

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАРУС ЗДОРОВЬЯ"

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Главный врач

Медицинского центра ООО "Парус здоровья"

_____ О.Г.Николаев

_____ Г.В.Помоголова

М.П.

М.П.

"__" _____ 2017 г.

"__" _____ 2017 г.

**П Р Е Й С К У Р А Н Т Медицинского центра ООО "Парус здоровья" с
01.04.2017**

№	Наименование услуги	Цена
	Консультации	
I.1	Консультация врача-терапевта	650
I.2	Консультация врача-эндокринолога	650
I.3	Консультация врача-эндокринолога канд.мед.наук	650
I.4	Комплексная эндокринологическая консультация по остеопорозу	770
I.5	Консультация эндокринолога с доставкой пациента в Мед.Центр	800
I.6	Консультация эндокринолога по снижению веса	1 990
I.7	Консультация врача-специалиста по оценке здоровья (для медицинских справок)	350
I.8	Консультация врача-кардиолога	650
I.9	Консультация врача-невролога	650
I.10	Консультация врача-акушера-гинеколога	650
I.11	Консультация врача-онколога (маммолога)	650
I.12	Повторная консультация акушера-гинеколога в течение 3 недель	325
I.13	Повторная консультация врача-дерматолога в течение 3 недель	325
I.16	Повторная консультация врача-специалиста в течение 3 недель	325
I.17	Повторная консультация терапевта (кардиолога) в течение 3 недель	325
I.18	Консультация врача-офтальмолога (окулист)	650
I.19	Консультация врача-отоларинголога (ЛОП-врач)	650
I.20	Консультация врача-хирурга	650
I.63	Консультация врача-аллерголога-иммунолога	650
I.64	Консультация врача-дерматолога	650
I.66	Антропометрический комплекс	120
I.120	Выездная консультация врача-кардиолога	1 300
I.121	3 суточное мониторирование глюкозы (iPro2) и анализ	4 970
I.122	5 суточное мониторирование глюкозы (iPro2) и анализ	5 700
I.123	Обеспечение датчиком мониторирования глюкозы (iPro2)	4 590
I.126	Консультация врача-ревматолога	650
I.130	Консультация врача-ревматолога д.м.н.	990
I.146	Предварительная консультация врача-специалиста	325
	Манипуляции	

Процедурный кабинет		
I.21	Внутримышечная или подкожная инъекция	100
I.22	Внутривенная инъекция	150
I.23	Внутривенный забор крови	150
I.24	Внутривенная капельница 30 минут	250
I.25	Внутривенная капельница 45 минут	300
I.26	Регистрация и обработка биоматериала (сопр.)	70
I.27	Забор крови из пальца	60
I.28	Прививка вакциной против гриппа (единичная до 10 человек)	630
I.29	Инъекция вакцины против гриппа (с выездом к заказчику в пределах административных границ г.Воронежа)	890
I.30	Инъекция вакцины против гриппа (с выездом к заказчику за пределами административных границ г.Воронежа)	850
I.31	Проведение Глюкозотолерантного теста (проведение ГТТ)	250
I.77	Забор мазка со слизистой носоглотки	65
I.124	Дополнительное введение препарата заказчика при внутривенной инфузии (капельно или струйно)	65
Гинекологический, дерматологические, ЛОР кабинеты		
I.32	Введение внутриматочного контрацептива пациентки	500
I.33	Удаление внутриматочного контрацептива	400
I.34	Кольпоскопия	400
I.35	Забор гинекологического мазка на флору	200
I.36	Забор гинекологического мазка на онкоцитологию	200
I.37	Полипэктомия цервикального канала	1 000
I.38	Эксцизия шейки матки	2 100
I.39	Радиохирургическое лечение эктопии шейки матки (апп-т Сургитрон)	750
I.40	Медикаментозная регуляция менструального цикла	1 100
I.41	Малый гинекологический ПЦР комплекс (3 ПЦР исследования)	810
I.42	Средний гинекологический ПЦР комплекс (5 ПЦР исследования)	1 230
I.43	Большой гинекологический ПЦР комплекс (7 ПЦР исследования)	1 690
I.44	Дополнительный гинекологический ПЦР комплекс (2 ПЦР исследования)	670
I.45	Дополнительное гинекологическое ПЦР исследование (1 ПЦР исследование)	450
I.46	Проведение исследования на выявление вирусов папилломы человека высокого канцерогенного риска	670
I.47	Исследование биоценоза влагалища	1 440
I.48	Посев отделяемого из уретры, влагалища, цервикального канала	587
I.49	Определение чувствительности к антибиотикам и другим препаратам при посеве отделяемого из уретры, влагалища, цервикального канала	847
I.50	Определение чувствительности к антибиотикам и другим препаратам при исследовании посева мочи	470
I.51	Бактериальный посев на гонококк	470
I.52	Бактериальный посев грудного молока	470
I.53	Бактериальный посев на влагалищную трихомонаду	470
I.54	Биопсия шейки матки	600
I.56	Посевной комплекс (Посев отделяемого из уретры, влагалища, цервикального канала с определением чувствительности к антибиотикам и другим препаратам)	1 424
I.57	Гистологическое исследование 1 блока биоматериала	970

