



Российская Федерация
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра
(Тюменская область)
Департамент здравоохранения
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА-ЮГРЫ
«НИЖНЕВАРТОВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»

ПРИКАЗ

« 27 » 02 2018 года

№ 07-11-17-45

г. Нижневартовск

О введении в действие тарифов на платные медицинские услуги

На основании Приказа Департамента по управлению государственным имуществом Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 22.03.2011 года № 3-нп «О порядке определения платы за оказание услуг (выполнение работ), относящихся к основным видам деятельности государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении исполнительных органов государственной власти Ханты-мансийского автономного округа-Югры», Приказа Министерства здравоохранения РФ от 13.10.2017 года № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести с 01 марта 2018 года в действие Тарифы на платные медицинские услуги, оказываемые (выполняемые) Бюджетным учреждением Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Нижневартовский кожно-венерологический диспансер» для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования, иностранным гражданам, получение медицинской услуги в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ханты-Мансийском

автономном округе - Югре вне очереди и по желанию пациента», согласно приложений № 1-6 к приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить заместителя главного врача по экономическим вопросам (И. В. Шматкова).

Главный врач



С.П.Тян

ВИЗЫ:

Ведущий юрисконсульт

Ерегин А. В.

И. о. заместителя главного врача
по экономическим вопросам

Мухамедзянова О. А.

РАССЫЛКИ:

Заведующий амбулаторно-поликлиническим отделением	Акбарова Н. А.
Заместитель главного врача по медицинской части	Ращупкин И. С.
Заместитель главного врача по ЭВ	Шматкова И. В.
Главный бухгалтер	Залелетдинова С. В.
Начальник ОЗИ и ИТ	Дубина Л. Н.
Ведущий юрисконсульт	Ерегин А. В.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

БУ «Нижевартовский кожно-
венерологический диспансер»



С. П. Тян

ТАРИФ на платные медицинские услуги,

оказываемые учреждением для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования, иностранным гражданам, получение медицинской услуги в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной помощи в ХМАО-Югре вне очереди и по желанию пациента.

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги (работы)	Цена, руб.
1. Ультразвуковая диагностика			
1.1	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	584,00
1.2	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	632,00
1.3	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	688,00
1.4	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	802,00
1.5	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	584,00
1.6	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	584,00
1.7	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	515,00
1.8	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	480,00
1.9	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	584,00

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

БУ «Нижевартовский кожно-
венерологический диспансер»

С. П. Тян

ТАРИФ на платные медицинские услуги,

оказываемые учреждением для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования, иностранным гражданам, получение медицинской услуги в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной помощи в ХМАО-Югре вне очереди и по желанию пациента.

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги (работы)	Цена, руб.
2. Услуги процедурных кабинетов			
2.1	A02.01.001	Измерение массы тела	69,00
2.2	A02.03.005	Измерение роста	45,00
2.3	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	28,00
2.4	A09.01.007	Исследование микроэлементов в волосах	235,00
2.5	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	144,00
2.6	A11.01.009	Соскоб кожи	53,00
2.7	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	100,00
2.8	A11.05.001	Взятие крови из пальца	129,00
2.9	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	162,00
2.10	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1 401,00
2.11	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	154,00
2.12	A11.28.009	Инстилляционная уретры	193,00
2.13	A14.20.001	Спринцевание влагалища	210,00

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

БУ «Нижневартовский кожно-
венерологический диспансер»



С. П. Тянь

ТАРИФ на платные медицинские услуги,
оказываемые учреждением для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского
страхования, иностранным гражданам, получение медицинской услуги в рамках
Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской
Федерации бесплатной помощи в ХМАО-Югре вне очереди и по желанию пациента.

