## Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Канская межрайонная больница»

## ПРИКАЗ

19.02.2025

г. Канск

№ 185

О внесении изменений в приказ КГБУЗ «Канская МБ» от 03.09.2019 № 682 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам Краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Канская межрайонная больница»

В соответствии с пунктом 4 статьи 9.2 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», приказом 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 18.02.2025 № 71/7-71-1329 «О согласовании платы на платные услуги», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ КГБУЗ «Канская МБ» от 03.09.2019 № 682 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам Краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Канская межрайонная больница» следующие изменения:

Плату на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам Краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Канская межрайонная больница», изложить в новой редакции согласно приложению.

- 2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя главного врача по экономическим вопросам Макаеву О.А.
  - 3. Опубликовать настоящий приказ на сайте учреждения.

4. Приказ вступает в силу с 3 марта 2025 года.

Главный врач

А.В. Кудрявцев

Приложение к приказу КГБУЗ «Канская МБ» от 19.02.2025 № 185

Плата на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Канская межрайонная больница»

<b>№</b> п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Плата на услуги, руб.
1	2	3	4
1	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультации) врача-акушера-гинеколога	250
2	B04.014.003	Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	200
3	B04.023.002	Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-невролога	200
4	B04.028.002	Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	200
5	B04.029.002	Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	200
6	B04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	180
7	B04.047.002	Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-терапевта	205
8	B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	200
9	B04.057.002	Профилактический приём (осмотр, консультация) врача-хирурга	200
10	B04.058.000.000.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	200
11	B01.044.000.000.006	Осмотр и наблюдение фельдшером бригады скорой медицинской помощи во время массовых мероприятий и при сопровождении пациента	1300
12	D20.02.01	Предрейсовое медицинское освидетельствование шоферов	60

13	D20.02.07	Послерейсовое медицинское освидетельствование шоферов	60
14	B04.014.000.000.006	Серопрофилактика	410
15	B04.014.004	Вакцинация (без стоимости вакцины)	330
16	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	100
17	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	90
18	A11.20.002	Получение цервикального мазка	130
19	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	130
20	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти	50
21	A02.26.003	Офтальмоскопия	150
22	A02.26.004	Визометрия	95
23	A02.26.005	Периметрия статическая	95
24	A02.26.009	Исследование цветоощущения	95
25	A02.26.014	Скиаскопия	130
26	A02.26.015	Офтальмотонометрия	95
27	A02.26.023	Исследование аккомодации	150
28	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории	95
29	A03.25.001	Вестибулометрия	190
30	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	60
31	A03.26.008	Рефрактометрия	95
32	A02.30.001	Термометрия общая	115
33	A05.10.001	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	215
34	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	600
35	A12.09.000.000.010	Комплексная оценка функции внешнего дыхания с помощью спирометра	350
36	A12.25.001	Тональная аудиометрия	395
37	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1050
38	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	450
39	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	455
40	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	455
41	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	450
42	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	950

43	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	450
44	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	720
45	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	590
46	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	580
47	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	450
48	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	455
49	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	820
50	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	480
51	A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	480
52	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	480
53	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	480
54	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	480
55	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	480
56	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	480
57	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	480
58	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	480
59	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	480
60	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	360
61	A06.09.006	Флюорография легких	170
62	A06.20.004	Маммография	500
63	A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	450
64	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	200
65	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	120
66	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	145
67	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	160

68	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	170
69	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	190
70	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	175
71	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	165
72	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	170
73	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	170
74	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	340
75	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	325
76	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	190
77	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	185
78	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	180
79	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	190
80	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	190
81	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	200
82	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	200
83	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	200
84	A09.05.044	Определение активности гамма- глютамилтрансферазы в крови	230
85	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	185
86	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	190
87	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	220
88	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	350
89	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	350

90	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	580
91	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	560
92	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	80
93	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	160
94	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	350
95	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	90
96	A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	100
97	A09.28.020	Обнаружение эритроцитов (гемоглобина) в моче	100
98	A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче	100
99	A09.28.039	Исследование уровня нитритов в моче	100
100	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	200
101	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	330
102	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	280
103	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	980
104	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	220
105	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	220
106	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	980
107	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	2200
108	A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо- паратифозную группу микроорганизмов	440

109	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1150
110	A26.06.012	Определение антител к бруцеллам	
		(Brucella spp.) в крови	300
111	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови	370
112	A26.08.000.000.013	Бактериологическое исследование отделяемого передних околоносовых полостей на носительство Staphylococcus	350
110	1.00.00.000.016	aureus	330
113	A26.08.000.000.016	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на носительство Staphylococcus aureus	350
114	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	700
115	A26.08.003	Микробиологическое (культуральное)	
	7120.00.003	исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis)	815
116	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные	000
		микроорганизмы	900
117	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативноанаэробные микроорганизмы	900
118	A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы	370
119	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	750
120	A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные	
		микроорганизмы	750

121	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella	
		pertussis)	360
122	A26.09.024	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы	370
123	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	550
124	A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi)	570
125	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.)	650
126	A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (Yersinia spp.)	760
127	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900
128	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	190
129	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные	
		микроорганизмы	900
130	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные	
		микроорганизмы	900
131	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	900
132	A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы	320

133	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	900
134	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	550
135	A26.30.004.006	Определение бета-лактамаз расширенного спектра диско-диффузионным методом	270
136	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным и химиотерапевтическим препаратам	270
137	A26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	70
138	A26.30.000.000.012	Санитарно-микробиологическое исследование воздуха аспирационным методом	550
139	A26.30.000.000.014	Санитарно-микробиологическое исследование смывов с объектов внешней среды (кишечная группа, патогенный стафилококк)	370
140	A26.30.000.000.015	Санитарно-микробиологическое исследование смывов с объектов внешней среды (бактерии группы кишечной палочки)	185
141	A26.30.000.000.017	Санитарно-микробиологическое исследование на стерильность хирургического инструментария, перевязочного материала и пр.	375
142	A26.06.034.000.203	Определение антител классов М ( IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови (ИФА)	435
143	A26.06.034.000.204	Определение антител классов G (IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови (ИФА)	435
144	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	340
145	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	300

146	A26.06.041.000.209	Определение антител классов М (IgM) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови (ИФА)	300
147	A26.06.041.000.210	Определение антител классов G ( IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови (ИФА)	300
148	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2+Agp24) в крови	620
149	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	450

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

M

О.А. Макаева