКС	4,500
724	ЧПЭС (исследование аритмии)	3,300

725	ЧПЭС (ишемический тест)	3,900
726	Чреспищеводная эхокардиография	3,900
727	ЭКГ на дому (врач и медсестра)	1,700
728	ЭКГ на дому (медсестра)	1,350
729	Экспертная доплер-эхокардиография (Экспертная ДЭхо-КГ)	2,400
730	Экспертное триплексное сканирование брахиоцефальных артерий	2,600
731	Экспертное УЗИ сердца с доппрограммами (Стрейн + тканевый доплер)	3,900
732	Электрокардиография (ЭКГ)	700
734	Электронейромиография (ЭНМГ) стимуляционная (2 нерва)	2,600
735	Электроретинография	2,500
736	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	2,000
738	ЭНМГ игольчатая	4,000
739	Эхокардиография (ЭхоКГ) взрослых	2,100
740	Эхокардиография (ЭхоКГ) детей	2,100
741	Эхокардиография с цветным доплеровским картированием (ЭхоКГ с ЦДК)	2,100

Отделение эндоскопии

742	Илеоскопия при колоноскопии	700
743	Колоноскопия	5,000
744	Колоноскопия (зав.отделом Трунова П.А.)	6,400
745	Колоноскопия под наркозом (зав.отделом Трунова П.А.) (первая часть комплексной услуги)	8,100
746	Колоноскопия под наркозом (первая часть комплексной услуги)	6,500
747	Колоноскопия экспертного класса (зав.отделом Трунова П.А.)	6,600
748	Колоноскопия экспертного класса под наркозом (зав.отделом Трунова П.А.) (первая часть комплексной услуги)	8,400
749	Колоноскопия экспертного класса под наркозом (первая часть комплексной услуги)	7,400
750	Колоноскопия экспертного класса	5,600
751	Консультация врача-эндоскописта	500
752	Наблюдение в палате после эндоскопического исследования под наркозом	1,200
753	Полипозиционный забор материала из органов ЖКТ	450

754	Полипэктомия из желудка	3,300
755	Полипэктомия из кишечника (1 полип)	5,500
756	Полипэктомия из кишечника (2 полипа)	9,100
757	Полипэктомия из кишечника (3 полипа)	12,700
758	Полипэктомия при колоноскопии	4,700
759	Пребывание в индивидуальной палате	600
760	Регистрация данных эндоскопического исследования на диск	550
761	Ректосигмоскопия диагностическая	2,000
762	Суточная рН-метрия	2,500
763	Удаление инородных тел	1,950
764	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС)	3,400
765	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) (зав.отделом Трунова П.А.)	4,400
766	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) под наркозом (зав.отделом Трунова П.А.) (первая часть комплексной услуги)	5,600
767	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) под наркозом (первая часть комплексной услуги)	4,400
768	Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС) экспертного класса под наркозом (первая часть комплексной услуги)	5,600
769	Эндоскопическая рН-метрия	1,250

Урологическое отделение с дневным стационаром

770	Забор биоматериала (секрета) предстательной железы	650
771	Забор биоматериала для микробиологического исследования	200
772	Забор биоматериала для цитологического исследования	200
773	Забор биоматериала на ИППП (ПЦР, ПИФ)	350
774	Забор биоматериала на микрофлору	350
775	Забор мазков на дому	1,560
776	Инстиляция мочевого пузыря	1,000
777	Инстиляция уретры	610
778	Иссечение кисты придатка яичка	18,000
779	Иссечение кисты яичка	4,000
780	Койко-день дневного наблюдения	2,000

781	Консультация врача-андролога	1,750
782	Консультация врача-андролога (зав.отделом Коруняк Д.И.)	2,500
783	Консультация врача-уролога	1,750
784	Консультация врача-уролога (зав.отделом Коруняк Д.И.)	2,500
785	Консультация врача-уролога Гяургиева Т.А.	2,800
787	ЛОД терапия	1,300
788	Массаж предстательной железы	520
789	Обрезание крайней плоти	15,000
790	Операция "Меатотомия"	10,000
791	Операция "Пластика короткой уздечки полового члена"	12,000
792	Операция "Удаление атером мошонки 1 категории сложности"	10,000
793	Операция "Удаление атером мошонки 2 категории сложности"	15,000
794	Операция "Удаление атером мошонки 3 категории сложности"	18,000
795	Операция "Удаление парауретральных кист"	2,650
796	Плазмотерапия мужских половых органов	4,500
797	Пластика головки полового члена (гиалуроновая кислота)	63,000
798	Пластика ствола полового члена (филлер)	70,000
799	Подготовка к УЗДС сосудов полового члена	1,850
800	Послеоперационная перевязка	715
801	Пункционная биопсия простаты под УЗИ-контролем	10,000
802	Снятие швов	1,100
803	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки 1 категории	3,800
804	Удаление доброкачественных новообразований полового члена	5,000
805	УЗИ комплекс органов брюшной полости (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка)	1,900
806	УЗИ комплекс органов брюшной полости и почек (печень и желчный пузырь + поджелудочная железа + селезенка + почки)	2,600
807	УЗИ лимфатических узлов шеи	900
808	УЗИ лимфоузлов брюшной полости	900
809	УЗИ молочных желез и подмышечных лимфатических узлов	1,500

810	УЗИ мочевого пузыря	900
811	УЗИ мочевого пузыря ректальным датчиком	1,200
812	УЗИ органов мошонки	900
813	УЗИ органов мошонки с ЦДК	950
814	УЗИ печени и желчного пузыря	900
815	УЗИ поджелудочной железы	900
816	УЗИ почек и надпочечников	1,100
817	УЗИ предстательной железы	900
818	УЗИ предстательной железы ректальным датчиком	1,400
819	УЗИ селезенки	700
820	УЗИ функции желчного пузыря	1,600
821	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез	1,200
822	УЗИ щитовидной железы и паращитовидных желез с ЦДК	1,300
823	Уретроскопия	5,000
824	Уретроцистография (уролог)	1,200
825	Урофлоуметрия	550
826	Цистоскопия	3,200
827	Электрокоагуляция остроконечных кондилом	5,000
828	Электрокоагуляция полипа уретры	12,000

Лаборатория клинических исследований №1

829	Забор крови из пальца	80
830	Исследование кала на скрытую кровь (гемоглобин и гемоглобин/гаптоглобиновый комплекс)	700
831	Исследование мазка на микрофлору	390
833	Исследование материала на демодекоз	390
834	Исследование мочи по Зимницкому	430
835	Исследование мочи по Нечипоренко	300
836	Исследование секрета предстательной железы	390
837	Исследование соскоба на грибы	300

838	Комплексный анализ мочи	450
840	Копрологическое исследование	400
841	Микроскопическое исследование кала на гельминты и простейшие с применением методов обогащения	480
844	Общий анализ крови без лейкоцитарной формулы (Sysmex XN - 9000)	280
846	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (Sysmex XN - 9000)	450
848	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и ретикулоцитами (Sysmex XN - 9000)	600
850	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, с ручным пересчетом лейкоцитарной формулы (Sysmex XN - 9000)	560
851	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, с ручным пересчетом лейкоцитарной формулы и тромбоцитов (Sysmex XN - 9000)	620
852	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой, с ручным пересчетом тромбоцитов (Sysmex XN - 9000)	510
853	Определение H.pylori (Хеликобактер пилори) в кале	875
854	Оценка процесса камнеобразования (моча; "ЛИТОС-тест")	350
855	Проба на совместимость при бесплодии (посткоитальный тест) (вагинальный мазок)	405
856	Регистрация и обработка биоматериала (цитологические, гистологические исследования)	40
857	СОЭ (Скорость оседания эритроцитов, метод Вестергрена)	120
858	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	1,150

Лаборатория клинических исследований №3

859	Исследование осадка эякулята	1,750
860	Спермограмма с морфологией по Крюгеру (расширенная)	2,500

Отдел лабораторной диагностики

861	Т-супрессоры (CD8)	825
862	17-ОН-прогестерон (17-Hydroxyprogesterone, 17-ОHP) (И)	735
863	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	950
864	17-ОН-прогестерон (17-гидропрогестерон)	465
865	25-ОН витамин D общий (25-ОН Vitamin D Total, 25(ОН)D, 25-Hydroxycalciferol) (И)	1,650
866	AFP (АФП, альфа-фетопротеин)	850
867	ANA IgG (антиядерные антитела)	620
868	Anti Chlamydia IgG-IgA-IgM (антитела к р. Хламидия IgG-IgA-IgM)	1,160
869	Anti CMV IgG (антитела IgG к цитомегаловирусу)	495

870	Anti CMV IgM (антитела IgM к цитомегаловирусу)	525
871	Anti EBV IgG (антитела IgG к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр)	590
872	Anti EBV IgM (антитела IgM к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр)	590
873	Anti H.pylori IgG (антитела IgG к Хеликобактер пилори)	590
874	Anti H.pylori IgM (антитела IgM к Хеликобактер пилори)	660
875	Anti HCV (антитела к вирусу гепатита С) срочный	780
877	Anti HCV IgG и IgM (антитела к вирусу гепатита С) (суммарные)	380
878	Anti HCV IgG спектр (спектр антител IgG к вирусу гепатита С)	900
879	Anti Mycobacterium tuberculosis (антитела к Микобактериям туберкулеза)	370
880	Anti Mycoplasma pneumoniae IgG-IgM (антитела к Микоплазме пневмонии IgG-IgM)	550
881	Anti Rubella IgG (антитела IgG к вирусу краснухи)	275
882	Anti Rubella IgM (антитела IgM к вирусу краснухи)	275
883	Anti TPO (антитела к тиреопероксидазе)	610
884	Anti Treponema pallidum (антитела к Трепонеме паллидум)	315
885	Anti-CCP (антитела к циклическому цитруллиновому пептиду)	1,175
886	Aspergillus fumigatus IgG (Антитела класса IgG к Аспергиллус фумигатус)	600
887	Антитела класса IgA к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgA) (И)	1,030
888	Антитела класса IgG к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgG) (И)	1,030
889	Антитела класса IgG к Candida albicans (Anti-Candida albicans IgG) (И)	895
890	Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG) (И)	570
891	Антитела класса IgM к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgM) (И)	1,030
892	Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgM) (И)	770
893	Антитела классов IgM и IgG к Mycoplasma pneumoniae (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM, IgG) (И)	1,440
894	Антитела классов IgM и IgG к Treponema pallidum, суммарно (Anti-Treponema pallidum IgM, IgG, Total) (И)	620
895	Антитела классов IgM и IgG к Treponema pallidum, суммарно (Anti-Treponema pallidum IgM, IgG, Total) (И)	570
896	В-HCG (бетта субъединица хорионического гонадотропина)	650
897	CA 125 (антиген раковый 125)	850
898	CA 15-3 (антиген раковый 15-3)	1,200

899	CA 19-9 (антиген раковый 19-9)	950
900	CA 72-4 (антиген раковый 72-4)	1,200
901	CA-242 (Углеводный антиген 242, опухолевый маркер CA-242) (Carbohydrate Antigen CA-242, Tumor Marker CA-242) (И)	1,075
902	CA-72-4 (Углеводный антиген 72-4) (Carbohydrate Antigen CA-72-4, Cancer Antigen CA-72-4) (И)	1,210
903	CEA (РЭА, карцино-эмбриональный антиген)	710
904	СТ3 (трийодтиронин свободный)	460
905	СТ4 (тироксин свободный)	530
906	CYFRA 21-1 (фрагмент цитокератина 19)	1,195
907	DHEA-S (дегидроэпиандростерон сульфат)	900
908	D-димер (D-Dimer) (И)	1,350
909	HbA1c (гликированный гемоглобин)	500
910	HBsAG (австралийский антиген, вирус гепатита В)	185
912	HBsAG (австралийский антиген, вирус гепатита В) срочный	530
913	HBs-антиген вируса гепатита В (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), качественный тест (HBsAg, Hepatitis B S) (И)	530
914	HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека) (Human Epididymis Protein 4, HE4) (И)	1,480
915	HE4 (белок HE4)	1,450
916	IgE (иммуноглобулин E)	180
917	IgE (иммуноглобулин E) срочный	750
918	IgE аллергоспецифические (ингаляционные)	1,080
919	IgE аллергоспецифические (пищевые)	1,080
920	IgE специфические (ингаляционная аллергопанель: клещи, кошка, собака, плесневые грибы, береза, дуба, ежа, овсяница, тимopheевка, амброзия, полынь)	3,700
921	NSE (HCE, нейрон-специфическая энолаза)	1,100
922	Phadiatop ImmunoCAP, IgE (И)	3,565
923	Phadiatop Infant ImmunoCAP, IgE (И)	2,880
924	PSA (простато-специфический антиген)	660
925	PSA свободный (свободный простато-специфический антиген)	710
926	Rh (C, E, c, e) Kell-фенотипирование (Rh C (E, c, e) Kell-Phenotyping) (И)	765
927	SCC (Антиген плоскоклеточной карциномы) (Squamous Cell Carcinoma Antigen, SCCA, SCCAg) (И)	2,825