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги (работы)	Цена, руб.
3. Услуги врачей			
3.1	A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии	64,00
3.2	A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии	26,00
3.3	A01.01.003	Пальпация в дерматологии	13,00
3.4	A01.01.005	Определение дермографизма	13,00
3.5	A01.20.001	Сбор акушерско-гинекологического анамнеза и жалоб	32,00
3.6	A01.20.002	Визуальный осмотр наружных половых органов	11,00
3.7	A01.20.003	Бимануальное влагалищное исследование	22,00
3.8	A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	34,00
3.9	A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительной системы	64,00
3.10	A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительной системы	17,00
3.11	A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительной системы	36,00

3.12	A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительной системы	35,00
3.13	A01.30.001	Сбор анамнеза и жалоб при инфекционном заболевании	62,00
3.14	A01.30.002	Визуальное исследование при инфекционном заболевании	25,00
3.15	A02.01.002	Аускультация в дерматологии	13,00
3.16	A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах	46,00
3.17	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	338,00
3.18	A03.13.002	Капилляроскопия	24,00
3.19	A03.28.001	Цистоскопия	1 232,00
3.20	A03.28.002	Уретроскопия	452,00
3.21	A09.01.007	Исследование микроэлементов в волосах	235,00
3.22	A11.20.002	Получение цервикального мазка	64,00
3.23	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	65,00
3.24	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	140,00
3.25	A11.21.004	Сбор секрета простаты	147,00
3.26	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	326,00
3.27	A16.28.040	Бужирование уретры	925,00
3.28	A21.21.001	Массаж простаты	253,00
3.29	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	582,00
3.30	A24.01.004	Криодеструкция кожи	235,00
3.31	A24.01.005	Криомассаж кожи	275,00
3.32	A25.20.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	32,00
3.33	A25.20.002	Назначение диетического питания при заболеваниях женских половых органов	32,00
3.34	A25.20.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях женских половых органов	32,00
3.35	A25.28.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	41,00
3.36	A25.28.002	Назначение диетического питания при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	41,00
3.37	A25.28.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	41,00

3.38	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	471,00
3.39	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	829,00
3.40	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	775,00
3.41	V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	508,00
3.42	V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	179,00
3.43	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	461,00

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

БУ «Нижевартовский кожно-
венерологический диспансер»



С. П. Тян

ТАРИФ на платные медицинские услуги,

оказываемые учреждением для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского страхования, иностранным гражданам, получение медицинской услуги в рамках Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной помощи в ХМАО-Югре вне очереди и по желанию пациента.

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги (работы)	Наименование препарата	Цена, руб.
4. Косметология				
4.1	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Желтый пилинг)	5 910,00
4.2	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Peelosophy Basic Exfoliator – Эксфолиатор, Peelosophy Basic Rejuvenator – Омолаживающий пилинг, Peelosophy Basic Bleacher – Осветляющее средство.)	2 986,00
4.3	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Peelosophy Advanced Peel – Гликолевый пилинг для кожи с угревой сыпью, Peelosophy Lighting Intensive Peel – Осветляющий пилинг усиленного действия, Peelosophy Rejuvenating Advanced Peel – Пилинг для омоложения кожи, Peelosophy Acne Intensive действия для кожи с угревой	3 022,00

			Peel – Пилинг усиленного сыпью, Peelosphy Lighting Intensive Peel – Осветляющий пилинг усиленного действия.)	
4.4	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Гель с 50%гликолевой, 5% койевой, 5% фитиновой кислотой, Гель с 70% гликолевой кислотой)	3 163,00
4.5	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Пилинг "ИзиДрокси" (гликолиевая, молочная, лимонная, койевая, салициловая к-ты)+нейтрализующая эмульсия "Вверсиколор" (5 процедур))	2 992,00
4.6	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Поверхностный пилинг АНА + фитиновая кислота)	2 987,00
4.7	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (30% Lactic Peel / Пилинг с молочной кислотой 30%)	2 994,00
4.8	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (50% Lactic Peel / Пилинг с молочной кислотой 50%)	2 993,00
4.9	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Mandelic Peel / Миндальный пилинг)	3 027,00
4.10	A16.01.024	Дерматологический пилинг	Гликолиевая кислота (Vitapeel 1 Treatment Solution / Восстанавливающий пилинг)	3 486,00
4.11	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Имплантат внутридермальный RESTYLANE 1,0 мл, Имплантат внутридермальный RESTYLANE 1,0 мл с лидокаином	14 920,00
4.12	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Имплантат внутридермальный RESTYLANE "Perlane" 1,0 мл, Имплантат внутридермальный	14 980,00

