

**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«НАЗАРОВСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»**

ПРИКАЗ

24.07.2023

№ 565

О внесении изменений в приказ от 13.08.2019 № 579 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Назаровская 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 19.07.2023 № 71/22-71-20701 «О согласовании платы на платные услуги», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ от 13.08.2019 № 579 «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Назаровская районная больница» следующее изменение:


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

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя главного врача по экономическим вопросам Е.Л. Слепцову.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте учреждения.

4. Приказ вступает в силу с 02 октября 2023 года.

Главный врач



В.С. Милицын

Приложение
к приказу КГБУЗ
«Назаровская районная
больница»
от 24.07.2023 № 565

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

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Плата на услуги, руб.
1	2	3	4
1	В01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	370
2	В04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	190
3	В04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	160
4	В04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	160
5	В04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	160
6	В04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	160
7	В04.033.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	160
8	В04.035.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	160
9	В04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	160
10	В04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	160
11	В04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	160

12	B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	160
13	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	160
14	B04.058.000.000.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	160
15	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	345
16	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	345
17	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	345
18	B04.070.000.000.004	Доврачебный профилактический осмотр (фельдшерский прием)	100
19	D20.02.01	Предрейсовое медицинское освидетельствование шоферов	42
20	D20.02.07	Послерейсовое медицинское освидетельствование шоферов	42
21	D20.09.01	Комиссионное психиатрическое освидетельствование	855
22	D22.02.01	Регистрация пациента в медицинской организации (учреждении)	45
23	D20.06.01	Медицинское освидетельствование врачом психиатром-наркологом (с химико-токсикологическим исследованием мочи на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов)	1710
24	B03.036.000.000.005	Химико-токсикологические исследования мочи на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов	1550
25	D20.03.01	Комплексное психиатрическое освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	1850
26	A02.02.003	Изменение силы мышц кисти (динамометрия)	55
27	A02.24.001	Паллестезиометрия	150
28	A02.30.001	Термометрия общая	10
29	A12.09.005	Пульсоксиметрия	100
30	A12.30.000.000.005	Холодовая проба	100
31	A02.26.003	Офтальмоскопия	195
32	A02.26.004	Визометрия	125

33	A02.26.005	Периметрия статистическая	125
34	A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	40
35	A02.26.014	Скиаскопия	130
36	A02.26.015	Офтальмотонометрия	180
37	A02.26.023	Исследование аккомодации	265
38	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории	110
39	A03.26.001	Биомикроскопия глаза	75
40	A03.26.008	Рефрактометрия	150
41	A03.26.009	Офтальмометрия	200
42	A03.25.001	Вестибулометрия	255
43	A12.25.001	Тональная аудиометрия	355
44	A04.10.002.000.003	Эхокардиография с доплеровским анализом	730
45	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	205
46	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	90
47	A05.23.001	Электроэнцефалография	650
48	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	320
49	A12.09.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой	200
50	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	520
51	A12.10.005	Велоэргометрия	635
52	A11.16.007	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	1000
53	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1200
54	A03.18.001	Колоноскопия	1020
55	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	420
56	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	420
57	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	500
58	A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	500
59	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	420
60	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	420

61	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	420
62	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	855
63	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	555
64	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	520
65	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	520
66	A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	420
67	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	320
68	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	420
69	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	320
70	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) (трансвагинальное и трансабдоминальное)	600
71	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	370
72	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	370
73	A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	390
74	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	300
75	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	390
76	A06.03.022	Рентгенография ключицы	275
77	A06.03.024	Рентгенография грудины	265
78	A06.03.026	Рентгенография лопатки	370
79	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	340
80	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	375
81	A06.03.032	Рентгенография кисти	390
82	A06.03.041	Рентгенография таза	340
83	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	375
84	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	375