928	Тохо IgG (антитела IgG к токсоплазме)	565
929	Тохо IgM (антитела IgM к токсоплазме)	565
930	АБ-Комби (Дженитал-комплекс)	1,530
931	АБ-Комби (Дженитал-комплекс) (акция)	990
932	АКТГ (адренокортикотропный гормон)	750
933	Аланинаминотрансфераза (АлАТ, АЛТ, глутамино-пировиноградная трансаминаза, ГПТ) (Alanine Aminotransferase, ALT, Serum Glutamic Pyruvic Transaminase, S) (И)	190
934	АлАТ (аланинаминотрансфераза)	180
935	Аллергочип ALEX2 (Allergy Explorer 2), до 300 аллерготестов (И)	20,895
936	Альбумин	150
937	Альбумин (Albumin) (И)	330
938	Альбуминурия (микроальбуминурия)	260
939	Альдостерон (Aldosterone) (И)	610
940	Альфа-1-антитрипсин (А1АТ), концентрация (Alpha-1-Antitrypsin, A1AT, AAT, Concentration) (И)	1,625
941	Альфа-амилаза	210
942	Альфа-амилаза мочи	105
943	Альфа-амилаза (α-амилаза, диастаза) (Alpha-Amilase, α-Amylase) (И)	330
944	Альфа-лактальбумин (nBos d4) (f76) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
945	Альфа-фетопrotein (АФП) (α-Fetoprotein, AFP) (И)	850
946	Амброзия высокая, полынолистная, nAmb a1 (w230) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
947	Андростендиол глюкуронид (Андростандиол глюкуронид) (Androstanediol Glucuronide, 3α-Androstanediol Glucuronid, 3α-diol G) (И)	1,325
948	Андростендион (Androstenedione) (И)	1,325
949	Андрофлор	2,600
950	Андрофлор Скрин	1,700
951	Антимюллеров гормон (АМГ) (Anti-Mullerian Hormone, AMH, Mullerian Inhibiting Substance, MIS) (И)	1,500
952	Антимюллеров гормон (АМН)	2,200
953	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
954	Антиядерный фактор (ANA IIFT, HEp-2) (И)	1,445
955	Антистрептолизин-О	300

956	Антистрептолизин-О (АСЛ-О, АСЛО) (Antistreptolysin-O, ASO) (И)	540
957	Антитела IgG к аскариде	400
958	Антитела IgG к вирусу кори (Anti Morbilli IgG)	235
959	Антитела IgG к возбудителю боррелиоза <i>Borrelia burgdorferi</i>	500
960	Антитела IgG к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр (Epstein-Barr Virus Capsid Antigen IgG, EBV VCA-IgG)	1,700
961	Антитела IgM к возбудителю боррелиоза <i>Borrelia burgdorferi</i>	500
962	Антитела IgM к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр (Epstein-Barr Virus Capsid Antigen IgM, EBV VCA-IgG)	1,650
963	Антитела антимитохондриальные (АМА-M2)	590
964	Антитела антиспермальные IgG (в сперме; MAR-тест)	950
965	Антитела к HBs-антигену вируса гепатита В (Anti-HBs, HBsAb) (И)	720
966	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В (Anti-HBe, HBeAb) (И)	610
967	Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo) (И)	440
968	Антитела к гельминтам	615
969	Антитела к ДНК (нативной и термоденатурированной)	610
970	Антитела к кардиолипину	440
971	Антитела к лямблиям	400
972	Антитела к париетальным клеткам желудка, IgG (Parietal Cell Antibodies, PCA, Ig G) (И)	3,530
973	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови, Ат-рТТГ) (Thyroid-Stimulating Hormone Receptor Antibodies, TSH Rec) (И)	1,560
974	Антитела к рецептору фосфолипазы A2 (Anti-Phospholipase A2 Receptor Antibody, PLA2R Antibodies), IgG (И)	3,080
975	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ) (Anti-Thyroglobulin Autoantibodies, Thyroglobulin Antibodies, Tg Autoantibodies, TgAb, Anti-Tg Ab, ATG) (И)	660
976	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела) (Anti-Thyroid Peroxidase Autoantibodies, Antimicrosomal Antibodies, TPO Antibodies) (И)	610
977	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG-IgA	1,390
978	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП) (Anti-Cyclic Citrullinated Peptide, anti-CCP) (И)	1,825
979	Антитела класса IgA к <i>Mycoplasma hominis</i> (Anti-Mycoplasma hominis IgA) (И)	775
980	Антитела класса IgA к <i>Ureaplasma urealyticum</i> (Anti-Ureaplasma urealyticum IgA) (И)	775
981	Антитела класса IgG к C1q фактору комплемента (Anti-Complement 1q Antibodies, Anti-C1q, IgG) (И)	1,415
982	Антитела класса IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i> (Anti-Ureaplasma urealyticum IgG) (И)	775
983	Антитела класса IgG к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell Antibodies, Islet Cell Autoantibodies, ICA) (И)	1,735

984	Антитела класса IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Anti-Varicella-Zoster Virus IgG, Anti-VZV IgG) (И)	955
985	Антитела класса IgG к вирусу гепатита E (Anti-HEV IgG) (И)	1,030
986	Антитела класса IgG к вирусу гепатита A (Anti-HAV IgG) (И)	655
987	Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита (Anti-Tick-borne Encephalitis Virus (TBEV) IgG) (И)	620
988	Антитела класса IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG) (И)	540
989	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgG) (И)	620
990	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgG) (И)	620
991	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 2 типа (Anti-HSV-2 IgG) (И)	810
992	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 6 типа (Anti-HHV-6 IgG) (И)	820
993	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 8 типа (Anti-HHV-8 IgG) (И)	885
994	Антитела класса IgG к миелопероксидазе (анти-MPO) (Myeloperoxidase Antibody, MPO) (И)	1,415
995	Антитела класса IgG к модифицированному цитруллинированному виментину (И)	1,735
996	Антитела класса IgG к нуклеосомам (антиядерные антитела), скрининг (Anti-Nuclear Antibodies, ANA, IgG, Screening) (И)	1,415
997	Антитела класса IgG к протеиназе-3 (анти-PR-3) (Anti-Proteinase-3 Antibodies, PR-3-Antibodies, PR-3 ANCA, IgG) (И)	1,415
998	Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Early Antigen (EA) IgG) (И)	810
999	Антитела класса IgG к скелетным мышцам (ACM) (Anti-Skeletal Muscle Antibodies, AStMA, IgG) (И)	1,395
1,000	Антитела класса IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Nuclear Antigen (EBNA) IgG) (И)	675
1,001	Антитела класса IgM к HB-core антигену вируса гепатита B (Anti-HBc IgM Antibodies to Hepatitis B Core Antigen; HBV Core Antibodies IgM) (И)	810
1,002	Антитела класса IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Anti-Varicella-Zoster Virus IgM, Anti-VZV IgM) (И)	985
1,003	Антитела класса IgM к вирусу гепатита D (Anti-HDV IgM) (И)	985
1,004	Антитела класса IgM к вирусу гепатита E (Anti-HEV IgM) (И)	1,030
1,005	Антитела класса IgM к вирусу гепатита A (Anti-HAV IgM) (И)	920
1,006	Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита (Anti-Tick-borne Encephalitis Virus (TBEV) IgM) (И)	775
1,007	Антитела класса IgA к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) (Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibodies, ANCA, IgA) (И)	1,415
1,008	Антитела класса IgM к Mycoplasma hominis (Anti-Mycoplasma hominis IgM) (И)	565
1,009	Антитела класса IgM к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgM) (И)	695
1,010	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgM) (И)	630
1,011	Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарно (Anti-Phosphatidylserine/Prothrombin Antibodies, Anti-PS/PT, IgG, IgM	1,535

1,012	Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерину (Anti-Phosphatidylserine, IgG, IgM) (И)	1,985
1,013	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
1,014	Антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита В, суммарно (И)	610
1,015	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита D, суммарно (Anti-HDV Total (IgG + IgM)) (И)	985
1,016	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита С, суммарно (Anti-HCV Total (IgG + IgM)) (И)	780
1,017	Антитела классов IgM и IgG к фосфолипидам (Anti-Phospholipid Antibodies, APA, IgM, IgG) (И)	920
1,018	Антитела классов IgM, IgA, IgG к Mycobacterium tuberculosis, суммарно (Anti-Mycobacterium tuberculosis IgM, IgA, IgG, Total) (И)	2,240
1,019	Антитромбин	600
1,020	Анти-ТТГр (Антитела к рецепторам ТТГ)	1,540
1,021	Антиядерные антитела (АЯА, антинуклеарные антитела), скрининг (Anti-Nuclear Antibodies, ANA, Screening) (И)	1,090
1,022	Аполипопротеин В (Апопротеин В, апо В) (Apolipoprotein B, Apo B) (И)	500
1,023	Аполипопротеин А1 (Апопротеин А1, апо А1) (Apolipoprotein A1, Apo A1) (И)	665
1,024	Арахис (f13) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1,025	АсАТ (аспартатаминотрансфераза)	180
1,026	Аспартатаминотрансфераза (АсАТ, АСТ, глутамино-щавелевоуксусная трансаминаза, ГЩТ) (Aspartateaminotransferase, AST, Serum Glutamicoxaloacetic Transami	190
1,027	АТ к ТГ (антитела к тиреоглобулину)	155
1,028	Аутоантитела IgG к ядерным антигенам (Антинуклеарный профиль, ANA-профиль)	1,445
1,029	Аутоантитела к антигенам клеток печени (Liver-7)	1,400
1,030	АЧТВ (активированное частичное тромбиновое время)	270
1,031	Бактериологическое исследование на носительство золотистого стафилококка (зев) (ЦС)	280
1,032	Бактериологическое исследование на носительство золотистого стафилококка (нос) (ЦС)	280
1,033	Белковые фракции крови	300
1,034	Белок S100 (S100 Protein) (И)	3,110
1,035	Белок общий	160
1,036	Бензокаин IgE	1,650
1,037	Бензокаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,038	Береза бородавчатая, гBet v1/PR-10 белок (t215) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1,039	Бета-2-микроглобулин (β-2-микроглобулин) в сыворотке крови (Beta-2-Microglobulin, BMG, Serum) (И)	1,095

1,040	Бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1,041	Бетта Кросс Лапс (продукт расщепления С-телопептида коллагена)	885
1,042	Библиотечная пыль IgE	1,650
1,043	Библиотечная пыль IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,044	Билирубин общий	180
1,045	Билирубин общий (Bilirubin Total) (И)	190
1,046	Бупивакаин IgE	1,650
1,047	Бупивакаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,048	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204) IgE, ImmunoCAP (И)	2,500
1,049	Вальпроевая кислота (Депакин, Конвулекс) (Acidum Valproicum, Depakin, Convulexs) (И)	1,030
1,050	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, качественное (HBV DNA, Serum, Qualitative) (И)	490
1,051	Вирус гепатита D, определение РНК в сыворотке крови (HDV RNA, Serum) (И)	765
1,052	Вирус гепатита G, определение РНК в сыворотке крови (HGV RNA, Serum) (И)	765
1,053	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
1,054	Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови, качественное (HCV RNA, Serum, Qualitative) (И)	885
1,055	Вирус папилломы человека, определение ДНК 4 типов: 6, 11, 16, 18 + KBM в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HPV DNA) (И)	685
1,056	Витамин D, сыворотка	1,650
1,057	Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин) (Cobalamin) (И)	945
1,058	В-лимфоциты (CD19)	825
1,059	Волчаночный антикоагулянт	800
1,060	Волчаночный антикоагулянт (ВА) (Lupus Anticoagulant, LA) (И)	920
1,061	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза) (Gamma-Glutamyl Transferase, GGT) (И)	230
1,062	Гаптоглобин	555
1,063	Гаптоглобин (Haptoglobin) (И)	805
1,064	Гарднерелла, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Gardnerella vaginalis, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells) (И)	435
1,065	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	140
1,066	Гематокрит	150
1,067	Гликированный гемоглобин HbA1C (HbA1C, Glycated Hemoglobin, GHb) (И)	685

