

"Утверждаю"
 ГАУЗ "Оренбургский областной клинический
 кожно-венерологический диспансер"

Главный врач  О.В. Кочубаев

"10" августа 2019 г.

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

на платные медицинские и иные услуги, предоставляемые в
 ГАУЗ "Оренбургский областной кожно-венерологический диспансер" филиал "Орский кожно-венерологический
 диспансер"

№. п/п	Код услуги	Наименование услуги	Цена за услугу , руб.
1	2	3	4
I		МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИМ ОТДЕЛЕНИЕМ	
1	B01.008.001	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога первичный	475
2	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	250
3	B01.008.001	Наблюдение за больным после его выписки из стационара лечащим врачом (1 посещение)	165
4	B04.001.002	Диспансерный прием (осмотр,консультация) врача-акушера-гинеколога	130
5	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр,консультация) врача - невролога	50
6	B04.029.002	Профилактический прием(осмотр,консультация) врача-офтальмолога	55
7	B04.057.001	Диспансерный прием (осмотр,консультация) врача- хирурга	50
8	B01.028.001	Прием (осмотр,консультация)врача-оториноларинголога	50
9	B04.065.002	Профилактический прием(осмотр.консультация) врача-стоматолога-терапевта	50
10	B04.064.002	Профилактический прием(осмотр.консультация) врача-стоматолога-терапевта	100
11	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр,консультация) врача терапевта	80
12	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр,консультация) врача - дерматовенеролога	100
13	B04.002.002	Профилактический прием (осмотр,консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	400
14	B01.002.002	Профилактический прием (осмотр,консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	250
15	B04.033.002	Профилактический прием врача - профпатолога	80
16		Выдача общего заключения	330
17	B01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенеролога с наблюдением и уходом среднего и младшего персонала в отделении стационара	600
18	B02.008.001	Дополнительное медицинское обслуживание в палате повышенной комфортности (2-х местная палата) (1 сутки)	310
19	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	328
20	A03.01.001	Осмотр волосистой части головы под увеличением (трихоскопия)	930
21	A06.09.006.	Флюорография легких	200
22	A09.07.005.001	Предрейсовый и послерейсовый медицинский осмотр (средним медицинским работником)	30
23	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на гонорею(окраска по Грамму)	139
24	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на флору)	108
25	A08.20.011	Микроскопическое исследование влагалищных мазков на цитологию	73
26	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	31
27	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	48
28	A11.12.009	Забор крови из периферической вены (1 показатель)	46
29	A.11.20.002	Забор материала для исследования на инфекции передающиеся половым путём (у женщин)	87
30	A.11.20.002	Получение цервикального мазка	100
31	A11.28.006	Забор материала для исследования на инфекции передающиеся половым путём (у мужчин)	50
32	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	63

33	A12.09.001	Спирометрия	130
34	A12.02.001	Аудиомертия	230
35	B01.029.001	Прием офтальмолога первичный	264
36	B01.029.002	Прием офтальмолога повторный	150
37	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	90
38	A02.26.13	Рефрактометрия глаза	88
39	A02.26.005	Периметрия глаз	184
40	A02.26.003	Офтальмоскопия глаз	94
41	A02.26.015	Офтальмотонометрия глаз	98
42	A02.26.002	Биомикроскопия среднего глаза	100
43	A02.26.009	Исследование цветоощущения	67
44	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	160
45	A02.02.006	Динамометрия	40
46	A02.03.005	Измерение роста	25
47	A02.01.001	Измерение веса	25
48	A03.25.001	Вестибулометрия	40
49	A02.24.001	Паллестезиометрия	40
50		Медицинское освидетельствование водителей	500
II		ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПРОВОДИМЫЕ КЛИНИКО- ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ	
1	A08.05.008	Определение ретикулоцитов в крови	85
2	A08.20.011	Цитологическое исследование на атипичные клетки	99
3	A09.05.009	Биохимический анализ крови на С-реактивный белок	74
4	A09.05.010	Определение концентрации общего белка в сыворотке крови	65
5	A09.05.017	Определение мочевины в сыворотке крови	78
6	A09.05.018	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови	85
7	A09.05.020	Определение креатинина в сыворотке крови	66
8	A09.05.021	Определение концентрации общего билирубина в сыворотке крови	59
9	A09.05.023.002	Определение глюкозы в сыворотке и плазме крови	75
10	A09.05.026	Биохимический анализ крови на общий холестерин	70
11	A09.05.041	Определение аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови (АсАТ)	86
12	A09.05.042	Определение аланиноaminотрансферазы в сыворотке крови (АлАТ)	88
13	A09.05.045	Определение амилазы в сыворотке крови	100
14	A09.05.054.001	Иммуноглобулин Е общий	195
15	A09.05.060	Трийодтиронин (Т3 общий)	227
16	A09.05.104	Тимоловая проба	60
17	A09.06.063	Свободный тироксин (Т4 свободный)	239
18	B03.016.003	Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью	40
19	A09.19.002	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	85
20	A09.21.001	Исследование спермы	700
21	A09.21.003	Исследование секрета предстательной железы	58
22	A09.28.027	Определение амилазы в моче	100
23	A09.28.028	Определение холестерина липопротеинов низкой плотности	85
24	A09.28.051	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	337
25	A12.05.005; A12.05.006	Определение основных групп крови и резус фактора	165
26	A12.06.006	Накожные исследования реакции на пищевые аллергены	700
27	A12.06.006	Накожные исследования реакции на пыльцевые аллергены	900

