

ПРЕЙСКУРАНТ
 на платные услуги, оказываемые в
 ГАУЗ АО «Архангельский клинический кожно-венерологический диспансер»

с 01.07.2022г.

№	Наименование услуг	Код услуги	Цены, руб.
1. Дерматовенерологические услуги			
1.1	Обследование на инфекции, передающиеся половым путем (исследование мазка на гонококк, флору, крови на сифилис, на хламидии методом ПЦР, ВИЧ-инфекцию, гепатиты)		
	1.1.1 мужчины	A12.06.016.001	3160
	1.1.2 женщины	A12.06.016.002	3320
1.2	Лечение гонококковой инфекции с проведением контроля излеченности		
	1.2.1 мужчины	A25.01.001.001	4810
	1.2.2 женщины	A25.01.001.002	5200
1.3	Превентивное лечение сифилиса с клиникосерологическим контролем		
	1.3.1 лечение цефтриаксоном	A25.01.001.004	4200
	1.3.2 лечение бицилином	A25.01.001.005	3540
	1.3.3 лечение новокаиновой солью пенициллина	A25.01.001.006	5080
	1.3.4 лечение таблетированными препаратами	A25.01.001.007	2390
1.4	Лечение первичного сифилиса с клиникосерологическим контролем		
	1.4.1 лечение цефтриаксоном	A25.01.001.007	5130
	1.4.2 лечение бицилином	A25.01.001.008	4780
	1.4.3 лечение новокаиновой солью пенициллина	A25.01.001.009	6320
1.5	Курс лечения вторичного сифилиса кожи и слизистых, сифилиса скрытого раннего с клиникосерологическим контролем		
	1.5.1 лечение цефтриаксоном	A25.01.001.010	5560
	1.5.2 лечение новокаиновой солью пенициллина	A25.01.001.011	6320
1.6	Курс лечения сифилиса скрытого позднего с клиникосерологическим контролем		
	1.6.1 лечение цефтриаксоном	A25.01.001.012	7180
	1.6.2 лечение новокаиновой солью пенициллина	A25.01.001.013	10880
1.7	Курс профилактического лечения беременных по сифилису		
	1.7.1 лечение цефтриаксоном	A25.01.001.014	6100
	1.7.2 лечение новокаиновой солью пенициллина	A25.01.001.015	6980
1.8	Курс дополнительного лечения сифилиса по серорезистентности (без лабораторных исследований)		
	1.8.1 лечение цефтриаксоном	A25.01.001.016	6410
	1.8.2 лечение новокаиновой солью пенициллина	A25.01.001.017	7290
1.9	Курс лечения контагиозного моллюска		
	1.9.1 курс лечения контагиозного моллюска до 5 шт.	A16.01.020.001	1530
	1.9.2 курс лечения контагиозного моллюска от 6-10 шт.	A16.01.020.002	2080
	1.9.3 курс лечения контагиозного моллюска более 10 шт.	A16.01.020.003	2640
1.10	Медицинское освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства		
	1.10.1 медицинское освидетельствование на ВИЧ-инфекцию с выдачей сертификата	B04.008.002	700
	1.10.2 медицинское освидетельствование на лепру, инфекции передающиеся половым путем (сифилис)	B04.008.002	1500
	1.10.3 медицинское освидетельствование на лепру, инфекции передающиеся половым путем (сифилис), ВИЧ-инфекцию, РПГА с выдачей сертификата	B04.008.002	2250

