

Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«КРАСНОЯРСКИЙ КРАЕВОЙ НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР №1»

П Р И К А З

№ 171-орг

от 19.07.2021

Г. Красноярск

О внесении изменений в приказ от 30.08.2019 № 222-орг «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой наркологический диспансер № 1»

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 15.07.2021 № 71/22-71-13637 «О согласовании платы на платные услуги», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ от 30.08.2019 № 222-орг «Об установлении платы на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой наркологический диспансер № 1» следующие изменения:

плату на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам и юридическим лицам краевым государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Красноярский краевой наркологический диспансер № 1», 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 19 июля 2021 года.

Главный врач



Е.Ю. Киселева

Приложение
к приказу КГБУЗ «Красноярский
краевой наркологический
диспансер № 1»
от 19.07.2021 №171-орг

**Плата
на медицинские услуги (работы), предоставляемые гражданам
и юридическим лицам краевым государственным бюджетным
учреждением здравоохранения «Красноярский краевой
наркологический диспансер № 1»**

№ п/п	Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Плата на услуги, руб.
1	2	3	4
1	B01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	250
2	B01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	150
3	D20.02.01	Предрейсовое медицинское освидетельствование шоферов	85
4	D20.02.07	Послерейсовое медицинское освидетельствование шоферов	85
5	B03.036.000.000.005	Химико-токсикологические исследования мочи на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов	1600
6	D20.06.01	Медицинское освидетельствование врачом- психиатром-наркологом (с химико-токсикологическими исследованиями мочи на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов)	1850
7	B01.070.001	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	2600

8	B01.036.000.000.005	Медицинский осмотр врачом психиатром-наркологом с проведением исследований биологических жидкостей на наличие психоактивных веществ, маркеров хронического злоупотребления алкоголем	4800
9	B03.036.000.000.001	Комплекс исследований на содержание алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ в крови, моче	4300
10	C242.21.05.004	Зависимость от алкоголя, синдром отмены легкой степени, неосложненный	3400
11	C242.21.05.046	Имплантация препарата пролонгированного действия внутримышечно при зависимости от алкоголя в амбулаторных условиях	3800
12	C242.21.05.047	Внутривенное введение препарата при алкогольной зависимости в амбулаторных условиях	2800
13	C242.21.05.048	Внутримышечное введение препарата при алкогольной зависимости в амбулаторных условиях	24250
14	D12.02.09	Амбулаторная судебно-психиатрическая экспертиза в гражданском процессе	11300
15	A11.12.009.000.014	Взятие крови из периферической вены в пробирку Вакутейнер	130
16	A09.05.036.001	Исследование уровня этанола, метанола в крови	450
17	A09.28.059.001	Исследование уровня этанола, метанола в моче	450
18	A09.28.055	Определение наличия психоактивных веществ в моче	1350
19	A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза	3500
20	A09.05.000.000.270	Исследование гематологических показателей крови на 3-диф анализаторе (гемограмма)	200

21	A09.05.004.000.276	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	105
22	A09.05.007.000.311	Исследование уровня железа сыворотки крови на автоматическом биохимическом анализаторе	110
23	A09.05.009.000.307	Исследование уровня С-реактивного белка в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	200
24	A09.05.010.000.297	Исследование уровня общего белка в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
25	A09.05.017.000.322	Исследование уровня мочевины в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
26	A09.05.018.000.295	Исследование уровня мочевой кислоты на автоматическом биохимическом анализаторе	100
27	A09.05.020.000.290	Исследование уровня креатинина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
28	A09.05.021.000.298	Исследование уровня общего билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
29	A09.05.021.000.304	Исследование уровня прямого билирубина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
30	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	100
31	A09.05.025.000.310	Исследование уровня триглицеридов в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	105
32	A09.05.026.000.317	Исследование уровня холестерина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
33	A09.05.028.000.277	Исследование уровня альфа-липопротеинов (низкой плотности) в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	105
34	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	125
35	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	110

36	A09.05.032.000.288	Исследование уровня кальция в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
37	A09.05.033.000.315	Исследование уровня фосфора в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
38	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	100
39	A09.05.039.000.291	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
40	A09.05.041.000.279	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
41	A09.05.042.000.273	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
42	A09.05.043.000.325	Исследование уровня креатинкиназы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	110
43	A09.05.044.000.282	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	105
44	A09.05.045.000.275	Исследование уровня альфа-амилазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	110
45	A09.05.046.000.320	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
46	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	250
47	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	300
48	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	255
49	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	250
50	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	300

51	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	290
52	A09.05.076.000.312	Исследование уровня ферритина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
53	A09.05.083.000.283	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	320
54	A09.05.127.000.294	Исследование уровня магния в крови на автоматическом биохимическом анализаторе	100
55	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	290
56	A09.05.130.000.342	Исследование уровня свободной фракции простатспецифического антигена в сыворотке крови (ИФА)	255
57	A09.05.199.000.344	Исследование уровня СА-15-3 в сыворотке крови (ИФА)	300
58	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	280
59	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	335
60	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	120
61	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов(лейкоцитарная формула)	140
62	A12.06.015.000.088	Определение антистрептолизина-О на автоматическом биохимическом анализаторе	260
63	A26.06.082.000.207	Определение антител к Treponema palidum в сыворотке крови методом РПР (полуколичественный)	105

Главный врач



Е.Ю. Киселева

Заместитель главного
врача по ФЭР



Н.А. Роговая