28	A12.06.006	Накожные исследования реакции на бытовые аллергены	800
29	A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	153
30	A12.06.017	Определение антител к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	215
31	A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	165
32	A12.06.045	Исследование антител к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО)	225
33	A12.06.046	Тиротропный гормон (ТТГ)	215
34	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы	95
35	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	92
36	A26.06.018	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматик (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	124
37	A26.06.018	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматик (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	124
38	A26.06.018	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматик (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	119
39	A26.06.022	Определение антител класса М(IgM) к цитомегаловирусу в крови	130
40	A26.06.022	Определение антител класса G(IgM) к цитомегаловирусу в крови	120
41	A26.06.024	Определение антител класса G(IgM) к эхинококку однокамерному в крови	190
42	A26.06.032	Определение антител классов А; М; G к лямблиям в крови	220
43	A26.06.033	Определение антител к геликобактеру пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	220
44	A26.06.036	Выявление поверхностного антигена вируса гепатита В	121
45	A26.06.036	Подтверждение специфичности выявления HbsAg	237
46	A26.06.041	Выявление антител классов JgM и JgG к вирусу гепатита С в сыворотке и плазме крови	121
47	A26.06.042	Выявление идентификации спектра антител классов JgM и JgG к структурным и неструктурным белкам вируса гепатита С	91
48	A26.06.045	Определение антител класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в крови	130
49	A26.06.045	Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в крови	120
50	A26.06.048; A26.06.049	Выявление антител к вирусам иммунодефицита человека 1 и 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), ВИЧ-1 группы О и антигена р24 ВИЧ-1	143
51	A26.06.057	Определение антител класса М,G к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma hominis</i>) в крови	130
52	A26.06.057	Выявление видоспецифических иммуноглобулинов класса А к <i>Mycoplasma hominis</i>	140
53	A26.06.062	Определение антител к возбудителям описторхоза в крови	225
54	A26.06.072	Определение антител класса G (JgG) к уреоплазме в крови(<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	130
55	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак в крови	230
56	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	125
57	A26.06.082.001	Определение реагеновых антител кардиолипину, лецитину, холестерину, плазме или сыворотке крови при диагностике сифилиса (RPR)	120
58	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови	180
59	A26.06.082.002	Выявление антител классов М к возбудителю сифилиса	145
60	A26.06.082.002	Выявление антител классов G к возбудителю сифилиса	128
61	A26.06.082.002	Выявление антител классов М и G к возбудителю сифилиса	138
62	A26.06.082.003	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА)	185
63	A26.06.082.004	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> методом иммунофлюоресценции (РИФ)	290
64	A26.06.100	Выявление иммуноглобулинов класса G к антигенам <i>Ascaris lumbricoides</i> в сыворотке крови	250
65	A26.20.001; A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	173
66	A26.20.005; A26.21.004	Исследование на микоплазму методом прямой иммунофлюоресценции	255
67	A26.20.005; A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму	264
68	A26.20.005; A26.21.004	Индикация уреоплазм с определением титра	140