	1.10.4	повторное оформление бланка медицинского заключения Ф.№001-ИЗ	B04.008.002	540
	1.10.5	выдача сертификата об обследовании на ВИЧ-инфекцию без лабораторных исследований	B04.008.002	540
	1.11	Профосмотр врача дерматовенеролога	B04.008.002	1200
	1.12	Взятие материала на все виды ИППП (кроме взятия крови)	A11.20.005	500
	1.13	Консультативный прием врача по результатам проведенных исследований (исследования проведены в АККВД или в других учреждениях) без назначения лечения	B01.008.002	600
	1.14	Консультативный прием врача по результатам проведенных исследований (исследования проведены в АККВД или в других учреждениях) с назначением лечения	B01.008.002	850
	1.15	Лечение аногенитальных бородавок, папилломатозных образований с помощью радиоволнового скальпеля (аппарат «Сургитрон» 1 ед.)	A16.01.017	1370
	1.16	Забор крови из вены	A11.12.009	230
	1.17	Забор крови из пальца	A11.12.010	240
	1.18	Внутривенная инъекция	A11.12.003	290
	1.19	Внутримышечная инъекция	A11.02.002	170
2. Прием врача дерматовенеролога пациентов с кожной патологией и врача инфекциониста				
	2.1	Консультация врача дерматовенеролога без лабораторных исследований	B01.008.001	1000
	2.1.1	Консультация врача дерматовенеролога без лабораторных исследований повторно в течение 1 мес.	B01.008.002	700
	2.2	Консультация врача дерматовенеролога по результатам исследований	B01.008.002	400
	2.3	Консультация врача инфекциониста без лабораторных исследований	B01.014.001	850
	2.4	Консультация врача инфекциониста по результатам исследований	B01.014.002	400
	2.5	Забор материала на лепру	A11.01.016.001	280
	2.6	Забор биопсийного материала с кожи (участка кожи) с проведением гистологического исследования	A 11.01.001	6500
	2.7	Консультация готовых гистологических препаратов (за 1 препарат)	B01.008.001.002.1	1460
	2.8	Консультация врача-дерматовенеролога на выезде (по договорам с организациями)	B01.008.001	2290
	2.9	Консультация врача-инфекциониста на выезде (по договорам с организациями)	B01.008.001	2290
	2.10	Массаж лица жидким азотом	A24.01.005.001	500
	2.11	Массаж лица, шеи, декольте, спины жидким азотом	A24.01.005.002	700
	2.12	Удаление папиллом, бородавок жидким азотом (1 ед.)	A24.01.004.001	350
	2.13	Повторная обработка папиллом, бородавок жидким азотом (1 ед.)	A24.01.004.002	250
	2.14	Вакцинация против кори первичная	B01.014.001.01	360
	2.15	Вакцинация против кори повторная	B01.014.001.02	360
Цифровая дерматоскопия на аппарате FotoFinder				
	2.16	Цифровая дерматоскопия (до 5 образований) с расшифровкой результатов	A03.01.001.01	1500
	2.16.2	Цифровая дерматоскопия (до 15 образований) с расшифровкой результатов	A03.01.001.02	2000
	2.16.3	Картирование тела	A03.01.001.03	3000
	2.17	Проведение телемедицинской консультации	A06.30.002	1500
3. Физиопроцедуры (стоимость 1 процедуры)				
	3.1	Лазер хирургический 1 единица	A22.01.003.001	1000
	3.2	УВЧ	A17.30.017	200
	3.3	Электрофорез	A17.30.024	230
	3.4	Дарсонваль	A17.01.007	150
	3.5	Лазер терапевтический (аппарат Рефтон-01-ФЛС), одно поле 2 мин.	A22.02.001	170
	3.6	УФБ расческа	A22.01.007	250
	3.7	Магнитотерапия	A17.02.041	200
	3.8	Фототерапия	A20.01.001	240
4. Лабораторные исследования				
<i>Клинические исследования</i>				
	4.1	Микроскопическое исследование кожных чешуек, ногтевых чешуек, волос на грибы, дрожжи; нативный препарат на дрожжи (1 локализация)	A26.01.023	320

