

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Приказом ГБУЗ "ИКБ № 1 ДЗМ"**  
от "17" декабря 2018 года  
№ 752

**ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ И УСЛУГ МЕДИЦИНСКОГО СЕРВИСА,  
ОКАЗЫВАЕМЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
"ИНФЕКЦИОННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1  
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ"**

№п/п	Код услуги	Наименование услуги	Цена без НДС (руб.)
<b>Приемы и консультации специалистов, общеполиклинические услуги</b>			
1	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	2 500,00
2	B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	2 000,00
3	B04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	700,00
4	B01.014.001.02	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста КМН (или ученое звание "Доцент"), первичный	3 000,00
5	B01.014.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста КМН (или ученое звание "Доцент"), повторный	2 500,00
6	B01.014.001.03	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста ДМН (или ученое звание "Профессор"), первичный	4 000,00
7	B01.014.002.03	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста ДМН (или ученое звание "Профессор"), повторный	3 000,00
8	B01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	2 500,00
9	B01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный	2 000,00
10	B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	800,00
11	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1 500,00
12	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2 000,00
13	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 500,00
14	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2 000,00
15	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1 500,00
16	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2 000,00
17	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1 500,00
18	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2 500,00
19	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	2 000,00
20	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2 000,00
21	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1 500,00
22	B01.047.007	Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения первичный	2 000,00
23	B01.052.001	Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики	2 000,00
24	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	2 000,00
25	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	2 000,00
26	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1 500,00
27	B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	2 000,00
28	B01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	1 500,00
29	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	4 500,00
30	A04.14.001.005	Эластометрия печени	6 500,00
31	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	1 500,00
32	A11.14.001	Чрескожная биопсия печени	4 800,00
33	A11.05.001	Взятие крови из пальца	100,00
34	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	200,00
35	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	200,00
36	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	200,00
37	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	200,00
38	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	350,00
39	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	150,00
40	B01.003.004.001	Местная анестезия	600,00
41	B01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	11 000,00
42	B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	2 000,00
<b>Оториноларингология</b>			
43	A11.08.005	Внутриносовые блокады	500,00
44	A11.25.004.001	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость транстимпанально	300,00
45	A14.26.002	Инстилляционная лекарственная терапия в конъюнктивную полость	200,00
46	A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	700,00
47	A16.08.006.002	Задняя тампонада носа	700,00
48	A16.08.007	Удаление инородного тела из глотки или гортани	900,00
49	A16.08.019	Смена трахеостомической трубки	1 900,00
50	A16.08.016	Промывание лакун миндалин	900,00
51	A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	2 000,00
52	A16.25.007	Удаление ушной серы	500,00
<b>Рентгенография</b>			
53	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1 000,00
54	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 000,00
55	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 000,00
56	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	1 500,00
57	A06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	1 500,00
58	A06.03.022	Рентгенография ключицы	700,00

59	A06.03.032	Рентгенография кисти	1 000,00
60	A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	1 000,00
61	A06.03.041	Рентгенография таза	900,00
62	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	1 000,00
63	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	1 100,00
64	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	1 100,00
65	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	700,00
66	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	1 100,00
67	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	700,00
68	A06.09.006	Флюорография легких	600,00
69	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	800,00
70	A06.28.001	Рентгенография почек и мочевыводящих путей	700,00
71	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	500,00
72	A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	600,00
73	A06.03.058	<b>Компьютерная томография (КТ)</b> Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	4 600,00
74	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	4 600,00
75	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	4 600,00
76	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	4 600,00
77	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	9 600,00
78	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	4 800,00
79	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	9 800,00
80	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	9 600,00
81	A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	4 800,00
82	A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	9 800,00
83	A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	500,00
84	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	4 800,00
85	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	9 600,00
86	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	13 000,00
87	A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	4 800,00
88	A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	9 800,00
89	B03.052.001	<b>Ультразвуковые исследования (УЗИ)</b> Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	2 500,00
90	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	500,00
91	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	500,00
92	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа)	2 000,00
93	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	500,00
94	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	500,00
95	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 500,00
96	A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2 500,00
97	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2 500,00
98	A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	1 500,00
99	A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	2 500,00
100	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	900,00
101	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1 500,00
102	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 000,00
103	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 500,00
104	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 650,00
105	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	600,00
106	A02.12.002.001	<b>Методы функционального обследования</b> Суточное мониторирование артериального давления	2 000,00
107	A04.10.002	Эхокардиография	2 600,00
108	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	500,00
109	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	3 100,00
110	A05.23.001	Электронцефалография	2 600,00
111	A05.23.001.001	Электронцефалография с нагрузочными пробами	2 800,00
112	A05.30.001	Кардиотокография плода	1 000,00
113	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	1 100,00
114	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	800,00
115	A12.10.001.001	Электрокардиография без физической нагрузки	600,00
116	A12.05.123	<b>Услуги КДЛ (клинико-диагностическая лаборатория)</b> Исследование уровня ретикулоцитов в крови	300,00
117	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	250,00
118	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	750,00
119	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	300,00
120	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	150,00
121	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	300,00
122	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	650,00
123	A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	450,00
124	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	350,00
125	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	350,00