69	A26.21.004	Индикация микоплазм с определением титра	140
70	A26.20.004; A26.21.003	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии	277
71	A26.20.010; A26.21.009	Исследование на герпес методом прямой иммунофлюоресценции	302
72	A26.20.014; A26.21.010	Исследование на цитомегаловирус методом прямой иммунофлюоресценции	303
73	A26.20.002; A26.21.002	Бакпосев на гонорею (GN) без забора материала	254
74	A26.08.036	Бактериологическое исследование посева на патогенный стафилаккок	200
75	A26.02.004	Бактериологическое исследование биологического материала на грибы	255
76		Определение антигенов вирусов и бактерий методом ИЦР	300
77	A26.20.10	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2	300
78	A26.20.002; A26.21.002	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека	300
79	A26.20.011	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус	300
80	A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2	300
81	A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус	300
82	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии	300
83	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии	300
84	A26.21.008	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека	300
85	A26.21.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1,2	300
86	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР-диагностика возбудителя бактерий рода Шигелла (Shigella spp.), энтероинвазивных E.colli (EEC), Сальмонелла (Salmonella spp.)	348
87	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР-диагностика кишечных инфекций)	585
88	A12.06.016	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (серологическое обследование на брюшной тиф и паратифы)	216
89	B03.016.003	Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)	165
90	B03.016.006	Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)	55
91	B09.28.005	Анализ мочи по Нечипоренко	120
III		МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОМ КАБИНЕТЕ	
1	A.16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	195
2	A.16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба	65
3	A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком [1]	200
4	A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком [2]	375
5	A.16.07.002	Восстановление зуба пломбой [3]	730
6	A.16.07.002	Восстановление зуба пломбой [4]	970
7	A.16.07.002	Восстановление зуба пломбой [5]	1000
8	A.16.07.002	Восстановление зуба пломбой [6]	1130
9	A.16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба [7]	1550
10	A.16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба [8]	2020
11	A.16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба [9]	1715
12	A.16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба [10]	2300
13	A16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба [11]	2055
14	A16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба [12]	2430
15	A.16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала [13]	280
16	A.16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала [14]	800
17	A.16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала (лечение пульпита гангренозного)	1280
18	A.16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба [15]	160

19	B01.003.004.001	Местная анестезия [17]	95
20	B01.003.004.001	Местная анестезия [18]	120

- [1]Химического композита
[2]Светового отверждения
[3]Лечение поверхностного и среднего кариеса с наложением пломбы из химического композита
[4]Лечение поверхностного и среднего кариеса с наложением пломбы из светового материала
[5]Лечение глубокого кариеса с наложением пломбы из химического материала
[6]Лечение глубокого кариеса с наложением пломбы из светового материала
[7]Лечение пульпита однокорневого зуба с наложением пломбы из химического материала
[8]Лечение пульпита однокорневого зуба с наложением пломбы из светового материала
[9]Лечение пульпита двухкорневого зуба с наложением пломбы из химического материала
[10]Лечение пульпита двухкорневого зуба с наложением пломбы из светового материала
[11]Лечение пульпита трехкорневого зуба с наложением пломбы из химического материала
[12]Лечение пульпита трехкорневого зуба с наложением пломбы из светового материала
[13]Подготовка одного канала под штифт
[14]Распломбировка одного корневого канала
[15]Извлечение инородного тела из корневого канала
[16]Лечение пульпита гангренозного
[17]Анестезия внутривидовая (лидокаин)
[18]Анестезия внутривидовая карпульная

МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА			
IV			
1	B01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего персонала в отделении стационара [19]	600
2	A17.01.008	УВЧ-терапия [20]	26
3	A17.01.013	Амплипульс-терапия [20]	37
4	A17.30.025	Магнитотерапия[20]	29
5	A22.01.005.	Лазеро-терапия	33
6	A22.01.006.	Ультрафиолетовое облучение кожи	27
7	B01.008.005	Временное пребывание в круглосуточном стационаре хронических больных, требующих только ухода (1сутки)	315
8	B02.008.001	Дополнительное медицинское обслуживание в палате повышенной комфортности(2-х местная палата) (1сутки)	310

[19](1 сутки (без учета медикаментов и продуктов питания))

[20](УВЧ-терапия (1 процедура))

[21](Лазеро-терапия (1 процедура))

