

"01" декабря 2017 г.

Медицинский Ди мобиль

г. Саратов, ул. Московская, д.23, тел. 8(8452) 28-04-33

ул. им. Чапаева В.И., д. 14/26, тел. 8(8452) 39-76-16

г. Энгельс, пр-т Строителей, д.20, тел. 8(8453)75-90-30

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА
		(РУБ.)
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ*		
01.001	Первичный прием профессора, доктора мед. наук	1000
01.002	Повторный** прием профессора, доктора мед. наук	900
01.003	Первичный прием кандидата медицинских наук	800
01.004	Повторный** прием кандидата медицинских наук	690
01.005	Первичный прием врача – специалиста, врач высшей категории	700
01.006	Повторный** прием врача – специалиста, врач высшей категории	650
01.007	Врач офиса	1000
01.011	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди мобиль»: доктор медицинских наук	1000
01.012	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди мобиль»: кандидат медицинских наук	850
01.013	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди мобиль»: врач высшей категории	730
70.018	Первичный прием врача-отоларинголога Серенко О.Ю.	1200
70.019	Повторный прием врача-отоларинголога Серенко О.Ю.	990
71.470	Первичный прием врача-акушера-гинеколога Василевич Л.К.	890
71.471	Повторный прием врача-акушера-гинеколога Василевич Л.К.	760
** прием в течение 30 дней с момента первичного обращения		
ВЫЕЗД СПЕЦИАЛИСТОВ		
01.010	Выезд специалиста на дом первичный	2100
01.014	Выезд специалиста на дом повторный	1650
01.027	Выезд к пациенту двух врачей	2420
01.028	Выезд к двум пациентам одного врача	2420
01.029	Выезд врача и забор крови на дому	2420
01.019	Забор крови на дому (стоимость лабораторных исследований оплачивается)	980
01.500	Выезд врача и регистрация ЭКГ на дому	2420
01.018	Регистрация ЭКГ на дому	1670
01.024	Постановка систем на дому	1820
01.025	В/в, в/м инъекции на дому (1 раз в сутки)	980
01.026	В/в, в/м инъекции на дому (2 и более раз в сутки), за 1 инъекцию	780
КОМПЛЕКСНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОГРАММЫ		
47.038	Программа «Мужское здоровье» +18	14030
47.037	Программа «Мужское здоровье» +40	12750
01.908	Программа «Женское здоровье» +18	14580
47.039	Программа «Женское здоровье» +40	15320
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	(РУБ.)
ГЕМАТОЛОГИЯ		
11.100	Анализ крови на автоматическом анализаторе	190
11.200	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	130
11.300	Подсчет ретикулоцитов (микроскопия)	110
11.400	СОЭ	70
ГЕМОСТАЗ		
10.100	АЧТВ	295
10.150	Протромбиновый тест (протромбиновое время, МНО)	295
10.160	Тромбиновое время	240
10.200	Фибриноген	320
10.201	D-димер	560
10.202	Волчаночный антикоагулянт	990
10.205	Агрегация тромбоцитов с АДФ	570
10.207	Агрегация тромбоцитов с ристомицином	690
10.208	Протеин С	780
10.210	Коагулограмма-скрининг (протромбиновый тест, АЧТВ, фибриноген,	1050
ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ		
12.100	Группа крови и резус-фактор	250
12.101	Антитела к антигенам эритроцитов	450
12.102	Фенотип эритроцитов (антигены систем Резус и Келл)	300
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
13.100	Общий анализ мочи	240
13.105	Анализ мочи тестполосками на анализаторе	150
13.130	Анализ мочи по Нечипоренко	120
13.300	Цитограмма отделяемого полости носа	160
13.500	Микроскопия окрашенного мазка отделяемого мочеполовых органов	410
13.600	Микроскопия окрашенного мазка секрета предстательной железы	360
13.700	Спермограмма	540
13.702	Морфология сперматозоидов	350
13.703	MAR-тест (IgA, IgG)	1200
13.800	Соскоб на грибы	290
13.890	Соскоб на энтеробиоз	200
13.900	Проба Зимницкого	260
13.901	Исследование на демодекоз	180
13.902	Кал на яйца гельминтов	190
13.903	Общий анализ кала (копрограмма)	200
13.904	Скрытая кровь в кале, количественный иммунохимический метод FOB	640
13.905	Антиген лямблий в кале	530
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
14.010	Исследование отделяемого влагалища	450
14.020	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	450
14.025	Жидкостная цитология шейки матки	1540
14.030	Исследование аспиратов из полости матки	450
14.070	Исследование пунктатов молочной железы	450
14.080	Исследование пунктатов щитовидной железы	450
14.090	Исследование пунктатов других органов и тканей	450
14.100	Исследование эндоскопического материала	450
14.200	Исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	450
14.201	Гистологическое исследование материала	880
14.202	Гистологическое исследование макропрепарата	1100
14.203	Иммуногистохимическое исследование -рецепторы к эстрогенам и	6100
14.204	Иммуногистохимическое исследование-выявление плазматических клеток (CD138) в эндометрии	5000
14.205	Иммуногистохимическое исследование-маркеры ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a+Ki-67	7400
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ		