			RESTYLANE "Perlane" 1,0 мл с лидокаином	
4.13	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Имплантант внутридермальный RESTYLANE "Vital" 1,0 мл	11 950,00
4.14	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Имплантант внутридермальный RESTYLANE "Vital" 2,0 мл	17 940,00
4.15	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Имплантант внутридермальный RESTYLANE "Vital Light" 2,0 мл	13 420,00
4.16	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Имплантант внутридермальный RESTYLANE "Vital Light" 1,0 мл	9 940,00
4.17	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Имплантант внутридермальный RESTYLANE "Lipp Volume" 1,0 мл	15 950,00
4.18	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Гиалуаль 1,1% гель гиалуроновой кислоты с сукцинатом натрия 1,0 мл	6 534,00
4.19	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Гиалуаль 1,1% гель гиалуроновой кислоты с сукцинатом натрия 2,0 мл	10 140,00
4.20	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Гиалуаль 1,8% гель гиалуроновой кислоты с сукцинатом натрия 1,0 мл	7 434,00
4.21	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Гиалуаль 1,8% гель гиалуроновой кислоты с сукцинатом натрия 2,0 мл	11 240,00
4.22	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Гиалуаль 2,2% гель гиалуроновой кислоты с сукцинатом натрия 1,0 мл	7 940,00
4.23	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Гиалуаль 2,2% гель гиалуроновой кислоты с сукцинатом натрия 2,0 мл	11 800,00
4.24	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Ялупро НМW (имплант внутридермальный - гиалуроновая кислота + аминокислоты 2,5 мл)	10 675,00
4.25	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Ялупро (имплант внутридермальный -1% гиалуроновая кислота + аминокислоты)	7 420,00
4.26	A16.01.026	Внутрикожная	Juvederm ULTRA 4 1,0 мл	14 680,00

		контурная пластика		
4.27	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Juvederm ULTRA 2 0,6 мл	8 814,00
4.28	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Juvederm HYDRATE 1,0 мл	10 840,00
4.29	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	Surgiderm 30 0,8 мл	11 912,00
4.30	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	NCTF 135 HA 5 ГК (5*3 мл)	4 226,00
4.31	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика	NCTF 135 HA 10 ГК (5*3 мл)	4 370,00
4.32	A21.01.002	Массаж лица медицинский	ручной I зона	199,00
4.33	A21.01.002	Массаж лица медицинский	на аппарате "Химават"	734,00
4.34	A21.01.007	Вакуумный массаж кожи		350,00
4.35	A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг		996,00
4.36	A22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий		721,00
4.37	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия		885,00
4.38	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный		1 097,00
4.39	B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный		560,00
4.40	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	инфильтрационная анестезия лидокаином элемента до 0,5 см	135,00
4.41	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	инфильтрационная анестезия лидокаином элемента более 0,5 см	177,00
4.42	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	на аппарате «Сургитрон», 1 элемент до 0,5 см, лицо	2 180,00
4.43	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	на аппарате «Сургитрон», 1 элемент более 0,5 см, лицо	2 536,00

4.44	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	на аппарате «Сургитрон», 1 элемент до 0,5 см, за исключением лица	1 280,00
4.45	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи	на аппарате «Сургитрон», 1 элемент более 0,5 см, за исключением лица	1 450,00
4.46	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	Эмла (крем 30,0 гр.)	449,00

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

БУ «Нижневартовский кожно-
венерологический диспансер»

С. П. Тянь

ТАРИФ на платные медицинские услуги,
оказываемые учреждением для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского
страхования, иностранным гражданам, получение медицинской услуги в рамках
Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской
Федерации бесплатной помощи в ХМАО-Югре вне очереди и по желанию пациента.

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги (работы)	Цена, руб.
5. Физиотерапевтическое лечение			
5.1	A17.01.004	Деинкрустация кожи	223,00
5.2	A17.24.008	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы	197,00
5.3	A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	311,00
5.4	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	117,00
5.5	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	270,00
5.6	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	214,00
5.7	A17.30.027	Лазерофорез	343,00
5.8	A17.30.032	Воздействие токами надтональной частоты	350,00
5.9	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	582,00
5.10	A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	214,00
5.11	A22.01.006.001	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальные ПУВА-ванны	176,00
5.12	A22.30.002	Воздействие излучением видимого диапазона	114,00
5.13	A22.30.006	Вибрационное воздействие	81,00

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

БУ «Нижевартовский кожно-
венерологический диспансер»



С. П. Тян

ТАРИФ на платные медицинские услуги,
оказываемые учреждением для лиц, не имеющих полиса обязательного медицинского
страхования, иностранным гражданам, получение медицинской услуги в рамках
Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской
Федерации бесплатной помощи в ХМАО-Югре вне очереди и по желанию пациента.

