

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
 ООО "Медицинский Di Центр"
 Э.М.Колондаева



Медицинский Di центр

г. Энгельс, ул.М. Горького, 26
 тел. (8453) 51-22-51

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 Di центр»: доктор медицинских наук	1000
01.012	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Di центр»: кандидат медицинских наук	850
01.013	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Di центр»: врач высшей категории	730
* Стоимость приема некоторых специалистов смотрите в приложении к настоящему прайсу		
** 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 лаборатории оплачивается отдельно)	980
01.500	Выезд врача и ЭКГ на дому	2420
01.018	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, тромбиновое время)	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 Gold	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 прогестерону	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-микροглобулин	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, индекс атерогенности)	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, тополь)	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 albicans, alternaria tenuis)	640
16.340	Смесь клещевых аллергенов (dermatophagoides pteronyssimus, dermatophgoides farinae, dermatophagoides microceras, lepidoglyphus destructor, tyrophagus putrescentiae, glycyphagus domesticus, maynel, blomia tropicalis)	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 канарейки)	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	эпитэлий кошки	380
16.321	эпитэлий 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 женщины до менопаузы	1570
34.062	Индекс риска рака яичников ROMA-2 (включает СА-125,HE4), для женщины после менопаузы	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 гептита А IgG	250
37.021	Антитела к вирусу гептита 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-HCV)	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, ПАЗАЗИТАМ 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 (описторхисов, трихинелл, токсокар, эхинококков), IgG	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 нагрузка), концентрация в МЕ/мл	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 нагрузка), концентрация в МЕ/мл	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 онкогенного риска 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 <i>Trichomonas vaginalis</i>	360
41.510	Обнаружение <i>Candida albicans</i>	360
КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МИКРОФЛОРЫ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА		
41.515	Комплекс « <i>Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis/Mycoplasma genitalium/ Trichomonas vaginalis</i> »	1260
41.520	Комплекс «Флороценоз-Бактериальный вагиноз»: определение концентрации ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus spp</i> и общего количества бактерий	870
41.521	Комплекс «Флороценоз-микр plazмы»: количественное определение ДНК <i>U parvum</i> , <i>U urealyticum</i> и <i>M hominis</i>	870
41.522	Комплекс «Флороценоз-кандиды»: количественное определение ДНК грибов рода <i>Candida</i> (<i>C.albicans</i> , <i>C.glabrata</i> , <i>C.krusei</i> , <i>C.parapsilosis</i> и <i>C.tropicalis</i>)	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 при свидетелях .	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, DQA1, DQB1)	4050
35.115	Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса	13050
35.120	Профиль генетического исследования «Врожденная дисфункция коры надпочечников»	5810
41.800	Выявление мутации однонуклеотидных полиморфизмов (SNP) в локусах rs8099917 и rs12979860 гена Интерлейкин-28B (IL28B)	880
41.801	Профиль генетического исследования "Синдром Жильбера"	1050
41.802	Профиль генетического исследования " BRCA-скрин. Рак молочной железы или яичников"	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 биотрансформации"	2300
41.807	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-2. II фаза биотрансформации"	2300
41.808	профиль генетического исследования " Фарма-скрин-Варфарин"	2100
41.809	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Базовый профиль."	2100
41.810	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Дополнительный профиль."	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 мышц"	1720
41.818	Профиль генетического исследования "Спорт-энерго-скрин. Энергетический обмен"	1800
41.819	Профиль генетического исследования «Предрасположенность к патологии беременности и плода»(включает профили Тромбо-скрин,Плазмо-скрин и Фолат-Скрин)	5800