ОБМЕН БЕЛКОВ		
15.010	Общий белок	130
15.020	Альбумин	140
15.025	Гомоцистеин	1260
15.030	Креатинин	150
15.040	Мочевина	140
15.050	Мочевая кислота	170
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ		
16.020	Антистрептолизин О	250
16.080	Ревматоидный фактор	280
16.100	Бета-2-микроглобулин	440
16.110	С-реактивный белок	310
ОБМЕН УГЛЕВОДОВ		
17.005	Гликированный гемоглобин	460
17.010	Глюкоза	130
17.040	Глюкозо-толерантный тест (сахарная кривая)	310
ОБМЕН ЛИПИДОВ		
18.050	Триглицериды	130
18.060	Холестерин	130
18.070	Холестерин-ЛПВП	250
18.080	Липидный спектр (триглицериды, холестерин, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП,	470
ОБМЕН ПИГМЕНТОВ		
19.010	Билирубин общий	140
19.020	Билирубин прямой	130
ФЕРМЕНТЫ		
20.010	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	130
20.020	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	130
20.030	Альфа-амилаза	170
20.070	Лактатдегидрогеназа	170
20.050	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	150
20.060	Липаза	310
20.130	Щелочная фосфатаза	170
20.150	Креатинкиназа (КФК)	220
20.151	Креатинкиназа МВ (КФК-МВ)	330

НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ВИТАМИНЫ		
21.015	Калий, натрий, хлориды	430
21.020	Кальций общий	150
21.021	Кальций ионизированный	400
21.040	Фосфор	170
21.041	Цинк	560
21.050	Магний	170
22.015	Витамин В9 (фолиевая кислота)	560
22.016	Витамин В12 (цианкобаламин)	560
22.018	Витамин D (25-гидроксикальциферол)	1380
ОБМЕН ЖЕЛЕЗА		
22.010	Железо	170
22.020	Трансферрин	370
22.040	Ферритин	330
БИОХИМИЯ МОЧИ		
36.020	Белок (суточная моча)	130
36.021	Креатинин (суточная моча)	150
36.022	Мочевина (суточная моча)	140
36.023	Мочевая кислота (суточная моча)	170
36.024	Кальций (суточная моча)	240

36.025	Натрий, калий (суточная моча)	240
36.026	Фосфор неорганический (суточная моча)	170
36.027	Оксалаты	750
36.029	Адреналин+норадреналин+дофамин	1950
36.030	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	310
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
24.100	Субпопуляция лимфоцитов	980
24.200	НСТ-тест	300
16.140	Иммуноглобулины А, М, G	650
16.150	Иммуноглобулин Е	650
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgE, СМЕСИ АЛЛЕРГЕНОВ		
16.301	Смесь аллергенов трав (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой)	640
16.302	Смесь аллергенов сорных растений (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник\солянка)	640
16.303	Смесь аллергенов деревьев (клен ясенелистый, береза, дуб, вяз, грецкий орех)	640
16.304	Смесь аллергенов деревьев (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, липа)	640
16.330	Смесь бытовых аллергенов (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ дерматофаг мучной, таракан пруссак)	640
16.339	Смесь аллергенов микроскопических грибов (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida)	640
16.340	Смесь клещевых аллергенов (dermatophagoides pteronyssimus, dermatophagoides farinae, dermatophagoides microceras, lepidoglyphus destructor, tyrophagus putrescentiae, glycyphagus domesticus, maynel, blomia)	640
16.341	Смесь аллергенов животных (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	640
16.346	Смесь аллергенов птицы (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	640
16.342	Смесь аллергенов животных (перо волнистого попугая, перо попугая, перо)	640
16.343	Смесь пищевых аллергенов (пшеничная мука, рис, семена кунжута, гречневая мука, соевые бобы)	640
16.344	Смесь пищевых аллергенов (яичный белок, коровье молоко, пшеничная мука, рис, арахис, соевые бобы)	640
16.345	Смесь пищевых аллергенов (свинина, говядина, куриное мясо, баранина)	640
16.347	Смесь пищевых аллергенов (треска, креветки, мидии, тунец, лосось)	640
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgE , ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ:		
16.312	яичный белок	380
16.313	молоко	380
16.315	пшеничная мука	380
16.316	ржаная мука	380
16.350	овсяная мука	380
16.351	соевые бобы	380
16.352	помидоры	380
16.353	говядина	380
16.354	морковь	380
16.355	картофель	380
16.317	яблоко	380
16.318	яичный желток	380
16.356	Альфа-лактоальбумин	380
16.357	Бета-лактоглобулин	380
16.358	казеин	380
16.359	мясо индейки	380
16.307	D. pteronyssimus (клещ-дерматофаг перинный)	380
16.308	D. farinae (клещ-дерматофаг мучной)	380
16.348	домашняя пыль	380
16.320	эпителий кошки	380
16.321	эпителий собаки	380
16.322	лебеда	380

