

**СОГЛАСОВАНО**

распоряжением Министерства  
здравоохранения Республики Бурятия

от 17.11.2023 № 1098 -р

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом ГАУЗ "РКВД"

от 17.11.2023 № 203-ОД

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ  
УСЛУГИ ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»**

г. Улан-Удэ  
2023 г.

№ п/п		КОД	Наименование платной услуги	Стоимость, руб.
1		2	3	4
1		<b>Консультативный прием</b>		
1	1	<b>V01.008.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - без категории	<b>600</b>
1	2	<b>V01.008.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - 2 категория	<b>630</b>
1	3	<b>V01.008.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - 1 категория, кандидат наук	<b>640</b>
1	4	<b>V01.008.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный - высшая категория	<b>660</b>
1	5	<b>V01.008.002</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный - без категории	<b>320</b>
1	6	<b>V01.008.002</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный - 2 категория	<b>330</b>
1	7	<b>V01.008.002</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный - 1 категория, кандидат наук	<b>340</b>
1	8	<b>V01.008.002</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный - высшая категория	<b>360</b>
1	9	<b>V01.008.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	<b>600</b>
1	10	<b>V01.008.004</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	<b>320</b>
1	11	<b>V01.008.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога - выездная консультация	<b>1 010</b>
1	12	<b>V04.008.002</b>	Профилактический прием (осмотр, консультация, состоит/не состоит на учете) врача-дерматовенеролога	<b>310</b>
<b>Процедурный кабинет</b>				
1	13	<b>A11.12.003</b>	Внутривенное введение лекарственных препаратов	<b>230</b>
1	14	<b>A11.12.009</b>	Взятие крови из периферической вены	<b>90</b>
1	15	<b>A11.05.001</b>	Взятие крови из пальца	<b>55</b>
1	16	<b>A11.20.005</b>	Получение влагалищного мазка	<b>80</b>
1	17	<b>A11.01.002</b>	Подкожное введение лекарственных препаратов	<b>100</b>
1	18	<b>A11.02.002</b>	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	<b>115</b>
1	19	<b>A11.01.009</b>	Соскоб кожи (ногтевой пластины)	<b>125</b>
<b>Услуги по Предрейсовым, послерейсовым осмотрам водителей транспортных средств</b>				
1	20		Предрейсовый, послерейсовый осмотр водителей транспортных средств	<b>30</b>
2		<b>Инструментальные методы диагностики</b>		
2	1	<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы	<b>285</b>
2	2	<b>A02.01.006</b>	Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)	<b>135</b>
2	3	<b>A03.01.001</b>	Дерматоскопия (Осмотр кожи под увеличением)	<b>335</b>
2	4	<b>A11.01.001</b>	Биопсия кожи	<b>2 200</b>
3		<b>Комплексное обследование на ИППП</b>		
3	1		Комплекс исследований № 1 (Анализы: РМП, мазок, ИФА суммарное на сифилис, ПЦР на хламидии, трихомонады, микопlasма гениталиум, микопlasма хоминис, уреapлазма уреаликтикум+парвум, гарднерелла вагиналис, бак. посев на гонококки и трихомонады, гепатиты В и С методом ИФА)	<b>5 100</b>