1,068	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) (Sex Hormone-Binding Globulin, SHBG) (И)	1,100
1,069	Глюкоза	180
1,070	Глюкоза (Glucose) (И)	180
1,072	Глюкоза крови (комплекс) капиллярная кровь	305
1,073	Глюкоза крови, капиллярная кровь	130
1,074	Глюкоза мочи	75
1,075	Глюкозотолерантный тест, капиллярная кровь	765
1,076	Говядина (f27) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,077	Гомоцистеин (Homocysteine) (И)	1,870
1,078	Гречиха (f11), IgE, ImmunoCAP (И)	1,040
1,079	Группа крови (Blood Group, AB0) (И)	340
1,080	Группа крови и резус-фактор	900
1,081	ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны)	1,100
1,082	Д-димер	1,350
1,083	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S) (И)	900
1,084	Диагностика быстро прогрессирующего гломерулонефрита (АТ к базальной мембране клубочков почек, АТ к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА/pANCA, cANCA), IgG) (И)	3,420
1,085	Диагностика гарднереллеза (Gardnerella vaginalis)	515
1,086	Диагностика герпеса II типа (Herpes simplex virus II)	515
1,087	Диагностика гонококковой инфекции (Neisseria gonorrhoeae)	515
1,088	Диагностика микоплазменной инфекции (Mycoplasma hominis)	495
1,089	Диагностика трихомониаза (Trichomonas vaginalis)	515
1,090	Диагностика туберкулёзной инфекции методом ELISPOT	5,500
1,091	Диагностика туберкулёзной инфекции методом T-SPOT.TB	6,500
1,092	Диагностика уреаплазменной инфекции (Ureaplasma urealiticum)	495
1,093	Диагностика хламидийной инфекции (Chlamydia trachomatis)	490
1,094	Диагностика цитомегаловирусной инфекции (CMV) (мазок)	530
1,095	Дигидротестостерон (ДГТ) (Dihydrotestosterone, DHT) (И)	1,615
1,096	Домашняя пыль (Greer Labs.) (h1) IgE, ImmunoCAP (И)	915

1,097	Домашняя пыль (Hollister –Stier) (h2) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,098	Домашняя пыль (Hollister –Stier) (h2), IgE (House dust (Hollister –Stier)(h2), IgE) (И)	600
1,099	Домашняя пыль/H1-Greer, IgE (House Dust – Greer, IgE, H1) (И)	565
1,100	Естественные (натуральные) Т-киллеры (CD 16, CD 56)	1,545
1,101	Железо	200
1,102	Железо (Fe) в сыворотке крови (Iron (Fe), Serum) (И)	290
1,103	Желчные кислоты (Bile Acids) (И)	2,950
1,104	Забор венозной крови на дому	1,000
1,105	Забор крови из вены на дому (дети от 1 до 7 лет)	1,500
1,106	Забор крови из пальца (глюкоза)	65
1,107	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2	200
1,108	Забор крови на коронавирус SARS-CoV2 на дому	2,000
1,109	Иммунный статус (ИФТЛ)	2,900
1,110	Иммуноглобулины класса Е (общий IgE, иммуноглобулин Е общий) (Immunoglobulin E Total, IgE Total) (И)	750
1,111	Ингибин В (Inhibin В) (И)	1,445
1,112	Индекс авидности ВГП I,II, IgG (индекс авидности иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса I и II типа)	700
1,113	Инсулин	970
1,114	Инсулин (Insulin) (И)	970
1,115	Исследование кала на скрытую кровь. Качественный метод (И)	700
1,116	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) (ЦС)	2,390
1,117	Исследование уровня антител классов М, G к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и p24 в крови (срочный)	350
1,118	Исследование уровня кальпротектина в кале	2,700
1,119	Исследование уровня прокальцитонина	2,100
1,120	Казеин, молоко (nBos d8) (f78) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1,121	Кальций ионизированный (iCa)	885
1,122	Кальций общий	190
1,123	Кальций общий (Ca) (Calcium Total) (И)	290
1,124	Кальций общий мочи	75

1,125	Кальцитонин (Calcitonin) (И)	1,195
1,126	Кальцитонин (сыворотка)	670
1,127	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (Candida albicans, DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells) (И)	335
1,128	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Candida albicans, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells) (И)	370
1,129	Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол) (Carbamazepine, Tegretol) (И)	3,280
1,130	КардиоГенетика Тромбофилия	2,000
1,131	Картофель (f35) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,132	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE (Dermatophagoides farinae, IgE, D2) (И)	565
1,133	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE (Dermatophagoides pteronyssinus, IgE, D1) (И)	565
1,134	Клещ домашней пыли / D. farina (d2) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,135	Клещ домашней пыли / D. pteronyssinus (d1) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1,136	Количественное иммунологическое определение D-димера в плазме крови человека	1,665
1,137	Количественное определение антител IgG к коронавирусу SARS-COV2 (ИФА)	900
1,138	Количественное определение аутоантител класса IgG к тиреоглобулину	685
1,139	Количественное определение общего содержания L-гомоцистеина в сыворотке крови (HCYS)	1,000
1,140	Количественное определение Тропонина Т	1,020
1,141	Комар (i71) IgE, ImmunoCAP (И)	1,050
1,142	Комплекс иммуноглобулинов (Ig M, Ig A, IgG) (иммуноглобулины А, М, G)	345
1,143	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4) (И)	775
1,144	Кональбумин яйца, nGal d3 (f69), IgE (Conalbumin egg, nGal d3 (f69), IgE) (И)	600
1,145	Коронавирус SARS-CoV-2, антиген (мазок, экспресс-тест)	800
1,146	Кортизол	575
1,147	Кортизол (Гидрокортизон) (Cortisol, Hydrocortisone) (И)	575
1,148	Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1) (И)	565
1,149	Кошка, rFel d1 (e94) IgE, ImmunoCAP (И)	2,090
1,150	Кошка, перхоть (e1) IgE, ImmunoCAP (И)	955
1,151	Креатинин	160
1,152	Креатинин (Creatinine) (И)	190

1,153	Креатинин мочи	75
1,154	Креатинкиназа	230
1,155	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК) (Creatine Kinase, CK, Creatine Phosphokinase, CPK) (И)	395
1,156	Креветка (f24) IgE, ImmunoCAP (И)	850
1,157	Курица, перо (e85) IgE, ImmunoCAP (И)	955
1,158	Лабораторное исследование крови на гемокультуру	195
1,159	Лабораторное исследование на дизентерию и сальмонеллез	230
1,160	Лабораторное исследование на стафилококк	320
1,161	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ, L-лактат, НАД+Оксидоредуктаза) (Lactate Dehydrogenase, LDH) (И)	230
1,162	Латекс (k82) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,163	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	660
1,164	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	180
1,165	Лещина/орешник (Corylus avellana) IgE	1,650
1,166	Лещина/орешник (Corylus avellana) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,167	Лидокаин IgE	1,650
1,168	Лидокаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,169	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1,170	Липаза	230
1,171	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза) (Lipase) (И)	440
1,172	Липидные фракции крови	320
1,173	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (Luteinizing Hormone, LH) (И)	660
1,174	Магний	190
1,175	Магний мочи	105
1,176	Магний (Mg) в сыворотке крови (Magnesium (Mg), Serum) (И)	370
1,177	Макропролактин	575
1,178	Макропролактин (Macroprolactin) (И)	1,480
1,179	Медь (Cu) в венозной крови (Copper (Cu), Blood) (И)	1,175
1,180	Международное нормализованное отношение (МНО)	205

1,181	Мепивакаин IgE	1,650
1,182	Мепивакаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,183	Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (<i>Mycoplasma genitalium</i> , DNA, Scrape of Uroge) (И)	435
1,184	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (1 грудь) (ЦС)	510
1,185	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность (две руки) (ЦС)	2,510
1,186	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов (ЦС)	725
1,187	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	995
1,188	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (ЦС)	655
1,189	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	810
1,190	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (одно ухо) (ЦС)	540
1,191	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	605
1,192	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета мужских половых органов и простаты на аэробные и факультативно-патогенные микроорг	1,080
1,193	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	510
1,194	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheria</i>) (ЦС)	690
1,195	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	400
1,196	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (ЦС)	420
1,197	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.) (ЦС)	300
1,198	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (ЕНЕС, ЕРЕС, ЕТЕС, ЕАgЕС, ЕІЕС) (ЦС)	780
1,199	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) (ЦС)	570
1,200	Миоглобин (Myoglobin) (И)	1,260
1,201	Молоко коровье (f2) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,202	Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6) (И)	565
1,203	Мочевая кислота	160
1,204	Мочевая кислота мочи	75
1,205	Мочевая кислота (Uric Acid) (И)	190
1,206	Мочевина	160
1,207	Мочевина мочи	80
1,208	Мочевина (Urea) (И)	230

1,209	Мясо курицы (f83) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,210	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников (гены BRCA1, BRCA2) (Hereditary Breast and/or Ovarian Cancer, HBOC (Genes BRCA1, BRCA2)) (И)	5,240
1,211	Натрий, калий, хлор (комплекс)	130
1,212	Натрийуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP)	3,000
1,213	Нейронспецифическая энлаза (HCE) (Neuron-Specific Enolase, NSE) (И)	1,690
1,214	Новокаин (Прокаин) IgE	1,650
1,215	Новокаин (Прокаин) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,216	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и ретикулоцитами, с ручным пересчетом лейкоцитарной формулы, тромбоцитов и ретикулоцитов (Sysmex XN-9000)	1,000
1,217	Общий белок (Protein Total) (И)	190
1,218	Общий белок в моче	105
1,219	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f232) IgE, ImmunoCAP (И)	1,565
1,220	Овес (f7) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,221	Овомукоид, nGal d1 (f233) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1,222	Ольха серая (Alnus incana) IgE	1,650
1,223	Ольха серая (Alnus incana) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,224	Определение антигена (ДНК) стрептококка группы В (S.agalactiae) в отделяемом цервикального канала методом ПЦР	650
1,225	Определение антигена плоскоклеточного рака (SCC Ag)	1,800
1,226	Определение антигенов SARS-CoV-2 (коронавируса) и вирусов гриппа А/В (мазок, качественный, экспресс-тест)	800
1,227	Определение антител IgG к вирусу простого герпеса 1 типа (Anti-HSV-IgG I)	810
1,228	Определение антител IgG к вирусу простого герпеса 2 типа (Anti-HSV-IgG II)	810
1,229	Определение антител к Treponema pallidum (срочный)	560
1,230	Определение антител к возбудителю бруцеллеза (Brucella spp.) в крови (ЦС)	1,060
1,231	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови (ЦС)	470
1,232	Определение антител класса IgG к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	900
1,233	Определение антител класса IgM к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	900
1,234	Определение антител классов IgG (количественный), IgM (качественный) к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	1,600
1,235	Определение антител классов IgG, IgM к коронавирусу SARS-CoV2 (ИФА)	1,600
1,236	Определение антител классов IgG, IgM к коронавирусу SARS-CoV2 (экспресс, ИХА)	2,100