4.2	4.2.1	Исследование на демодекс	A26.01.018.001	320
	4.2.2	Исследование на демодекс (ресницы)	A26.01.018.001	220
Исследование мазков на гонококк				
4.3	4.3.1	мужчины 1 очаг	A26.21.001	310
	4.3.2	женщины 2 очага	A26.20.001	450
4.4	Исследование вагинального мазка на бактериальную флору (1 очаг)		A09.09.013.001	310
4.5	Исследование на трихомонады нативного препарата		A09.09.013	170
4.6	Исследование на бледную спирохету		A26.20.003	890
4.7	Анализ секрета простаты с массажем простаты (1 процедура)		A09.21.005	830
4.8	Общий анализ мочи		B03.016.006	200
4.9	Кал на я/глист		A26.19.010	220
4.10	Анализ мочи на трихомонады		A26.28.008	180
4.11	Исследование на клетки Тцанка		A11.30.019	690
4.12	Исследование на фузоспириллез		A11.30.021	710
4.13	Цитограмма (1 единица)		A11.20.024	710
4.14	Исследование мазка на лепру		A11.30.022	360
4.15	Исследование на чесоточного клеща		A26.01.018.002	310
4.16	Мазки-отпечатки на герпес		A11.01.016.002	220
4.17	Эозинофилия в пузырьках		A11.30.018	120
4.18	Кал на цисты лямблий		A26.19.011	130
Гематологические исследования				
4.19	Общий анализ крови (на гематологическом анализаторе)		B03.016.002	260
4.20	Исследование крови на LE - клетки		A12.06.003	540
Биохимические исследования				
4.21	Определение содержания гаммаглутамилтрансфераза в сыворотке крови (ГГТ)		A09.05.044	210
4.22	Функциональные пробы печени (общий белок, общий билирубин)		A09.05.010 A09.05.021	350
4.23	Исследование крови на холестерин		A09.05.026	210
4.24	Определение содержания липопротеидов высокой плотности (ЛПВП)		A09.05.027	240
4.25	Определение содержание липопротеидов низкой плотности (ЛПНП-расчетная величина из общего холестерина, ЛПВП и триглицеридов)		A09.05.027	120
4.26	Исследование крови на трансаминазы (АСТ, АЛТ)		A09.05.041 A09.05.042	290
4.27	Исследование крови на сахар		A09.05.023	210
4.28	Исследование крови на щелочную фосфатазу		A09.05.046	210
4.29	Определение содержания мочевины в сыворотке крови		A09.05.017	210
4.30	Определение содержания креатинина в сыворотке крови		A09.05.020	210
1 коагулограмма:				
4.31	4.31.1	протромбиновый тест (протромбиновый индекс (ПТИ), МНО, протромбиновое время (ПВ), протромбиновое отношение (ПО))	A09.05.049	340
	4.31.2	определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ)	A12.05.107	240
	4.31.3	определение фибриногена	A09.05.050	250
4.32	Определение содержания триглицеридов		A09.05.025	210
4.33	Определение содержания мочевой кислоты в сыворотке крови		A09.05.018	210
4.34	Определение содержания альфа-амилазы в сыворотке крови		A09.05.045	230
Исследование крови на ревмопробы				
4.35	4.35.1	Исследование крови на РФ (ревматоидный фактор)	A12.06.019	190
	4.35.2	Исследование крови на АСЛО (антистрептолизин-О)	A12.06.015	200
	4.35.3	Исследование крови на С-реактивный белок	A09.05.009	190
Бактериологические исследования				
4.36	Посев кожных чешуек, ногтевых чешуек, волос на грибы (1 локализация)		A26.01.024	870
Бакпосев на гонококк				
4.37	4.37.1	мужчины	A26.21.002	850
	4.37.2	женщины	A26.20.002	1220

4.38	Анализ флоры на чувствительность к антибиотикам (моча, эякулят, из зева, из носа, из слуховых проходов, с кожного покрова)		A09.20.009	950	
4.39	Анализ флоры на золотистый стафилококк и чувствительность к антибиотикам		A09.20.009	550	
4.40	Культуральное исследование на уреамикоплазмоз с определением количества микроорганизмов (тест-система «Биорад» Франция)		A26.21.004.002	890	
4.41	Определение чувствительности уреамикоплазм к антибактериальным препаратам (тест-система «Биорад» Франция)		A26.30.004.001	1210	
4.42	Культуральное исследование на кандидоз с видовой идентификацией (тест-система «Биорад» Франция)		A26.20.021	910	
4.43	Определение чувствительности к антимикотикам при кандидозной инфекции (тест-система «Биорад» Франция)		A26.30.004.002	840	
Иммунологические исследования					
4.44	Исследование на сифилис методом РИФ		A26.06.082.004	490	
4.45	РПГА на сифилис		A26.06.082.003	450	
4.46	Исследование на сифилис методом ИФА (суммарные антитела)		A26.06.082	260	
4.47	Исследование на сифилис методом ИФА (иммуноглобулин М)		A26.06.082.001	270	
4.48	Исследование на сифилис методом ИФА (иммуноглобулин G)		A26.06.082.002	480	
4.49	Микрореакция		A26.06.082.001	200	
4.50	Экспресс-тест на сифилис (РПР)		A26.06.082.006	200	
4.51	Иммуноблотинг на сифилис (отечественная тест-система)		A12.06.082.007	2970	
Исследование на хламидии методом ИФА					
4.52	4.52.1	Выявление антител класса А к Chlamydia trachomatis	A26.06.018.001	410	
	4.52.2	Выявление антител класса G к Chlamydia trachomatis	A26.06.018.002	400	
Исследование на гепатит В методом ИФА					
4.53	4.53.1	Выявление HBS – антигена с подтверждением	A26.06.036.001	290	
	4.53.2	Выявление антител к HBS – антигену	A26.06.038.001	270	
	4.53.3	Выявление антител класса М к core – антигену ВГВ	A26.06.038.003	260	
	4.53.4	Выявление антител класса G к core – антигену ВГВ	A26.06.038.004	260	
	4.53.5	Выявление HBe – антигена	A26.06.035.001	260	
	4.53.6	Выявление антител к HBe – антигену	A26.06.035.003	260	
Исследование на гепатит С методом ИФА					
4.54	4.54.1	Выявление суммарных антител к вирусу гепатита С с подтверждением	A26.06.101.001	290	
	4.54.2	Антитела класса М к вирусу гепатита С	A26.06.101.002	260	
Исследование на гепатит Дельта методом ИФА					
4.55	4.55.1	Суммарные антитела к вирусу гепатита Дельта	A26.06.102.003	270	
	4.55.2	Выявление антител класса М к вирусу гепатита Дельта	A26.06.102.001	270	
Исследование на ЦМВ - инфекцию (определение иммуноглобулинов класса М и G) методом ИФА					
4.56	4.56.1	Определение иммуноглобулинов класса М	A26.06.022.001	260	
	4.56.2	Определение иммуноглобулинов класса G	A26.06.022.002	260	
	4.56.3	Определение индекса avidности антител класса G к цитомегаловирусу	A26.06.022.004	270	
Исследования на маркеры других инфекционных заболеваний					
4.57.1 Исследования на краснуху, корь методом ИФА					
4.57	4.57.1.1	Выявление антител класса М к вирусу краснухи	A26.06.071.001	270	
	4.57.1.2	Выявление антител класса G к вирусу краснухи	A26.06.071.002	260	
	4.57.1.3	Определение индекса avidности антител класса G к вирусу краснухи	A26.06.071.003	270	
	4.57.1.4	Выявление антител класса G к вирусу кори	A26.06.056.001	270	
	4.57.2 Исследования на токсоплазмоз методом ИФА				
	4.57.2.1	Выявление антител класса М (качественный анализ)	A26.06.104.001	260	
	4.57.2.2	Выявление антител класса G (количественный анализ)	A26.06.104.002	250	
4.57.2.3	Определение индекса avidности антител класса G к Toxoplasma gondii	A26.06.104.002	260		
4.57.3 Исследования на герпесвирусные инфекции методом ИФА					