16.328	аскарида	380
АУТОИМУННЫЕ АНТИТЕЛА		
26.060	Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	400
26.061	Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	420
26.062	Антитела к рецепторам ТТГ	1070
26.079	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	690
26.080	Антитела к фосфолипидам (IgM+ IgG)	850
26.082	Антитела к кардиолипину	910
26.084	Антитела к двуспиральной ДНК	650
26.086	Антинуклеарные антитела (ANA)	450
26.089	Антитела к нуклеосомам	1000
26.092	Антиспермальные антитела	850
26.093	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА)	1290
26.094	Антимитохондриальные антитела (АМА-М2)	750
26.095	Антитела к микросомам печени и почек (анти-LKM)	790
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА		
26.015	Т3 свободный	320
26.025	Т4 свободный	320
26.030	ТТГ	320
26.031	Тиреоглобулин	580
26.041	Кальцитонин	890
26.070	Паратиреоидный гормон	390
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ		
27.010	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	350
27.020	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	350
27.030	Пролактин	350
27.040	Прогестерон	350
27.041	17-ОН прогестерон	710
27.050	Эстрадиол	350
27.051	Свободный (неконъюгированный) эстриол	460
27.060	Андростендион	850
27.061	Антимюллеров гормон	1250
27.070	Тестостерон	340
27.071	Тестостерон общий + биологически доступный + ГСПГ	670
27.072	Дигидротестостерон	1210
27.075	Глобулин, связывающий половые гормоны	350
27.080	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	370
27.081	Хорионический гонадотропин (ХГЧ), свободная b-субъединица	470
27.082	Ассоциированный с беременностью плазменный протеин –А (РАРРА)	470
ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА		
28.010	С-пептид	350
28.015	Инсулин	450
ГИПОФИЗ		
28.060	АКТГ	990
28.061	СТГ	690
НАДПОЧЕЧНИКИ, ПОЧКИ		
28.020	Кортизол	350
28.030	Альдостерон	780
28.031	Ренин	850
28.032	Адреналин, норадреналин	1990
28.033	Адреналин, норадреналин, дофамин	2440
28.050	Дегидроэпиандрострон-сульфат (ДГЭА-С)	350
22.017	Эритропоэтин	1030
МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА		
34.010	Альфафетопротеин (АФП)	350

34.020	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	390
34.030	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	420
34.040	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	420
34.050	СА 15-3	560
34.061	Индекс риска рака яичников ROMA-1 (включает СА-125,HE4),для	1570
34.062	Индекс риска рака яичников ROMA-2 (включает СА-125,HE4),для	1570
34.060	СА 125	560
34.070	СА 19-9	560
34.071	СА 72-4	770
34.072	Суфра-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	830
34.073	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)	1050
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
ПРОТИВОВИРУСНЫЕ АНТИТЕЛА		
37.020	Антитела к вирусу гепатита А IgG	250
37.021	Антитела к вирусу гепатита А IgM	270
37.032	Антиген вируса гепатита В (HBsAg)	340
37.033	Антитела к HBsAg	295
37.034	Антитела к HBcAg суммарные	295
37.035	Антитела к HBcAg IgM	350
37.036	Антитела к HBeAg IgG	295
37.037	Антиген ифекционности вируса гепатита В (HBeAg)	350
37.041	Антитела к вирусу гепатита С (анти-НСV)	450
37.042	Антитела к вирусу гепатита С IgM	260
37.050	Антитела к вирусу гепатита D суммарные	295
37.070	Антитела к цитомегаловирусу IgM	410
37.071	Антитела к цитомегаловирусу IgG	340
37.073	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1,2 типов	295
37.075	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1,2 типов	350
37.080	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр	370
37.082	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр	420
37.090	Антитела к вирусу краснухи IgM	420
37.091	Антитела к вирусу краснухи IgG	370
37.095	Антитела к вирусу паротита IgM	760
37.096	Антитела к вирусу паротита IgG	760
37.100	Антитела к ВИЧ-1,2 и антиген ВИЧ-1	450
ДИАГНОСТИКА СИФИЛИСА		
38.100	Антитела к Treponema pallidum (РПГА)	295
38.150	Антитела к кардилипину (Сифилис RPR-тест)	160
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА		
39.030	Антитела к Chlamydia trachomatis IgA	330
39.032	Антитела к Chlamydia trachomatis IgG	330
39.050	Антитела к Helicobacter pylori IgG	370
39.060	Антитела к микобактериям туберкулеза (суммарные)	540
АНТИТЕЛА К ПРОСТЕЙШИМ, ПАЗИТАМ И ГРИБАМ		
40.010	Антитела к Toxoplasma gondii IgM	420
40.011	Антитела к Toxoplasma gondii IgG	370
40.020	Антитела к Лямблиям, суммарные	340
40.030	Антитела к антигенам гельминтов (описотрхисов,трихинелл, токсокар,	540
40.031	Антитела к антигенам аскарид IgG	330
40.032	Антитела к антигенам трихинелл IgG	610
40.033	Антитела к антигенам эхинококков IgG	610
П Ц Р - ДИАГНОСТИКА		
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ		
41.030	Вирус гепатита В (ДНК HBV), качественный	410
41.031	Вирус гепатита В (ДНК HBV), количественно (вирусная	2750