*Трес*

3	2		Комплекс исследований № 2 (Анализы: ПЦР на хламидии, микопlasма хоминис, микопlasма гениталиум, уреapлазма уреалитикум+парвум, гонококки, трихомонады, кандида альбиканс, гарднерелла вагиналис, бак. посев на гонококки и трихомонады)	3 650	
3	3		Комплекс исследований № 3 (Анализы: Бак. посев: гонококки, трихомонады, уреapлазма уреалитикум, микопlasма хоминис. ПЦР: хламидии, уреapлазма уреаликтикум+парвум, микопlasма гениталиум, кандида, гарднерелла вагиналис)	3 200	
3	4		Комплекс флороценоз/аэробы (энтеробактерии, стрептококки и стафилококки) количественный мазок	1 150	
3	5		Комплекс исследований для диагностики сифилиса (Анализы: ИФА суммарное, ИФА IgM, ИФА IgG, РПГА, РМП)	1 495	
4		<b>Лабораторные исследования</b>			
4	1		<b>Микроскопические исследования</b>		
4	1	1	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей (в том числе демодекс)	135
4	1	2	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	135
4	1	3	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	260
4	1	4	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	180
4	1	5	A12.20.001, A12.21.003	Микроскопическое исследование влагалищных мазков, уретрального отделяемого	180
4	1	6	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) - с калькофлюором	505
4	1	7	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (КАТО)	170
4	1	8	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	240
4	1	9	A26.01.017, A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц ( <i>Enterobius vermicularis</i> ) и перианальных складок на яйца гельминтов	125
4	1	10	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	435
4	1	11	A26.20.003, A26.07.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов и соскоба язвы полости рта на бледную трепонему ( <i>Treponema pallidum</i> )	160
4	1	12	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	445
4	1	13	A11.30.018	Исследование пузырной жидкости на эозинофилы и клетки Тцанка	115
4	2		<b>Клинические исследования</b>		
4	2	1	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	180
4	2	2	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	180
4	2	3	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	135
4	3		<b>Биохимические исследования</b>		
4	3	1	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	80
4	3	2	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	80
4	3	3	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	68
4	3	4	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	68
4	3	5	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	90
4	3	6	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	90
4	3	7	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	110
4	3	8	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	125
4	3	9	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	68
4	3	10	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	68

Тимофеев

4	3	11	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	80
4	3	12	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	68
4	3	13	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	195
4	3	14	A09.05.04	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	125
4	3	15	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	125
4	3	16		Определение антител к ДНК LE клеток латекс методом	920
4	3	17	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме, протромбинового индекса, ПВ, МНО, ПТИ	195
4	3	18	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ/АПТВ)	195
4	3	19	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	270
4	4			<b>Серологические методы исследования</b>	
4	4	1	A26.06.082.007	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> в крови методом иммуноблоттинга	2 875
4	4	2	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	165
4	4	3	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	240
4	4	4	A26.06.082.008	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ)	665
4	4	5	A26.06.082.004	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе	665
4	4	6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови - методом ИФА суммарный	200
4	4	7	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови - методом ИФА IgM	230
4	4	8	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) иммуноферментным методом (ИФА) в крови - методом ИФА IgG	260
4	4	9	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови	240
4	4	10	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови	210
4	4	11	A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в крови	250
4	4	12	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа ( <i>Herpes simplex virus 2</i> ) в крови	280
4	4	13	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме ( <i>Toxoplasma gondii</i> ) в крови	250
4	4	14	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови	240
4	4	15	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови	280
4	4	16	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В ( <i>Hepatitis B virus</i> ) в крови	190
4	4	17	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С ( <i>Hepatitis C virus</i> ) в крови	190
4	4	18	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	270
4	4	19	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	275

T. B. B. B.

4	4	20	A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в крови (метод ПИФ)	390
4	4	21		Определение Ig М к SARS-CoV-2 методом ИФА в сыворотке крови	354
4	4	22		Определение IgG к SARS-CoV-2 методом ИФА в сыворотке крови	354
4	4	23	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (экзоцервикс и эндоцервикс)	490
4	5			<b>Бактериологические методы исследования</b>	
4	5	1	A26.20.002, A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов, отделяемого из уретры на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )	490
4	5	2	A26.20.017, A26.21.047	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого, отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	390
4	5	3	A26.21.005, A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов, отделяемого из уретры на уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	400
4	5	4		Культуральное исследование на микоплазму хоминис - аргенинферментирующую	400
4	5	5		Культуральное исследование на микоплазму гениталиум - глюкозоферментирующую	400
4	5	6	A26.01.010	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	425
4	6			<b>Исследования методом ПЦР</b>	
4	6	1	A26.20.020, A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов, отделяемого из уретры на хламидию трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	360
4	6	2	A26.20.028.001, A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, отделяемого из уретры методом ПЦР, качественное исследование	390
4	6	3	A26.20.027.001, A26.21.031	Определение ДНК микоплазмы гениталиум ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, отделяемого из уретры методом ПЦР	370
4	6	4	A26.20.029.001, A26.21.033.001	Определение ДНК уреоплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	380
4	6	5	A26.20.029.001, A26.21.033.001	Определение ДНК уреоплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование - парвум	380
4	6	6	A26.20.029.001, A26.21.033.001	Определение ДНК уреоплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование - уреалитикум	380
4	6	7	26.20.022.001, A26.21.036	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, отделяемого из уретры методом ПЦР	390
4	6	8	A.26.20.026.001, A26.21.030.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, в отделяемом из уретры методом ПЦР	390
4	6	9	A26.20.048, A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого, отделяемого из уретры на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида	390