	4.57.3.1	Выявление антител класса G к вирусу простого герпеса типа 1 и 2 (ВПГ - 1,2)	A26.06.092.001	250
	4.57.3.2	Выявление антител класса G к вирусу простого герпеса типа 2 (ВПГ - 2)	A26.06.092.002	270
	4.57.3.3	Выявление антител класса M к вирусу простого герпеса типа 1 и 2 типа	A26.06.092.003	260
	4.57.3.4	Определение индекса avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа	A26.06.092.004	270
	4.57.3.5	Определение индекса avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 2 типа	A26.06.092.005	270
	Определение иммунного статуса человека, иммуноглобулинов			
	<i>4.58.1 Определение иммунного статуса человека</i>			
4.58	4.58.1.1	Определение абсолютных показателей иммунного статуса человека методом проточной цитометрии (СД3, СД4, СД8)	A09.05.230.003	1340
	4.58.1.2	Определение абсолютных и относительных показателей СД4 методом проточной цитометрии	A09.05.230.003	1620
	Выявление сенсibiliзирующих аллергенов			
	4.59.1	Пылевые аллергены (травянистые растения, полынь, береза, подорожник и т.д.)	B03.002.004.001	510
	4.59.2	Бытовые аллергены (кошка, собака, тараканы, домашняя пыль и т.д.)	B03.002.004.002	580
4.59	4.59.3	Пищевые аллергены группы «В» (коровье молоко, соя, яйцо, арахис, пшеница и т.д.)	B03.002.004.003	510
	4.59.4	Пищевые аллергены «С» (сельдерей, томаты, морковь, лесной орех, креветки, крабы, рыба и т.д.)	B03.002.004.004	510
	4.59.5	Грибковые аллергены	B03.002.004.005	510
	4.59.6	Определение общего иммуноглобулина E в сыворотке крови	A09.05.054.001	420
	Обследование на лямблии, боррелии методом ИФА			
	4.60.1	Определение иммуноглобулинов класса M на лямблии	A26.06.032.001	290
4.60	4.60.2	Определение суммарных иммуноглобулинов класса (A, M, G) на лямблии	A26.06.032.002	290
	4.60.3	Определение иммуноглобулинов класса M на боррелии	A26.06.011.001	290
	4.60.4	Определение иммуноглобулинов класса G на боррелии	A26.06.011.001	280
	Определение онкомаркеров методом ИФА			
	4.61.1	Количественное определение общего простатического антигена (ПСА) в сыворотке крови	A09.05.199.001	260
4.61	4.61.2	Количественное определение свободного простатического антигена (ПСА) в сыворотке крови	A09.05.199.002	270
	4.61.3	Определение концентрации опухолевого маркера СА – 125 в сыворотке крови	A09.05.202	270
	4.61.4	Определение концентрации опухолевого маркера СА–19- 9 в сыворотке крови	A09.05.201	290
	Определение гормонов методом ИФА			
4.62	4.62.1	Определение концентрации свободной фракции тироксина (Т4)	A09.05.064	240
	4.62.2	Определение концентрации тиреотропного гормона (ТТГ)	A12.06.046	240
	4.62.3	Определение концентрации общего трийодтиронина (Т3)	A09.05.060	250
	Молекулярно-генетические исследования (ДНК-диагностика)(Real time)			
	4.63.1	ПЦР на ИППП (1 единица)	A26.20.020.01	660
4.63	4.63.2	ПЦР на ИППП (1 единица – при обследовании на 2 и более инфекции)	A26.20.020.02	460
4.64	Количественное ПЦР исследование микробиоценоза УГТ		A26.21.005	1050
4.65	ПЦР папилломавирусная инфекция 6, 11 типа (качественный метод)		A26.20.009.001	800
4.66	Генотипирование и количественное определение ВПЧ (определение 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68 типа)		A26.20.009.004	1270
4.67	ПЦР папилломавирусная инфекция 16, 18 типа (качественный и количественный метод)		A26.20.009.005	750
4.68	ПЦР на бледную спирохету (обследование на сифилис)		A26.20.020	810
	ПЦР на цитомегаловирусную инфекцию			
4.69	4.69.1	ПЦР на цитомегаловирусную инфекцию (моча, количественный и качественный метод) в течение трех недель	A26.21.010.001 A26.20.014.001	900