126	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (+СОЭ с лейкоцитарной формулой - гемоглобин, гематокрит, эритроциты, лейкоциты, тромбоциты, эритроцитарные индексы - MCV, MCH, MCHC, процентное соотношение различных видов лейкоцитов: нейтрофилы, лимфоциты, эозинофилы, моноциты, базофилы)	500,00
127	B03.016.004.01	Анализ крови биохимический общетерапевтический (10 показателей: АЛТ, АСТ, билирубин общий и прямой, глюкоза, мочевины, креатинин, общий белок, холестерин, К)	1 000,00
128	B03.016.004.02	Анализ крови биохимический (12 показателей: АЛТ, АСТ, билирубин общий и прямой, глюкоза, мочевины, креатинин, общий белок, холестерин, К, Na, хлориды)	1 250,00
129	B03.016.004.03	Анализ крови биохимический (13 показателей: АЛТ, АСТ, билирубин общий и прямой, глюкоза, мочевины, креатинин, общий белок, холестерин, кальций, магний, щелочная фосфатаза, железо)	1 400,00
130	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	350,00
131	B03.016.007	Комплекс исследований для оценки степени печеночно-клеточной недостаточности (коагулограмма - скрининговое исследование системы гемостаза - протромбин, фибриноген, МНО, АЧТВ)	650,00
132	B03.016.008	Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза) (АСТ, АЛТ, билирубин, гамма-ГТП)	650,00
<b>Услуги КДЛ (биохимическая лаборатория)</b>			
<b>Маркеры вирусных гепатитов (электрохемилюминесценция)</b>			
133	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	400,00
134	A26.06.040.001	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	650,00
135	A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	650,00
136	A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	650,00
137	A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	550,00
138	A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	600,00
139	A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	500,00
140	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	500,00
141	A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	500,00
<b>Маркеры вирусных гепатитов методом ИФА (иммуноферментный анализ)</b>			
142	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	400,00
143	A26.06.036.01	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (методом ИФА)	350,00
144	A26.06.041.001	Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	500,00
145	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	650,00
146	A26.06.040.002.01	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование (методом ИФА)	400,00
147	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	400,00
148	A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1 400,00
149	A26.06.037	Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	500,00
150	A26.06.039.001.01	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (методом ИФА)	350,00
151	A26.06.039.01	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (методом ИФА)	350,00
152	A26.06.039.002	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	500,00
153	A26.06.035.01	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (методом ИФА)	350,00
154	A26.06.038.01	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (методом ИФА)	350,00
155	A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	500,00
156	A26.06.043.001	Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	500,00
157	A26.06.043.002	Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	500,00
158	A26.06.043.001.01	Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови (методом ИФА)	350,00
159	A26.06.043.002.01	Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови (методом ИФА)	350,00
160	A26.06.041.01	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (методом ИФА)	350,00
161	A26.06.034.001.01	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови (методом ИФА)	350,00
<b>Гормоны и маркеры аутоиммунных заболеваний (электрохемилюминесценция)</b>			
162	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	400,00
163	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	400,00
164	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	400,00
165	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	400,00
166	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	400,00
167	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	500,00
168	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	500,00
169	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	550,00
170	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	600,00
171	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	500,00
172	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	550,00
173	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	500,00
174	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	550,00