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги (работы)	Цена, руб.
6. Лабораторные биохимические исследования			
6.1	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	185,00
6.2	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	162,00
6.3	A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	203,00
6.4	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	148,00
6.5	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	163,00
6.6	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	144,00
6.7	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	154,00
6.8	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	148,00
6.9	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	148,00
6.10	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	142,00
6.11	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	186,00
6.12	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	179,00
6.13	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	207,00
6.14	A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	225,00
6.15	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	48,00

6.16	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	190,00
6.17	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	150,00
6.18	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	150,00
6.19	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	141,00
6.20	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	147,00
6.21	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	423,00
6.22	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	149,00
6.23	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	285,00
6.24	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	190,00
6.25	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	49,00
6.26	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	111,00
7. Лабораторные клинические исследования			
7.1	A08.30.007	Просмотр цитологического препарата	251,00
7.2	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	163,00
7.3	A12.19.005	Исследование физических свойств каловых масс	368,00
7.4	A26.19.011.001	Микроскопическое исследование кала на простейшие с применением методов обогащения	505,00
7.5	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	86,00
7.6	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	936,00
7.7	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	195,00
7.8	A09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	245,00
7.9	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	237,00
7.10	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	207,00
7.11	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	264,00
7.12	A26.07.001	Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (<i>Treponema pallidum</i>)	465,00

7.13	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	218,00
7.14	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	473,00
7.15	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	168,00
8. Лабораторные исследования ПЦР			
8.1	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	178,00
8.2	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	569,00
8.3	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	297,00
8.4	A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна - Барра (Epstein - Barr virus)	344,00
8.5	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	342,00
8.6	A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	342,00
8.7	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	342,00
8.8	A26.21.008	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (<i>Pailloma virus</i>)	349,00
8.9	A26.21.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>)	342,00
8.10	A26.21.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	344,00
8.11	A26.28.009	Молекулярно-биологическое исследование мочи на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	698,00
8.12	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена	4 365,00
8.13	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида	1050,00
8.14	A26.20.009.004	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	1774,00

8.15	A26.20.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>)	450,00
8.16	A26.20.028	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	342,00
8.17	A26.20.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	342,00
8.18	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида	1029,00
8.19	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза	1130,00
8.20	A26.20.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	349,00
8.21	A26.20.030	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднереллу вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	349,00
8.22	A26.20.032.001	Определение ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus spp.</i> и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование	1053,00
8.23	A26.20.034	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>)	1171,00
8.24	A26.21.008.001	Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР	1774,00
8.25	A26.21.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида	450,00
8.26	A26.21.033	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>)	342,00
8.27	A26.21.032	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	342,00
8.28	A26.21.031	Молекулярно-биологическое исследование	349,00

		отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	
8.29	A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>) с уточнением вида	1027,00
8.30	A26.21.012	Микробиологическое (культуральное) исследование секрета простаты на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	349,00
8.31	A26.21.023	Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i>)	458,00
8.32	A26.21.021	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	458,00
8.33	A26.21.022	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)	458,00
8.34	A26.21.025	Молекулярно-биологическое исследование спермы на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	458,00
9. Лабораторные бактериологические исследования			
9.1	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 597,00
9.2	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	798,00
9.3	A26.20.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	433,00
9.4	A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	889,00
9.5	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 305,00
9.6	A26.20.017	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	660,00
9.7	A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	310,00
9.8	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 067,00
9.9	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 204,00
10. Лабораторные серологические исследования			

10.1	A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	703,00
10.2	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	477,00
10.3	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	455,00
10.4	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	332,00
10.5	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	334,00
10.6	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови	477,00
10.7	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови	477,00
10.8	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	477,00
10.9	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	300,00
10.10	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в крови	219,00
10.11	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	167,00
10.12	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	739,00