	4.69.2	ПЦР на цитомегаловирусную инфекцию (кровь, количественный и качественный метод) в течение трех недель	A26.21.010.002 A26.20.014.002	850
	4.69.3	Срочный анализ ПЦР на цитомегаловирусную инфекцию (моча, количественный и качественный метод) в течение трёх рабочих дней	A26.21.010.003 A26.20.014.003	1080
	ПЦР исследования на вирусные гепатиты			
4.70	4.70.1	Выявление ДНК вируса гепатита В (качественный анализ)	A26.05.020	700
	4.70.2	Количественное определение ДНК вируса гепатита В (вирусная нагрузка)	A26.05.020.001	910
	4.70.3	Выявление РНК вируса гепатита С (качественный анализ)	A26.05.019	750
	4.70.4	Количественное определение РНК вируса гепатита С (вирусная нагрузка)	A26.05.019.001	1080
	4.70.5	Генотипирование вируса гепатита С	A26.05.019.002	850
	4.70.6	Выявление РНК вируса гепатита Дельта (качественный анализ)	A26.05.023.001	750
	Обследование на ВИЧ инфекцию			
4.71	4.71.1	Исследование на ВИЧ-инфекцию методом ИФА	A26.06.048.001	190
	4.71.2	Подтверждающий тест на ВИЧ- инфекцию методом иммунного блота	A26.06.048.003	2750
	Исследования на ВИЧ инфекцию методом ПЦР			
	4.71.2.1	Выявление провирусной ДНК ВИЧ (качественный анализ)	A09.05.228.002	1050
	4.71.2.2	Количественное определение РНК ВИЧ (вирусная нагрузка)	A09.05.228.003	1320
	4.71.2.3	Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости (определение гиперчувствительности к абакавиру)	A09.05.228.004	1580
	Обследование на COVID-19			
4.72	4.72.1	Выявление РНК COVID-19 методом ПЦР в мазке со слизистой оболочки носо-, ротоглотки (без забора материала)	A26.08.008.001	830
	4.72.2	Выявление РНК COVID-19 методом ПЦР в мазке со слизистой оболочки носо-, ротоглотки (без забора материала, с расходными материалами для забора материала)	A26.08.008.002	850
	4.72.3	Забор материала со слизистой оболочки носо-, ротоглотки на исследование COVID-19	A26.08.008.003	370
	4.72.4	Выезд для забора материала со слизистой оболочки носо-, ротоглотки на COVID-19	A26.08.008.004	2070
	4.72.6	Исследование на COVID-19 методом ИФА (иммуноглобулин G) (без забора материала)	A12.06.015.02	420
	4.72.7	Исследование на COVID-19 методом ИФА (иммуноглобулин M) (без забора материала)	A12.06.015.03	420
	4.72.8	Забор крови из вены на исследование на COVID-19 методом ИФА	A11.12.009	330
	4.72.9	Выявление РНК COVID-19 методом ПЦР в мазке со слизистой оболочки носо-, ротоглотки (с забором материала)	A26.08.008.002	1200
	4.72.10	Качественное/полуколичественное определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к штамму SARS-CoV-2 коронавируса в сыворотке или плазме крови человека методом ИФА (экспресс-тест в течение двух часов)	A12.06.015.04	1040
	4.72.11	Качественное/полуколичественное определение иммуноглобулинов класса M (IgM) к штамму SARS-CoV-2 коронавируса в сыворотке или плазме крови человека методом ИФА (экспресс-тест в течение двух часов)	A12.06.015.05	1040
	4.72.12	Количественное определение иммуноглобулинов класса G к SARS-CoV-2 (без забора крови)	A12.06.015.06	500
	4.72.13	Количественное определение иммуноглобулинов класса G к SARS-CoV-2 (с забором крови)	A12.06.015.07	830
		Определение уровня витаминов и микроэлементов в крови		
4.73	Количественное определение общего 25-гидроксивитамина D в сыворотке или плазме крови человека методом ИФА		A09.05.235	1250