1.58	Определение pH- влажной среды (тест на баквагиноз)	170
1.59	Радиохирургическое лечение аппаратом "СУРГИТРОН"	750
1.60	Биопсия + гистологическое исследование биоматериала	1 570
1.61	Исследование аспирата из полости матки	490
1.76	Получение влажной мазки и его микроскопическое исследование	200
1.78	Аппаратное удаление кондилом (1-3 образований) за 1 визит	870
1.79	Аппаратное удаление кондилом (3-5 образований) за 1 визит	1 000
1.80	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже головы (1-2 образования) за 1 визит + гистологическое исследование+инфильтрационная анестезия	1 000
1.81	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже головы (1-2 образования) за 1 визит	450
1.82	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже головы (от 3 до 5 образований) за 1 визит + гистологическое исследование+инфильтрационная анестезия	2 500
1.83	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже головы (3-5 образования) за 1 визит	600
1.84	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже туловища (1-2 образования) за 1 визит + гистологическое исследование+инфильтрационная анестезия	1 000
1.85	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже туловища (от 3 до 5 образований) за 1 визит + гистологическое исследование + инфильтрационная анестезия	2 500
1.86	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже туловища (более 5 образований) за 1 визит + гистологическое исследование+инфильтрационная анестезия	3 000
1.87	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже туловища (1-2 образования) за 1 визит	450
1.88	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже туловища (от 3 до 5 образований) за 1 визит	540
1.89	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже туловища (более 5 образований) за 1 визит	970
1.87	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже конечностей (1-2 образования) за 1 визит + гистологическое исследование+инфильтрационная анестезия	1 000
1.88	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже конечностей (от 3 до 5 образований) за 1 визит + гистологическое исследование+инфильтрационная анестезия	2 500
1.89	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже конечностей (более 5 образований) за 1 визит + гистологическое исследование+инфильтрационная анестезия	3 000
1.87	Аппаратное удаление доброкачественного образования (в т.ч. бородавки) на коже конечностей (1-2 образования) за 1 визит	450
1.88	Аппаратное удаление доброкачественных образований (в т.ч. бородавки) на коже конечностей (от 3 до 5 образований) за 1 визит	540
1.89	Аппаратное удаление доброкачественных образований (в т.ч. бородавки) на коже конечностей (более 5 образований) за 1 визит	970
1.90	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже промежности (1-2 образования) за 1 визит + гистологическое исследование	1 000
1.91	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже промежности (от 3 до 5 образований) за 1 визит +гистологическое исследование	2 500
1.92	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже промежности (более 5 образований) за 1 визит + гистологическое исследование	3 000
1.93	Аппаратное удаление доброкачественного образования на коже промежности (1-2 образования) за 1 визит	450

I.94	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже промежности (от 3 до 5 образований) за 1 визит	540
I.95	Аппаратное удаление доброкачественных образований на коже промежности (более 5 образований) за 1 визит	970
I.96	Аппаратное удаление доброкачественных родинок на коже размером до 5 мм за 1 визит с гистологическим исследованием+анестезия	1 000
I.97	Аппаратное удаление доброкачественных невусов (родинок) на коже размером от 5 мм до 10 мм за 1 визит с гистологическим исследованием+анестезия	2 000
I.98	Аппаратное удаление доброкачественных родинок на коже размером до 5 мм за 1 визит	290
I.99	Аппаратное удаление доброкачественных невусов (родинок) на коже размером от 5 мм до 10 мм за 1 визит	580
I.100	Диагностика заболеваний кожи и волос с использованием лампы Вуда (1 зона)	100
I.101	Взятие соскоба для диагностики микозов	100
I.104	Подбор комплексной схемы лечения врачом-дерматологом в острой фазе заболевания	1 000
I.105	Подбор комплексной схемы лечения врачом-дерматологом в подострой фазе заболевания	1 250
I.106	Подбор комплексной схемы лечения врачом-дерматологом в хронической стадии заболевания	1 500
I.113	Инфильтрационная анестезия (лидокаин)	770
I.114	Аппликационная анестезия	670
I.115	Перевязка у врача-дерматолога	300
I.116	Забор дерматологом материала для гистологического исследования + гистологическое исследование	1 570
I.117	Забор дерматологом материала для бактериального посева	470
I.118	Лечение контагиозного моллюска (1 зона)	290
I.119	Коагуляция кист Наботовых желез (аппарат Сургитрон)	500
I.125	Пайпель биопсия эндометрия (с гистологическим обследованием)	1 950
I.150	Промывание серных пробок (1 сторона)	310
I.151	Катетеризация слуховой трубы (1 сторона)	500
I.153	Назальный душ	310
I.154	Задняя тампонада при носовом кровотечении	750
I.155	Передняя тампонада при носовом кровотечении	450
I.156	Промывание лакун небных миндалин	500
	Функциональные методы исследования	
II.1	ЭКГ	175
II.2	ЭКГ с фармакологическими пробами	450
II.3	Холтер - суточное мониторирование ЭКГ	1 100
II.4	Суточное мониторирование АД	1 100
II.5	Вариабельность сердечного ритма	450
II.6	Выявление вегетативных нарушений регуляции сердечного ритма (ВНС)	600
II.7	Аудиметрия	350
II.8	Виброметрия (выявление нарушений вибрационной чувствительности на вибротестере)	350
II.9	Холтер - суточное мониторирование ЭКГ (с выездом заказчику)	2 300
II.10	Спирометрия	470