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
42.010	Посев материала на возбудителя дифтерии	420
42.100	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	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
47.063	Вакцинация против Вируса Папилломы Человека вакциной «Гардасил»	9240
47.064	Введение вакцины (без стоимости препарата)	110
47.068	Вакцинация против ВПЧ вакциной "ЦЕРВАРИКС"	6600
47.073	Вакцина Инфанрикс	1430
47.074	Вакцина Инфанрикс Гекса	2750
47.075	Вакцина против краснухи (Россия)	280
47.076	Вакцина паротина-коревая (Россия)	410
47.077	Вакцина Пентаксин для профиклатики дифтерии и др.	2200
47.078	Вакцина Энджерик против вирусного гепатита	550
47.079	Вакцина Полиорикса против полиомелита	830
МАНИПУЛЯЦИИ		
02.008	Пункционно-аспирационная биопсия щитовидной железы	430
02.009	Пункционно-аспирационная биопсия молочной железы	430
02.010	Пункция сустава	550
02.011	Пункция сустава с внутрисуставным введением лекарственного средства	710
02.012	Пункционно-аспирационная биопсия поверхностных образований кожи, п/к, лимфоузлов	370
02.013	Плазмозферез	5170
08.075	Уреазный дыхательный тест	1580
02.014	Забор материала для цитоморфологических исследований (при колоноскопии)	320
04.030	Взятие мазка при ФГДС	200
02.015	Постановка лечебных пиявок	290
02.016	Стоимость 1 лечебной пиявки	120
02.001	Взятие крови из вены одноразовым вакуумным набором	190
02.002	Взятие крови из вены для экстренных анализов	200
02.003	Постановка кожных аллергологических проб 1 единица	140
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
04.101	УЗИ на подтверждение беременности	1140
04.107	УЗИ-исследование 3D/4D (II + III триместр + ДМ)	1980
04.090	УЗИ-исследование 3D/4D (I триместр+ДМ) врачом высшей категории	1200
04.089	УЗИ-исследование трансвагинально (без наполнения мочевого пузыря) врачом высшей категории	1100
04.010	УЗИ гинекологическое трансвагинально (без наполнения мочевого пузыря)	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 железа	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	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
04.055	УЗИ при пункционно-аспирационной биопсии образований молочной железы	430
04.056	УЗИ при пункционно аспирационной биопсии образований щитовидной железы	520
04.057	УЗИ контроль при проведении миниаборта	1080
04.058	УЗИ поверхностных образований кожи, п/к, лимфоузлов	500
08.092	УЗИ слюнных желез	560
08.093	УЗИ мошонки с доплерографией	950
04.023	Нейросонография	680
04.891	Эластография	2500
04.071	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	980
04.072	Дуплексное сканирование артерии одной нижней конечности (правой, левой)	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 артерий	690
04.081	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента	690
04.082	Дуплексное сканирование мелких суставов ног и рук	420
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 артерии	1560
04.025	Снимок с УЗИ	130
04.108	Запись 3D/4D исследования на диск CD-R	390
04.028	Электрокардиография (ЭКГ)	490
08.090	Электрокардиограмма (детское лежачая после функциональной нагрузки)	990
08.077	Электрэнцефалография (ЭЭГ)	1070
04.048	Холтеровское мониторирование+ЭКГ+АД от 4 до 24 часов	1600
04.033	Рэовазография	530
04.034	Рэография	530
04.029	Фиброгастродуоденоскопия	1650
04.059	Ректороманоскопия (RRS)	1160
04.070	Сигмоидоскопия	1990
04.067	Эндоскопическое обследование толстой кишки гибким эндоскопом (колоноскопия)	4180
04.068	Наложение синтетической лигатуры через колоноскоп	1990
04.038	Эндоскопическое удаление инородного тела	2150
04.039	Эндоскопические инстилляции лекарственных средств	1660
04.066	Гистеросальпингография	2050
08.075	Цистоуретроскопия мужская	1580
08.116	Цистоуретроскопия мужская (врачом высшей категории)	1800
08.078	Цистоуретроскопия женская	1130
08.101	Экстраниальное 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 категории)	1380
08.103	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (врачом высшей категории)	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 высшей категории)	1860
08.108	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (врачом высшей категории)	1170
08.109	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	1170
08.110	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	1860
08.111	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей (врачом высшей категории)	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 категории)	510

