

**П Р И К А З**

«28» июля 2023

№ 1095

**г. Красноярск**

О внесении изменения в приказ от 30.08.2019 № 920 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярская межрайонная клиническая больница № 20 имени И.С. Берзона»

В соответствии с пунктом 4 статьи 9.2 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», приказа министерства здравоохранения Красноярского края от 22.12.2010 № 631-орг «Об утверждении Порядка определения платы (цен, тарифов) на услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным или казенным учреждением, подведомственным министерству здравоохранения Красноярского края», учитывая письмо министерства здравоохранения Красноярского края от 27.07.2023 № 71/22-71-21509 «О согласовании платы на платные услуги»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ от 30.08.2019 № 920 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярская межрайонная клиническая больница № 20 имени И.С. Берзона» следующее изменение:

плату на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярская межрайонная клиническая больница № 20 имени И.С. Берзона», изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя главного врача по экономическим вопросам Т.М. Старикову.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте учреждения.

4. Приказ вступает в силу с 1 августа 2023 года.

И.о. главного врача



Е.А. Лисняк

Приложение  
к приказу КГБУЗ «КМКБ  
№ 20 им. И.С. Берзона»  
от 28.07.2023 № 1095

**Плата  
на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам  
и юридическим лицам краевым государственным бюджетным  
учреждением здравоохранения «Красноярская межрайонная  
клиническая больница № 20 имени И.С. Берзона»**

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Плата на услуги, руб.
1	2	3	4
1	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1 150
2	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	800
3	V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1 100
4	V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	750
5	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 100
6	V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	750
7	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача – детского кардиолога первичный	1 100
8	V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача – детского кардиолога повторный	750
9	V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	1 100
10	V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	750
11	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 100
12	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	750

13	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	1 100
14	B01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	750
15	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 100
16	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	750
17	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1 100
18	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	750
19	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1 100
20	B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	750
21	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	1 100
22	B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	750
23	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный	1 100
24	B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный	750
25	B01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный	1 100
26	B01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный	750
27	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача – детского уролога-андролога первичный	1 100
28	B01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача – детского уролога-андролога повторный	750
29	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	1 100
30	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	750

31	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача – детского эндокринолога первичный	1 100
32	B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача – детского эндокринолога повторный	750
33	A03.09.001	Бронхоскопия	2 050
34	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 800
35	A03.19.000.000.004	Ректосигмоидоколоноскопия	2 000
36	A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	1 135
37	A05.23.002.001	Компьютерная реоэнцефалография	835
38	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	1 850
39	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1 850
40	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1 850
41	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	1 850
42	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 850
43	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	1 850
44	A06.30.005.001.007	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1 890
45	A06.30.005.002.008	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	7 550
46	D09.02.01	Патолого-гистологические исследования биопсийного и операционного материала (первая категория сложности)	710
47	D09.02.02	Патолого-гистологические исследования эндоскопического и пункционного (биопсийного) материала (вторая категория сложности)	1 253

48	D09.02.03	Патолого-гистологические исследования биопсийного материала с использованием дополнительных окрасок (третья категория сложности)	1 840
49	D09.02.07	Патолого-гистологические исследования биопсийного и операционного материала (четвертая категория сложности)	2 255
50	D09.02.08	Патолого-гистологические исследования биопсийного и операционного материала (пятая категория сложности)	2 636
51	A09.05.083.000.283	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	596
52	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	218
53	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	147
54	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	100
55	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	116
56	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	153
57	A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	108
58	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	111
59	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	154
60	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	161
61	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	157
62	A09.05.021.000.304	Исследование уровня прямого билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	158

63	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	117
64	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	214
65	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	169
66	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	319
67	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	174
68	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	174
69	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	124
70	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	143
71	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	232
72	A09.05.039.000.291	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	138
73	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	127
74	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	127
75	A09.05.044.000.282	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	114
76	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	129
77	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	214
78	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	285
79	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	213
80	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	402
81	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	357
82	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	348


83	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	486
84	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	217
85	A09.05.076.000.312	Исследование уровня ферритина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	260
86	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	156
87	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	588
88	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1 196
89	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	110
90	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	358
91	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	258
92	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	463
93	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	581
94	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	266
95	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	296
96	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	616
97	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	301
98	A12.06.045.000.082	Исследование уровня антител к тиреопероксидазе (антитела к ТПО) в крови (ИФА)	645
99	A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> ) в крови	394
100	A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови	328

101	A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	325
102	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	325
103	A26.06.037	Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	201
104	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	312
105	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	303
106	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	310
107	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови	235
108	A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	302
109	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	271
110	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	316
111	A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	204
112	B03.002.003	Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците	1 904
113	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	240
114	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	320
115	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	170
116	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	766
117	A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	433

118	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	439
119	A09.05.050.000.313	Исследование уровня фибриногена в крови на автоматическом коагулометре	385
120	A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	255
121	A09.05.051.001.081	Исследование уровня D-димера в крови на автоматическом коагулометре	1 040
122	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	210
123	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	673
124	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови	1 025
125	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови	808
126	A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови	1 314
127	A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	1 295
128	A09.05.291	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови	884
129	A09.05.292	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови	915
130	A12.05.016	Исследование свойств сгустка крови	136
131	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	351
132	A12.05.017.001.085	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной АДФ, на анализаторе агрегации (импедансометрический метод)	351
133	A12.05.017.001.086	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной коллагеном, на анализаторе агрегации (импедансометрический метод)	467
134	A12.05.017.001.088	Исследование агрегации тромбоцитов, стимулированной ристоцетином, на анализаторе агрегации (импедансометрический метод)	838

135	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови	233
136	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	382
137	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	260
138	A12.05.036	Оценка продолжительности жизни тромбоцитов	81
139	A12.05.038	Рептилазное (батроксобиновое) время	118
140	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	316
141	A12.05.039.000.078	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ) в плазме на автоматическом коагулометре	320
142	A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана	144
143	A12.05.052	Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином	205
144	A12.05.054	Исследование адгезии тромбоцитов	487
145	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	357

И.о. заместителя главного врача  
по экономическим вопросам



Т.С. Леушкина