



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Государственного учреждения здравоохранения Балаковский кожно-венерологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области

Ш.А. Аликберов

« 25 » декабря 2013 года

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

платных медицинских услуг, предоставляемых при выполнении в полном объеме учреждением территориальной программы государственных гарантий обеспечения граждан бесплатной медицинской помощью и медицинских услуг, отсутствующих в гарантированной программе и целевых комплексных программах, предоставляемые при добровольном желании пациента получить медицинские услуги за плату в Государственном учреждении здравоохранения «Балаковский кожно-венерологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области

№ п/п	код услуги	наименование медицинских услуг	цена, руб.
I		ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ	
1.1		консультации врача-специалиста	
1.1.1	B01.008.001	Прием (осмотр), консультация врача – дерматовенеролога, первичный	510,00
1.1.2	B01.008.002	Прием (осмотр), консультация врача – дерматовенеролога, повторный	400,00
1.2		лабораторные исследования (исследование биологических жидкостей)	
1.2.1	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови (ИФА)	393,00
1.2.2	A09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови (ИФА)	405,00
1.2.3	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИФА)	405,00
1.2.4	A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови (ИФА)	405,00
1.2.5	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ИФА)	407,00
1.2.6	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ИФА)	407,00
1.2.7	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИФА)	409,00
1.2.8	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (ИФА)	407,00
1.2.9	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (ИФА)	407,00
1.2.10	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови (ИФА)	409,00
1.2.11	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ИФА)	407,00
1.2.12	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (ИФА)	409,00
1.2.13	A09.05.130	Исследование уровня простат-специфического антигена (общий) в крови (ИФА)	393,00
1.2.14	A09.05.130	Исследование уровня простат-специфического антигена (свободный) в крови (ИФА)	422,00
1.2.15	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (класс М (IgM))	349,00
1.2.16	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (класс G (IgG))	332,00
1.2.17	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (суммарных антител)	332,00
1.2.18	A26.06.018	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (ИФА)	345,00
1.2.19	A26.06.018	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (ИФА)	345,00
1.2.20	A26.06.018	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (ИФА)	338,00
1.2.21	A26.06.045	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus I</i>) в крови (ИФА)	352,00
1.2.22	A26.06.045	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus I</i>) в крови (ИФА)	352,00

1.2.23	A26.06.045	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus II) в крови (ИФА)	352,00
1.2.24	A26.06.045	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus II) в крови (ИФА)	359,00
1.2.25	A26.06.022	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (ИФА)	355,00
1.2.26	A26.06.022	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (ИФА)	352,00
1.2.27	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (класс М (IgM)) (ИФА)	357,00
1.2.28	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (класс G (IgG)) (ИФА)	369,00
1.2.29	A26.06.071	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови (ИФА)	365,00
1.2.30	A26.06.071	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови (ИФА)	362,00
1.2.31	A26.06.028	Определение антител класса М (IgM) к вирусу Эпштейна -Барра (Epsteina- Barr virus) в крови (ИФА)	375,00
1.2.32	A26.06.028	Определение антител класса G (IgG) к вирусу Эпштейна -Барра (Epsteina- Barr virus) в крови (ИФА)	375,00
1.2.33	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400,00
1.2.34	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	117,00
1.2.35	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	114,00
1.2.36	A26.21.005	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гарднереллы (Gardenerella vaginalis) (мужчина)	242,00
1.2.37	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (гарднереллы) (женщина)	370,00
1.2.38	A09.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты (флора) (мужчина)	171,00
1.2.39	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (флора) (женщина)	273,00
1.2.40	A09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	117,00
1.2.41	A26.20.004	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на хламидии (метод ПИФ) (Chlamydia trachomatis)	216,00
1.2.42	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на микоплазмы (метод ПИФ) (Mycoplasma hominis)	222,00
1.2.43	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на уреоплазму (метод ПИФ) (Ureaplasma urealyticum)	222,00
1.2.44	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на вирус простого герпеса (метод ПИФ)	227,00
1.2.45	A09.21.001	Микроскопическое исследование спермы (спермограмма)	1200,00
1.2.46	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	162,00
1.2.47	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы	162,00
1.2.48	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (однократно)	156,00
1.2.49	B03.016.006	Анализ мочи общий	150,00
1.2.50	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	120,00
1.2.51	A26.06.048 A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1, ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV1, HIV 2) в крови (ИФА)	637,00
1.2.52	A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы (Mycoplasma genitalium) и уреоплазму (Ureaplasma urealyticum)	588,00
1.2.53	A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (экспресс - тест)	312,00
1.2.54	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови (экспресс - тест)	290,00
1.2.55	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	296,00
1.2.56	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	216,00
1.2.57	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis), микоплазмы (Mycoplasma genitalium), уреоплазму (Ureaplasma urealyticum), трихомонаду (Trichomonas vaginalis), кандиды (candida albicans), герпес I-II типа (herpes simplex virus) (за один микроорганизм) (женщина)	250,00
1.2.58	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamydia trachomatis), микоплазмы (Mycoplasma genitalium), уреоплазму (Ureaplasma urealyticum), трихомонаду (Trichomonas vaginalis), кандиды (candida albicans), герпес I-II	250,00