04.109	УЗИ на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, сердце, суставы, сосуды, поверхностные образования, щитовидная железа	1890
08.115	УЗ-исследование на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, сердце, суставы, сосуды, поверхностные образования, щитовидная железа (врачом высшей категории)	2270
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ		
09.001	КТ головного мозга	2500
09.002	КТ орбиты	2500
09.003	КТ гипофиза	2500
09.004	КТ височной кости	2500
09.005	КТ придаточных пазух носа	2500
09.006	КТ шеи	2550
09.008	КТ тела позвонка	1420
09.009	КТ межпозвоночного диска	1420
09.010	КТ грудной клетки	3470
09.011	КТ брюшной полости	3600
09.012	КТ единичного органа брюшной полости	2420
09.013	КТ малого таза	2640
09.014	КТ сустава	2440
09.015	КТ забрюшинного пространства	3600
09.016	КТ единичного органа забрюшинного пространства	2420
09.017	Контрастирование урографинном per/os	690
09.020	КТ почки и мочевыводящие пути	4410
09.021	Внутривенное болюсное контрастирование (ультравистом) при помощи шприца – инжектора	6490
09.023	Запись КТ исследования на компакт – диск	750
09.024	КТ шейного отдела позвоночника С1-С7	3320
09.025	Внутривенное контрастирование (урографин)	2350
09.026	КТ грудной аорты без ЭКГ- синхронизации	2800
09.027	КТ брюшной аорты	2800
09.028	КТ магистральных артерий шеи	3050
09.085	КТ ангиопульманография	3050
09.086	КТ артерий головного мозга	2800
09.087	КТ нижней челюсти	2150
09.088	КТ верхней челюсти	2150
09.089	КТ лицевого черепа	2650
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
09.030	Обзорная урография (рентгенография мочевого системы) (1 проекция, 30x40)	890
09.032	Рентгенография костей лицевого скелета (2 проекции, 18x24)	760
09.033	Рентгенография акромиально-ключичного сустава (2 проекции, 18x24)	760
09.034	Рентгенография турецкого седла (1 проекция, 18x24)	460
09.035	Рентгенография бедренной кости (2 проекции, 30x40)	1000
09.036	Рентгенография большого пальца, руки, стопы (2 проекции, 13x18)	590
09.037	Рентгенография таза (1 проекция, 30x40) (дети)	940
09.038	Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция, 18x24)	810
09.039	Рентгенография орбиты (2 проекции, 18x24)	730
09.040	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	920
09.041	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции, 18x24)	1040
09.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости (1 проекция, 24x30) (дети)	740