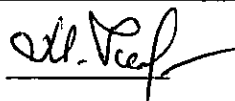
175	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпандростерона сульфата в крови	500,00
176	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 650,00
177	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1 650,00
178	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	650,00
179	A12.06.017	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови	650,00
180	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	600,00
181	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	590,00
		<b>Гормоны и маркеры аутоиммунных заболеваний методом ИФА (иммуноферментный анализ)</b>	
182	A09.05.060.01	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови (ИФА)	350,00
183	A09.05.064.01	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови (ИФА)	350,00
184	A09.05.065.01	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (ИФА)	350,00
185	A09.05.061.01	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови (ИФА)	350,00
186	A09.05.063.01	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (ИФА)	350,00
187	A09.05.132.01	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ИФА)	400,00
188	A09.05.131.01	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ИФА)	350,00
189	A09.05.087.01	Исследование уровня пролактина в крови (ИФА)	350,00
190	A09.05.078.01	Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИФА)	350,00
191	A09.05.090.01	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ИФА)	350,00
192	A09.05.135.01	Исследование уровня общего кортизола в крови (ИФА)	350,00
193	A09.05.256.01	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови (методом ИФА)	700,00
194	A09.05.209.01	Исследование уровня прокальцитонина в крови (ИФА)	700,00
195	A09.05.117.01	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (ИФА)	450,00
196	A12.06.017.01	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (ИФА)	350,00
197	A12.06.045.01	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (методом ИФА)	350,00
198	A26.06.044	Определение антител к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	500,00
199	A26.06.044.001	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	500,00
200	A26.06.044.002	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови	500,00
201	A26.06.048.01	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови (методом ИФА)	350,00
		<b>Онкомаркеры (электрохемлюминесценция)</b>	
202	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	650,00
203	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	550,00
204	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	700,00
205	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	1 000,00
206	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	750,00
207	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	650,00
208	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	600,00
209	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	600,00
		<b>Онкомаркеры методом ИФА (иммуноферментный анализ)</b>	
210	A09.05.195.01	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (ИФА)	450,00
211	A09.05.089.01	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (ИФА)	450,00
212	A09.05.201.01	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови (ИФА)	450,00
213	A09.05.231.01	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови (ИФА)	350,00
214	A09.05.202.01	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови (ИФА)	450,00
215	A09.05.130.01	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ИФА)	350,00
216	A09.05.130.001.01	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (ИФА)	350,00
		<b>Биохимические исследования крови</b>	
217	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	250,00
218	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	250,00
219	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	250,00
220	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	250,00
221	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	250,00
222	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	300,00
223	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	300,00
224	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	350,00
225	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	300,00
226	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	250,00
227	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови	400,00
228	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	400,00
229	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	400,00
230	A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	350,00
231	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	250,00
232	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	250,00
233	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	250,00
234	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	250,00
235	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	250,00
236	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	330,00
237	A09.05.027.001	Исследование уровня липопротеинов в крови (низкой плотности)	400,00
238	A09.05.027.002	Исследование уровня липопротеинов в крови (высокой плотности)	350,00
239	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	250,00
240	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	250,00
241	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	300,00
242	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	250,00
243	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	250,00

244	A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	250,00
245	A09.05.013.001	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови методом электрофореза	500,00
246	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	250,00
247	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови	180,00
248	A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом	300,00
249	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	500,00
250	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	500,00
		<b>Гемостаз</b>	
251	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (АЧТВ)	300,00
252	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 200,00
253	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	470,00
254	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	300,00
255	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	350,00
		<b>Услуги микробиологии</b>	
256	A26.06.028.001	Определение антител классов М, G ( IgM) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	570,00
257	A26.06.028.002	Определение антител классов М, G ( IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	570,00
258	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus)	570,00
259	A26.06.029.001	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	570,00
260	A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	570,00
261	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	570,00
262	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	570,00
263	A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	570,00
264	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	520,00
265	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	520,00
266	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	380,00
267	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	600,00
268	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	570,00
269	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	600,00
270	A26.06.011.001	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови методом иммуноблота	1 000,00
271	A26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови методом иммуноблота	1 000,00
272	A26.06.011.001.01	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови методом ИФА	540,00
273	A26.06.011.002.01	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови методом ИФА	540,00
274	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1 000,00
275	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	450,00
276	A26.28.003.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоматериала на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 000,00
277	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	2 000,00
278	A26.01.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого из пупочной ранки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 800,00
279	A26.08.051.001	Молекулярно-биологическое исследование мазков на возбудителя дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	400,00
280	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400,00
281	A26.28.021	Молекулярно-биологическое исследование мочи на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis)	1 150,00
282	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гематглютинации (РПГА) (качественное и полуквантитативное исследование) в сыворотке крови	450,00
283	A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	570,00
284	A26.06.084.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	580,00
285	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	360,00
286	A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	540,00
287	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	520,00
288	A26.06.057.01	Определение антител класса М (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	580,00
289	A26.06.057.02	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	570,00
290	A26.06.015.002	Определение антител класса М к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	610,00
291	A26.06.015.003	Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	570,00
292	A12.06.015	Определение антистрептолизина-0 в сыворотке крови	250,00
293	A26.19.089	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на ротавирус	510,00
294	A26.06.015.001	Определение антител класса А к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови	570,00
295	A26.16.006	Определение токсинов золотистого стафилококка (Staphylococcus aureus) в рвотных массах/промывных водах желудка	350,00

