



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
(Минздрав РТ)**

ПРИКАЗ

от 09.07.2020г
№ 51р/20

г. Кызыл

**О внесении изменения в приказ Министерства здравоохранения
Республики Тыва от 8 августа 2019г № 842пр/19**

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Законом Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей», **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министерства здравоохранения Республики Тыва от 08 августа 2019 № 842пр/19 «Об утверждении цен (тарифов) на платные медицинские услуги, предоставляемые подведомственными медицинскими организациями Республики Тыва» следующие изменения:

1) Цены (тарифы) на платные услуги, предоставляемые Государственным бюджетным учреждением «Научно-исследовательский институт медико-социальных проблем и управления Республики Тыва», дополнить позициями 43-50 следующего содержания:

«

43	Обучение практическим навыкам по акушерству и гинекологии на симуляционных площадках	5000
44	Обучение практическим навыкам по неонатологии на симуляционных площадках	5000
45	Обучение практическим навыкам по анестезиологии реаниматологии на симуляционных площадках	5000
46	Обучение практическим навыкам по хирургии на симуляционных площадках	5000
47	Управление персоналом	15000

48	Оценка качества хирургии	3000
49	Оценка качества по педиатрии	3000
50	Оценка качества по терапии	3000

2) позицию 4 Цен (тарифов) на платные услуги, предоставляемых Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф», изложить в следующей редакции:

«

4	Предрейсовый / послерейсовый медосмотр		
	Предрейсовый медицинский осмотр фельдшером	обследование 1 водителя	35
	Послерейсовый медицинский осмотр фельдшером	обследование 1 водителя	35

3) раздел «судебно-психиатрические экспертизы» Цен (тарифов) на платные медицинские услуги, предоставляемых Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Тыва «Республиканская психиатрическая больница», дополнить позицией 52.1. следующего содержания:

«

52.1.	Судебно-психиатрическая экспертиза в амбулаторно - поликлинических условиях (однородная амбулаторная судебно-психиатрическая экспертиза врачом судебно-психиатрическим экспертом)	10000
-------	---	-------

4) раздел «ПЦР» Цен и (тарифов) на платные медицинские услуги, предоставляемых Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Тыва «Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», дополнить позициями 97-142 следующего содержания:

«

97	A 26.05.020.003	Определение генотипа вируса гепатита В (Hepatitis B virus)	2340
98	A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	870
99	A26.05.023.002	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1645
100	A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови	2085

101	A26.05.022	Молекулярно-генетическое исследование плазмы крови на наличие мутаций лекарственной резистентности в РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ- 1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	2790
102	A26.01.023	Молекулярно-биологическое исследование мочи на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1,2)	1050
103	A26.01.024	Молекулярно-биологическое исследование везикулярной жидкости, соскобов с высыпаний на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1,2)	1050
104	A26.05.033.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	1055
105	A26.05.033.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	1605
106	A26.07.008.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в слюне, количественное исследование	1605
107	A26.08.060.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в мазках со слизистой оболочки ротоглотки, качественное исследование	1055
108	A26.08.060.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в мазках со слизистой оболочки ротоглотки, количественное исследование	1605
109	A26.20.010.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в отделяемом из цервикального канала	1045
110	A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР	1045
111	A26.23.008.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в спинномозговой жидкости методом ПЦР	1045
112	A26.23.016.001	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1045

113	A26.23.016.002	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	1045
114	A26.05.017.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	1045
115	A26.05.017.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	1605
116	A26.20.011.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР качественное исследование	1065
117	A26.20.011.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР количественное исследование	1630
118	A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР качественное исследование	1065
119	A26.21.010.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР количественное исследование	1625
120	A26.23.009.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР качественное исследование	1065
121	A26.23.009.002	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР количественное исследование	1625
122	A26.28.009.003	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в грудном молоке методом ПЦР качественное исследование	1045
123	A26.28.009.004	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в грудном молоке методом ПЦР количественное исследование	1605
124	A26.05.011.001	Определение ДНК вируса Эпштейна -Барр (Epstein-Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	1045