		типа (herpes simplex virus) (за один микроорганизм) (мужчина)	
1.3		процедуры и манипуляции	
1.3.1	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (электрокоагуляция остроконечных кондилом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	281,00
1.3.2	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (электрокоагуляция бородавок одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	284,00
1.3.3	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков (электрокоагуляция одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	284,00
1.3.4	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (криодеструкция остроконечных кондилом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	172,00
1.3.5	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (криодеструкция бородавок одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	172,00
1.3.6	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков (криодеструкция одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	172,00
1.3.7	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	94,00
1.3.8	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	205,00
1.3.9	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	82,00
1.3.10	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	95,00
1.3.11	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (бактериологическое исследование (мужчина))	209,00
1.3.12	A11.20.005 A11.28.006 A11.20.002	Получение влагалищного мазка, уретрального отделяемого, цервикального мазка (бактериологическое исследование (женщина))	278,00
1.3.13	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (микроскопическое исследование (мужчина))	194,00
1.3.14	A11.20.005 A11.28.006 A11.20.002	Получение влагалищного мазка, уретрального отделяемого, цервикального мазка (микроскопическое исследование (женщина))	263,00
1.3.15	A11.28.009	Инстиллярия уретры	125,00
1.3.16	A21.21.001	Массаж простаты	300,00
1.3.17	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	292,00
1.3.18	A26.21.012	Паразитологическое исследование секрета простаты на трофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis)	118,00
1.3.19	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков (механическим способом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	249,00
1.3.20	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (методом химической обработки бородавок одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	274,00
1.3.21	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (методом химической обработки остроконечных кондилом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	269,00
1.3.22	A24.01.005	Криомассаж кожи и ее образований (массаж волосистой части головы (одна процедура))	282,00
1.3.23	A24.01.005	Криомассаж кожи и ее образований (массаж кожи лица (одна процедура))	282,00
II		Лечебно-диагностические услуги, предоставляемые в рамках договор с юридическими лицами	
2.1		консультации	
2.1.1	B01.008.001	Прием (осмотр), консультация врача - дерматовенеролога, первичный	510,00
2.1.2	B01.008.002	Прием (осмотр), консультация врача - дерматовенеролога, повторный	400,00
2.2		процедуры и манипуляции	
2.2.1	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (электрокоагуляция остроконечных кондилом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	281,00
2.2.2	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (электрокоагуляция бородавок одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	284,00
2.2.3	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков (электрокоагуляция одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	284,00
2.2.4	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (криодеструкция остроконечных кондилом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	172,00
2.2.5	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (криодеструкция бородавок одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	172,00
2.2.6	A16.01.020	Удаление контагиозных моллюсков (криодеструкция одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	172,00
2.2.7	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	94,00
2.2.8	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	205,00
2.2.9	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	82,00
2.2.10	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	95,00
2.2.11	A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (бактериологическое исследование (мужчина))	209,00
2.2.12	A11.20.005 A11.28.006	Получение влагалищного мазка, уретрального отделяемого, цервикального мазка (бактериологическое исследование (женщина))	278,00