1,237	Определение генотипа вируса гепатита С методом ПЦР (ЦС)	1,285
1,238	Определение интерлейкина 6 (ИЛ-6)	1,550
1,239	Определение РНК коронавируса (SARS-CoV2/SARS-CoV) ПЦР методом	1,285
1,240	Определение РНК коронавируса SARS-CoV2 (ПЦР-PB, технология EMG)	2,200
1,241	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-CoV2/SARS-CoV) методом ПЦР (корпоратив тариф)	1,150
1,242	Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-CoV2/ SARS-CoV) методом ПЦР (тариф корпоратив)	1,150
1,243	Определение специфических IgG к 90 пищевым аллергенам	10,500
1,244	Определение уровня Витамина В12 (цианокобаламина)	720
1,245	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и химиотерапевтическим препаратам диско-диффузным методом (ЦС)	545
1,246	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов (ЦС)	4,175
1,247	Определение чувствительности микроорганизмов к антисептикам, бактериофагам (ЦС)	545
1,248	Опухолевая М2-пируваткиназа	1,580
1,249	Оса обыкновенная (Vespula spp.) IgE	1,650
1,250	Оса обыкновенная (Vespula spp.) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,251	Остеокальцин	840
1,252	Остеокальцин (Костный Gla белок) (Osteocalcin, N-Osteocalcin, Bone Gla Protein, BGP) (И)	945
1,253	Офтальмокомплекс (ХМУ)	1,200
1,254	Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE) (И)	8,420
1,255	Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE) (И)	10,785
1,256	Панкреатическая эластаза 1	2,500
1,257	Паратгормон	1,200
1,258	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, паратирин, ПТГ) (Parathyroid Hormone, PTH) (И)	1,200
1,259	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения (Пепсиноген I/Пепсиноген II) (Pepsinogen I/Pepsinogen II, PG1/PG2) (И)	2,205
1,260	Перевод результатов лабораторных исследований на COVID-19 на английский язык	300
1,261	Перевод результатов лабораторных исследований на английский язык	500
1,262	Пневмобакт	1,655
1,263	Пневмоскрин IgG	1,150
1,264	Пневмоскрин IgM	1,700

1,265	ПневмоСкрин IgM, IgG	2,725
1,266	Подготовка к нагрузочным тестам (глюкоза)	230
1,267	Полынь обыкновенная (w6) IgE, ImmunoCAP (И)	830
1,268	Полынь обыкновенная, nArtv1 (w231) IgE, ImmunoCAP (И)	1,985
1,269	Полынь обыкновенная, nArtv3 (w233) IgE, ImmunoCAP (И)	2,625
1,270	Помет волнистого попугайчика IgE	1,650
1,271	Помет волнистого попугайчика IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,272	Попугай, перо (e213) IgE, ImmunoCAP (И)	1,050
1,273	Прилокаин (Цитанест) IgE	1,650
1,274	Прилокаин (Цитанест) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,275	Проба Кумбса прямая	280
1,276	Проба Реберга	270
1,277	Прогестерон	700
1,278	Прогестерон (Progesterone) (И)	700
1,279	Проинсулин (Proinsulin) (И)	1,065
1,280	Прокальцитонин (Procalcitonin) (И)	2,100
1,281	Пролактин	650
1,282	Пролактин (Prolactin) (И)	650
1,283	Просо (f55), IgE Common Millet (f55), IgE (И)	590
1,284	Протеин С, % активности (Protein C, % Activity) (И)	2,245
1,285	Протеин S	2,250
1,286	Протеин S свободный (Protein S, Free) (И)	2,245
1,287	Протеин С	1,550
1,288	Протромбиновое время	300
1,289	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий) (Prostate-Specific Antigen Total, PSA Total) (И)	685
1,290		710
1,291	ПЦР ДНК Candida albicans (Кандида альбиканс)	335
1,292	ПЦР ДНК Chlamydia trachomatis (Хламидия трахоматис)	435

1,293	ПЦР ДНК Cytomegalovirus (Цитомегаловирус) (мазок)	425
1,294	ПЦР ДНК Cytomegalovirus (цитомегаловирус) (сыворотка)	405
1,295	ПЦР ДНК Epstein-Barr virus (Эпштейн-Барр вирус)	700
1,296	ПЦР ДНК Gardnerella vaginalis (Гарднерелла вагиналис)	435
1,297	ПЦР ДНК HBV (гепатит В) (количественно)	1,110
1,298	ПЦР ДНК Herpes simplex virus I, II (Герпес симплекс I, II)	625
1,299	ПЦР ДНК Mycoplasma genitalium (Микоплазма гениталиум)	435
1,300	ПЦР ДНК Mycoplasma hominis (Микоплазма хоминис)	435
1,301	ПЦР ДНК Mycoplasma pneumoniae (Микоплазма пневмония) (качественный)	700
1,302	ПЦР ДНК Neisseria gonorrhoeae (Нейссерия гонорея)	435
1,303	ПЦР ДНК Papilloma virus (16,18) (Папиллома вирус (16,18)) (количественный)	815
1,304	ПЦР ДНК Papilloma virus (16,18) (Папиллома вирус 16, 18)	335
1,305	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
1,306	ПЦР ДНК Papilloma virus (6,11) (Папиллома вирус (6,11)) (количественный)	815
1,307	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
1,308	ПЦР ДНК Staphylococcus aureus (Стафилококкус ауреус)	335
1,309	ПЦР ДНК Streptococcus spp. (Стрептококкус spp.)	335
1,310	ПЦР ДНК Trichomonas vaginalis (Трихомонас вагиналис)	435
1,311	ПЦР ДНК Ureaplasma urealyticum (Уреаплазма уреалитикум)	435
1,312	ПЦР ОРВИ комплекс (качественный)	2,500
1,313	ПЦР РНК HCV (гепатит С) (количественно)	1,450
1,314	ПЦР РНК Influenza A/B virus (вирус гриппа А/В) (качественный)	1,300
1,315	Пчела медоносная (Apis mellifera) IgE	1,650
1,316	Пчела медоносная (Apis mellifera) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,317	Пшеница (f4) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1,318	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген) (Carcinoembryonic Antigen, CEA) (И)	895
1,319	Реакция микропреципитации (РМП)	130
1,320	Ревматоидный фактор (РФ) (Rheumatoid Factor, RF) (И)	540

1,321	Ревмофактор	300
1,322	Резус-принадлежность (резус-фактор) (Rh-factor, Rh) (И)	340
1,323	Ренин (Ренин плазмы крови, прямое определение) (Direct Renin, Plasma) (И)	1,065
1,324	Ретикулоциты (микроскопия)	270
1,325	Рис (f9) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,326	СА-125 (Углеводный антиген 125) (Carbohydrate Antigen CA-125, Cancer Antigen CA-125) (И)	905
1,327	СА-15-3 (Углеводный антиген 15-3) (Carbohydrate Antigen CA-15-3, Cancer Antigen CA-15-3) (И)	1,200
1,328	СА-19-9 (Углеводный антиген 19-9) (Carbohydrate Antigen CA-19-9, Cancer Antigen-GI) (И)	950
1,329	Свинина (f26) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,330	Свободный кортизол мочи	615
1,331	Свободный тестостерон	910
1,332	Свободный тестостерон (Free Testosterone) (И)	930
1,333	Свободный тестостерон (Free Testosterone) (И)	1,025
1,334	Свободный эстриол (Estriol Free, E3) (И)	565
1,335	Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК) (АНЦА/pANCA, cANCA, IgG; АНЦА/ANCA, IgA; ASCA, IgG, IgA) (И)	5,735
1,336	Серотонин в сыворотке крови (Serotonin, Serum) (И)	2,615
1,337	Сиролимус	2,900
1,338	Смесь аллергенов плесневых грибов (mx1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,250
1,339	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
1,340	Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88), Anima	1,195
1,341	Смесь аллергенов плесени (mx2) IgE, ImmunoCAP (И)	1,470
1,342	Смесь аллергенов плесени IgE (MP1) (И)	920
1,343	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9) IgE, ImmunoCAP (И)	1,470
1,344	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,460
1,345	Смесь аллергенов сорной травы: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, IgE (WP1 (W1, W6, W9, W10, W1	1,195
1,346	Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой, IgE (GP1 (G3, G4, G5, G6, G8), Grass Panel 1: Or	1,135
1,347	Смесь детских пищевых аллергенов (fx5) IgE, ImmunoCAP (И)	1,470
1,348	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgE) (И)	1,195

1,349	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
1,350	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
1,351	Смесь пыльцы раннецветущих луговых трав (gx1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,250
1,352	Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2) (И)	565
1,353	Собака, перхоть (e5) IgE, ImmunoCAP (И)	955
1,354	Соевые бобы (f14) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1,355	Соматомедин С (Инсулиноподобный фактор 1) (Somatomedin C, Insulin-like Growth Factor 1, IGF-1) (И)	1,250
1,356	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ) (Growth Hormone, GH) (И)	645
1,357	С-пептид	900
1,358	С-пептид (C-Peptide) (И)	900
1,359	С-реактивный белок (СРБ)	200
1,360	С-реактивный белок (СРБ) (C-Reactive Protein, CRP) (И)	460
1,361	Срочное лабораторное исследование показателей крови	300
1,362	Супертест урогенитальный	1,290
1,363	Такролимус	2,900
1,364	Таракан-прусак (i6), IgE (Cockroach; Blatella germanica (i6), IgE) (И)	620
1,365	Тестостерон (Testosterone) (И)	650
1,366	Тестостерон общий	650
1,367	Тетракаин IgE	1,650
1,368	Тетракаин IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,369	Тимофеевка луговая, rPhl p1, rPhl p5 (g213) IgE, ImmunoCAP (И)	1,985
1,370	Тиреоглобулин	750
1,371	Тиреоглобулин (ТГ) (Thyroglobulin, TG) (И)	895
1,372	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин) (Thyroid Stimulating Hormone, TSH) (И)	500
1,373	Тироксин свободный (Т4 свободный) (Free Thyroxine, FT4) (И)	530
1,374	Т-лимфоциты (СД3)	825
1,375	Токсоплазма, определение ДНК в сыворотке крови (Toxoplasma gondii, DNA, Serum) (И)	490
1,376	Тополь серебристый (Populus alba) IgE	1,650

1,377	Тополь серебристый (Populus alba) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,378	Трансферрин	270
1,379	Трансферрин (Сидерофилин) (Transferrin) (И)	660
1,380	Треска атлантическая (f3) IgE, ImmunoCAP (И)	935
1,381	Триглицериды	160
1,382	Триглицериды (ТГ) (Triglycerides) (И)	255
1,383	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) (Free Triiodthyronine, FT3) (И)	460
1,384	Триптаза, ImmunoCAP (И)	2,730
1,385	Трихомонада, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Trichomonas vaginalis, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells) (И)	435
1,386	Тромбиновое время	270
1,387	Тромбоциты в крови методом ручного подсчета по Фонио	360
1,388	Тропонин I	1,070
1,389	Тропонин I высокочувствительный	1,020
1,390	Тропонин-I (Troponin-I) (И)	820
1,391	ТропонинТ	865
1,392	ТТГ (тиреотропный гормон)	500
1,393	Т-хелперы (CD4)	825
1,394	Ультракаин (Артикаин) IgE	1,650
1,395	Ультракаин (Артикаин) IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,396	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Ureaplasma urealyticum) (И)	435
1,397	УринСкрин	1,685
1,398	УринСкрин (акция)	350
1,399	Фагоцитарный тест	460
1,400	Фактор Виллебранда	1,900
1,401	Фактор некроза опухоли-α (ФНО-α) (Tumor Necrosis Factor Alpha, TNF-α, Cachectin) (И)	2,265
1,402	Фемофлор Скрин	2,000
1,403	Ферритин	990
1,404	Ферритин (Ferritin) (И)	990

1,405	Фибриноген	320
1,406	Фолиевая кислота (Folic Acid) (И)	1,150
1,407	Фолиевая кислота (витамин В9)	980
1,408	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (Follicle Stimulating Hormone, FSH) (И)	600
1,409	Формальдегид / формалин, IgE (Formaldehyde/ Formalin, IgE, k80) (И)	905
1,410	Фосфатаза щелочная (ЩФ) (Alkaline Phosphatase, ALP) (И)	230
1,411	Фосфор	200
1,412	Фосфор мочи	85
1,413	Фосфор неорганический (Р) (Phosphorus (P)) (И)	290
1,414	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	600
1,415	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Chlamydia trachomatis, DNA, Scrape of Urogeni	435
1,416	Холестерин	160
1,418	Холестерин липопротеинов высокой плотности (ХЛПВП)	280
1,419	Холестерин липопротеинов низкой плотности (ХЛПНП)	220
1,420	Холестерин ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, ЛПВП, α -холестерин) (High-Density Lipoprotein Cholesterol, HDL Cholesterol) (И)	290
1,421	Холестерин общий (Холестерин) (Cholesterol Total) (И)	200
1,422	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолингидролаза) (Cholinesterase, Pseudocholinesterase, PCHE) (И)	300
1,423	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, β -ХГЧ) (Human Chorionic Gonadotropin, HCG) (И)	650
1,424	Целиакия, серологический скрининг (АТ к эндомизину, IgA; АТ к деамидированным пептидам глиадина, IgG; IgA общ.) (И)	3,200
1,425	Церулоплазмин (Ceruloplasmin) (И)	745
1,426	ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы)	150
1,427	Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune) (И)	1,205
1,428	Цинк (Zn) в венозной крови (Zinc (Zn), Blood) (И)	1,060
1,429	Цистатин С (Cystatin C) (И)	840
1,430	Цитокератиновый фрагмент (Cyfra 21-1, фрагмент цитокератина 19) (Cytokeratin 19 Fragments, C-terminus of Cytokeratin 19, CK19 Soluble Fragments, Cyfra) (И)	1,270
1,431	Щелочная фосфатаза	160
1,432	Эверолимус	3,400
1,433	Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP) (И)	1,065