41.032	Генотип вируса гепатита В (HBV)	780
41.040	Вирус гепатита С (РНК HCV),качественный	460
41.041	Генотип вируса гепатита С (HCV)- 1a, 1b,2,3a,4.	720
41.042	Вирус гепатита С (РНК HCV), количественно (вирусная	3630
41.050	Обнаружение вируса гепатита D (РНК HDV),качественный	560
41.051	Концентрация вируса гепатита D (HDV),количественно	2970
41.080	Цитомегаловируса (ДНК ЦМВ) в крови , слюне, ликворе	390
41.090	Цитомегаловируса (ДНК ЦМВ) в соскобе	330
41.100	Цитомегаловируса (ДНК ЦМВ) в моче	330
41.110	Вируса простого герпеса (ДНК ВПГ) в крови, слюне, ликворе	390
41.120	Вируса простого герпеса (ДНК ВПГ) в соскобе	330
41.130	Вируса Эпштейн-Барр (ДНК ЭБВ) в крови,слюне, моче, соскобе	390
41.140	Вирус ветряной оспы/опоясывающего лишая ДНК varicella zoster) в крови	420
41.150	Вирус папилломы человека высокого онкогенногориска с указанием генотипа (16.18.31.33.35.39.45.51.52.56.58.59 типы)	680
41.151	Вирус папилломы человека низкого онкогенного риска (6 и 11 генотипов)	360
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ		
41.300	Обнаружение Chlamydia trachomatis	360
41.310	Обнаружение Mycoplasma hominis	360
41.320	Обнаружение Mycoplasma genitalium	360
41.330	Обнаружение Ureaplasma urealyticum	360
41.360	Обнаружение Neisseria gonorrhoeae	360
41.370	Обнаружение Gardnerella vaginalis	360
41.380	Обнаружение микобактерии туберкулеза	480
ПРОЧИЕ ИНФЕКЦИИ		
41.500	Обнаружение Trichomonas vaginalis	360
41.510	Обнаружение Candida albicans	360
КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МИКРОФЛОРЫ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА		
41.515	Комплекс «Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis/Mycoplasma genitalium/ Trichomonas vaginalis»	1260
41.520	Комплекс «Флороценоз-Бактериальный вагиноз»:определение концентрации ДНК Gardnerella vaginalis,Atopobium vaginale,Lactobacillus spp и общего количества бактерий	870
41.521	Комплекс «Флороценоз-микрплазмы»: количественное определение ДНК U parvum, U urealyticum и M hominis	870
41.522	Комплекс «Флороценоз-кандиды»: количественное определение ДНК грибов рода Candida (C.albicans, C.glabrata, C.krusei, C.parapsilosis и	870
41.523	Комплекс «Флороценоз-аэробы»: выявление и количественное определение ДНК энтеробактерий, стафилококков и стрептококков	870
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
35.004	Анализ ДНК для установления отцовства	12500
35.005	Анализ ДНК для установления отцовства, дополнительный человек	3500
35.006	Анализ ДНК на близкое родство	13500
35.007	Выделение ДНК из нестандартного образца	4000
35.008	Анализ ДНК для суда	17000
35.009	Идентификация участников анализа ДНК для предоставления результата анализа в суде или гос.органах, составление протокола забора проб, забор	500
35.050	Исследование кариотипа (кариотипирование)	6050
35.100	Антиген гистосовместимости HLA B27	1500
35.110	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DOA1, DOB1)	4050
35.115	Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости	13050
35.120	Профиль генетического исследования «Врожденная дисфункция коры	5810
41.800	Выявление мутации однонуклеотидных полиморфизмов (SNP) в локусах rs8099917 и rs12979860 гена Интерлейкин-28В (IL28В)	880
41.801	Профиль генетического исследования "Синдром Жильбера"	1050
41.802	Профиль генетического исследования " BRCA-скрин. Рак молочной	3100
41.803	Профиль генетического исследования "Остеопороз"	2100