2.2.13	A11.20.002 A11.28.006	Получение уретрального отделяемого (микроскопическое исследование (мужчина))	194,00
2.2.14	A11.20.005 A11.28.006 A11.20.002	Получение влагалищного мазка, уретрального отделяемого, цервикального мазка (микроскопическое исследование (женщина))	263,00
2.2.15	A11.28.009	Инстиллярия уретры	125,00
2.2.16	A21.21.001	Массаж простаты	300,00
2.2.17	A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интраватинально	292,00
2.2.18	A26.21.012	Паразитологическое исследование секрета простаты на трофозоиты трихомонад (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	118,00
2.2.19	A16.01.020	Удаление контактиозных моллюсков (механическим способом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	249,00
2.2.20	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (методом химической обработки бородавок одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	274,00
2.2.21	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи (методом химической обработки остроконечных кондилом одного элемента (от 1 мм до 3 мм))	269,00
2.2.22	A24.01.005	Криомассаж кожи и ее образований (массаж волосистой части головы (одна процедура))	282,00
2.2.23	A24.01.005	Криомассаж кожи и ее образований (массаж кожи лица (одна процедура))	282,00
2.3		выполнение лабораторных анализов в рамках договора с юридическими лицами	
2.3.1	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови (ИФА)	393,00
2.3.2	A09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови (ИФА)	405,00
2.3.3	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИФА)	405,00
2.3.4	A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови (ИФА)	405,00
2.3.5	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ИФА)	407,00
2.3.6	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ИФА)	407,00
2.3.7	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИФА)	409,00
2.3.8	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (ИФА)	407,00
2.3.9	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (ИФА)	407,00
2.3.10	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови (ИФА)	409,00
2.3.11	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ИФА)	407,00
2.3.12	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопroteина в сыворотке крови (ИФА)	409,00
2.3.13	A09.05.130	Исследование уровня простат-специфического антигена (общий) в крови (ИФА)	393,00
2.3.14	A09.05.130	Исследование уровня простат-специфического антигена (свободный) в крови (ИФА)	422,00
2.3.15	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (класс М (IgM))	349,00
2.3.16	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (класс G (IgG))	332,00
2.3.17	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в иммуноферментном исследовании (ИФА) в сыворотке крови с кодом (суммарных антител)	332,00
2.3.18	A26.06.018	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (ИФА)	345,00
2.3.19	A26.06.018	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (ИФА)	345,00
2.3.20	A26.06.018	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови (ИФА)	338,00
2.3.21	A26.06.045	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus I</i>) в крови (ИФА)	352,00
2.3.22	A26.06.045	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus I</i>) в крови (ИФА)	352,00
2.3.23	A26.06.045	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus II</i>) в крови (ИФА)	352,00
2.3.24	A26.06.045	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus II</i>) в крови (ИФА)	359,00
2.3.25	A26.06.022	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	355,00
2.3.26	A26.06.022	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови (ИФА)	352,00
2.3.27	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови (класс М (IgM)) (ИФА)	357,00