1,434	Эпителлий кролика IgE	1,650
1,435	Эпителлий кролика IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,436	Эпителлий лошади IgE	1,650
1,437	Эпителлий лошади IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,438	Эпителлий морской свинки IgE	1,650
1,439	Эпителлий морской свинки IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,440	Эпителлий хомяка IgE	1,650
1,441	Эпителлий хомяка IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,442	Эпителлий шиншиллы IgE	1,650
1,443	Эпителлий шиншиллы IgE (дополнительно к аллергопанели)	350
1,444	Эритропоэтин	320
1,445	Эритропоэтин (Erythropoetin) (И)	1,330
1,446	Эстрадиол	730
1,447	Эстрадиол (Э2) (Estradiol, E2) (И)	730
1,448	Яд осы обыкновенной (i3), IgE (Common wasp (Yellow jacket) (i3), IgE) (И)	600
1,449	Яд осы пятнистой (i2), IgE (White-faced hornet (i2), IgE) (И)	600
1,450	Яд пчелы медоносной (i1), IgE (Honey Bee Venom (i1), IgE) (И)	620
1,451	Яд шершня (i75), IgE (European hornet (i75), IgE) (И)	600
1,452	Яичный белок (f1) IgE, ImmunoCAP (И)	1,145
1,453	Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1) (И)	565
1,454	Яичный желток (f75) IgE, ImmunoCAP (И)	915
1,455	Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75) (И)	565

Отделение клинической патоморфологии

1,456	(ПАБ) ППИ (молочная железа и кость)	1,010
1,457	(ПАБ) Прижизненное патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	2,000
1,458	Дополнительное цитологическое исследование гинекологического материала методом жидкостной цитологии	600
1,459	Иммуноцитохимическое исследование коэкспрессии белков p16ink4a и Ki-67 с использованием моноклональных антител в мазках со слизистой шейки матки	7,600
1,460	Прижизненное патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	2,000

1,461	Просмотр (пересмотр) гистологических препаратов с перезаливкой и подрезкой парафиновых блоков	1,150
1,462	Срочное выполнение цитологических исследований	250
1,463	Цитологическое исследование (второе мнение)	950
1,464	Цитологическое исследование выпотных жидкостей	545
1,465	Цитологическое исследование гинекологического материала методом жидкостной цитологии с окраской по Папаниколау	1,100
1,466	Цитологическое исследование гинекологического материала традиционным методом с окраской по Романовскому	420
1,467	Цитологическое исследование мазка на микрофлору с конъюнктивы глаза	390
1,468	Цитологическое исследование пункционного материала	650
1,469	Цитологическое исследование эксфолиативного материала (соскобы, отделяемое, мазки-отпечатки)	500
1,470	Цитологическое исследование эндоскопического материала	520

Стоматологическое отделение

1,471	Восстановление зуба коронкой (временная коронка на Cad/Cam повышенной эстетики) Л2	2,800
1,472	Восстановление зуба коронкой (починка временной коронки) Л2	1,500
1,473	Восстановление зуба коронкой (цельнолитая лапка -1шт.) Л2	1,120
1,474	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония с нанесением (винир VITA) эстетическая Л2	25,000
1,475	Восстановление зуба коронкой из прессованной керамики E.max с нанесением (винир, коронка) Л2	17,365
1,476	Протезирование зуба с использованием имплантата (Временная коронка на Cad/Cam на импланте) Л2	2,600
1,477	Протезирование зуба с использованием имплантата (цельнолитая коронка на имплантате) Л2	10,600
1,478	Аппликационная анестезия с применением геля	500
1,479	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта Метрогил-Дента	295
1,480	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта Солкосерил мазь	315
1,481	Биопсия слизистой полости рта (иссечение доброкачественного новообразования полости рта)	1,545
1,482	Биопсия слизистой полости рта (операция удаления эпюлиса с ростковой зоны)	1,545
1,483	Биопсия слизистой полости рта (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,484	Биопсия слизистой полости рта (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,485	Биопсия слизистой полости рта с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,486	Биопсия слизистой преддверия полости рта	1,845
1,487	Биопсия слизистой преддверия полости рта (применение шовного материала Моносин)	1,200

1,488	Биопсия слизистой преддверия полости рта (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,489	Биопсия слизистой преддверия полости рта с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,490	Биопсия тканей губы	1,845
1,491	Биопсия тканей губы (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,492	Биопсия тканей губы (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,493	Биопсия тканей губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,494	Биопсия языка	1,845
1,495	Биопсия языка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,496	Биопсия языка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,497	Биопсия языка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,498	Вестибулопластика (Туннельный метод по Казаньяну)	8,800
1,499	Вестибулопластика по Эдлану-Мейхеру	8,800
1,500	Вестибулопластика с аутотрансплантацией (до 6 зубов)	2,560
1,501	Вестибулопластика с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,502	Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта	300
1,503	Витальное окрашивание твердых тканей зуба	250
1,504	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки дентального имплантата Альфа Био без формирователя десны)	22,000
1,505	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы Альфа Био)	3,000
1,506	Внутрикостная дентальная имплантация (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1,507	Внутрикостная дентальная имплантация (использование мембраны OssGuide 15x20мм)	8,000
1,508	Внутрикостная дентальная имплантация (использование мембраны OssGuide 20x30мм)	11,000
1,509	Внутрикостная дентальная имплантация (использование мембраны OssGuide 30x40мм)	21,000
1,510	Внутрикостная дентальная имплантация (операция введение одного миниимплантата)	11,000
1,511	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки дентального имплантата Нобель без формирователя десны)	58,500
1,512	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата " Дентиум, линейки Суперлайн")	29,000
1,513	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы "Osstem TS" в кальциевом растворе без формирователя десны)	24,500
1,514	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы "OCCTEM" без формирователя десны)	23,000
1,515	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы Straumann SLA Active без формирователя десны)	58,600

1,516	Внутрикостная дентальная имплантация (операция установки имплантата фирмы Straumann SLA без формирователя десны)	53,000
1,517	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1,518	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1,519	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1,520	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1,521	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1,522	Внутрикостная дентальная имплантация (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1,523	Внутрикостная дентальная имплантация (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,524	Внутрикостная дентальная имплантация (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,525	Внутрикостная дентальная имплантация (удаление дентального имплантата)	1,000
1,526	Внутрикостная дентальная имплантация (удаление миниимплантата)	1,500
1,527	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы "Osstem")	3,300
1,528	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы "Дентиум, линейки Суперлайн")	4,000
1,529	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы Straumann)	4,400
1,530	Внутрикостная дентальная имплантация (установка формирователя десны фирмы Нобель)	10,300
1,531	Внутрикостная дентальная имплантация с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,532	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (вкладка диоксид циркония, с напрессовкой IPS e-max) Л2	11,200
1,533	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (литая разборная культевая вкладка (1 ед.)) Л2	7,190
1,534	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (накладка (IPS E.max)) Л2	10,150
1,535	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (накладка диоксид циркония) Л2	18,000
1,536	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (облицованная культевая вкладка (1 ед.)) Л2	6,010
1,537	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Постоянная фиксация одной (вкладки, винира) на композитный цемент Вариолинк)	1,200
1,538	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Постоянная фиксация одной (вкладки, винира) на композитный цемент Реликс У200)	1,200
1,539	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (цельнолитая культевая вкладка (1 ед.)) Л2	6,525
1,540	Восстановление зуба коронкой - прямое изготовления временной коронки с использованием композита Люксатемп	1,500
1,541	Восстановление зуба коронкой - прямое изготовления временной коронки с применением композита Протемп	1,500
1,542	Восстановление зуба коронкой (временная фиксация коронки на 1 зуб материалом Темп-бонд НЕ)	210
1,543	Восстановление зуба коронкой (Постоянная фиксация одной коронки на стеклоиономерный цемент Фуджи-1)	350

1,544	Восстановление зуба коронкой (Постоянная фиксация одной коронки на композитный цемент Вариолинк)	1,200
1,545	Восстановление зуба коронкой (Постоянная фиксация одной коронки на композитный цемент Реликс У200)	1,200
1,546	Восстановление зуба коронкой (прямая перебазировка 1 временной коронки с использованием композита Протемп)	1,250
1,547	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония с нанесением эстетическая (Л2)	29,000
1,548	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония (альтернатива металлокерамической) Л2	19,055
1,549	Восстановление зуба коронкой безметалловой из диоксида циркония в полную анатомию (Л2)	21,840
1,550	Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой - лабораторный метод (Л2)	1,980
1,551	Восстановление зуба коронкой из диоксида циркония, винир (VITA VM) с нанесением (Л2)	23,365
1,552	Восстановление зуба коронкой из прессованной керамики E.max в полную анатомию (Л2)	17,150
1,553	Восстановление зуба коронкой из прессованной керамики E.max с нанесением (Л2)	25,000
1,554	Восстановление зуба коронкой металлокерамической (Л2)	11,480
1,555	Восстановление зуба коронкой цельнолитой (Л2)	6,600
1,556	Восстановление зуба металлокерамической коронкой на имплантате с фрезерованным абатментом и каркасом из CoCr (Л2)	22,490
1,557	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконных штифтов	855
1,558	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконных штифтов Relyx Fiber Post	2,455
1,559	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконных штифтов Глассикс	1,150
1,560	Восстановление зуба пломбой (при кариесе дентина)	835
1,561	Восстановление зуба пломбой (при кариесе цемента)	835
1,562	Восстановление зуба пломбой (при кариесе эмали)	560
1,563	Восстановление зуба пломбой (при другом кариесе зуба)	835
1,564	Восстановление зуба пломбой (с использованием жидкотекучего композита СДР)	900
1,565	Восстановление зуба пломбой (с использованием жидкотекучего композита)	600
1,566	Восстановление зуба пломбой (с использованием компомерного материала Ионосит)	500
1,567	Восстановление зуба пломбой (эстетическая реставрация) без стоимости материала	3,000
1,568	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера НЕО СПЕКТРА	2,700
1,569	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Гармонайз	2,700
1,570	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Тетрик Н-Церам	2,700
1,571	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Церам Икс Сфертек	1,750

1,572	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием стеклоиномерного цемента Фуджи I	1,900
1,573	Восстановление зуба пломбой II, III класс по Блэку с использованием стеклоиномерного цемента Фуджи I	2,000
1,574	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера НЕО СПЕКТРА	2,700
1,575	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Гармонайз	2,700
1,576	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Тетрик Н-Церам	2,700
1,577	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Церам Икс Сфертек	1,900
1,578	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерного цемента Фуджи I	2,100
1,579	Восстановление зуба пломбой с использованием жидкотекучего композита НЕО СПЕКТРА	700
1,580	Восстановление зуба пломбой с использованием жидкотекучего композита СДР (SDR PLUS)	1,100
1,581	Восстановление зуба пломбой с использованием жидкотекучего композита ЭсФлоу	650
1,582	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимера НЕО СПЕКТРА	2,700
1,583	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Гармонайз	2,700
1,584	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Тетрик Н-Церам	2,700
1,585	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров Церам Икс Сфертек	1,900
1,586	Вправление вывиха нижней челюсти	920
1,587	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала (Кальцетин)	200
1,588	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (долговременной шиной на 2 зуба композитным материалом Филтек флоу)	1,805
1,589	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (с использованием композиционного материала Революшен (1 зуб)	1,440
1,590	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (с использованием композиционного материала Филтек флоу (1 зуб)	1,440
1,591	Временное шинирование при заболеваниях пародонта (светотверждаемым стекловолокном Сплинт)	2,895
1,592	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	1,850
1,593	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	1,230
1,594	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	1,230
1,595	Вторичная хирургическая обработка раны	535
1,596	Гемисекция зуба	1,000
1,597	Гемисекция зуба (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1,598	Гемисекция зуба (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1,599	Гемисекция зуба (применение шовного материала Моносин)	1,200