II.11	Пульсоксиметрия	150
	Ультразвуковые методы исследования	
III.1	Денситометрия	350
III.2	Трансвагинальное УЗИ-гениталий	450
III.3	УЗИ-гениталий	390
III.4	УЗИ молочных желез	390
III.5	УЗИ мягких тканей	390
III.6	УЗИ - комплекс (почки+печень\ж+подж\ж)	770
III.7	УЗИ - почек и надпочечников	390
III.8	УЗИ мочевого пузыря	350
III.9	УЗИ предстательной железы	450
III.10	УЗИ - печени и ж\п	390
III.11	УЗИ функции желчного пузыря	550
III.12	УЗИ - поджелудочной железы	390
III.13	УЗИ селезенки	390
III.14	УЗИ лимфатических узлов (один регион)	390
III.15	УЗИ - щитовидной железы	300
III.16	УЗИ щитовидной железы с цветным доплеровским картированием	550
III.17	УЗИ суставов (взрослые)	650
III.18	ТРУЗИ простаты	590
III.19	ТРУЗИ простаты с энергетическим доплером	800
III.20	УЗИ органов мошонки	390
III.21	Дополнительная услуга к УЗИ исследованию - запись на CD	120
III.22	УЗИ-сердца (ЭХОКГ) с предъявлением ЭКГ	770
III.23	УЗИ-сердца (ЭХОКГ) со снятием ЭКГ	850
III.24	УЗИ беременных	480
III.25	УЗИ плода с доплеровским исследованием кровотока	790
III.26	УЗИ тазобедренных суставов у детей	650
III.27	УЗДГ сосудов нижних конечностей	770
III.28	УЗДГ сосудов верхних конечностей	770
III.29	УЗИ левого и правого одноименных суставов (взрослым)	995
III.30	УЗ-трехкратная фолликулометрия	780
III.31	УЗИ желчного пузыря	250
III.32	УЗИ - печени	290
III.33	УЗИ органов брюшной полости (комплекс)	780
III.34	УЗИ тазобедренных суставов грудных детей и новорожденных	650
III.35	УЗИ головного мозга новорожденных	650
III.36	УЗИ лимфатических узлов дополнительного региона	290
III.37	УЗИ слюнных желез	390
III.38	Ультразвуковая доплерография сосудов нижних конечностей с определением плече-лодыжечного индекса	390
III.39	Ультразвуковая гистеросальпингоскопия	700
III.40	Ангиологический скрининг по определению плече-лодыжечного индекса	195
	Лабораторные анализы	
IV.1	AFP (альфа-фетопроtein)(печень, яички)(сопр.)	417
IV.2	Anti TG (АТ к тиреоглобулину) (сопр.)	580