09.044	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (1 проекция, 18x24)	530
09.045	Рентгенография диафиза бедренной кости (2 проекции, 24x30)	740
09.046	Рентгенография диафиза большеберцовой и малоберцовой костей (2 проекции, 30x40)	800
09.047	Рентгенография дорсального отдела позвоночника (2 проекции, 30x40)	1110
09.048	Рентгенография грудного отдела позвоночника (верт.) (2 проекции, 30x40)	1110
09.049	Рентгенография шейного отдела позвоночника (2 проекции, 18x24)	1020
09.050	Рентгенография кисти руки (2 проекции, 24x30)	810
09.051	Рентгенография ключицы (2 проекции, 18x24)	760
09.052	Рентгенография коленного сустава (2 проекции, 24x30)	810
09.053	Рентгенография коленной чашечки (2 проекции, 24x30)	760
09.055	Рентгенография легких (1 проекции, 30x40)	810
09.056	Рентгенография локтевого сустава (2 проекции, 18x24)	810
09.057	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (2 проекции, 24x30)	840
09.059	Рентгенография лопатки (2 проекции, 24x30)	840
09.060	Рентгенография лучезапястного сустава (2 проекции, 18x24)	800
09.061	Рентгенография межпозвоночных сочленений	530
09.062	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции (1 проекция, 13x18)	590
09.066	Рентгенография плеча (2 проекции, 24x30)	810
09.067	Рентгенография плечевого сустава (2 проекции, 18x24)	840
09.068	Рентгенография плечевой кости	590
09.069	Рентгенография плюсны и фаланг стопы (2 проекции, 24x30)	740
09.074	Рентгенография предплюсны (2 проекции, 18x24)	510
09.075	Рентгенография пясти	510
09.076	Рентгенография пяточной кости (2 проекции, 18x24)	590
09.077	Рентгенография ребра/ребер (1 проекция, 24x30)	550
09.079	Рентгенография стопы (2 проекции, 30x40)	870
09.080	Рентгенография черепа в прямой проекции (1 проекция, 24x30)	1140
09.081	Рентгенография глотки	510
09.083	Микционная цистоуретрография	2250
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	Внутринососная 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	Эндоларингиальное вливание лекарственных растворов	230
05.014	Продувание ушей по Политцеру	230
05.015	Промывание полости носа методом перемещения	230
05.021	Определение вибрац. чувствительности камертоном	310
05.023	Промывание аттика	320
05.024	Катетеризация слуховых труб	330
05.025	Забор мазка на BL	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
06.011	Медикаментозный аборт	11200
06.012	Видеокольпоскопия	990
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ, УРОЛОГИЯ		
07.003	Взятие мазка, соскоба на исследование	240
07.010	Массаж предстательной железы (сеанс)	450
07.011	Инстилляція передней уретры (сеанс)	250
07.012	Инстилляція 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 методом	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 парабальбарная	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 с роговицы глаза	300
Общая хирургия		
03.010	В/с инъекция препарата на основе гиалуроната натрия (нолтрекс)	3940
03.011	В/с инъекция препарата на основе гиалуроната натрия (ферматрон, синохром)	6010
60.033	Паравертебральная блокада	1350
50.409	Блокада седалищного нерва	1190
50.410	Новокаиновая эпидуральная блокада	4620
50.061	Новокаиновая блокада паранефральная	1190
50.062	Новокаиновая блокада внутритазовая по Школьникову	1610
50.063	Новокаиновая блокада пресакральная	1180
50.064	Новокаиновая блокада круглой связки печени	1180
50.065	Новокаиновая блокада семенного канатика (круглой связки матки)	850
50.001	Первичная хирургическая обработка ран	930
50.002		1950
50.003		2850
50.004	Рассечение короткой уздечки языка у детей грудного возраста	810
50.005	Рассечение короткой уздечки языка у детей старше 2 лет	1310
50.006	Вскрытие абсцедирующего фурункула, карбункула, гидроаденита	2200
50.007	Вскрытие абсцесса, флегмоны	2600