[22](Амплипульс - терапия (1 процедура))

Тариф за законченный случай лечения в условиях стационара на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных министерством здравоохранения и специальных тарифов стационара			
1		Редкие и тяжелые дерматозы	40575
2		Среднетяжелые дерматозы	17450
3		Легкие дерматозы	8493

косметология терапевтическая			
Код услуги	Наименование услуги	Цена	
1	B01.008.003	Прием (осмотр,консультация) врача-косметолога первичный	450
2	B01.008.003	Прием (осмотр,консультация) врача-косметолога повторный	230
3	A21.01.004	Криодеструкция бородавок, кератом (до 0,5 см)	80
4	A21.01.004	Криодеструкция бородавок, кератом (0,5-1 см)	100
5	A21.01.004	Криодеструкция бородавок, подошвенная	130
6	A16.01.020	Криодеструкция контагиозных моллюсков (1 элемент)	60
7		Криодеструкция остроконечных кондилом	150
8	A17.30.021	Электрокоагуляция (удаление папиллом,бородавок до 0,3 см,1 процедура)	80
9	A17.30.021	Электрокоагуляция (удаление папиллом,бородавок 0,4-0,9 см,1 процедура)	100
10	A17.30.021	Электрокоагуляция кератом	130
11	A17.30.021	Электрокоагуляция сосудистых звездочек на лице 0,5 см	100
12	A14.01.011	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны, удаление комедонов кожи, милиумов	900
13	A22.01.002	Ультразвуковой пиллинг	500
14	A24.01.005	Криомассаж лица	200
15	A24.01.005	Криомассаж спины	350
16		Микротоковая терапия (30 мин.)	550
17		Микротоковая терапия (45 мин.)	800
18	A21.01.005	Дарсонвализация кожи и волосистой части головы	250
19	A17.01.005	Броссаж кожи	200
20	A11.02.002	Коррекция мимических морщин с использованием препарата "Релатокс" (1 ед.)	255
21	A16.01.026	"Внутрикожная контурная пластика лица биополимером "Белотеро Интенс"	10630
22	B01.003.004.001	Местная анестезия	55
23	A16.01.024	Пилинг салициловый	950
24	A16.01.024	Пилинг Джейснера	1300
25		Покрытие ногтей "Шиллак-лаком (трехфазное)	650
26		Покрытие ногтей "Шиллак-лаком (однофазное)	500
VI АМБУЛАТОРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ			
1.		Превентивное лечение сифилиса(без стоимости медикаментов)	2381
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4*250руб=1000 руб
2	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	2* 31 руб = 62 руб
3	A12.06.011	Комплекс серологических реакций (ИФА+РПР)	2*567=1134 руб
4	A26.06.082.003	Определение антител к Tреponema pallidum в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА)	185
2.		Лечение вторичного и скрытого сифилиса(без стоимости медикаментов)	8 098
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	10*250руб=2500 руб
2	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	10* 31 руб = 310 руб
3	A12.06.011	Комплекс серологических реакций (ИФА+РПР)	9*567=5103руб
4	A26.06.082.003	Определение антител к Tреponema pallidum в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА)	185
3.		Лечение первичного сифилиса(без стоимости медикаментов)	6 059
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	7 *250 руб=1750руб
2	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	5*31 руб=155 руб
3	A12.06.011	Комплекс серологических реакций (ИФА+РПР)	7*567=3969руб
4	A26.06.082.003	Определение антител к Tреponema pallidum в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА)	185
4.		Лечение трихомониаза (у женщин)(без стоимости медикаментов)	2557
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4*250 руб=1000 руб
2	A26.20.017	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозиты трихомонад с	2*260=520 руб.
3	A26.06.082.001	Определение антител к Tреponema в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
4	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
5	A26.20.002	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (с забором	437
6	A12.05.056.002	трихомониаз)	300
5.		Лечение трихомониаза (у мужчин) (без стоимости медикаментов)	2446
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4*250 руб=1000 руб
2	A26.21.012	Паразитологическое исследование секрета простаты, уретрального содержимого на трофозиты	2*223=446 руб.
3	A12.05.056.002	трихомониаз)	300