296	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	430,00
297	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	430,00
298	A26.06.071.003	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	600,00
299	A26.06.073	Определение антител к сальмонелле кишечной (Salmonella enterica) в крови	350,00
300	A26.06.074	Определение антител к сальмонелле паратифа A (Salmonella paratyphi A) в крови	350,00
301	A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа B (Salmonella paratyphi B) в крови	350,00
302	A26.06.076	Определение антител к сальмонелле паратифа C (Salmonella paratyphi C) в крови	350,00
303	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови	350,00
304	A26.06.086	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови	450,00
305	A26.06.093	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови	450,00
306	A26.06.096	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenteriae) в крови	450,00
307	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	500,00
<b>Диагностика методом ПЦР (полимеразная цепная реакция)</b>			
308	A26.01.024	Молекулярно-биологическое исследование везикулярной жидкости, соскобов с высыпаний на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	400,00
309	A26.05.011.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	600,00
310	A26.05.017.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	600,00
311	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 000,00
312	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2 500,00
313	A26.05.019.002.01	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (сверхчувствительный метод)	3 000,00
314	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	1 000,00
315	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 000,00
316	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	2 500,00
317	A26.05.020.002.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (сверхчувствительный метод)	3 000,00
318	A26.05.020.003	Определение генотипа вируса гепатита В (Hepatitis B virus)	1 300,00
319	A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 000,00
320	A26.05.025.001	Определение ДНК Treponema pallidum (сифилис) в крови методом ПЦР	300,00
321	A26.05.030.001	Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР	600,00
322	A26.05.031.001	Определение РНК вируса гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови методом ПЦР	600,00
323	A26.05.035.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование	600,00
324	A26.05.035.002	Определение ДНК простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, количественное исследование	1 300,00
325	A26.07.008.001	Определение ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6) в слюне, количественное исследование	600,00
326	A26.28.023.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в моче методом ПЦР	600,00
327	A27.05.028	Определение полиморфизма в гене интерлейкина-В28	1 000,00
<b>Вакцинопрофилактика взрослые</b>			
328	В04.014.004.001.01	Вакцинация против гриппа (вакциной "Ультрикс")	1 200,00
329	В04.014.004.001.02	Вакцинация против гриппа (вакциной "Ваксигрипп")	1 200,00
330	В04.014.004.001.03	Вакцинация против гриппа (вакциной "Инфлювак")	1 200,00
331	В04.014.004.003	Вакцинация против желтой лихорадки (вакциной "Желтая лихорадка")	2 000,00
332	В04.014.004.004	Вакцинация против брюшного тифа (вакциной "Виванвак")	1 500,00
333	В04.014.004.005.01	Вакцинация против гепатита А (вакциной "Хаврикс")	2 500,00
334	В04.014.004.005.02	Вакцинация против гепатита А ("Альгавак")	2 100,00
335	В04.014.004.006.01	Вакцинация против гепатита В (вакциной "Энджерикс")	1 800,00
336	В04.014.004.006.02	Вакцинация против гепатита В (вакциной "Регевак")	2 200,00
337	В04.014.004.002	Вакцинация против клещевого энцефалита (вакциной "Энцевири")	1 500,00
338	В04.014.004.002.01	Вакцинация против клещевого энцефалита (вакциной "Клещ-Э-Вак")	1 500,00
339	В04.014.004.007	Вакцинация против дизентерии (вакциной "Шигеллак")	1 550,00
340	В04.014.004.008	Вакцинация против пневмококковой инфекции	2 050,00
341	В04.014.004.009	Вакцинация против менингококковой инфекции	1 900,00
342	В04.014.004.010	Вакцинация против герпетической инфекции	1 100,00
343	В04.014.004.011.01	Вакцинация против дифтерии и столбняка (вакциной "АДСМ")	1 200,00
344	В04.014.004.012.01	Вакцинация против кори	1 500,00
345	В04.014.004.013	Вакцинация против краснухи	1 500,00
<b>Вакцинопрофилактика дети</b>			
346	В04.014.004.004.01	Вакцинация против брюшного тифа (вакциной "Виванвак") детей	1 400,00
347	В04.014.004.003.01	Вакцинация против желтой лихорадки детей	2 000,00
348	В04.014.004.003.02	Вакцинация против желтой лихорадки (вакциной "Желтая лихорадка") детей	2 000,00
349	В04.014.004.002.03	Вакцинация против клещевого энцефалита детей	2 500,00