50.008	Вскрытие панариция (не осложненный)	2680
50.009	Вскрытие панариция (костного, сухожильного)	3700
50.010	Удаление ногтевой пластинки	2220
50.011	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте	4550
50.012	Операция при паронихии	2610
50.013	Удаление поверхностно расположенных инородных тел	1980
50.014	Наложение первично-отсроченных швов	1620
50.015	Операция при гнойном мастите	4380
50.016	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной	4300
50.017	клетчатки	5380
50.018	Удаление папиллом (1 единица)	480
50.019	Удаление ганглиев и гигром (1 единица)	4020
50.024	Иссечение эпителиальной копчиковой кисты	14410
50.039	Разделение синехий препуциального мешка	940
50.040	Циркумцизия при фимозе (у детей)	3800
50.041	Циркумцизия при фимозе (у взрослых)	6350
50.045	Операция при свище урахуса	9430
50.046	Наложение внутрикожного косметического шва при плановых операциях	1780
50.047		2350
50.048	Инцизионная биопсия поверхностных образований	1610
50.050	Секторальная резекция молочной железы при доброкачественных образованиях	10750
50.051	Пирсинг ушной раковины до 2 единиц	690
50.052	Пирсинг ушной раковины более 2 единиц	1350
50.053	Пирсинг крыла носа, надбровья, пупка до 2 единиц	780
50.054	Пирсинг крыла носа, надбровья, пупка более 2 единиц	1480
50.055	Пирсинг сосков, гениталий, языка и др. до 2 единиц	990
50.056	Пирсинг сосков, гениталий, языка и др. более 2 единиц	1910
50.057	Пункция околосуставной сумки	490
50.058	Пункция околосуставной сумки с введением лекарственного средства	690
50.060	Субпериостальное введение препарата при энтезопатиях (периартрит, эпикондиллит, стилоидит, пяточная шпора)	705
50.069	Удаление бородавок за 1 единица (аппаратом Сургитрон)	470
50.070	Удаление маллюсков за 1 единица (аппаратом Сургитрон)	470
50.071	Лапароцентез при асците	3830
50.072	Петлевая биопсия при колоноскопии	1610
50.073	Тотальная петлевая биопсия полипа при колоноскопии (1 степени сложности)	7380
50.074	Тотальная петлевая биопсия полипа при колоноскопии (2 степени сложности)	14810
ЛАЗЕРНАЯ ХИРУРГИЯ		
60.308	Обработка лазером трофических язв (один сеанс)	940
60.732	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки с применением лазерных технологий	5390
60.733		6490
60.702	Лазерная шлифовка дефектов кожи, татуировок 1 см	1340
60.701	Лазерная дермообразия кожи	8030
60.703		10450
60.704		19800
60.729		6600
60.730	Иссечение келоидных рубцов с применением CO ₂ –лазера	9130
60.731		13200
60.706	Лазерная дермообразия «Новое лицо»	36300

60.707	Устранение грубых гипертрофированных п/о рубцов с применением CO ₂ – лазера	5500
60.708		7920
60.709		12100
60.716	Лазерное удаление гемангиомы	2750
60.717		4070
60.718		18700
60.719		24750
60.104	Послеоперационная обработка CO ₂ -лазером	2200
60.105	Удаление полипов (1 единица) с использованием лазерных технологий	1320
60.232	Лазерокоагуляция эрозии в зависимости от размера	4130
60.233		5500
60.234		6820
60.252	Лазерокоагуляция оволи наботи (за единицу)	1430
60.254	Лазерное удаление моллюсков, кондилом, папиллом	450
60.255		2970
60.256	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте с применением CO ₂	4730
ОТОЛАРИНГОЛОГИЯ		
50.027	Политомия полости носа	6000
50.108	Удаление инородных тел уха, носа	1100
50.109	Вскрытие гематомы ушной раковины	1280
50.110	Полипотомиа уха	1280
50.111	Репозиция костей носа при острой травме	1650
50.998	Передняя тампонада носа	700
50.112	Вскрытые фурункула в преддверии носа и наружного слухового прохода	1200
50.113	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1100
50.028	Дезинтеграция носовых раковин	5000
50.029	Лазерная коагуляция сосудов при носовых кровотечениях	1800
60.105	Удаление полипов (1 ед) с использованием лазерных технологий	1320
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
60.179	Эндоскопическое исследование полости носа под местной анестезией	1210
60.180	Эндоскопическое удаление инородных тел и ринолитов	1980
60.187	Промывание околоносовых пазух через катетер с введением лекартсвенных веществ	500
60.188	Промывание околоносовых пазух через сформированные соустья	550
60.190	Эндоскопический туалет носовой полости после эндоназальных операций	600
60.191	Анемизация и анестезия слизистой оболочки носовой полости (аппликационная)	500
60.192	Радиокоагуляция сосудов носовой перегородки при носовых кровотечениях	1800
60.193	Радиочастотное удаление кровоточащего полипа носовой перегородки	1540
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
60.198	Репозиция костей носа эндоназальная (в ранние сроки)	2200
60.199	Вскрытие абсцесса носовой перегородки с последующей тампонадой	1900
60.601	Радиоволновая полипотомиа носа (1 единица)	1100
60.602	Рассечение синехий носа радиоволновое	3000
60.613	Иссечение синехий в полости носа	1000
60.642	ПХО наружного носа	1650
60.685	Удаление новообразований наружного уха (1 степени сложности)	2200

