

Министерство здравоохранения Красноярского края

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ТАСЕЕВСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»

(КГБУЗ «Тасеевская РБ»)

ПРИКАЗ

18.10.2023

№ 174

с. Тасеево

О внесении изменения в приказ от 27.08.2019 № 167 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Тасеевская районная больница»

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 17.10.2023 № 71/22-71-29521 «О согласовании платы на платные услуги», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ от 27.08.2019 № 167 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Тасеевская районная больница» следующее изменение:

плату на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Тасеевская районная больница», изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте учреждения.

4. Приказ вступает в силу с 1 ноября 2023 года

Главный врач



Р.О. Козлов

Приложение
к приказу КГБУЗ
«Тасеевская районная
больница»
от 18.10.2023 № 174

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

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Плата на услуги, руб.
1	В04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	130
2	В04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	120
3	В04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	120
4	В04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	120
5	В04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	120
6	В04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	115
7	В04.033.02	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	100
8	В04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	150
9	В04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога	160
10	В04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	120
11	В04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	120
12	В04.055.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра	130

13	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	115
14	B04.058.000.000.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	115
15	B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	120
16	D20.02.01	Предрейсовое медицинское освидетельствование шоферов	50
17	D20.02.07	Послереисовое медицинское освидетельствование шоферов	50
18	B03.036.000.000.005	Химико-токсикологическое исследование мочи на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов	1400
19	D20.06.01	Медицинское освидетельствование врачом психиатром-наркологом (с химико-токсикологическими исследованиями мочи на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов)	1560
20	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	570
21	A02.26.015	Офтальмотонометрия	130
22	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	180
23	A05.23.001.000.005	Электроэнцефалография с вспышечными зрительными вызванными потенциалами	865
24	A12.09.000.000.010	Комплексная оценка функции внешнего дыхания с помощью спирометра	345
25	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	300
26	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	300
27	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	300
28	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	600
29	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	330

30	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	330
31	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	300
32	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	310
33	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	250
34	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	300
35	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая;	80
36	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	280
37	A06.20.004	Маммография	350
38	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	105
39	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	85
40	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	75
41	A09.05.011.000.274	Исследование уровня альбумина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	80
42	A09.05.017.000.322	Исследование уровня мочевины в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	80
43	A09.05.018.000.295	Исследование уровня мочевой кислоты на автоматическом биохимическом анализаторе	130
44	A09.05.020.000.290	Исследование уровня креатинина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	80
45	A09.05.021.000.298	Исследование уровня общего билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	80
46	A09.05.021.000.304	Исследование уровня прямого билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	80
47	A09.05.023.000.215	Экспресс-исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	125

48	A09.05.025.000.310	Исследование уровня триглицеридов в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	90
49	A09.05.026.000.317	Исследование уровня холестерина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	110
50	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	140
51	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	155
52	A09.05.041.000.279	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	125
53	A09.05.042.000.273	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	125
54	A09.05.045.000.275	Исследование уровня альфа-амилазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	145
55	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	240
56	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	80
57	A09.28.000.000.073	Анализ мочи общий на анализаторе с использованием тест-полосок	55
58	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	30
59	A12.05.005.000.089	Определение основных групп крови (А, В, 0) перекрестным методом с цоликлонами	190
60	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	70
61	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	60
62	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	60
63	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	55

64	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	100
65	A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	300
66	A26.06.000.000.204	Определение антител IgM к COVID-19 в крови	630
67	A26.06.000.000.205	Определение антител IgG к COVID-19 в крови	630
68	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	295
69	A26.06.041.000.193	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови на автоматическом иммуноферментном анализаторе	310
70	A26.06.082.000.208	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> методом РМП	215
71	A26.08.000.000.016	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на носительство <i>Staphylococcus aureus</i>	380
72	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	380
73	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.);	440
74	A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения	110
75	A26.20.017	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонасвагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	170
76	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	280
77	A11.05.001	Взятие крови из пальца	40

78	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	60
79	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	105
80	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	70
81	A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	145
82	D20.03.01	Комплексное психиатрическое освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	1320
83	A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза	4345
84	A09.05.044.000.282	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	210
85	B 04.014.004	Вакцинация	350

Главный врач



Р.О. Козлов