1,600	Гемисекция зуба (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,601	Гемисекция зуба с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,602	Гигиена полости рта и зубов (шлифовка 1-го зуба системой Айр-флоу)	305
1,603	Гигиена полости рта и зубов (шлифовка системой Айр-флоу полости рта)	3,050
1,604	Гингивопластика	1,960
1,605	Гингивопластика с аутотрансплантацией в области одного зуба	2,140
1,606	Гингивопластика с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,607	Гингивотомия	1,840
1,608	Гингивэктомия	2,405
1,609	Гингивэктомия (операция по увеличению клинической коронки зуба)	2,585
1,610	Глубокое фторирование эмали зуба	500
1,611	Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	560
1,612	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	995
1,613	Запись на CD диск	200
1,614	Запись на USB-флеш-накопителе	500
1,615	Избирательное полирование зуба	775
1,616	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба	595
1,617	Изготовление диагностической гипсовой модели в цоколе (1 челюсть)	2,000
1,618	Изготовление гипсовой рабочей модели (1 шт.)	650
1,619	Изготовление диагностической гипсовой модели в цоколе (рабочая модель -1 челюсть) (Л4)	1,500
1,620	Изготовление диагностической гипсовой модели в цоколе (резиновый цоколь -1 челюсть) (Л4)	600
1,621	Измерение диагностических моделей челюстей и анализ полученных данных	1,550
1,622	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (использование ротационных технологий при обработке канала инструментами Про Тейпер)	1,235
1,623	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (использованием ротационных технологий при обработке канала инструментами Патфайл)	865
1,624	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (использованием ротационных технологий при обработке канала инструментами Профайлами)	885
1,625	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (использованием ротационных технологий при обработке канала инструментами WAVEONE GOLD)	1,210
1,626	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (использованием ротационных технологий при обработке канала инструментами Проглайдер)	920
1,627	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (ревизия канала зуба - безуспешная попытка распломбирования каналов зуба)	2,000

1,628	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	2,290
1,629	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	1,220
1,630	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (использование ротационных технологий при обработке канала)	955
1,631	Инфильтрационная анестезия с применением анестетика Артикаина	650
1,632	Инфильтрационная анестезия с применением анестетика Артикаина Форте	650
1,633	Использование защитного воска (Relief Wax)	300
1,634	Использование ультразвуковой системы для обработки корневого канала	585
1,635	Иссл.на диагност.моделях челюстей (анализ восковой мод. (ваксап 1 зуб) по окклюзионному компасу в центр. соотношении при тот.протезировании) (Л2)	800
1,636	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда	330
1,637	Исследование на диагностических моделях челюстей (анализ и разметка диагностических моделей)	450
1,638	Исследование на диагностических моделях челюстей (изучение диагностических моделей в артикуляторе)	2,000
1,639	Компактостеотомия в области двух зубов	2,050
1,640	Компьютерная томография ВНЧС сустава в двух положениях	2,000
1,641	Компьютерная томография ВНЧС сустава в двух положениях (повторное исследование в течение одного года)	1,000
1,642	Компьютерная томография челюстно-лицевой области двух сегментов - I, IV или II, III сегмент	1,000
1,643	Компьютерная томография челюстно-лицевой области двух-трех зубов	300
1,644	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (запись на CD - диск) (повторное исследование в течение одного года)	1,200
1,645	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (запись на CD-диск)	2,300
1,646	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (запись на USB-флеш накопитель)	2,300
1,647	Компьютерная томография челюстно-лицевой области (КТ одной слюнной железы)	800
1,648	Компьютерная томография челюстно-лицевой области одного сегмента (запись на CD - диск)	1,200
1,649	Компьютерная томография челюстно-лицевой области одной челюсти	1,200
1,650	Контрольное посещение с ретенционным аппаратом	300
1,651	Контрольное посещение, активация дуг, смена лигатур длинных, коротких, эластичных колец (одна челюсть)	1,850
1,652	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (костно-пластическая операция)	9,100
1,653	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (мембрана коллагеновая OssGuide TG-2)	8,600
1,654	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (мембрана титановая SmartBuilder)	17,000
1,655	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (применение самонарезающих титановых винтов при костнопластических операциях (один винт))	2,350

1,656	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,657	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,658	Коррекция объема и формы альвеолярного отростка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,659	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных конструкций (каппа окклюзионная-депрограмматор) (Л4)	10,000
1,660	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций (каппа разобщающая) (Л4)	6,000
1,661	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Винир, коронка (IPS E-max))	8,635
1,662	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Вкладка культевая разборная)	2,810
1,663	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Вкладка культевая)	2,475
1,664	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Накладка (IPS E-max))	7,850
1,665	Л2 Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой (Облицованная культевая вкладка)	4,490
1,666	Л2 Восстановление зуба коронкой (Коронка цельнолитая)	2,025
1,667	Л2 Восстановление зуба коронкой (Временная коронка на Cad/Cam повышенной эстетики (многослойная))	2,250
1,668	Л2 Восстановление зуба коронкой (Временная коронка на Cad/Cam)	1,130
1,669	Л2 Восстановление зуба коронкой (Коронка анатомической формы (IPS E-max))	7,850
1,670	Л2 Восстановление зуба коронкой (Коронка на диоксиде циркония, винир (VITA VM))	8,635
1,671	Л2 Восстановление зуба коронкой (Цирконевая коронка как альтернатива металлокерамической коронки)	5,945
1,672	Л2 Восстановление зуба коронкой металлокерамической (Коронка металлокерамическая)	3,820
1,673	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент Мультиюнит)	4,320
1,674	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (акрил на балке)	67,210
1,675	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Акрил на балке)	67,210
1,676	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Вклейка основания заказчика и работа с ним)	1,690
1,677	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Врачебный винт для абатмента)	1,265
1,678	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временная коронка на Cad/Cam на имплантате)	1,465
1,679	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временно заменяющая пластина из нейлона (до 4-х зубов))	6,730
1,680	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временный протез All on four (на имплантатах))	7,850
1,681	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Временный протез All on six)	16,315
1,682	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Гипсовая балка (на тиребарах))	2,250
1,683	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Индивидуальный абатмент CoCr фрезерованный с винтом (каркас))	5,610

1,684	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Индивидуальный абатмент Zі без основания)	4,490
1,685	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Индивидуальный фрезерованный титановый абатмент (винт входит в стоимость) из премил-заготовки)	5,610
1,686	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Композитный протез на балке)	123,210
1,687	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Композитный протез с десной на титановой балке)	134,410
1,688	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Коронка цирконевая на имплантате с титановым основанием на винтовой фиксации)	11,770
1,689	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Металлокерамическая коронка на имплантате с фрезерованным абатментом и каркасом из CoCr)	11,210
1,690	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Металлокерамическая коронка на имплантате)	5,610
1,691	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Мультиюниты)	4,320
1,692	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Основание GEO под коронку на имплантате)	3,930
1,693	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Основание под коронку на имплантате)	2,810
1,694	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Первая перебазировка, коррекция границ на протезе All on four)	5,610
1,695	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Перебазировка временного протеза All on four (акрил) повторная, коррекция границ на протезе)	3,370
1,696	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Трансверчек (1 ед.))	570
1,697	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата (Цирконевая коронка на имплантате в анатомию как альтернатива металлокерамической коронки без стоим	6,730
1,698	Л2 Протезирование зуба с использованием имплантата Индивидуальный абатмент Zі с титановым основанием (Основание входит в стоимость)	6,730
1,699	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Армирование протеза сеткой)	1,690
1,700	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Ацеталовый кламмер 1 шт. (нейлоновый))	3,370
1,701	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Восковые прикусные валики (1 шт.))	680
1,702	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Восковые прикусные валики на жестком базисе (1 шт.))	2,250
1,703	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Временно замещающая пластина (1 зуб) каждый последующий зуб 500р. (до 4 ед.))	4,490
1,704	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Индивидуальная ложка)	1,580
1,705	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Ортофик (как съёмный протез))	5,610
1,706	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Постановка (один постановочный зуб))	905
1,707	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Починка нейлонового протеза (приварка зубов))	3,930
1,708	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Починка протеза (приварка 1 зуба, приварка проволочного кламмера, перебазировка))	1,690
1,709	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Съёмный протез (акрил))	7,850
1,710	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Съёмный протез (ацетал))	11,210
1,711	Л2 Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (Съёмный протез (нейлон))	10,090

1,712	Л2 Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (Съемный протез (с индивидуализацией) балансирующим контактами))	11,210
1,713	Л2 Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (Телескопическая коронка)	5,610
1,714	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Аттачменты Бредент (1 шт.))	3,930
1,715	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Балка бюгельная)	3,370
1,716	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Балка титановая)	36,970
1,717	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Дублирование)	2,250
1,718	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Кламмер роуча (1 шт.) литой))	3,930
1,719	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Один опорный элемент балки)	6,730
1,720	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Постановка, замена матриц Bredent СГ 1 (1 шт.))	2,250
1,721	Л2 Протезирование съемными бюгельными протезами (Протез бюгельный (без стоимости замков))	19,610
1,722	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Временная коронка (починка))	1,690
1,723	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Диагностическая модель в цоколе (1 шт.))	400
1,724	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Диагностическая модель из супергипса 4 класса (1 шт.))	635
1,725	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Загипсовка диагностических моделей в артикулятор 2 шт.)	1,130
1,726	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Искусственная десна из композитного материала)	3,370
1,727	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Каппа для отбеливания с резервуаром)	2,250
1,728	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Каппа)	1,690
1,729	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Керамическая десна (за 1 единицу))	1,690
1,730	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Печать 3D модели)	1,690
1,731	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Плечевая масса)	570
1,732	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (рабочая модель)	1,210
1,733	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Рабочая модель)	1,210
1,734	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Размоделировка (1ед.))	680
1,735	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Цельнолитая лапка (1 шт.))	1,145
1,736	Л2 Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (Цифровая моделировка)	680
1,737	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1,500
1,738	Лоскутная операция в полости рта (забор свободного небного лоскута)	3,640
1,739	Лоскутная операция в полости рта (закрытие десневой рецессии свободным небным лоскутом)	3,640

1,740	Лоскутная операция в полости рта (на пародонте зуба)	1,840
1,741	Лоскутная операция в полости рта (пересадка свободного слизистого лоскута)	3,640
1,742	Лоскутная операция в полости рта (пластика рецессии десны в области одного зуба)	1,925
1,743	Лоскутная операция в полости рта (с использованием Пародонкола хирургического)	4,100
1,744	Лоскутная операция в полости рта (с остеопластикой на 1 зуб)	2,440
1,745	Люминисцентная стоматоскопия (онкоскрининг)	300
1,746	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (аппликация Асепта гель)	290
1,747	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (аппликация Гидрокортизоновая мазь)	285
1,748	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (аппликация Метрогил дента гель)	285
1,749	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (аппликация солкосерил мазь)	315
1,750	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (орошение р-р Хлоргексидина 0,05%)	285
1,751	Местная анестезия с применением анестетика Артикаина Форте	400
1,752	Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба с применением геля	180
1,753	Наблюдение за ходом лечения	300
1,754	Наложение временной пломбы с использованием цемента Кависил	285
1,755	Наложение временной пломбы с использованием материала Клип Ф	605
1,756	Наложение временной пломбы с использованием цемента Фосцем	515
1,757	Наложение девитализирующей пасты	775
1,758	Наложение лечебной подкладки при глубоком кариесе	255
1,759	Наложение повязки при операциях в полости рта	915
1,760	Наложение шва на слизистую оболочку рта с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,761	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба (удаление ретенированного зуба во фронтальном участке)	4,260
1,762	Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба (удаление ретинированного зуба в дистальном отделе)	5,870
1,763	Определение индексов гигиены полости рта	560
1,764	Определение пародонтальных индексов полости рта	765
1,765	Определение прикуса (использование лицевой дуги и артикулятора для регистрации межальвеолярных взаимоотношений)	5,000
1,766	Определение прикуса (наложение и припасовка лицевой дуги)	1,960
1,767	Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом с применением дуги Труфлекс, нитиноловой полноразмерной (0.12;0.14;0.16;0.18)	1,500