60.102	Лечение храпа 1 степени с использованием лазерных технологий	8470
60.103	Лечение храпа 2 степени с использованием лазерных технологий	13000
60.104	Послеоперационная обработка СО-лазером	2200
60.107	Удаление новообразований глотки с использованием лазерных технологий 2 степени сложности	3870
60.110	Удаление новообразований носоглотки с использованием лазерных технологий 1 степени сложности	2200
60.111	Удаление новообразований носоглотки с использованием лазерных технологий 1 степени сложности	3870
60.122	Удаление других доброкачественных новообразований кожи уха и наружного слухового прохода с использованием лазерных технологий 1 степени сложности	2200
60.123	Удаление доброкачественных новообразований кожи уха и наружного слухового прохода с использованием лазерных технологий 2 степени сложности	2780
60.164	Лечение вазомоторного ринита (1ед)	2640
60.167	Удаление гемангиомы (1 степени)	6930
60.168	Удаление гемангиомы (2 степени)	15950
60.659	Радиоволновая сомнопластика (лечение храпа)	6490
60.660	Радиоволновое удаление лимфоидной ткани боковых валиков глотки (лечение храпа)	4840
ГИНЕКОЛОГИЯ		
50.201	Гистероскопия	4950
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 Сургетрон)	1590
50.214	Удаление остроконечных кондилом (за 1 единицу)	490
50.215	Мини-аборт	2610
ПРОКТОЛОГИЯ		
50.030	Вскрытие парапроктита	14080
50.609	Удаление 1 перианальной бахромки	4180
50.610	Удаление гипертрофированного анального сосочка	4180
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ		
50.042	Пластика уздечки penis	2640
50.708	Устранение эпикантуса в области внутренних углов глаз (1 сторона)	8250
50.709	Удаление ксантелазм в области век (1 сторона)	3630
50.736	Гинекомастия-мастэктомия	13200
50.044	Рефлорация под наркозом (оплачивается отдельно)	13200
50.725	Коррекция мочки уха	6600
50.733	Коррекция малых половых губ	8910
НАРКОЗ		
50.402	Спинальная анестезия	3740
50.403	Наркоз внутривенный	3740
50.404	Осмотр и консультация анестезиолога	470
50.405	Мониторинг анестезиолога при пластических операциях	3850
50.406	Катеризация центральной вены	2870
50.407	Наркоз эндотрахеальный	5830

ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ		
52.001	Перевязка простая (смена повязки)	150
52.002	Снятие швов (малый объем), перевязка, смена дренажа	260
52.003	Снятие швов (большой объем), смена дренажа, некрэктомия	350
52.004	Наложение гипсовой повязки (малый объем)	750
52.005	Наложение гипсовой повязки (большой объем)	1050
ОТДЕЛЕНИЕ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ		
08.004	Массаж (1 единица) 10 мин. детский	150
08.061	Массаж шейно-воротниковой зоны	330
08.062	Массаж грудного отдела	310
08.063	Массаж конечности	310
08.064	Массаж двух рук	430
08.065	Массаж двух ног	540
08.066	Массаж пояснично-крестцовой зоны	340
08.080	Массаж шейно-грудного отделов позвоночника	570
08.081	Массаж грудо-поясничного отделов позвоночника	590
08.082	Общий массаж позвоночника	960
08.198	Массаж грудной клетки	560
08.199	Массаж живота	490
08.069	Антицеллюлитный массаж (общий)	1650
08.006	Мануальная терапия (1 ед.)	310
08.086	Сеанс мануальной терапии	1500
08.007	Подводный массаж (местный) 10-15 мин.	350
08.008	Подводный массаж 20 мин.	500
08.009	Подводный массаж 30 мин.	700
08.014	Инфракрасная кабина 30 минут 2 человека	520
08.020	Инфракрасная кабина 30 минут 1 человек	300
08.087	Галотерапия (соляная шахта) 45 минут	250
08.088	Галотерапия (соляная шахта) дети до 7 лет + 1 взрослый	250
08.089	ЛФК — дыхательная гимнастика	280
08.190	ЛФК - дыхательная гимнастика (в группе)	280
08.191	ЛФК - дыхательная гимнастика (индивидуальное занятие)	350
08.192	ЛФК - групповое занятие 30 мин	350
08.193	ЛФК — групповое занятие 45 мин	520
08.201	ЛФК - индивидуальное занятие 15 мин	350
08.202	ЛФК - индивидуальное занятие 30 мин	550
08.194	ЛФК — в программе реабилитации	250
08.196	Беговая дорожка (15 минут)	220
08.197	Беговая дорожка (30 минут)	400
08.016	Реабилитационно-восстановительное лечение (5 инфракрасных кабин, 5 сеансов подводного массажа, 5 сеансов ручного массажа)	4510
08.204	"Шаг вперед" - Эффективная программа снижения веса в группе (10 ПДМ+10 ИК+10 тренировок)	11800
08.205	"Шаг вперед" - Эффективная программа снижения веса индивидуально (10 ПДМ+10 ИК+10 тренировок)	13500
08.206	"Шаг вперед -Лайт" (10 беговых дорожек+10 ИК +10 ПДМ)	9000
08.207	"Легкая походка" (5 ИК+10ЛФК+5ПДМ)	5100
08.208	"Стройные ножки" (5 сеансов массажа ног+5 ИК+5ПДМ+ 5 беговых дорожек)	7000
08.209	"Здоровая спина - 1" Программа реабилитации шейно-грудного отдела позвоночника (10ЛФК+10 сеансов массажа)	8200
08.210	"Здоровая спина - 2" Программа реабилитации шейно-грудного отдела позвоночника (5ЛФК+5 сеансов массажа)	3200

08.211	"Здоровая спина - 3" Программа реабилитации поясничного отдела позвоночника (10ЛФК+ 10 сеансов массажа)	8400
08.212	"Здоровая спина - 4" Программа реабилитации поясничного отдела позвоночника (5 ЛФК+ 5 сеансов массажа)	3200
08.213	"Здоровые суставы" (10 ЛФК+ 5 ИК)	4500
08.214	"Легкое дыхание" - Программа реабилитации при заболеваниях дыхательной системы (5 сеансов дыхательной гимнастики + 5 сеансов галотерапии + 5 сеансов массажа грудной клетки)	4900
08.215	"Здоровая кожа" (10 сеансов галотерапии+ 10 ИК)	4900
08.216	"Здоровая кожа -2" (5 сеансов галотерапии + 5 ИК)	2500
08.217	"Радость жизни"- Программа реабилитации заболеваний сердечно-сосудистой системы (10 ЛФК + 10 беговых дорожек)	5100
08.218	"Гармония" - программа антистресс (7 ПДМ + 7 ИК+ 7 Стоун-терапии)	8700
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ (ЗА 1 ПРОЦЕДУРУ ИЛИ 1 СЕАНС)		
08.031	«Интрамаг» (жен.). Электрофорез вагинальный	390
08.032	«Интрамаг» (жен.). Магнитотерапия вагинальная	390
08.041	«Интрамаг» (муж.). Уретальный магнитофорез + инстиллясия лекарственного препарата	470
08.042	«Интрамаг» (муж.). Термолечение уретры	470
08.043	«Интрамаг» (муж.). Термолечение предстательной железы	470
08.051	«Интратерм». Термолечение уретры	470
08.052	«Интратерм». Термолечение предстательной железы	470
08.053	«Интратерм». Массаж уретры электромагнитом.	470
08.057	«Санос». Пневмовибромассаж простаты (до 10 минут)	480
08.058	«Санос». Пневмовибромассаж простаты (более 10 минут)	600
08.060	Внутривенная лазерная очистка крови	700
08.067	Общая магнитотерапия «Колибри»	410
08.055	Магнитотерапия	250
08.010	Электрофорез	250
08.011	Лазеротерапия (один сеанс)	320
08.012	Фонофорез УЗ	250
08.013	Д"арсанваль	250
08.015	Небулайзерная терапия (ингаляция)	260
08.017	Амплипульс	320
08.070	Лимфодренаж	1650
08.054	ДМВ-терапия	250
08.195	Биоптрон	250
70.815	Электросон	280
70.816	УВЧ	350
70.817	КУФ	280
70.818	Алмаг	280
70.819	Галонерб	280
МЕДИЦИНСКИЕ СПРАВКИ		
47.040	Комиссия по осмотру водителей (справка для ГИБДД), муж (категория В)	1400
47.041	Комиссия по осмотру водителей (справка для ГИБДД), жен (категория В)	1400
47.032	Оформление санитарно-курортных карт	480
ПРОЧЕЕ		
47.001	Пребывание в дневном стационаре (1 смена - 4 часа)	990
47.003	Пребывание в дневном стационаре (1/2 смена - 2 часа)	470

