



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

ПРИКАЗ

от 10.10.2022
№ 1330 пр/22

г. Кызыл

**О внесении изменений в приказ
Министерства здравоохранения Республики Тыва
от 20 октября 2020 г. № 1261пр/20**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 г. №1006 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг», руководствуясь Положением о Министерстве здравоохранения Республики Тыва, утвержденным постановлением Правительства Республики Тыва от 18 апреля 2013 г. № 228, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министерства здравоохранения Республики Тыва от 20 октября 2020 г. № 1261пр/20 «Об утверждении цен (тарифов) на платные медицинские услуги, предоставляемые подведомственными медицинскими организациями Республики Тыва» следующие изменения:

1) позицию «Прочие услуги» цен (тарифов) на платные медицинские услуги, предоставляемые государственными бюджетными учреждениями здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1», «Республиканская больница № 2», «Республиканский консультативно-диагностический центр», межкожуунными медицинскими центрами и центральными кожуунными больницами дополнить позициями 692 – 697 следующего содержания:

«

692.	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	650
693.	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	650
694.	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	600
695.	A03.20.001	Кольпоскопия	980
696.	A16.20.097	Электроэксцизия новообразования шейки матки	600

697.		Комплексное исследование по направлению на высокотехнологичную медицинскую помощь: - для женщин - - для мужчин -	9031,0 8521,0
------	--	--	------------------

»;

2) цены (тарифы) на платные медицинские услуги, предоставляемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Тыва «Перинатальный центр» изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Цены (тарифы) рублей
Отделение антенатальной охраны плода			
1	A11.05.001	Взятие крови из пальца (для направления на ДНК исследования семьи (мать, отец, ребенок))	1105
2	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача - генетика первичный	949
3	B01.006.002	Прием (осмотр, консультация) врача - генетика повторный	801
4	A26.20.011	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	883
5	A27.05.022	Определение полиморфизма гена SRУ в крови (Идентификация гена SRУ плода в крови матери, методом полимеразной цепной реакции)	5186
6	A27.05.022	Определение полиморфизма гена SRУ в крови (Идентификация гена резус-фактора RHD плода в крови матери, методом полимеразной цепной реакции)	7167
Амбулаторно-поликлиническая помощь			
7	B01.001.001	Приём (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога первичный	994
8	B01.001.002	Приём (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога повторный	883
9	B01.058.001	Приём (осмотр, консультация) врача эндокринолога первичный	974
10	B01.058.002	Приём (осмотр, консультация) врача эндокринолога повторный	924
11	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	631

12	B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	511
13	B01.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	819
14	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	642
15	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	593
16	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт) (медикаментозный, до 9 недель)	7579
17	A11.20.002	Получение цервикального мазка	898
18	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	898
19	A03.20.001	Кольпоскопия	981
20	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	1166
21	A11.20.011	Биопсия шейки матки ((прицельная (гистологическое исследование оплачивается отдельно))	1067
22	A11.20.011	Биопсия шейки матки ((расширенная (экцизия) гистологическое исследование оплачивается отдельно))	1067
23	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	946
24	A16.07.001	Удаление зуба (1-го зуба, простое)	705
25	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой (1-го зуба, кариес)	1193
26	A16.07.008	Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класса по Блэку (1-го зуба)	1901
Клинико-диагностическая лаборатория			
27	A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1212
28	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	171
29	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	170
30	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	154
31	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	171
32	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	167
33	A12.05.124	Определение цветового показателя	171
34	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	170
35	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	170
36	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	198

37	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	335
38	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	335
39	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	520
40	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	854
41	B03.053.002	Спермограмма	854
42	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1408
43	A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	1679
44	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	1588
45	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	1847
46	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	1577
47	A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	1695
48	A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	1710
49	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	1833
50	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	1876
51	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1856
52	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1720
53	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	1944
54	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1593
55	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	1582
56	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	1593
57	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	2162
58	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	2288

59	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	2202
60	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	2187
61	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	1643
62	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	1663
63	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина A в крови	1663
64	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина M в крови	1663
65	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови	1640
66	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1653
67	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	1703
68	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1690
69	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	1762
70	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	819
71	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	826
72	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	752
73	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	752
Бактериологическая лаборатория			
74	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	651
75	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp</i>)	651
76	A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители	651

		брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>)	
77	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (детский)	651
78	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (взрослый)	756
79	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	612
80	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	612
81	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	7934
82	A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	612
83	A26.07.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	612
84	A26.01.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	612
85	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (цервикальный канал)	612
86	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (влагалище)	612

87	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (полость матки)	612
88	A26.08.007	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы (пунктат)	612
89	A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (плевральной жидкости)	612
90	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (брюшной полости)	612
91	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (везикул)	612
92	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (отделяемых ушей)	612
93	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (отделяемых глаз)	612
94	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	651
95	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (дети)	9606
96	A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения Kell (взрослые и дети)	5800
97	A26.06.012.003	Определение неполных антител к бруцеллам (<i>Brucella</i> spp) в реакции Кумбса	9606
Отделение лучевой и функциональной диагностики			

98	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	921
99	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и притоков	921
100	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	921
101	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	921
102	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	921
103	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1211
104	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	921
105	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	921
Рентгенологический кабинет			
106	A06.20.001	Гистеросальпингография	957
107	A06.09.007	Рентгенография легких	816
108	A06.30.004	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	816
109	A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	816
Отделение анестезиологии и реанимации			
110	B01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	5909
111	B01.003.004.007	Спинальная анестезия	4126
112	B01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	8256
113	B01.003.004.008	Спинально - эпидуральная анестезия	10881
114	B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	903
115	A18.05.001	Плазмаферез (1 сеанс)	9158
Гинекологическое отделение			
116	A16.20.041.001	Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий - 3 дня общего пребывания	16939
117	A16.20.035.001	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий – за 7 дней общего пребывания	30846
118	A16.20.035	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая-за 7 дней общего пребывания	31049
119	A16.20.010	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая-за 9 дней общего пребывания	32536
120	A16.20.010.002	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая - за 10 дней общего пребывания	35004

121	A16.20.011	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая-за 10 дней общего пребывания	35944
122	A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая - за 10 дней общего пребывания	32551
123	A16.20.011.001	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий - за 7 дней общего пребывания	30846
124	A16.20.004	Сальпингэктомия лапаротомическая - за 10 дней общего пребывания	23412
125	A16.20.004.001	Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий - за 5 дней общего пребывания	18535
126	A16.30.079	Лапароскопия диагностическая - за 3 дня общего пребывания	16751
127	A16.20.003	Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая - за 7 дней общего пребывания	23292
128	A16.20.020	Дренирование абсцесса женских половых органов - за 12 дней общего пребывания	22272
129	A16.20.007	Пластика шейки матки-за 10 дней общего пребывания	42384
130	A16.20.008	Разделение внутриматочных сращений - за 5 дней общего пребывания	14548
131	A16.20.017.001	Удаление параовариальной кисты с использованием видеоэндоскопических технологий - за 5 дней общего пребывания	23466
132	A16.20.028	Операции при опущении стенок матки и влагалища - за 12 дней общего пребывания	46939
133	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт) (до 12 недель - за 3 дня общего пребывания)	11080
134	A16.20.021	Рассечение девственной плевы - за 7 дней общего пребывания	16813
135	A16.20.065	Рассечение перегородки влагалища - за 7 дней общего пребывания	16813
136	A16.20.026	Рассечение и иссечение спаек женских половых органов - за 7 дней общего пребывания	24437
137	A16.20.069	Удаление новообразования малой половой губы - за 7 дней общего пребывания	16813

138	A16.20.012	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков - за 12 дней общего пребывания	48013
139	A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика - за 12 дней общего пребывания	46998
140	A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий - за 7 дней общего пребывания	28809
141	A16.20.001	Удаление кисты яичника - за 8 дней общего пребывания	26494
142	A03.20.003	Гистероскопия - за 3 дня общего пребывания	19095
143	A03.20.003.001	Гистерорезектоскопия - за 3 дня общего пребывания	19095
144	A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала - за 3 дня общего пребывания	11486
145	A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария) - за 2 дня общего пребывания	12762
146	A16.20.038	Операции по поводу бесплодия на придатках матки - за 7 дней общего пребывания	25115
147	A16.20.063.018	Высокая ампутация шейки матки - за 10 дней общего пребывания	42820
148	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт) (медикаментозный с 9 до 12 недель - за 3 дня общего пребывания)	15008
Стационарная помощь			
149	B01.001.001	Консультация врача акушера-гинеколога высшей категории, заслуженный врач, заместитель главного врача	1017
150	B 01.001.007	Ежедневный осмотр врачом акушер-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего персонала в отделении стационара (1 день - гинекологический стационар)	2508
151	B 01.001.008	Ежедневный осмотр врачом акушер-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего персонала в отделении стационара (1 день - акушерский стационар - № 1)	7002
152	B 01.001.008	Ежедневный осмотр врачом акушер-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего персонала в	7002