125	A26.05.011.002	Определение ДНК вируса Эпштейна -Барр (Epstein-Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	1605
126	A 26.23.010.001	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1045
127	A 26.23.010.002	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	1605
128	A 26.08.014	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	1115
129	A 26.28.018.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование	1115
130	A 26.28.018.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в моче методом ПЦР, количественное исследование	1485
131	A 26.28.017.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в моче методом ПЦР	1110
132	A 26.08.029.001	Определение ДНК микоплазмы пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1015
133	A 26.08.048.001	Определение ДНК микоплазмы пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1015
134	A.26.08.066.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	1115
135	A.26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	1115
136	A.26.26.014.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в моче методом ПЦР	1115
137	A 26.28.016.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в моче методом ПЦР	1045

138	A 26.05.047.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в крови методом ПЦР	970
139	A 26.20.022.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	1015
140	A26.20.012.004	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом влагалища методом ПЦР	2925
141	A26.21.008.001	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР	930
142	A26.20.009.008	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	930

5) Цены и (тарифы) на платные медицинские услуги, предоставляемые Государственным бюджетным учреждением Республики Тыва «Ресфармация», дополнить позициями 25-59 следующего содержания:

«

25	Крем Унна 180 гр	310
26	Мазь Симановского, 20 гр	187
27	Микстура Павлова, 200 мл	135
28	Микстура от кашля с термопсисом, 200 мл	220
29	Микстура от кашля с алтейкой, 200 мл	180
30	Мазь салицилово-цинковая, 50 мл	165
31	Раствор Люголя 3%, 100 мл	290
32	Раствор йода на глицерине, 100 мл	230
33	Раствор Протаргола 1%, 10 мл	150
34	Раствор протаргола 2%, 10 мл	185
35	Раствор протаргола 3%, 10 мл	220
36	Раствор колларгола 1%, 10 мл	320
37	Раствор колларгола 2%, 10 мл	540
38	Раствор колларгола 3%, 10 мл	760
39	Раствор эуфиллина 0,5%, 100 мл	120
40	Раствор эуфиллина 1%, 100 мл	120
41	Раствор эуфиллина 3%, 100 мл	140
42	Раствор кислоты уксусной 1%, 100 мл	115
43	Глюкоза сухая, 75 гр	150
44	Раствор Кальция хлорида 5%, 100 мл	120
45	Раствор Кальция хлорида 10%, 100 мл	120

46	Раствор Фурацилина 0,25%, 100 мл	120
47	Паста Лассара, 200 мл	390
48	Микстура Кватера, 250 мл	200
49	Свечи противогеморридальные, 10 шт	200
50	Раствор Калия йодида 3%, 100 мл	150
51	Раствор Калия йодида 5%, 100 мл	170
52	Глазные капли, 10 мл	390
53	Раствор микстуры с цитралью, 200 мл	570
54	Антигриппин, 20 шт	100
55	Изготовление очищенной воды 25л	270
56	Формалин, 400 мл	1110
57	Вазелиновое масло, 30 мл	46
58	Изготовление (фасовка) порошков №10	50
59	Уничтожение прекурсоров 1 кг	3300

6) Цены и (тарифы) на платные услуги, предоставляемые Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Тыва «Медицинский информационно - аналитический центр Республики Тыва», дополнить позициями 22 - 24 следующего содержания:

«

22	Информационное сопровождение диагностических и инструментальных исследований в части оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	за 1 услугу	241
23	Информационное сопровождение дневного стационара (ЭКО)	за 1 случай	16271
24	Информационное сопровождение лабораторных услуг	за 1 услугу	13

».

2. ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Республики Тыва» (Монгуш) разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства здравоохранения Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на официальном интернет-портале правовой информации (pravo.gov.ru).

Первый заместитель министра



А.С. Кажин-оол