4	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
5	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
6	A26.21.002	Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (с забором урогенитальных	400
6.		Лечение гонореи (у женщин) (без стоимости медикаментов)	3971
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	6 * 250 руб = 1500руб
2	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гоннококк	3*260 руб=780 руб
3	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
4	A26.20.002	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (с забором	2*437=874
5	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на гонорея)	300
6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
7	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	7 * 31=217 руб
7.		Лечение гонореи (у мужчин) (без стоимости медикаментов)	3786
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	6 * 250 руб = 1500руб
2	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гоннококк	3*223 руб=669 руб
3	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
4	A26.21.002	Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (с забором урогенитальных	2*400=800 руб
5	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на гонорея)	300
6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
7	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	7 * 31=217 руб
8.		Лечение хламидиоза (у мужчин) (без стоимости медикаментов)	2373
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4 * 250 руб = 1000руб
2	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии	1* 327 руб = 327 руб
3	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на хламидии)	300
4	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гоннококк	2*223=446 руб.
5	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
9		Лечение хламидиоза (у женщин) (без стоимости медикаментов)	2447
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4 * 250 руб = 1000руб
2	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на	1* 327 руб = 327 руб
3	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на хламидии)	300
4	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гоннококк	2*260=520 руб.
5	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
10		Лечение микоплазмоза у мужчин (без стоимости медикаментов)	2310
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4 * 250 руб = 1000 руб
2	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гоннококк	2*223 руб=446 руб
3	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
4	A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму	264 руб
5	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
6	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на микоплазму)	300
11		Лечение микоплазмоза у женщин (без стоимости медикаментов)	2384
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4 * 250 руб = 1000 руб
2	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гоннококк	2*260 руб=520 руб
3	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
4	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
5	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на микоплазму	264
6	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на микоплазму)	300
12		Лечение уреаплазмоза у мужчин (без стоимости медикаментов)	2310
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4 * 250 руб = 1000руб
2	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гоннококк	2*223 руб=446 руб
3	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб
4	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
5	A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на уреаплазму	264
6	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на уреаплазму)	300
13		Лечение уреаплазмоза женщин (без стоимости медикаментов)	2384
1	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	4 * 250 руб = 1000руб
2	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гоннококк	2*260 руб=520 руб
3	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120= 120руб

4	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в	180
5	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму	264
6	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции (ПЦР- диагностика на уреаплазму)	300
VII		ОБСЛЕДОВАНИЕ НА ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ	
1.		Обследование на трихомонады (мужчин и женщин)	1498
1	B01.008.001	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога первичный	475
2	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1 * 250 руб = 250 руб
3	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции(ПЦР-диагностика на трихомониаз)	300
4	A26.20.001; A26.21.001	Микроскопия мазка на инфекции передающиеся половым путем	173
5	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120=120руб
6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови	180
2.		Обследование на заболевания,передаваемые половым путем (женщин): (гонорея,хламидии,уреаплазма,микоплазма,сифилис)	3150
1	B01.008.001	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога первичный	475
2	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1 * 250 руб = 250 руб
3	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гоннококк	260
4	A26.20.002	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гоннококк (с забором урогенитальных соскобов)	1 * 437 руб=437 руб
5	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120=120 руб
6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови	180
7	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму	264
8	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на микоплазмы	264
9	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции(ПЦР-диагностика на микоплазму)	300
10	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции(ПЦР-диагностика на гонорея)	300
11	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции(ПЦР-диагностика на хламидии)	300
3.		Обследование на заболевания,передаваемые половым путем (мужчин): (гонорея,хламидии,уреаплазма,микоплазма,сифилис)	2954
1	B01.008.001	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога первичный	475
2	B01.008.002	Прием(осмотр,консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1 * 250 руб = 250руб
3	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры (у мужчин)на гоннококк	223
4	A26.21.002	Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (с забором урогенитальных соскобов у мужчин)	1*400 руб= 400руб
5	A26.06.082.001	Определение антител к Трепонема в нетрепонемных тестах (РПР) в сыворотке крови	1 * 120=120руб
6	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови	180
7	A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры (у мужчин) на уреаплазму	203
8	A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры (у мужчин) на микоплазмы	203
9	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции(ПЦР-диагностика на микоплазму)	300
10	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции(ПЦР-диагностика на гонорея)	300
11	A12.05.056.002	Идентификация генов методом полимеразной цепной реакции(ПЦР-диагностика на хламидии)	300