350	В04.014.004.005.03	Вакцинация против гепатита А детей	2 500,00
351	В04.014.004.006.03	Вакцинация против гепатита В детей	1 500,00
352	В04.014.004.011.02	Вакцинация против коклюша, дифтерии и столбняка детей	3 300,00
353	В04.014.004.012.02	Вакцинация против кори детей	1 500,00
354	В04.014.004.014	Вакцинация против гемофильной инфекции детей	1 600,00
355	В04.014.004.015	Вакцинация против полиомелита детей	1 600,00
		<b>Дополнительные услуги по добровольному медицинскому страхованию</b>	
356	В01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (по ДМС)	1 000,00
	F03	<b>Услуги патологоанатомического бюро</b>	
	F03.01	<b>Работы по бальзамированию тела умершего:</b>	
357	F03.01.01	Полное бальзамирование всего тела умершего на срок до 3-х дней	7 500,00
358	F03.01.02	Полное бальзамирование всего тела умершего (срочное выполнение)	9 750,00
359	F03.01.03	Бальзамация тела с массой выше 100 кг.	10 000,00
360	F03.02	Установка зубных протезов (за 1 ед)	500,00
361	F03.03	Удаление (металлических)коронки (моста) (за 1 ед)	500,00
362	F03.04	Бритье (вне бороды и усов при их наличии)	870,00
363	F03.05	Сбривание бороды	400,00
364	F03.06	Сбривание усов	300,00
365	F03.07	Стрижка бороды	200,00
366	F03.08	Стрижка усов	200,00
367	F03.09	Стрижка и укладка волос	900,00
368	F03.10	Стрижка ногтей	500,00
369	F03.11	Маникюр	800,00
370	F03.12	Укладка волос (с мытьем головы)	600,00
371	F03.13	Грим мужской (макияж)	1 500,00
372	F03.14	Женский макияж	1 800,00
373	F03.15	Индивидуальный грим по прижизненной фотографии	10 000,00
374	F03.16	Санитарная обработка тела умершего	2 100,00
375	F03.16.01	Санитарная обработка тела умершего (срочное выполнение)	3 250,00
376	F03.16.01.01	Дезинфекция тела	1 800,00
377	F03.17	Тампонация естественных отверстий	1 850,00
378	F03.18	Предоставление и подготовка туалета умершего (срочное выполнение)	3 600,00
379	F03.19	Санитарная обработка тела в соответствии с национальными обычаями	1 800,00
380	F03.20	Поверхностное дезодорирование тела умершего	200,00
381	F03.21	Косметические работы с телом умершего (мужчины)	1 950,00
382	F03.21.01	Косметические работы с телом умершего мужчины, (срочное выполнение)	2 500,00
383	F03.22	Косметические работы с телом умершего (женщины)	3 250,00
384	F03.22.01	Косметические работы с телом умершего женщины, (срочное выполнение)	4 000,00
385	F03.23	Устранение посмертных дефектов тела умершего	4 200,00
386	F03.23.01	Устранение посмертных дефектов тела умершего (срочное выполнение)	5 250,00
387	F03.24	Вынос гроба с телом за пределы морга, погрузка в катафалк	1 000,00
388	F03.24.01	Вынос гроба-колоды с телом за пределы морга, погрузка в катафалк	1 500,00
		<b>Услуги медицинского сервиса</b>	
	F01.	<b>Услуги по обеспечению комфортности пребывания в медицинском учреждении</b>	<b>Цена с НДС 20%, (руб.)</b>
	F01.001.	<b>Пребывание в палатах повышенной комфортности (1 койко-день)</b>	
389	F01.001.01.001	Пребывание в палате повышенной комфортности (стандарт) в стационаре инфекционного профиля (одноместное размещение)	2 400,00
390	F01.001.01.002	Пребывание в палате повышенной комфортности (стандарт) в стационаре инфекционного профиля (двухместное)	2 100,00
391	F01.001.02.001	Пребывание в палате повышенной комфортности (полулюкс) в стационаре инфекционного профиля (двухместное размещение)	3 000,00
392	F01.001.02.002	Пребывание в палате повышенной комфортности (полулюкс) в стационаре инфекционного профиля (семейное размещение)	3 600,00
393	F01.001.03	Пребывание в палате повышенной комфортности (люкс) в отделении акушерства (одноместное размещение, двухкомнатная палата)	4 200,00
394	F01.001.04	Пребывание в двухместной палате (по ДМС)	1 320,00
395	F01.001.05	Пребывание в одноместной палате (по ДМС)	1 500,00
396	F 01.001.06	Пребывание в четырехместной и более палате (по ДМС)	1 140,00

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



М.Н. Гилева