2.3.28	A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови (класс G (IgG)) (ИФА)	369,00
2.3.29	A26.06.071	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubeola virus</i>) в крови (ИФА)	365,00
2.3.30	A26.06.071	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubeola virus</i>) в крови (ИФА)	362,00
2.3.31	A26.06.028	Определение антител класса M (IgM) к вирусу Эпштейна -Барра (<i>Epsteina- Barr virus</i>) в крови (ИФА)	375,00
2.3.32	A26.06.028	Определение антител класса G (IgG) к вирусу Эпштейна -Барра (<i>Epsteina- Barr virus</i>) в крови (ИФА)	375,00
2.3.33	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400,00
2.3.34	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	117,00
2.3.35	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	114,00
2.3.36	A26.21.005	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гарднереллы (<i>Gardenerella vaginalis</i>) (мужчина)	242,00
2.3.37	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (гарднереллы) (женщина)	370,00
2.3.38	A09.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты (флора) (мужчина)	171,00
2.3.39	A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (флора) (женщина)	273,00
2.3.40	A09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	117,00
2.3.41	A26.20.004	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на хламидии (метод ПИФ) (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	216,00
2.3.42	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на микоплазмы (метод ПИФ) (<i>Mycoplasma hominis</i>)	222,00
2.3.43	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на уреоплазму (метод ПИФ) (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	222,00
2.3.44	A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских (мужских) половых органов на вирус простого герпеса (метод ПИФ)	227,00
2.3.45	A09.21.001	Микроскопическое исследование спермы (спермограмма)	1200,00
2.3.46	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	162,00
2.3.47	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы	162,00
2.3.48	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (однократно)	156,00
2.3.49	B03.016.006	Анализ мочи общий	150,00
2.3.50	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	120,00
2.3.51	A26.06.048 A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1, ВИЧ-2 (<i>Human immunodeficiency virus HIV1, HIV 2</i>) в крови (ИФА)	637,00
2.3.52	A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>) и уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	588,00
2.3.53	A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита C (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови (экспресс - тест)	312,00
2.3.54	A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита B (<i>HbsAg Hepatitis B virus</i>) в крови (экспресс - тест)	290,00
2.3.55	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	296,00
2.3.56	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	216,00
2.3.57	A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>), уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), трихомонаду (<i>Trichomonas vaginalis</i>), кандиду (<i>Candida albicans</i>), герпес I-II типа (<i>herpes simplex virus</i>) (за один микроорганизм) (женщина)	250,00
2.3.58	A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>), уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), трихомонаду (<i>Trichomonas vaginalis</i>), кандиду (<i>Candida albicans</i>), герпес I-II типа (<i>herpes simplex virus</i>) (за один микроорганизм) (мужчина)	250,00
III		Прочие услуги, предоставляемые учреждением здравоохранения	
3.1.1		Оформление медицинских справок (диспансерный учет, состояние кожных покровов)	134,00

УТВЕРЖДАЮ



Главный врач Государственного
учреждения здравоохранения Балаковский
кожно-венерологический диспансер»
министерства здравоохранения
Саратовской области

Ш.А. Аликберов
« 25 » декабря 2013 года

ДОПОЛНЕНИЕ 1 В ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

платных медицинских услуг, предоставляемых при выполнении в полном объеме учреждением территориальной программы государственных гарантий обеспечения граждан бесплатной медицинской помощью и медицинских услуг, отсутствующих в гарантированной программе и целевых комплексных программах, предоставляемые при добровольном желании пациента получить медицинские услуги за плату в Государственном учреждении здравоохранения «Балаковский кожно-венерологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области

№ п/п	код услуги	наименование медицинских услуг	цена, руб.
I		ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ	
1.1		консультации врача-специалиста	
1.1.3	V01.058.001	Прием (осмотр), консультация врача - эндокринолога, первичный	650,00
1.1.4	V01.058.002	Прием (осмотр), консультация врача - эндокринолога, повторный	600,00
II		Лечебно-диагностические услуги, предоставляемые в рамках договор с юридическими лицами	
2.1		консультации	
2.1.3	V01.058.001	Прием (осмотр), консультация врача - эндокринолога, первичный	650,00
2.1.4	V01.058.002	Прием (осмотр), консультация врача - эндокринолога, повторный	600,00