4.74	Количественное определение ферритина в сыворотке или плазме крови человека методом ИФА (экспресс-тест в течение двух часов)		A09.05.076	870
5. Процедуры по коррекции патологических изменений кожи на аппарате M22				
5.1	Консультация врача-косметолога (без проведения процедур)		A20.01.005.000	1300
5.1.1	Консультация врача-косметолога повторно (без проведения процедур) в течение 2 мес.		A20.01.005.000	800
Лечение фотоповреждений кожи (ограниченных гиперпигментаций, сосудистых образований) - IPL				
5.2	5.2.1	Удаление сосудистых новообразований (звездчатая гемангиома) и ограниченных гиперпигментаций (за 1 элемент)	A20.01.005.001	1000
	5.2.2	Удаление сосудистых новообразований (звездчатая гемангиома) и ограниченных гиперпигментаций (от 2 и более элементов) (за 1 элемент)	A20.01.005.002	800
Фотолечение телеангиэктазий, нарушений пигментаций (розацеа, поствоспалительная гиперпигментация, нарушение пигментации вследствие гормональных нарушений)				
5.3	5.3.1	Лоб	A20.01.005.003	2300
	5.3.2	Щеки/скулы	A25.01.001.004	3500
	5.3.3	Нос	A25.01.001.005	2300
	5.3.4	Подбородок	A25.01.001.006	2500
	5.3.5	Лицо	A25.01.001.007	6500
	5.3.6	Декольте	A25.01.001.008	5500
Лечение фотостарения кожи, термолифтинг				
5.4	5.4.1	Лицо (до 100 импульсов)	A25.01.001.009	5000
	5.4.2	Лицо (до 200 импульсов)	A25.01.001.010	7500
	5.4.3	Лицо-термолифтинг (до 300 импульсов)	A25.01.001.011	9500
	5.4.4	Лицо+шея (до 200 импульсов)	A25.01.001.010	7000
	5.4.5	Лицо+шея (до 300 импульсов)	A25.01.001.011	12000
	5.4.6	Лицо+шея-термолифтинг (до 400 импульсов)	A25.01.001.012	13000
	5.4.7	Лицо+шея+декольте (до 350 импульсов)	A25.01.001.013	12000
	5.4.8	Лицо+шея+декольте (до 550 импульсов)	A25.01.001.014	15500
Удаление сосудистых новообразований на коже туловища, конечностей- ND:YAG				
5.5	5.5.1	Лазерная коагуляция телеангиэктазий 1кв.см (1-10 кв.см)	A22.01.004.001	500
	5.5.2	Лазерная коагуляция телеангиэктазий 1кв.см (11-30 кв.см)	A22.01.004.002	400
	5.5.3	Лазерная коагуляция телеангиэктазий 1кв.см (31-100 кв.см)	A22.01.004.003	350
	5.5.4	Лазерное удаление ангиомы 1 элемент (1-10 элементов)	A22.02.004.001	500
	5.5.5	Лазерное удаление ангиомы 1 элемент (11-20 элементов)	A22.02.004.002	400
	5.5.6	Лазерное удаление ангиомы 1 элемент (21-100 элементов)	A22.02.004.003	350
6. Гинекологические услуги				
6.1	Консультация врача гинеколога с осмотром на кресле		B01.001.001.001	900
6.2	6.2.1	Консультация врача гинеколога по результатам обследования без осмотра на кресле (без назначения курса лечения инфекций, передаваемых половым путем, и других заболеваний мочеполовой системы)	B01.001.002	600
	6.2.2	Консультация врача гинеколога по результатам обследования (с назначением курса лечения инфекций, передаваемых половым путем, и других заболеваний мочеполовой системы без контрольных исследований)	B01.001.002	900
6.3	Установка негормональной ВМС (без стоимости спирали)		B01.001.002.01	1500
6.4	Установка гормональной ВМС (без стоимости спирали)		B01.001.002.02	2000
Удаление аногенитальных бородавок радиоволновым методом, аппарат «Сургитрон» (за единицу)				
6.5	6.5.1	диаметром до 1 см.	A16.01.017.01	700
	6.5.2	диаметром более 1 см.	A16.01.017.02	1200
Удаление аногенитальных бородавок радиоволновым методом, аппарат «Сургитрон» (сливные элементы за единицу площади)				
6.6	6.6.1	площадью до 1 кв.см.	A16.01.017.03	2000