41.804	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 1 типа"	2100
41.805	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 2 типа"	2100
41.806	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-1. I фаза	2300
41.807	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-2. II фаза	2300
41.808	профиль генетического исследования " Фарма-скрин-Варфарин"	2100
41.809	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Базовый	2100
41.810	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Дополнительный	2300
41.811	Профиль генетического исследования "Артериальная гипертензия"	2100
41.812	Профиль генетического исследования "Ишемическая болезнь сердца"	2100
41.813	Профиль генетического исследования "Сосудистые факторы"	1850
41.814	Профиль генетического исследования "Тромбо-скрин. Агрегационные факторы системы свертывания крови"	1950
41.815	Профиль генетического исследования "Плазма-скрин. Плазменные факторы системы свертывания крови"	1950
41.816	Профиль генетического исследования "Фолат-скрин. Фолатный цикл"	1950
41.817	Профиль генетического исследования "Спорт-мио-скрин. Структура	1720
41.818	Профиль генетического исследования "Спорт-энерго-скрин.	1800
41.819	Профиль генетического исследования «Предрасположенность к патологии беременности и плода»(включает профили Тромбо-скрин,Плазмо-скрин и	5800
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
42.010	Посев материала на возбудителя дифтерии	420
42.100	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к	770
42.110	Посев материала на стафилококк	260
43.100	Посев на U. urealyticum и M. hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1810
44.100	Дисбактериоз кишечника	810
44.200	Посев на возбудителей кишечной инфекции	640
45.100	Кровь на стерильность	810
45.200	Кровь на РПГА с Vi диагностикумом	330
46.100	Мокрота на флору	450
ИНЪЕКЦИИ		
03.001	Внутримышечная инъекция	190
03.002	Внутривенная инъекция	305
03.003	Подкожная инъекция	160
МАНИПУЛЯЦИИ		
02.008	Пункционно-аспирационная биопсия щитовидной железы	430
02.009	Пункционно-аспирационная биопсия молочной железы	430
02.012	Пункционно-аспирационная биопсия поверхностных образований кожи,	370
02.014	Забор материала для цитоморфологических исследований (при	320
04.030	Взятие мазка при ФГДС	200
02.001	Взятие крови из вены одноразовым вакуумным набором	190
02.002	Взятие крови из вены для экстренных анализов	200
02.004	Измерение артериального давления	80
02.005	Измерение сахара крови экспресс-методом	120
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ		
04.001	УЗИ печень+желчный пузырь+поджелуд. железа+ селезенка	900
04.002	УЗИ печень+желчный пузырь+поджелудочная железа (3 единицы)	750
04.003	УЗИ печень+желчный пузырь (2 единицы)	650
04.050	УЗИ желчного пузыря	600
04.006	УЗИ желчный пузырь+определение фракции (6 единиц)	690
04.004	УЗИ селезенки	420
04.005	УЗИ поджелудочной железы	490
04.089	УЗИ-исследование трансвагинально (без наполнения мочевого пузыря) врачом высшей категории	1100
04.010	УЗИ гинекологическое трансвагинально (без наполнения мочевого	1000
04.012	Доплерография сосудов печени	910
04.013	Доплерография сосудов почек	940
04.015	Доплерография сосудов щитовидной железы	560

04.046	Доплерография сосудов головного мозга (дети до года)	840
04.014	УЗИ щитовидная железа (2 единицы)	800
04.016	УЗИ молочной железы (2 единицы)	990
04.017	УЗИ мочевого пузыря + определение остаточной мочи + предстательная	1250
04.018	УЗИ почек	700
04.051	УЗИ почек с водной нагрузкой (повторно)	410
04.020	УЗИ мочевого пузыря+ остаточная моча (2 единицы)	560
04.021	УЗИ надпочечников	410
04.022	УЗИ трансректальное (ТРУЗИ)	950
04.043	УЗИ вилочковой железы	610
04.047	УЗИ органов мошонки	780
04.053	УЗИ тазобедренных суставов (дети)	620
04.054	УЗИ суставов	900
04.058	УЗИ поверхностных образований кожи, п/к, лимфоузлов	500
08.092	УЗИ слюнных желез	560
08.093	УЗИ мошонки с доплерографией	950
04.062	Дуплексное исследование сосудов головного мозга и шеи	1660
04.071	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	980
04.072	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой,	670
04.073	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	980
04.074	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой)	720
04.075	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	1550
04.076	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	970
04.077	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	970
04.078	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей	1550
04.079	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей	690
04.080	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных	690
04.081	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента	690
04.091	Дуплексное исследование артерий малого таза	980
04.092	Дуплексное исследование вен малого таза	980
08.094	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и повздошной	1560
04.025	Снимок с УЗИ	130
04.028	Электрокардиография (ЭКГ)	490
04.048	Холтеровское мониторирование+ЭКГ+АД от 4 до 24 часов	1600
04.029	Фиброгастроуденоскопия	1650
04.038	Эндоскопическое удаление инородного тела	2150
04.039	Эндоскопические инстилляции лекарственных средств	1660
08.101	Экстракраниальное исследование сосудов шеи (врачом высшей категории)	1180
08.071	Спиротест	630
08.072	Спиротест с бронхолитиками	740
08.073	Аудиометрия	650
08.074	Исследование вестибулярной чувствительности	240
08.102	Транскраниальное исследование сосудов головного мозга (врачом высшей	1380
08.103	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (врачом высшей	1180
08.104	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	810
08.105	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1180
08.117	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и повздошной артерии (врачом высшей категории)	1880
08.106	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	870
08.107	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей(врачом	1860
08.108	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (врачом высшей	1170
08.109	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (врачом высшей	1170
08.110	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей (врачом	1860
08.111	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей (врачом	830