1,768	Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом с применением дуги Труфлекс, нитиноловой полноразмерной 16x16; 16x22; 17x25;	1,500
1,769	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем (подготовка 10 зубов под наклейку брекетов)	1,000
1,770	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы (наложение эластичных колец (100 шт.))	700
1,771	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы (установка стопора на дугу с крючком (1 шт.))	750
1,772	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы (установка стопора на дугу (1 шт.))	600
1,773	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы Даймон (Damon Q)-фиксация одного брекета	2,600
1,774	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы Даймон (Damon Q)-самолигирующие на одну челюсть	43,000
1,775	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы Мини-Даймонд (Damon Q)-фиксация на одну челюсть	19,000
1,776	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы Мини-Даймонд (Damon Q)-фиксация одного брекета	700
1,777	Ортодонтическая коррекция с применением дуги H4 Ni-Ti-TA-верх/низ 0.12; 0.14; 0.16;	1,900
1,778	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Даймон Кунити (Damon CuNi-Ti) со стопорами - одна челюсть	3,000
1,779	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Тру-Хром 0,16x0,16/0,41x0,41; 0,16x0,22; 0,41x0,56	1,800
1,780	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Тру-Хром 0,17x0,25/0,43x0,64	1,800
1,781	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Шик нитиноловой квадратной 0.16x0.16; 0.18x0.18, 0.16x0.22; 0.17x0.25	1,800
1,782	Ортодонтическая коррекция с применением дуги Шик нитиноловой круглой 0.12; 0.14; 0.16; 0.18	1,800
1,783	Ортодонтическая коррекция с применением лигатуры эластичной прозрачной на модуле (2 челюсти)	900
1,784	Ортодонтическая коррекция с применением лингвального ретейнера из проволоки	4,200
1,785	Ортодонтическая коррекция с применением пружины Лазиум, открывающая 0,10x0,30/0,25x0,76мм	600
1,786	Ортодонтическая коррекция с применением пружины нитиноловой, закрывающая	1,100
1,787	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Антилопа	600
1,788	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Баран	600
1,789	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Лиса	600
1,790	Ортодонтическая коррекция с применением тяги эластичной Медведь	600
1,791	Ортодонтическая коррекция с применением щечной трубки Тру Шик с крючком на зуб	600
1,792	Ортодонтическая коррекция с применением щечной трубки (Andrews) - для приклеивания на первые или вторые моляры (1 шт.)	2,000
1,793	Ортодонтическая коррекция с применением эластичной цепочки Чейн	600
1,794	Ортодонтическая коррекция с применением эстетических брекет-систем - фиксация на одну челюсть	45,000
1,795	Ортодонтическая коррекция с применением эстетических брекет-систем - фиксация одного брекета	3,000

1,796	Ортопантомография (распечатка на бумажном носителе)	1,500
1,797	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (применение изоляции коффердам)	500
1,798	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (применение изоляции коффердам, Опалдам)	500
1,799	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (применение изоляции Оптрагейт)	500
1,800	Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады	670
1,801	Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов	670
1,802	Остеопластика (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1,803	Остеопластика (костно-пластическая операция)	9,100
1,804	Остеопластика (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1,805	Остеопластика (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1,806	Остеопластика (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,807	Остеопластика (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,808	Остеопластика с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,809	Остеотомия челюсти	1,990
1,810	Отбеливание коронки зуба (гелем Опалесценс)	1,395
1,811	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	2,435
1,812	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	610
1,813	Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного	300
1,814	Перевязка раны в полости рта	785
1,815	Пластика альвеолярного отростка	1,350
1,816	Пластика альвеолярного отростка (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1,817	Пластика альвеолярного отростка (использование мембраны OssGuide 20x30мм)	11,000
1,818	Пластика альвеолярного отростка (использование мембраны OssGuide 30x40мм)	21,000
1,819	Пластика альвеолярного отростка (использование мембраны OssGuide 15x20мм)	8,000
1,820	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1,821	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1,822	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1,823	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000

1,824	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1,825	Пластика альвеолярного отростка (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1,826	Пластика альвеолярного отростка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,827	Пластика альвеолярного отростка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,828	Пластика альвеолярного отростка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,829	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	3,000
1,830	Пластика уздечки верхней губы	1,990
1,831	Пластика уздечки верхней губы (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,832	Пластика уздечки верхней губы (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,833	Пластика уздечки верхней губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,834	Пластика уздечки верхней губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,835	Пластика уздечки нижней губы	1,990
1,836	Пластика уздечки нижней губы (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,837	Пластика уздечки нижней губы (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,838	Пластика уздечки нижней губы с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,839	Пластика уздечки языка	1,990
1,840	Пластика уздечки языка (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,841	Пластика уздечки языка (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,842	Пластика уздечки языка с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,843	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (с использованием obturаторов Гуттакор)	2,500
1,844	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами с использованием гуттаперчевого штифта конусностью 0,2	105
1,845	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами с использованием гуттаперчевого штифта конусностью 0,4	765
1,846	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами с использованием одного гуттаперчевого штифта конусностью 0,6	765
1,847	Пломбирование корневого канала зуба биокерамическим силером BioRooT	1,000
1,848	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами с использованием гуттаперчевого штифта конусностью 0,2, депульпирование зуба в 1 пос.)	105
1,849	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами с использованием гуттаперчевого штифта конусностью 0,4, депульпирование зуба в 1 пос.)	765
1,850	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами с использованием гуттаперчевого штифта конусностью 0,6, депульпирование зуба в 1 пос.)	765
1,851	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (с использ. системы Термофил, депульпирование зуба в 1 пос. по ортопедич. показаниям)	1,225

1,852	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (с использ.обтураторов Гуттакор - депульпирование зуба в 1 пос. по ортопедич.показаниям)	1,265
1,853	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами (с использованием системы Термофил)	1,200
1,854	Пломбирование корневого канала зуба силером Адсил	330
1,855	Пломбирование корневого канала зуба силером Аш плюс	410
1,856	Подготовка 1 зуба под наклейку брекетов	200
1,857	Полирование зуба пастой (Mira Zr)	300
1,858	Полирование пломбы (диски, Кенда, Энханс, штрипсы, коза)	815
1,859	Полирование пломбы (Кенда, Энханс)	295
1,860	Полирование пломбы пастой (призма глосс Экстра фajn)	500
1,861	Получение содержимого парадонтального канала	200
1,862	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта (составление плана лечения по КТ исследованию)	500
1,863	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-хирурга первичный (сбор анамнеза, оформление документации, составление плана лечения по КТ иссл.)	500
1,864	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный (без расчета ТРГ)	3,750
1,865	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный (расчет ТРГ, биометрия, фотометрия)	5,000
1,866	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортодонта первичный (гигиенический набор)	400
1,867	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный (гигиенический набор)	400
1,868	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный (анализ КТ, составление комплексного плана лечения)	500
1,869	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный (гигиенический набор)	300
1,870	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный (профилактический прием) (гигиенический набор)	100
1,871	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный (гигиенический набор)	400
1,872	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный с профессиональной гигиеной полости рта и зубов (сертификат)	2,500
1,873	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный (гигиенический набор)	300
1,874	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный (гигиенический набор)	400
1,875	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный (гигиенический набор)	300
1,876	Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный (гигиенический набор)	200
1,877	Прицельная внутриротовая контактная радиовизиография	350
1,878	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	350
1,879	Пришлифовка антогонизирующих зубов (1 пара)	200

1,880	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка)	625
1,881	Проводниковая анестезия с применением анестетика Артикаин Форте	650
1,882	Проводниковая анестезия с применением анестетика Артикаина	650
1,883	Протезир. зуба с использ. имплантата (модел. и изготовл. провизорной реставрации с использ. композита Про Темп на имплантате без стоимости абатмента)	1,500
1,884	Протезирование зуба с использован. имплантата (фиксация индив. абатмента с титановым основанием с винтовой фиксацией, включая фиксирующий винт)	2,000
1,885	Протезирование зуба с использованием импланта (коронка безметалловая из диоксида циркония на импланте альтернатива металлокерамической без основания)	25,270
1,886	Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент для временной коронки Штрауман)	9,000
1,887	Протезирование зуба с использованием имплантата (абатмент Мультиюнит)	10,000
1,888	Протезирование зуба с использованием имплантата (акрил на балке)	67,200
1,889	Протезирование зуба с использованием имплантата (врачебный винт для абатмента) Л2	1,120
1,890	Протезирование зуба с использованием имплантата (временного титановый абатмент Осстем)	2,000
1,891	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный пластиковый абатмент Осстем)	2,000
1,892	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный пластиковый абатмент Альфа-био)	1,700
1,893	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный пластиковый абатмент Нобель)	4,900
1,894	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный титановый абатмент Альфа-био)	1,300
1,895	Протезирование зуба с использованием имплантата (временный титановый абатмент Нобель с винтом)	4,500
1,896	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный абатмент CoCr фрезерованный с винтом (каркас)) Л2	5,040
1,897	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный отливаемый абатмент CoCr (без стоимости винта и отливаемой заготовки) Л2	2,800
1,898	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный фрезерованный титановый абатмент из премил-заготовки с винтом) (Л2)	5,040
1,899	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный фрезерованный титановый абатмент(без стоимости винта) из премил-заготовки nt-trading)	5,600
1,900	Протезирование зуба с использованием имплантата (индивидуальный циркониевый абатмент с титановым основанием с винтом) Л2	6,160
1,901	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка E.max с нанесением на индивидуальном циркониевом абатменте с титановым основанием) (Л2)	32,000
1,902	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка временная на имплантате лабораторным способом) (Л2)	2,600
1,903	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка из диоксида циркония на имплантате) (Л2)	25,000
1,904	Протезирование зуба с использованием имплантата (коронка циркониевая на имплантате с титановым основанием на винтовой фиксации с нанесением) (Л2)	23,230
1,905	Протезирование зуба с использованием имплантата (металлокерамическая коронка на имплантате) (Л2)	15,500
1,906	Протезирование зуба с использованием имплантата (планирование и анализ навигационного хирургического шаблона)	1,000
1,907	Протезирование зуба с использованием имплантата (Постановка шарикового абатмента (1 ед.) в системе съемного протезирования)	2,000

1,908	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Альфа-био)	1,150
1,909	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Дентиум)	1,500
1,910	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Осстем)	1,150
1,911	Протезирование зуба с использованием имплантата (установка 1 слепочного модуля (трансфера) Штрауман)	1,500
1,912	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки на стеклоиономерный цемент Фуджи-1)	350
1,913	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки из диоксида циркония на имплантате винтовая фиксация)	2,000
1,914	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки на композитный цемент Вариолинк)	1,200
1,915	Протезирование зуба с использованием имплантата (фиксация коронки на композитный цемент Реликс У200)	1,200
1,916	Протезирование зуба с использованием имплантата (цельнолитая коронка на имплантате) (Л2)	14,000
1,917	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами ("Акри-Фри"-1 челюсть) (Л4)	28,000
1,918	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (акриловый протез - 1 челюсть) (Л4)	24,000
1,919	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (армирование съёмного протеза сеткой) (Л4)	1,500
1,920	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (из термопласта - 1 челюсть) (Л4)	25,000
1,921	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (коррекция полного съёмного протеза)	500
1,922	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (линейный перелом) (Л4)	3,000
1,923	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (перебазировка) (Л4)	3,200
1,924	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (приварка зуба, кламмера за каждый последующий элемент в починке) (Л4)	1,000
1,925	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (приварка зуба, кламмера) (Л4)	2,000
1,926	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (припасовка индивидуальной слепочной ложки в полости рта)	3,000
1,927	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (припасовка прикусных восковых валиков в пол. рта и опред. центр. соотношения челюстей)	3,000
1,928	Протезирование зубов полными съёмными пластиночными протезами (прямая перебазировка базиса)	5,000
1,929	Протезирование съёмными бюгельными протезами (припасовка бюгельного протеза с телескопической фиксацией)	2,000
1,930	Протезирование съёмными бюгельными протезами (припасовка одностороннего бюгельного протеза)	2,500
1,931	Протезирование съёмными бюгельными протезами (прямая перебазировка 1 седла)	5,000
1,932	Протезирование съёмными бюгельными протезами (телескопическая коронка) (Л2)	10,500
1,933	Протезирование съёмными бюгельными протезами (телескопическая коронка на индивидуальном абатменте Нобель)	35,000
1,934	Протезирование съёмными бюгельными протезами (телескопическая коронка на индивидуальном абатменте Осстем, Альфа-био)	25,000
1,935	Протезирование съёмными бюгельными протезами (телескопическая коронка первичная, вторичная - 1 челюсть) (Л3)	10,000

