

"Утверждаю"

И.о. главного врача ГБУЗ "ТОКВКД"

О.В.Свиридов

ТАРИФЫ

на платные медицинские услуги, оказываемые

Государственным бюджетным учреждением здравоохранения

"Тамбовский областной кожно-венерологический клинический диспансер"

№ п/п	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Стоимость, руб.
1	2	3	4
1. Медицинские услуги, проводимые в поликлинике			
1	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1300
2	B01.008.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный - заслуженный врач РФ, отличник здравоохранения,врач-дерматовенеролог Свиридов О.В. ,	1600
3	B01.008.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный - заведующий консультативно-диагностическим отделением,врач-дерматовенеролог Дьякова Е.И.	1600
4	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	800
5	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный - заслуженный врач РФ, отличник здравоохранения,врач-дерматовенеролог Свиридов О.В. ,	1000
6	B01.008.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный - заведующий консультативно-диагностическим отделением,врач-дерматовенеролог Дьякова Е.И.	1000
7	B01.008.001.003	Прием (осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога-вызов специалиста с выездом на дом.	1800
8	B01.008.001.004	Прием (осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога (исследование с помощью трихоскопа)первичный.	1400
9	B01.008.002.005	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (исследование с помощью трихоскопа) повторный.	800
10	B04.008.002.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	700
11	B04.008.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога лиц,контактных с больными и возможностью их заражения педикулезом,акариазом и другими инфекциями.	700
2. Лабораторные исследования в клиничко- диагностической лаборатории			
2.1 Микроскопические исследования			
12	A12.20.001	Микроскопическое исследование влажных мазков	400
13	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и / или кожи	470
14	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	400
15	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	450
16	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	400
17	A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	350
18	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	350
19	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	390
20	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	410
21	A26.07.001	Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (Treponema pallidum)	320
22	A26.21.013	Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (Treponema pallidum)	400

2.2 Бактериологические исследования			
23	A26.01.010	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	380
24	A26.01.022	Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты (Dermatophytes)	380
25	A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatophytes)	380
26	A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы	380
27	A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	450
28	A26.20.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	470
29	A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из женских половых органов на уреоплазму уреалитикум (Ureaplasma urealiticum)	470
30	A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму уреалитикум (Ureaplasma urealiticum)	450
31	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	440
2.3 Общеклинические исследования			
32	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	250
33	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	310
34	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1030
35	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	180
2.4 Иммуноферментные исследования			
36	A26.06.082.008	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ)	470
37	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	340
38	A26.06.035	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	450
39	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	480
40	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	380
41	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	400
42	A26.20.041	Иммунохроматографическое экспресс- исследование отделяемого цервикального канала на хламидии (Chlamydia spp)	440
43	A26.21.052	Иммунохроматографическое экспресс- исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamydia spp)	440
2.5. Молекулярная диагностика			
44	A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР.	150
45	A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР.	150
46	A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование.	150
47	A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование.	150
48	A26.20.028.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование.	200
49	A26.21.032.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование.	200
50	A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР.	150

51	A26.21.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР.	150
52	A26.20.029.001	Определение ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование.	150
53	A26.21.027.001	Определение ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР.	150
54	A26.20.026.001	Определение ДНК хламидии трахомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР.	150
55	A26.21.030.001	Определение ДНК хламидии трахомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР.	150
56	A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР.	150
57	A26.21.038.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в секрете простаты методом ПЦР.	150
58	A26.20.048.001	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) albicans. ДНК	150
59	A26.21.055.001	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) albicans. ДНК	150
60	A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) во влагалищном отделяемом методом ПЦР.	150
61	A26.20.025.001	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов методом ПЦР.	150
62	A26.21.039.001	Определение ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>) в отделяемом (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек методом ПЦР.	150
63	A26.20.013.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>herpes simplex virus types 1,2</i>) в отделяемом из влагалища методом ПЦР.	150
64	A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>herpes simplex virus types 1,2</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР.	150
65	A26.08.008.001	Определение РНК коронавирусов 229Е, ОС43, NL63, НКУ1 (<i>Human Coronavirus</i>) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР.	500
66	A26.01.030.001	Определение ДНК грибов дерматофитов (<i>Dermatophytes</i>) в соскобах с кожи и ногтевых пластинок методом ПЦР.	1500
67	A26.21.008.001	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР.	1500
3. Прочие услуги			
68	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	200
69	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное)	400
70	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	190
71	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	180
72	A 23.30.01	Выдача справки о состоянии граждан на диспансерном учете	370
73	A 23.30.02	Выдача медицинской справки о состоянии здоровья	370
74	A 23.30.03	Повторная выдача справок, рецептов	180
75	A 15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	210
76	A11.05.001	Взятие крови из пальца	150
77	A11.20.002	Получение цервикального мазка	250
78	A11.28.006.001	Получение соскоба из уретры	250
4. Физиотерапевтический кабинет			
79	A.22.01.006.002.	Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополостная средневолновая ультрафиолетовая терапия	600
80	A.22.01.005.001	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (аппарат МИЛТА)	400
81	A.22.01.006.008.	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополостная средневолновая ультрафиолетовая терапия (KERNEL)	400

82	A.22.01.005.002	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи.(аппарат "Лазурит-Акне")	400
5. Прейскурант на лечение в стационарных условиях			
83	B 01.008.005.001	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Стоимость 1 к/дня по круглосуточному стационару - Венерология)	3100
84	B 01.008.005.002	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Стоимость 1 к/дня по круглосуточному стационару)	3100
85	B 01.008.005.003	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Стоимость 1 п/дня по стационару дневного пребывания)	1200
6. Прейскурант на лечение в консультативно-диагностическом отделении			
86	A 25.20.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов.	3200
87	A 25.21.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов.	3200
7. Медицинские услуги терапевтической косметологии по восстановлению кожного покрова лица после перенесенных заболеваний (демодекоз, фурункулез, угревая болезнь, папилломатоз и др.)			
88	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	1300
89	B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	800
90	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков	120
91	B 01.003.004.001	Местная анестезия (Крем Эмла лица/шеи)	965
	A17.30.021	Электрокоагуляция	
92	A17.30.021.001	электрокоагуляция (образования размером свыше 0,7 см)	1000
93	A17.30.021.002	электрокоагуляция (образования размером от 0,3 см до 0,7 см)	800
94	A17.30.021.003	электрокоагуляция (образования размером до 0,3 см)	250
	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	
95	A11.01.003.001	Коррекция морщин препаратом "Релатокс" (1 единица)	320
96	A11.01.003.002	Лечение дисгидроза (подмышечной или ладонной областей)	18000
97	A11.01.003.003	Мезотерапия лица препаратом Filorga 3 мл	12000
98	A11.01.003.004	IAL System	12000
99	A11.01.003.005	IAL System ACP	14000
100	A11.01.003.006	Radiesse 1,5	25000
101	A11.01.003.007	Ювидерм 3	18500
102	A11.01.003.008	Цитосиаль медиум	15000
103	A11.01.003.009	Новакутан	14000
104	A11.01.003.010	Ювидерм Волюма	18000

105	A11.01.003.011	IAL System duo	15000
106	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	600
107	A11.01.003.012	Мезотерапия препаратом Naig X 2 мл	2500
108	A11.01.003.013	Плазмотерапия	3000