08.112	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий (врачом высшей категории)	830
08.113	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента (врачом высшей категории)	830
08.114	Дуплексное сканирование мелких суставов ног и рук (врачом высшей	510
04.109	УЗИ на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, сердце, суставы, сосуды, поверхностные образования,	1890
08.115	УЗ-исследование на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, сердце, суставы, сосуды, поверхностные	2270
ВРАЧЕБНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ ПРИ ЛОР ЗАБОЛЕВАНИЯХ		
05.001	Пункция гайморовых пазух	1540
05.030	Промывание гайморовых пазух	500
05.002	Промывание лакун небных миндалин (1 сеанс)	380
05.003	Пункция гематомы перегородки носа и ушной раковины	410
05.005	Промывание гайморовой пазухи через катетер (повторные процедуры)	750
05.006	Внутриносовая блокада	250
05.007	Пункция кист миндалин	400
05.010	Туалет полости среднего уха по Гартману	280
05.011	Удаление серной пробки	340
05.012	Парамеатальное введение лекарственных веществ (блок)	280
05.013	Эндаларингиальное вливание лекарственных растворов	230
05.014	Продувание ушей по Политцеру	230
05.015	Промывание полости носа методом перемещения	230
05.021	Определение вибрационной чувствительности камертоном	310
05.023	Промывание аттика	320
05.024	Катетеризация слуховых труб	330
05.025	Забор мазка на ВЛ	160
05.026	Забор мазка на флору и чувствительность к антибиотикам	160
ГИНЕКОЛОГИЯ (АМБУЛАТОРНО)		
06.001	Кольпоскопия	650
06.004	Удаление ВМС	690
06.007	Взятие гинекологического мазка	220
06.010	Провокация пирогеналом	140
06.012	Видеокольпоскопия	990
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ, УРОЛОГИЯ		
07.003	Взятие мазка, соскоба на исследование	240
07.010	Массаж предстательной железы (сеанс)	450
07.011	Инстилляция передней уретры (сеанс)	250
07.012	Инстилляция задней уретры (сеанс)	450
07.013	Бужирование	250
07.014	Массаж уретры на буже	290
07.015	Удаление контагиозных моллюсков (1 элемент, ручным способом)	310
07.016	Обработка влагалища дезраствором	200
07.017	Тампонада цервикального канала	200
07.018	Ванночки гинекологические	360
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ		
10.001	Проверка остроты зрения с коррекцией 2 глаза	140
10.002	Кераторефрактометрия	170
10.004	Измерение внутриглазного давления 2 глаза: тонометрия контактным	140
10.005	Определение полей зрения 2 глаза - периметр Фостера	140
10.007	Исследование цветоощущения	140
10.008	Промывание слезных путей 1 глаз (взрослые)	220
10.009	Лечение спазма аккомодации по методу Волкова (1 сеанс)	140
10.010	Закапывание глазных капель 1 глаз	70
10.011	Инъекция субконъюнктивальная 1 глаз	170
10.012	Инъекция 1 глаз парабульбарная	200