85	A06.03.048	Рентгенография лодыжки	370
86	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	360
87	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	400
88	A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	240
89	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	365
90	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	365
91	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	360
92	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	540
93	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	345
94	A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции	275
95	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	270
96	A06.09.006.001	Флюорография лёгких цифровая	180
97	A06.09.007	Рентгенография легких	315
98	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	460
99	A06.16.001	Рентгенография пищевода	300
100	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	485
101	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	580
102	A06.16.009	Рентгенография желудочно-кишечная	370
103	A06.18.001	Ирригоскопия	1310
104	A06.20.004	Маммография	650
105	A06.28.002	Внутривенная урография	1720
106	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	1000
107	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	410
108	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	130
109	A08.08.006	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	350
110	A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	326
111	A08.26.005	Цитологическое исследование соскоба век	162
112	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	82

113	A09.05.004.000.276	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови на автоматическом биохимическом анализаторе;	335
114	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	176
115	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	167
116	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	170
117	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	346
118	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	130
119	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	175
120	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	185
121	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	185
122	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	185
123	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	175
124	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	160
125	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	186
126	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	390
127	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	185
128	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	188
129	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	104
130	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	171
131	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	168
132	A09.05.036	Исследование уровня спиртов, галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводов в крови;	310
133	A09.05.036.007	Исследование уровня галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводов в крови	108
134	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	180

135	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	180
136	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	190
137	A09.05.046.000.320	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	190
138	A09.05.050.000.313	Исследование уровня фибриногена в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	130
139	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	215
140	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в крови	290
141	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	290
142	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	290
143	A09.05.065	Исследование тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	292
144	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	210
145	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	290
146	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	102
147	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	325
148	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	320
149	A09.20.000.000.016	Цитологическое исследование мазка из женских половых органов на атипичные клетки (первая категория сложности)	390
150	A09.21.008	Исследование уровня фруктозы в эякуляте	284
151	A09.28.003.000.074	Исследование уровня белка в моче на автоматическом биохимическом анализаторе	100
152	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	170

153	A09.28.011.000.075	Исследование уровня глюкозы в моче на автоматическом биохимическом анализаторе	100
154	A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	11
155	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	110
156	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	55
157	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	360
158	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	243
159	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	250
160	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	240
161	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	240
162	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	225
163	A12.05.128	Исследование вязкости крови	162
164	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	881
165	A12.06.019.000.305	Исследование уровня ревматоидных факторов в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	190
166	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	390
167	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	320
168	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	650
169	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	293
170	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры	200
171	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	250
172	A26.01.022	Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	203

173	A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (<i>Dermatophytes</i>)	204
174	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	405
175	A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	579
176	A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	591
177	A26.06.025	Определение антител к эхинококку многокамерному (<i>Echinococcus multilocularis</i>) в крови	304
178	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	295
179	A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	315
180	A26.06.041	Определение антигена вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	295
181	A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) в крови;	603
182	A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 1</i>) в крови	320
183	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opistorchis felineus</i>) в крови	285
184	A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	615
185	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови	305
186	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	328
187	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	601
188	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови	539

189	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	315
190	A26.06.048.000.001	Определение антител к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ-1 и ВИЧ-2, ВИЧ-1 группы О) и антигена р24 ВИЧ-1 на автоматическом анализаторе	320
191	A26.06.082.000.208	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> методом РМП	160
192	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	430
193	A26.07.001	Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)	660
194	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	225
195	A26.19.011	Исследование кала на простейшие	210
196	A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	203
197	A26.20.017	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонасвагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	206
198	A26.21.014	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы	921
199	A26.21.031	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	135
200	A26.09.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	848
201	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	246
202	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	265

203	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	195
204	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	435
205	A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитарного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза	3800
206	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	180
207	A09.28.069	Количественное определение этилглюкоронида в моче	740
208	B04.014.004	Вакцинация	160
209	F05.01.01	Транспортировка пациента санитарным автомобилем вне медицинского учреждения (30 мин)	350

И.о. заместителя главного врача
по экономическим вопросам

 В.В. Криушина