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО "Медицинский Ди Центр"

Э.М.Колондаева

декабря 2017 г.

Медицинский Ди центр

г. Энгельс, ул.М. Горького, 26

тел. (8453) 51-22-51



КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ		
01.623	Ливадный Г.В. - хирург, КМН	1200
01.624		990
70.840		930
70.841	Глумаков А. А. - уролог, андролог, хирург-уролог	760
17.07		880
17.08	Агарева Л. Е. - гинеколог-эндокринолог, акушер-гинеколог	770
71.041		1000
71.042	Бережнов Е.Ю. - мануальный терапевт	800
70.601		880
70.602	Бортничук Л. С. - гастроэнтеролог	770
1921		950
1922	Ставригина Л.Н. - педиатр, пульмонолог, аллерголог-иммунолог	790
1000		700
1001	Гордиенко Т. И. - кардиолог, функционалист	650
70198		700
70199	Блинова Т. В. - гастроэнтеролог, клинический специалист	650
1483	Смородина В.Н. - онколог-хирург, маммолог, КМН	700

1484	Сметанин В.П. - онколог-хирург, маммолог, кмгп	650
1993	Рябова А. Ю. - кардиолог, пульмонолог, ревматолог, терапевт,	830
1994	гастроэнтеролог, профессор	720
70.940	Михалева Л. С. - терапевт, гастроэнтеролог	700
70.941		650
70.040	Барсуков В. Ю. - онколог-хирург, профессор	1650
70.041		1320
01.796	Ермолаева Е. А. - гинеколог, гинеколог-эндокринолог, репродуктолог	1200
01.797		990
40.126	Баранова Н. К. - гинеколог, хирург	890
40.127		760
70.334	Киреева Л. Ю. - гинеколог, хирург	700
70.335		650
71.075	Веселкова И.Л. - гинеколог, онколог, маммолог	700
71.076		650
40.014	Ситдыкова Л. Н. - эндокринолог	700
40.016		650
70.006	Трубников А. А. - лазерный хирург, КМН	700
70.007		650
70.020	Трубникова Н. О. - гинеколог, хирург	700
70.021		650
70.018	Серенко О.Ю. - ЛОР	1200
70.019		990
70.462	Золотцева Н.В. - невролог	890
70.463		760
70.254	Петрова В.Ю. - невролог	890
70.255		760
14.15	Ветрова Г.И. - невролог	890
14.16		760
70.182	Малышева М.Б. - гинеколог	890
70.183		760
70.635	Сельсков А.В. - кардиолог	890
70.638		760
71.470	Василевич Л.К. - акушер-гинеколог	890
71.471		760

* прием в течение 30 дней с момента первичного обращения