10.013	Массаж век (1 сеанс)	140
10.014	Подбор очков: простых	170
10.015	Подбор очков: сложных	210
10.016	Осмотр с линзой Гольдмана: гониоскопия 1 глаз	210
10.017	Осмотр с линзой Гольдмана: осмотр глазного дна 1 глаз	360
10.022	Взятие мазка на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	170
10.050	Удаление инородных тел роговицы глаза	300
Общая хирургия		
60.033	Паравертебральная блокада	1350
50.409	Блокада седалищного нерва	1190
50.069	Удаление бородавок за 1 единица (аппаратом Сургитрон)	470
50.070	Удаление маллюсков за 1 единица (аппаратом Сургитрон)	470
ОТОЛАРИНГОЛОГИЯ		
50.108	Удаление инородных тел уха, носа	1100
50.109	Вскрытие гематомы ушной раковины	1280
50.998	Передняя тампонада носа	700
50.112	Вскрытые фурункулы в преддверии носа и наружного слухового прохода	1200
50.113	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1100
60.686	ПХО раны наружного уха	1000
60.132	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса (двустороннее)	2000
05.031	Пункция гайморовых пазух без катетеризации	1000
05.001	Пункция гайморовых пазух	1540
60.187	Промывание околоносовых пазух через катетер с введением	500
60.188	Промывание околоносовых пазух через сформированные соустья	550
60.191	Анемизация и анестезия слизистой оболочки носовой полости	500
60.195	Задняя тампонада носа	1500
60.196	Удаление тампонов из носа и глотки	550
60.197	Снятие швов с носовой перегородки и наружного носа	270
60.199	Вскрытие абсцесса носовой перегородки с последующей тампонадой	1900
60.642	ПХО наружного носа	1650
60.685	Удаление новообразований наружного уха (1 степени сложности)	2200
ГИНЕКОЛОГИЯ		
50.202	Удаление остатков спирали в матки	850
50.203	Коагуляция эрозий шейки матки	3300
50.204	Конизация эрозий шейки матки	3350
50.205	Полипэктомия	2800
50.206	Диагностическое выскабливание	2890
50.207	Вылущивание кисты бартолиниевой железы	3120
50.208	Бужирование цервикального канала	560
50.209	Аспирация полости матки	1600
50.210	Введение спирали Мирена	990
50.211	Введение спирали обычной	650
50.212	Удаление спирали крючком	1300
50.213	Биопсия шейки матки (аппаратом Сургитрон)	1590
50.214	Удаление остроконечных кондилом (за 1 единицу)	490
ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ		
52.001	Перевязка простая (смена повязки)	150
52.002	Снятие швов (малый объем), перевязка, смена дренажа	260
ПРОЧЕЕ		
47.003	Пребывание в дневном стационаре (1/2 смена - 2 часа)	
МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ, ВРАЧЕБНЫЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ		
КОМПЛЕКСНЫЕ УСЛУГИ		
1.	Справка для занятий в бассейне:	
	осмотр терапевтом	
	осмотр дерматологом	

	кровь на сифилис (RPR-тест)	
	исследование на гельминты (дети)	
	Итого: для мужчин	450
	осмотр гинеколога	
	мазок на гонококки и трихомонады	
	Итого: для женщин	600
2.	Справка для занятий в спортивной секции (с 14 лет):	
	осмотр терапевтом	
	ЭКГ	
	Итого:	450
3.	Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием (без химико-	
	осмотр терапевтом	
	осмотр офтальмологом	
	осмотр психиатра	
	осмотр психиатра-нарколога	
	Итого:	1100
4.	Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (кат. А,	
	осмотр терапевтом	
	осмотр офтальмологом	
	осмотр психиатра	
	осмотр психиатра-нарколога	
	Итого:	1700
5.	Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством (кат. С, D,	
	осмотр терапевтом	
	осмотр офтальмологом	
	осмотр невролога	
	осмотр отоларинголога	
	осмотр психиатра	
	осмотр психиатра-нарколога	
	электроэнцефалография	
	Итого:	2400
6.	Профилактический осмотр лиц, поступающих на работу, учебу Форма № 086/У	
	осмотр терапевтом	
	осмотр офтальмологом	
	осмотр отоларингологом	
	осмотр неврологом	
	осмотр хирургом	
	осмотр гинекологом	
	кровь на сифилис (RPR-тест)	
	клинический анализ крови	
	клинический анализ мочи	
	ЭКГ	
	Итого:	1300
7.	Справка для разрешения свиданий с родственниками в ИТК	
	осмотр терапевтом	
	осмотр дерматологом	
	осмотр гинекологом (женщины)	
	мазок на гонококки и трихомонады	
	кровь на сифилис (RPR-тест)	
	исследование крови на ВИЧ	
	Итого:	600
8.	Медицинское заключение в ГИМС для получения удостоверения на управление маломерным судном (осмотр психиатра, нарколога	

	осмотр терапевтом	
	осмотр офтальмологом	
	осмотр невролога	
	осмотр отоларинголога	
	Итого:	450
9.	Справка на госслужбу (форма №001/гсу) (осмотр психиатра, нарколога оплачивается отдельно)	
	осмотр терапевтом	
	осмотр офтальмологом	
	осмотр отоларингологом	
	осмотр неврологом	
	осмотр хирургом	
	осмотр гинекологом (женщины)	
	общий анализ крови	
	общий анализ мочи	
	кровь на сифилис (RPR-тест)	
	ЭКГ	
	Итого:	1450
10.	Справка для выезжающих за границу (форма №082/у) (осмотр психиатра, нарколога оплачивается отдельно)	
	осмотр терапевтом	
	осмотр офтальмологом	
	осмотр отоларингологом	
	осмотр неврологом	
	осмотр хирургом	
	осмотр гинекологом (женщины)	
	осмотр стоматологом	
	общий анализ крови	
	анализ крови на глюкозу	
	общий анализ мочи	
	кровь на сифилис (RPR-тест)	
	исследование крови на ВИЧ	
	ЭКГ	
	Итого:	1450
11.	Справка в УФМС для иностранных граждан на получение разрешения на временное проживание в Российской Федерации (осмотр психиатра, нарколога оплачивается отдельно)	
	осмотр дерматологом	
	осмотр инфекционистом	
	осмотр фтизиатром	
	рентгенография легких в 2-х проекциях	
	кровь на сифилис (RPR-тест)	
	исследование крови на ВИЧ	
	Итого:	2650
12.	Справка для получения путевки (форма №070/у-04)	
	осмотр врачом-специалистом	
	Итого:	150
13.	Санаторно-курортная карта (форма №072/у-04)	
	осмотр терапевтом	
	осмотр гинекологом (женщины)	
	осмотр врачом-специалистом по профилю заболевания (по показаниям)	
	общий анализ крови	
	общий анализ мочи	
	ЭКГ	
	Итого:	800
14.	Санаторно-курортная карта для детей (форма №076/у-04)	
	осмотр педиатром	