Т.И.И.

4	6	10	A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	410
4	6	11	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого половыми органами на токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	460
4	6	12	A26.20.012.005	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	490
4	6	13	A26.20.013.001, A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища, в отделяемом из уретры методом ПЦР	445
4	6	14	A26.21.010.001, A26.20.014.001	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища, в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	390
4	6	15	A26.21.006	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (Андрофлор "Скрин")	2 520
4	6	16	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (Фемофлор "Скрин")	2 070
4	6	17	A26.21.006	Исследование микрофлоры урогенитального тракта у мужчин (Андрофлор (24 показателя))	2 300
4	6	18	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (Фемофлор (16 показателей))	2 300
4	6	19	A26.01.030	Дерматофиты ( Trichophyton, Epidermophyton, Microsporum), определение ДНК в образцах кожи и ее придатков ( волосы и ногти)	1 500
4	6	20	0	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на возбудителей грибковых инфекций (Микозоскрин)	2 000
5			<b>Амбулаторное лечение</b>		
5	1		<b>Амбулаторное лечение сифилиса</b>		
5	1	1	B01.008.002	Альтернативный метод лечения Сифилиса первичного (4 КСК)	4 620
5	1	2	B01.008.002	Альтернативный метод лечения Сифилиса вторичного/ раннего скрытого (8 КСК)	6 620
5	1	3	B01.008.002	Превентивное лечение сифилиса (1 КСК)	2 620
5	1	4	B01.008.002	Клинико-серологический контроль	600
5	2		<b>Амбулаторное лечение ИППП</b>		
5	2	1	A25.20.001 - A25.21.001	Амбулаторное лечение ИППП	1 500
5	2	2	A25.20.001 - A25.21.001	Амбулаторное лечение сочетанной ИППП	2 000
5	2	3	A17.30.021	Электрокоагуляция (Удаление остроконечных кондилом (1 шт.))	570
5	3		<b>Амбулаторное лечение дерматологических заболеваний</b>		
5	3	1	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Карбункул, фурункул, фурункулез, порфириновая болезнь)	1 550
5	3	2	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Распространенный импетиго)	1 600
5	3	3	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Опоясывающий лишай. Герпес простой рецидивирующий.)	1 150
5	3	4	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Розовый лишай Жибера.)	1 300
5	3	5	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Псориаз, псориазоподобные заболевания)	1 700