		отделении стационара (1 день – акушерский стационар - № 2)	
Организационно- методический отдел			
153		Выписка дубликатов документов	558
Хозяйственная служба			
154		Услуги трактора	1723
Прочие медицинские услуги			
155	A11.08.010.001 A11.08.010.002	Получение мазка со слизистой оболочки носо/ротоглотки	335
156	A11.08.010.001 A11.08.010.002	Получение мазка со слизистой оболочки носо/ротоглотки (для иностранных граждан)	732
Амбулаторно-поликлиническая помощь			
157	без № кода	Комплексное биохимическое исследование крови: ((исследование общего гемоглобина, лейкоцитов, скорости оседания эритроцитов, уровня эритроцитов и тромбоцитов, цветного показателя, дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула), общий (клинический) анализ крови (развернутый), биохимический общетерапевтический, коагулограмма))	2816
158	без № кода	Комплексное исследование на гормоны репродукции согласно дней менструального цикла: ЛГ, ФСГ, эстрадиол, тестостерон, прогестерон, пролактин, антимюллеровый гормон	10639
159	без № кода	Ультразвуковое исследование малого таза в период медикаментозного аборта (1 день)	1040
160	без № кода	Пребывание в дневном стационаре (1 койко-день): воспаление женских половых органов, осложнение беременности (родов, послеродовое ведение)	3132
161	без № кода	Комплексное исследование врача акушера-гинеколога 5 в 1: прием врача акушера-гинеколога, ультразвуковое исследование малого таза, кольпоскопия, цитологическое исследование микропрепарата шейки матки, ИППП методом ПЦР	4823

162	без № кода	ИППП методом ПЦР: - определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в моче методом ПЦР; - определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в моче методом ПЦР; - определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в моче методом ПЦР, количественное исследование; - определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в моче методом ПЦР; - определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида в моче методом ПЦР; - определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в моче методом ПЦР, качественное исследование	1513
Клинико-диагностическая лаборатория			
163	A09.05.090	Исследование уровня пролактина в крови	2338
164	A 09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови	2388
Отделение лучевой и функциональной диагностики			
165	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	1148

»;

3) цены (тарифы) на платные медицинские услуги, предоставляемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Тыва «Республиканский онкологический диспансер» дополнить позициями 154 – 177 следующего содержания:

154.	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	4000
155.	A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием	6200
156.	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	4000
157.	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	4000
158.	A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	6200
159.	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	4000
160.	A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	6200

161.	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	4000
162.	A06.03.062	Компьютерная томография кости	4000
163.	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	4000
164.	A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	6200
165.	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	6200
166.	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	4000
167.	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	6200
168.	A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	3200
169.	A06.12.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	3200
170.	A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	4000
171.	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	4000
172.	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	3200
173.	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	4000
174.	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	4000
175.	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	5400
176.	A07.03.002.002	Дистанционная гамма-терапия при поражении костей	3000
177.	Без № кода	Утилизация и обезвреживание медицинских отходов класса «Б»	110

».

2. Руководителям медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Тыва:

привести в соответствие с настоящим приказом локальные нормативные акты, регулирующие порядок и условия предоставления гражданам платных медицинских услуг;

разместить на сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также на информационных стендах медицинской организации информацию, содержащую сведения в соответствии с пунктом 11 Правил предоставления медицинскими организациями платных

медицинских услуг, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 г. № 1006.

3. Отделу организационно-правового обеспечения и контроля Министерства здравоохранения Республики Тыва направить копию настоящего приказа в медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Республики Тыва.

4. Разместить настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Министерства здравоохранения Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр



А.К. Югай