	осмотр дерматологом	
	общий анализ крови	
	общий анализ мочи	
	кал на яйца глистов	
	Итого:	900
15.	Осмотр работников декретированного контингента (осмотр психиатра, нарколога оплачивается отдельно)	
	осмотр терапевтом	
	осмотр гинекологом (женщины)	
	осмотр дерматологом	
	осмотр отоларингологом	
	осмотр стоматологом	
	общий анализ крови	
	общий анализ мочи	
	анализ крови на глюкозу	
	анализ крови на холестерин	
	определение антител к возбудителю сифилиса методом РПГА (предварительный медосмотр)	
	кровь на сифилис (RPR-тест) (периодический медосмотр)	
	анализ крови методом РПГА с vi-диагностикумом на брюшно-тифозную группу	
	мазок на гонококки и трихомонады (мужчины)	
	мазки на флору и цитологию (женщины)	
	мазок из зева и носа на патогенный стафилококк	
	посев кала на выделение возбудителей кишечных инфекций	
	кал на яйца глистов	
	ЭКГ	
	Рентгенография легких	
	Итого:	
	первичный (предварительный медосмотр)	1600
	повторный (периодический медосмотр)	1200
16.	Предрейсовый осмотр водителей (за 1 чел)	
	Менее 40 чел	40
	Более 40 чел	35

**ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ
ПО ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОМУ
(ПЕРИОДИЧЕСКОМУ) МЕДИЦИНСКОМУ
ОСМОТРУ**

№ п/п	Медицинская услуга	Цена
1.	Осмотр профпатолога	180
2.	Осмотр терапевта	70
3.	Осмотр невролога	70
4.	Осмотр отоларинголога	70
5.	Осмотр офтальмолога	70
6.	Осмотр хирурга	70
7.	осмотр гинеколога	70
8.	Осмотр дерматолога	70
9.	Осмотр уролога	70
10.	Осмотр эндокринолога	70
11.	Осмотр онколога	70
12.	Осмотр стоматолога	70
13.	осмотр психиатра	225
14.	Осмотр нарколога	225
15.	Рентгенография опорно-двигательного аппарата	250
16.	Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях	290
17.	Спирометрия	105

18	Электрокардиография	90
19	Исследование вибрационной чувствительности	60
20	Аудиометрия	180
21	Динамометрия	10
22	Исследование вестибулярного аппарата	100
23	Холодовая проба	50
24	Исследование остроты зрения	20
25	Исследование полей зрения	30
26	Определение цветоощущения	15
27	Исследование объема аккомодации	20
28	Тонометрия	30
29	Рефрактометрия	50
30	Биомикроскопия переднего отрезка глаза	40
31	Офтальмоскопия	50
32	Скиаскопия	30
33	Общий анализ крови	120
34	Эритроциты с базофильной зернистостью	60
35	Ретикулоциты крови	35
36	Билирубин крови	80
37	Мазки на флору и цитологию	120
38	АЛТ сыворотки крови	90
39	АСТ сыворотки крови	90
40	Холестерин крови	80
41	Глюкоза крови	80
42	АЛК а моче	200
43	Ртуть в моче	185
44	Копропорфирин мочи	240
45	Кал на яйца глистов	150
46	Общий анализ мочи	110
47	Забор крови	70
48	Взятие мазков	55
49	Исследование на ВИЧ	150
50	Определение HBsAg антигена	150
51	Определение HCV	150
52	Определение антител к возбудителю сифилиса методом РПГА	150
53	Кровь на сифилис (RPR-тест)	110
54	Бактериологический анализ кала	200
55	РПГА с vi-диагностикумом на брюшно-тифозную группу	200
56	Мазок из зева и носа на патогенный стафилококк	150
57	Определение онкомаркеров за 1 ед.	450
58	УЗИ органов малого таза	640
59	УЗИ органов брюшной полости	450
60	УЗИ почек	390
61	УЗИ молочных желез	390
62	УЗИ щитовидной железы	390
63	УЗИ предстательной железы	950
64	Дуплексное исследование периферических сосудов	690
65	Фиброгастродуоденоскопия	1650