*Т. Г. Г. Г.*

5	3	6	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Чесотка)	1 250
5	3	7	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Крапивница, Многоформная эксудативная эритема.)	1 150
5	3	8	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Себорея. Угри. Фотодерматоз)	1 350
5	3	9	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Алопеция)	1 950
5	3	10	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Ограниченная склеродермия)	2 150
5	3	11	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Экзема. Атопический дерматит и родственные состояния.)	2 300
5	3	12	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Аллергический дерматит.)	1 030
5	3	13	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Ограниченный нейродермит, Зуд и родственные состояния)	2 600
5	3	14	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Кандидоз кожи)	1 800
5	3	15	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Герпетиформный дерматит Дюринга)	1 950
5	3	16	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Розацеа. Демодекоз)	1 600
5	3	17	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Отрубевидный лишай)	1 350
5	3	18	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Токсидермия)	1 800
5	3	19	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Микроспория, Трихофития волосистой части головы, Трихофития гладкой кожи (распространенное)	3 450
5	3	20	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Микроспория, Трихофития гладкой кожи. (менее 3х очагов)	2 415
5	3	21	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Микоз стопы, кисти, гл.кожи)	1 380
5	3	22	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Микоз стопы, кисти, гл.кожи (осложненное), Онихомикоз)	2 300
5	3	23	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Педикулез)	1 035
<b>6</b>					
<b>Физиотерапевтические процедуры</b>					
6	1		A20.30.024	Озонотерапия	640
6	2			Лазеротерапия	195
6	3		A17.01.007	Дарсонвализация кожи	505
6	4		A20.01.005	Фототерапия кожи - 1 поле	280
6	5		A22.01.007	Фотодинамическая терапия при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи	2 850
<b>7</b>					
<b>Косметологические услуги</b>					
<b>Код процедуры A14.01.005 - очищение кожи лица и шеи</b>					
7	1	1	A14.01.005	Лечебно-профилактическая санация кожи	1 950
<b>Код процедуры A22.01.001.002 Ультразвуковой пилинг (чистка)</b>					
7	2	1	A22.01.001.002	УЗ чистка лица	1 020
<b>Код процедуры B05.008.001 - Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием кожи,</b>					
7	3	1	B05.008.001	Программа реабилитации кожи	2 300
<b>Код процедуры B01.003.004.001 - местная анестезия</b>					
7	4	1	B01.003.004.001	Анестезия - инъекционные процедуры	690
7	4	2	B01.003.004.001	Анестезия - удаление кожных образований (1-5)	138
7	4	3	B01.003.004.001	Анестезия - удаление кожных образований (6-10)	200
7	4	4	B01.003.004.001	Анестезия - удаление кожных образований (10 и более)	310
<b>Код процедуры A24.01.005 - криомассаж кожи и ее образований</b>					
7	5		A24.01.005	Криомассаж лица	665
<b>Код процедуры A16.01.020 - удаление контагиозных моллюсков</b>					

Турец

7	6		A16.01.020	Удаление контагиозного моллюска - механич. (1 шт.)	149
<b>Код процедуры A24.01.004 - криодеструкция кожи</b>					
7	7	1	A24.01.004	Удаление вирусных кожных образований (1 шт.) (вирусные бородавки, контагиозный моллюск, папилломы, остроконечные кондиломы)	149
7	7	2	A24.01.004	Удаление мелких кожных образований (подошвенные бородавки) - методом криотерапии (1 шт.)	350
<b>Код процедуры A17.30.021 - электрокоагуляция</b>					
7	8	1	A17.30.021	Удаление вирусных кожных образований -методом электрокоагуляции (1 шт.) (вирусные бородавки, контагиозный моллюск, папилломы, невусы (родинки), фиброма)	280
<b>Код процедуры A11.02.002 - внутримышечное введение лекарственных препаратов</b>					
7	9	1	A11.02.002	Диспорт 1 ЕД	145
7	9	2	A11.02.002	Ксеомин 1 ЕД	410
7	9	3	A11.02.002	Лечение гипергидроза 100 ЕД	12 650
<b>Код процедуры A16.01.026 - внутрикожная контурная пластика</b>					
7	10	1	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация Гиалрепайер)	5950
7	10	2	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация (Иал системс 1,1 мл)	9700
7	10	3	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация (Иал системс 0,6 мл)	6200
7	10	4	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация (Иал системс АСР)	12900
7	10	5	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация Мезоскалп)	15500
7	10	6	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация препаратом Мезоай)	15500
7	10	7	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация препаратом Мезоксантин)	15500
7	10	8	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Биоревитализация препаратом Мезовартон)	16500
7	10	9	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Мезотерапия препаратом Мезолифт с Цинком 0,6%)	3200
7	10	10	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Мезотерапия препаратом Мезолифт с Цинком 0,8%)	3650
7	10	11	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Мезотерапия препаратом Мезолайн)	3100
7	10	12	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Мезотерапия препаратом Лифтмакс софт)	3800
7	10	13	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Мезотерапия препаратом Лифтмакс фортэ)	4700
7	10	14	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Мезотерапия препаратом Лифтмакс комплит)	5400
7	10	15	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Филлеры Белотеро софт)	12900
7	10	16	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Филлеры Белотеро баланс)	15100
7	10	17	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (Филлеры Белотеро интенс)	18000
7	10	18	A16.01.027	Плазмотерапия (1 пробирка)	1500
<b>Код процедуры A16.01.024 - дерматологический пилинг</b>					
7	11	1	A16.01.024	Процедура поверхностного пилинга (микрошлифовка)	3450
7	11	2	A16.01.024	Местное лечение фотостарения, гиперпигментации - ABR professional peeling	2300
7	11	3	A16.01.024	Процедура пилинга кожи - ABR deep clean	2300
7	11	4	A16.01.024	Ретиноевый пилинг	2850
7	11	5	A16.01.024	Молочный пилинг	2300
7	11	6	A16.01.024	Миндальный пилинг	2850
7	11	7	A16.01.024	ТСА пилинг	3650