	6.6.2	площадью от 1 кв.см. до 2 кв.см.	A16.01.017.04	2800
	6.6.3	площадью от 2 кв.см. до 3 кв.см	A16.01.017.05	4000
	6.6.4	площадью более 3 кв.см	A16.01.017.06	5900
6.7	Удаление контагиозного моллюска радиоволновым методом, аппарат «Сургитрон» (за единицу)		A16.01.017.07	500
6.8	Удаление папиллом, кератом, невусов, гемангиом и др. образований перианальной области радиоволновым методом, аппарат «Сургитрон» (за единицу)		A16.01.017.08	1000
6.9	Химическая коагуляция аногенитальных образований без стоимости лекарственного препарата 1 сеанс		A16.01.017.009	1000
6.10	Кольпоскопия расширенная		A03.20.001	1700
6.11	Радиокоагуляция шейки матки, аппарат «Сургитрон»		A16.20.036.003	3200
6.12	Радиопуктура шейки матки (1 единица)		A16.20.036.003.001	1500
6.13	Полипэктомия радиоволновым методом		A16.20.036.004	1700
6.14	Индивидуальный подбор методов контрацепции		A25.20.001.001	650
6.15	Индивидуальный подбор заместительной гормональной терапии		A25.20.001.002	650
6.16	Парацервикальная анестезия		B01.003.004.001	350
6.17	Профосмотр гинеколога (цитограмма, осмотр на кресле)		B04.001.002	1200
6.18	Взятие материала на онкоцитологию с шейки матки (2 ед.)		A11.20.002.01	400
6.19	Забор материала из полости матки (пайпель диагностика) без гистологического исследования		A11.20.002.02	2100
6.20	Взятие материала на биопсию шейки матки (без гистологического исследования)		A11.20.002.03	1900
6.21	Взятие мазка на исследование		A11.20.002.04	220
6.22	Взятие материала на все виды ИППП (кроме взятия крови)		A11.20.002.05	500
6.23	Плазмолифтинг		A11.02.002.01	2500
6.24	Инъекция аутоплазмы		A11.02.002.02	2100
Интимная контурная пластика (филлинг) – без стоимости препарата				
6.25	6.25.1	Перинеопластика	A11.02.002.03	2200
	6.25.2	Лабииопластика	A11.02.002.04	2200
	6.25.3	Клиторопластика	A11.02.002.05	2200
	6.25.4	Аугментация точки «G»	A11.02.002.06	2200
6.26	Биоревитализация – без стоимости препарата		A11.02.002.07	2200
6.27	Периуретральные инъекции – без стоимости препарата		A11.02.002.08	2400
7.Услуги трихолога				
7.1	Первичная консультация врача-трихолога с проведением трихоскопии		B01.069.201	1200
7.2	Повторная консультация врача-трихолога с проведением трихоскопии (в течение трех месяцев)		B01.069.202	900
7.3	Трихометрия + фототрихограмма		B01.069.203	1500
Внутрикожная инъекция волосистой части головы				
7.4	7.4.1	Внутрикожная инъекция волосистой части головы Коктейлем №1	A11.01.002.101.001	2000
	7.4.2	Внутрикожная инъекция волосистой части головы Коктейлем №2	A11.01.002.101.002	1800
	7.4.3	Внутрикожная инъекция волосистой части головы Коктейлем №3	A11.01.002.101.003	1480
	7.4.4	Внутрикожная инъекция волосистой части головы Коктейлем №4	A11.01.002.101.004	1200
	7.4.5	Внутрикожная инъекция волосистой части головы 10 процедур (коктейль №1)	A11.01.002.101.005	16000
	7.4.6	Внутрикожная инъекция волосистой части головы 10 процедур (коктейль №2)	A11.01.002.101.006	14400
	7.4.7	Внутрикожная инъекция волосистой части головы 10 процедур (коктейль №3)	A11.01.002.101.007	11840
	7.4.8	Внутрикожная инъекция волосистой части головы 10 процедур (коктейль №4)	A11.01.002.101.008	9600
7.5	Внутриочаговое введение дипроспана 1 процедура		A11.01.002.101.009	1500