1,936	Протезирование съёмными бюгельными протезами с замковой фиксацией (замки «Бредент»- 1 челюсть) (Л4)	55,000
1,937	Протезирование съёмными бюгельными протезами с замковой фиксацией (замок «Бредент»- 1 замок) (Л4)	3,000
1,938	Протезирование съёмными бюгельными протезами с кламмерной фиксацией (на кламерах - 1 челюсть) (Л4)	51,000
1,939	Протезирование съёмными бюгельными протезами с телескопической фиксацией (1 челюсть) без стоимости телескопических коронок (Л2)	45,000
1,940	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами ("Акри-Фри"-1 челюсть) (Л4)	25,000
1,941	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (акриловый протез - 1 челюсть) (Л4)	20,000
1,942	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (ацеталовый кламмер (за единицу)) (Л4)	1,300
1,943	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (из термопласта - 1 челюсть) (Л4)	22,000
1,944	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (коррекция частичного съёмного протеза)	1,500
1,945	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (литой базис/армирование) (Л4)	4,000
1,946	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (прикусной валик) (Л4)	1,200
1,947	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (припасовка прикусного шаблона на жестком базисе) (Л4)	2,000
1,948	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами (прямая перебазировка базиса)	2,500
1,949	Профессиональная гигиена полости рта и зубов	2,625
1,950	Профессиональное отбеливание зубов (Система ZOOM 4)	36,000
1,951	Профессиональное отбеливание зубов (Система Опалесценс)	9,990
1,952	ПХО раны без наложения швов	785
1,953	Распечатка КТ одной челюсти или двух сегментов I и IV, II и III (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1,954	Распечатка КТ двух челюстей (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1,955	Распечатка КТ двух челюстей и ВНЧС (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1,956	Распечатка КТ одного сегмента или двух-трех рядом стоящих зубов (результат в течение 1 рабочего дня)	500
1,957	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	1,200
1,958	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/резорцин-формальдегидным методом	2,315
1,959	Распломбировка одного канала под штифт, вкладку	885
1,960	Распломбировка одного корневого канала, пломбированного гуттаперчивыми штифтами	1,785
1,961	Распломбировка одного корневого канала, ранее пломбированного термофил, гуттакор	1,755
1,962	Регистрация прикуса с использованием С- силиконовой массы Спидекс	450
1,963	Резекция верхушки корня	3,655

1,964	Резекция верхушки корня (использование мембраны OssGuide 30x40)	21,000
1,965	Резекция верхушки корня (использование мембраны OssGuide 15x20)	8,000
1,966	Резекция верхушки корня (использование мембраны OssGuide 20x30)	11,000
1,967	Резекция верхушки корня (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1,968	Резекция верхушки корня (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1,969	Резекция верхушки корня (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1,970	Резекция верхушки корня (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1,971	Резекция верхушки корня (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1,972	Резекция верхушки корня (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1,973	Резекция верхушки корня (применение шовного материала Моносин)	1,200
1,974	Резекция верхушки корня (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,975	Резекция верхушки корня (с ретроградным заполнением корневого канала)	3,655
1,976	Резекция верхушки корня с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,977	Ручная сепарация зубов штрипсами 1 челюсть	1,400
1,978	Синус-лифтинг (забор аутокости при помощи скребка)	12,100
1,979	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика с применением коллагеновой кортикальной резорбируемой мембраны 20x30)	7,000
1,980	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика с применением коллагеновой кортикальной резорбируемой мембраны 30x40)	12,500
1,981	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (операция открытого синус-лифтинга)	16,000
1,982	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (использование мембраны OssGuide 30x40мм)	21,000
1,983	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (использование мембраны OssGuide 15x20мм)	8,000
1,984	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (использование мембраны OssGuide 20x30мм)	11,000
1,985	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикальной крошки SureOss 10)	13,000
1,986	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
1,987	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
1,988	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикального порошка SureOss 10)	12,000
1,989	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
1,990	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
1,991	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение шовного материала Моносин)	1,200

1,992	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) (применение шовного материала Монофил)	1,000
1,993	Синус-лифтинг с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200
1,994	Снятие одного брекета Даймон(Damon Q)	250
1,995	Снятие одного замка - трубки	180
1,996	Снятие брекет системы с одной челюсти, полировка зубов и покрытие фторпротектором одна челюсть	6,000
1,997	Снятие временной пломбы	510
1,998	Снятие несъемной ортопедической конструкции - коронки из диоксид циркония	1,500
1,999	Снятие несъемной ортопедической конструкции - цельнолитой коронки	1,000
2,000	Снятие несъемной ортопедической конструкции - металлокерамической коронки	1,000
2,001	Снятие несъемной ортопедической конструкции - цельнолитой металлопластмассовой коронки	1,000
2,002	Снятие несъемной ортопедической конструкции - штампованной коронки	500
2,003	Снятие несъемной ортопедической конструкции с имплантата	1,000
2,004	Снятие несъемной ортопедической конструкции с имплантата с извлечением из шахты поврежденного винта	1,000
2,005	Снятие окклюзионной накладки	350
2,006	Снятие оттиска с использованием трансфер-чека (Л4)	500
2,007	Снятие оттиска с одной челюсти (с использованием индивидуальной ложки) (Л2)	1,800
2,008	Снятие оттиска с одной челюсти (с использованием индивидуальной ложки) (Л4)	2,000
2,009	Снятие оттиска с одной челюсти (снятие 1 двойного оттиска с использованием С- силиконовой массы Спидекс (активатор, корректирующая масса))	450
2,010	Снятие оттиска с одной челюсти (снятие 1 двойного оттиска с использованием А- силиконовой массы Силагум Моно)	1,500
2,011	Снятие оттиска с одной челюсти для изготовления силиконового ключа с применением слепочной массы Спидекс	580
2,012	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием полиэфирной слепочной массы Импрегум Пента	1,500
2,013	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти базовый Слой	1,500
2,014	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти Лайт Боди	1,670
2,015	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти Регуляр Боди	1,500
2,016	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой массы Экспресс Икс Ти Ультра Лайт Боди	1,870
2,017	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием А- силиконовой слепочной массы Силагум Комфорт для перебазировки протезов	890
2,018	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием альгинатной массы Гидрогум	450
2,019	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием одноразовой слепочной пластмассовой ложки -1 шт.	100

2,020	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием С- силиконовой массы (базы,активатора) Спидекс	450
2,021	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием С- силиконовой массы Зеталабор (база,активатор)	1,500
2,022	Снятие пломбы	510
2,023	Телерентенограмма (ТРГ)/боковая/прямая/подбородочно-теменная (один вид проекции) (распечатка на бумажном носителе)	1,500
2,024	Трепанация зуба, искусственной коронки	870
2,025	Удаление внутриканального штифта/ вкладки ультразвуком	2,570
2,026	Удаление зуба с использованием губки гемостатической Гелатемп	700
2,027	Удаление зуба сложное (применение кортикальной крошки SureOss 10)	14,000
2,028	Удаление зуба сложное (применение кортикального порошка SureOss 10)	13,000
2,029	Удаление зуба сложное (применение шовного материала Моносин)	1,300
2,030	Удаление зуба сложное (использование мембраны OssGuide 15x20)	8,000
2,031	Удаление зуба сложное (использование мембраны OssGuide 20x30)	11,000
2,032	Удаление зуба сложное (использование мембраны OssGuide 30x40)	21,000
2,033	Удаление зуба сложное (применение кортикального порошка SureOss 0,5)	9,000
2,034	Удаление зуба сложное (применение кортикальной крошки SureOss 0,25)	8,000
2,035	Удаление зуба сложное (применение кортикальной крошки SureOss 0,5)	11,000
2,036	Удаление зуба сложное (применение кортикального порошка SureOss 0,25)	6,000
2,037	Удаление зуба сложное (применение шовного материала Монофил)	1,000
2,038	Удаление зуба сложное с разъединением корней	4,000
2,039	Удаление зуба сложное с разъединением корней (3-7 зуба и корней)	1,900
2,040	Удаление зуба сложное с разъединением корней (микрогайморотомия с удалением причинного зуба)	5,000
2,041	Удаление зуба сложное с разъединением корней (с отслаиванием слизисто - надкостного лоскута)	4,500
2,042	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом (1 зуб)	510
2,043	Удаление постоянного зуба	2,300
2,044	Удаление постоянного зуба с использованием шовного материала Ультрасорб	1,300
2,045	Удаление фрагмента коронки зуба	1,000
2,046	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области 1 зуба (вектор-терапия с применением вектор флюида)	575
2,047	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана (вектор-терапия (1 квадрант), первичный прием)	3,075

2,048	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана (вектор-терапия (1 квадрант), повторный прием (не реже раз в полгода))	2,595
2,049	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана (вектор-терапия (4 квадранта), первичный прием)	12,870
2,050	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана (вектор-терапия (4 квадранта), повторный прием (не реже раз в полгода))	10,000
2,051	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана вектор-терапия в области одного импланта	1,205
2,052	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана вектор-терапия в области одной коронки	830
2,053	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области 1 зуба	280
2,054	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (2-я категория сложности -III-IV типы по Суппле)	8,000
2,055	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (1-я категория сложности)	5,000
2,056	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (диагностическая модель в цоколе 1шт.) Л2	700
2,057	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (искусственная десна из композитного материала) Л2	3,136
2,058	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (искусственная десна) (Л2)	1,750
2,059	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (медикоментозная обработка 1- го зуба перед фиксацией несъемных конструкций)	70
2,060	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (наложение ретракционной нити в области 1 зуба)	200
2,061	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (наложение ретракционной пасты в области 1 зуба)	200
2,062	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (плечевая масса) Л2	336
2,063	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (применение гемостатической жидкости Капрамин в области 1 зуба)	70
2,064	Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической (применение средства для снижения чувствительности витальных зубов на 1 зуб)	180
2,065	Фиксация несъемного элемента на адгезив Грин Глу (1шт.)	1,000
2,066	Фиксация внутриканального штифта/ вкладки с использованием стеклоиномерного цемента Максцем	1,000
2,067	Фиксация внутриканального штифта/вкладки на Реликс У200	1,020
2,068	Фиксация кнопки лингвальной (1шт.)	500
2,069	Цистотомия или цистэктомия	2,650
2,070	Цистотомия или цистэктомия (цистэктомия с ревизией синуса)	5,875
2,071	Цистотомия или цистэктомия (применение шовного материала Моносин)	1,200
2,072	Цистотомия или цистэктомия (применение шовного материала Монофил)	1,000
2,073	Цистотомия или цистэктомия с использованием шовного материала Ультрасорб	1,200

2 074	Электроодонтометрия зуба	550
2 075	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 1 - канального зуба	1 000
2 076	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 2 - канального зуба	1 100
2 077	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 3 - канального зуба	1 200
2 078	Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами 4 - канального зуба	1 300
2 079	Пломбирование корневого канала зуба пастой (1 канал)	500
2 080	Пломбирование корневого канала зуба пастой (2 канала)	600
2 081	Пломбирование корневого канала зуба пастой (3 канала)	700
2 082	Пломбирование корневого канала зуба пастой (4 канала)	800
2 083	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (1 канальный зуб)	3 500
2 084	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (2 канальный зуб)	4 300
2 085	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (3 канальный зуб)	5 100
2 086	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (4 канальный зуб)	5 900
2 087	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (1 канальный зуб)	3 700
2 088	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (2 канальный зуб)	4 500
2 089	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (3 канальный зуб)	5 400
2 090	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (4 канальный зуб)	6 100

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

Главный врач



[Handwritten signature]

Е.Е. Образцова

[Handwritten signature]