*Тимофеев*



Код процедуры А17.01.010 - Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки					
7	12	1	А17.01.010	Микротоки 1 сеанс (30-50 минут)	950
7	12	2	А17.01.010	Микротоки 1 сеанс (60-90 минут)	1700
Код процедуры А17.30.034 - ультрафонофорез лекарственный					
7	13		А17.30.034	Ультрафонофорез	970
Код процедуры А17.02.001 - миоэлектростимуляция					
7	14		А17.02.001	Электромиостимуляция (30-50 минут)	1035
7	15		А17.02.001	Электромиостимуляция (60-90 минут)	1800
Аппаратное удаление и лечение новообразований кожи					
7	16		А16.01.028	Удаление мозоли (аппаратное удаление стержневых мозолей за 1 шт)	360
7	17			Аппаратная обработка подошвенных бородавок (за 1 шт)	360
8	1		А17.02.002	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение в стационаре 1 койко-день)	2950
8	2		А17.02.003	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (Лечение в дневном стационаре 1 пациенто-день)	1750
9				Лечение ногтя	
9	1			Коррекция вросшего ногтя пластиной	2 050
9	2			Коррекция вросшего ногтя скобой	2 850
9	3			Протезирование ногтя	880
9	4		А16.01.027	Удаление ногтевых пластинок -аппаратное удаление ногтевой пластинки при онихомикозе, ониходистрофии	980
9	5			Ногтевая чистка 1 палец (большой)	500
9	6			Ногтевая чистка 1 палец (маленький)	300
10				Гирудотерапия	
10	1		А14.05.001	Постановка пиявок (1 шт.)	665
10	2		А14.05.001	Постановка пиявок (2 шт.)	790
10	3		А14.05.001	Постановка пиявок (3 шт.)	930
10	4		А14.05.001	Постановка пиявок (4 шт.)	1 090
10	5		А14.05.001	Постановка пиявок (5 шт.)	1 230
10	6		А14.05.001	Постановка пиявок (6 шт.)	1 380
10	7		А14.05.001	Постановка пиявок (7 шт.)	1 480
10	8		А14.05.001	Постановка пиявок (8 шт.)	1 610
10	9		А14.05.001	Постановка пиявок (9 шт.)	1 785
10	10		А14.05.001	Постановка пиявок (10 шт.)	1 915

И.о. главного врача

Заместитель главного врача по медицинской части

И.о. начальника ПЭО

Заведующая поликлиникой

Заведующая лабораторией

Завед.стационаром

А.В. Найданов

А.С. Танхаева

А.А. Михеева

А.В. Ускеева

С.Ф. Хобракова

Э.М. Аюрова