7.6	Внутриочаговое введение кеналога 1 процедура		A11.01.002.101.01 0	1500
7.7	Массаж волосистой части головы		A24.01.005	1200
7.8	Плазмотерапия волосистой части головы		A11.01.002.101.01 1	2500
8. Кабинет СТОПЫ				
8.1	Снятие гиперкератоза		A16.01.028.001	1100
8.2	Чистка пораженных ногтевых пластинок аппаратом (поражена 1 н.п.)		A16.01.028.002	450
8.3	Чистка пораженных ногтевых пластинок аппаратом (поражены 2 – 3н.п.)		A16.01.028.003	800
8.4	Чистка пораженных ногтевых пластинок аппаратом (поражены от 4 до 5 н.п.)		A16.01.028.004	1200
8.5	Чистка пораженных ногтевых пластинок аппаратом (поражены от 6 до 7 н.п.)		A16.01.028.005	1500
8.6	Чистка пораженных ногтевых пластинок аппаратом (поражены от 8 до 10 н.п.)		A16.01.028.006	2500
8.7	Снятие гиперкератоза и чистка пораженных ногтевых пластинок аппаратом (поражены от 8 до 10 н.п.)		A16.01.028.007	3000
8.8	Аппаратное удаление стержневых мозолей (за 1 шт.)		A16.01.028.008	300
8.9	Smart- педикюр (аппаратная обработка только кожи стоп)		A16.01.028.009	1500
9. Работы (услуги) по ультразвуковой диагностике				
9.1	УЗИ желчного пузыря с определением функции		A04.14.002.001	830
9.2	УЗИ печени, желчного пузыря		A04.14.003	500
9.3	УЗИ поджелудочной железы		A04.15.001	500
9.4	УЗИ селезенки		A04.06.001	260
9.5	УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы		A04.16.003.001	730
9.6	УЗИ печени, желчного пузыря, почек		A04.16.003.002	730
9.7	УЗИ печени, желчного пузыря, селезенки		A04.16.003.003	630
9.8	УЗИ поджелудочной железы, почек		A04.16.003.004	730
9.9	УЗИ почек, селезенки		B03.052.001	630
9.10	УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки		A04.16.003.005	830
9.11	УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, почек		A04.16.003.006	1030
9.12	УЗИ надпочечников		A04.22.002	500
9.13	УЗИ почек, надпочечников		A04.28.001	500
9.14	УЗИ мочевого пузыря		A04.28.002.003	260
9.15	УЗИ предстательной железы		A04.21.001.001	500
9.16	УЗИ мочевого пузыря, предстательной железы		A04.28.002.010	750
9.17	УЗИ органов мошонки		A04.21.010	500
9.18	УЗИ щитовидной железы		A04.22.004	500
9.19	УЗИ лимфоузлов (одна группа)		A04.06.002	500
9.20	УЗИ щитовидной железы, лимфоузлов		B03.052.001	730
9.21	УЗИ определение свободной жидкости в брюшной полости		A04.30.004	500
9.22	УЗИ плевральной полости		A04.09.001	500
9.23	УЗИ мягких тканей (одна область)		A04.01.001	500
9.24	УЗИ почек		A04.28.002.001	500
9.25	УЗИ печени		A04.14.001	500
9.26	9.26.1	УЗИ женских половых органов при гинекологических заболеваниях – трансабдоминальный датчик	A04.20.001	990
	9.26.2	УЗИ женских половых органов при гинекологических заболеваниях – трансвагинальный датчик	A04.20.001.001	990
9.27	УЗИ молочных желез		A04.20.002	990
10. Оказание медицинской помощи в стационаре круглосуточного пребывания				
10.1	Стоимость одного койко-дня лечения в стационаре круглосуточного пребывания		B01.008.005.001	3780

11. Оказание медицинской помощи в дневном стационаре			
11.1	Стоимость за один пациенто-день лечения в дневном стационаре		В01.008.005.002 2590
12. Услуги медицинского сервиса			
12.1	Предоставление палат повышенной комфортности за 1 койко-день, в т. ч. НДС 20%		
	12.1.1.	Одноместная 1 категории	1500
	12.1.2.	Одноместная 2 категории	1000
12.2	Ксерокопирование медицинских документов (1 страница листа формата А 4)		15
12.3	Повторная выписка о результатах обследования		200
12.4	Запись результатов цифровой дерматоскопии на карту памяти (с учетом стоимости карты памяти)		380

Примечание:

Основанием являются обращения граждан по личной инициативе не имеющих направлений лечебно-профилактических учреждений, оказывающих медицинскую помощь в рамках «Программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи гражданам РФ на территории Архангельской области» не зависимо от форм собственности и также жителям других субъектов РФ, иностранным гражданам и дополнительные методы исследований, которые не входят в перечень ППГ.

Согласовано: Заведующая отделением платных медицинских услуг _____ /Елукова А.П.