УТВЕРЖДАЮ



ДОПОЛНЕНИЕ 2 В ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

платных медицинских услуг, предоставляемых в соответствии с постановлением правительства на иных условиях, чем предусмотрено программой, территориальной и целевыми программами, по желанию потребителя, при выполнении в полном объеме учреждением территориальной программы государственных гарантий обеспечения граждан бесплатной медицинской помощью и медицинских услуг, отсутствующих в гарантированной программе и целевых комплексных программах, предоставляемые при добровольном желании пациента получить медицинские услуги за плату в Государственном учреждении здравоохранения «Балаковский кожно-венерологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области

№ п/п	код услуги	наименование медицинских услуг	цена, руб.
I		ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ	
1.1		консультации врача-специалиста	
1.1.1	В01.008.003	Прием (осмотр), консультация врача - косметолога, первичный	510,00
1.1.2	В01.008.004	Прием (осмотр), консультация врача - косметолога, повторный	400,00
1.3		процедуры и манипуляции	
1.3.1	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	300,00
1.3.2	A08.01.002	Цитологическое исследование препарата кожи	266,00
1.3.3	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи	83,00
1.3.4	A11.01.014	Нажожное применение лекарственных препаратов	183,00
1.3.5	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	124,00
1.3.6	A14.01.006	Вапоризация кожи лица	164,00
1.3.7	A14.01.007	Наложение горячего компресса на кожу лица	175,00
1.3.8	A14.01.008	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны	250,00
1.3.9	A14.01.009	Удаление комедонов кожи	317,00
1.3.10	A14.01.010	Удаление милиумов кожи (один элемент)	174,00
1.3.11	A14.01.011	Удаление кожного сала	89,00
1.3.12	A14.01.015	Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка	104,00
1.3.13	A16.01.024	Дерматологический пилинг	305,00
1.3.14	A17.01.005	Броссаж кожи	311,00
1.3.15	A21.01.006	Пиллинг-массаж	545,00
1.3.16	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	170,00
1.3.17	A21.01.002	Массаж лица медицинский	319,00
1.3.18	A22.01.002	Лазерная шлифовка кожи (1 кв. см)	1164,00
1.3.19	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи (диаметр образования 0,5 см и меньше)	704,00
1.3.20	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи (диаметр образования от 0,6 см до 1,0 см)	1030,00
1.3.21	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи (диаметр образования от 1,0 см до 1,5 см)	1175,00
1.3.22	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи (диаметр образования от 1,5 см до 2,0 см)	1497,00
1.3.23	A22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий (1 кв. см)	1014,00
1.3.24	A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (1 зона-5 кв. см)	250,00

УТВЕРЖДАЮ



Главный врач Государственного
учреждения здравоохранения
«Балаковский кожно-венерологиче-
ский диспансер» министерства
здравоохранения Саратовской
области

Ш.А. Аликберов
«12» января 2015 год

ДОПОЛНЕНИЕ 3 В ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

платных медицинских услуг, предоставляемых в соответствии с постановлением правительства на иных условиях, чем предусмотрено программой, территориальной и целевыми программами, по желанию потребителя, при выполнении в полном объеме учреждением территориальной программы государственных гарантий обеспечения граждан бесплатной медицинской помощью и медицинских услуг, отсутствующих в гарантированной программе и целевых комплексных программах, предоставляемые при добровольном желании пациента получить медицинские услуги за плату в Государственном учреждении здравоохранения «Балаковский кожно-венерологический диспансер» министерства здравоохранения Саратовской области

№ п/п	код услуги	наименование медицинских услуг	цена, руб.
I		ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ	
1.3		процедуры и манипуляции	
1.3.24	A22.13.001	Лазерное облучение крови	500,00
1.2		лабораторные исследования (исследование биологических жидкостей)	
1.2.57	A09.07.003	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	200,00
II		Лечебно-диагностические услуги, предоставляемые в рамках договор с юридическими лицами	
2.3		выполнение лабораторных анализов в рамках договоров с юридическими лицами	
2.3.57	A09.07.003	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки	200,00
2.2		процедуры и манипуляции	
2.2.24	A22.13.001	Лазерное облучение крови	500,00