IV.3	Anti TPO (АТ к тиреопероксидазе) (сопр.)	495
IV.4	Anti-B2-Gly(антитела к B2 гликопротеину) (сопр.)	697
IV.5	B-HCG (бетта субединица хорионического гонадотропина)(кровь) (сопр.)	557
IV.6	CA 125 (антиген раковый 125)(яичники) (сопр.)	497
IV.7	CA 15-3 (антиген раковый 15-3)(молочная железа) (сопр.)	630
IV.8	CA 19-9(антиген раковый 19-9)(поджелудочная железа,кишечник) (сопр.)	630
IV.9	CA 72-4 (антиген раковый 72-4)(желудок) (сопр.)	770
IV.10	CEA (карцино-эмбриональный антиген)(толстый кишечник) (сопр.)	557
IV.11	СТ3 (трийодтиронин свободный) (сопр.)	417
IV.12	СТ4 (тироксин свободный) (сопр.)	417
IV.13	СУFRA 21-1 (сопр.)	817
IV.14	DHEAS-S (дегидроэпиандростерон сульфат) (сопр.)	417
IV.15	Enolasa (сопр.)	977
IV.16	IgE (сопр.)	497
IV.17	IgE аллергоспецифические (дыхательные)	2 970
IV.18	IgE аллергоспецифические (пищевые)	2 970
IV.19	PSA общий (простато-специфический антиген) (сопр.)	497
IV.20	PSA свободный (предстательная железа) (сопр.)	497
IV.21	АКТГ (сопр.)	770
IV.22	АлАТ (сопр.)	180
IV.23	Альбумин (сопр.)	180
IV.24	Альбуминурия (микроальбуминурия) (сопр.)	417
IV.25	Альфа_амилаза (сопр.)	200
IV.26	Альфа1-антитрипсин (сопр.)	357
IV.27	Альфа1-кисл.гликопротеин (сопр.)	357
IV.28	Альфа-холестерин(сопр.)	200
IV.29	Антистрептолизин-О (сопр.)	417
IV.30	Антиядерные антитела ANA (сопр.)	999
IV.31	Антитела IgG к аскариде	350
IV.32	Антитела к гельминтам	600
IV.33	Антитела к лямблиям	370
IV.34	Антитела к рецепторам ТТГ	1 290
IV.35	Антитела к тканевой трансглутаминазе	590
IV.36	АПТВ (сопр.)	290
IV.37	АсАт (сопр.)	180
IV.38	Белковые фракции (сопр.)	350
IV.39	Белок общий (сопр.)	180
IV.40	Бетта КроссЛапс (сопр.)	647
IV.41	Бетта-холестерин(сопр.)	200
IV.42	Билирубин общий (сопр.)	180
IV.43	Гаптоглобин (сопр.)	417
IV.44	ГТПП (гамма-глутамилтранспептидаза) (сопр.)	180
IV.45	Глобулин, связывающий половые стероиды (сопр.)	640
IV.46	Гликированный гемоглобин (сопр.)	500
IV.47	Гематокрит (сопр.)	180

IV.48	Глюкоза(сопр.)	150
IV.49	Глюкозотолерантный тест	550
IV.50	Д-Димер (сопр.)	590
IV.51	Железо (сопр.)	200
IV.52	Индекс атерогенности (сопр.)	250
IV.53	Инсулин (сопр.)	570
IV.54	Кальций общий (сопр.)	180
IV.55	Кальцитонин (сопр.)	497
IV.56	Копрология	870
IV.57	Кортизол (сопр.)	410
IV.58	Креатинин (сопр.)	180
IV.59	Креатинкиназа(сопр.)	200
IV.60	ЛГ (лютеинизирующий гормон) (сопр.)	417
IV.61	ЛДГ (лактатдегидрогеназа) (сопр.)	180
IV.62	Липаза (сопр.)	180
IV.63	Магний (сопр.)	180
IV.64	Макропролактин (сопр.)	440
IV.65	Мочевая кислота (сопр.)	180
IV.66	Мочевина (сопр.)	180
IV.67	Натрий,Калий,Хлор(комплекс) (сопр.)	397
IV.68	Натрийуретический пептид (pro BNP (R))(сопр.)	2 500
IV.69	Общий анализ крови	360
IV.70	Общий анализ мочи	290
IV.71	Остеокальцин (сопр.)	697
IV.72	Паратгормон (сопр.)	487
IV.73	Прогестерон (сопр.)	390
IV.74	17-гидропрогестерон	480
IV.75	Пролактин (сопр.)	417
IV.76	Протромбиновый индекс (сопр.)	250
IV.77	Ревмафактор (сопр.)	250
IV.78	Соматотропный гормон (сопр.)	490
IV.79	С-пептид (диагностика диабета) (сопр.)	450
IV.80	С-реактивный протеин (сопр.)	230
IV.81	Тестостерон общий (сопр.)	390
IV.82	Тестостерон свободный (сопр.)	490
IV.83	Тимоловая проба (сопр.)	180
IV.84	Тиреоглобулин (сопр.)	490
IV.85	Трансферрин (сопр.)	250
IV.86	Триглицериды (сопр.)	200
IV.87	Тромбиновое время (сопр.)	250
IV.88	Тропонин (сопр.)	630
IV.89	ТТГ (тиреотропный гормон) (сопр.)	370
IV.90	Фактор Виллибранта (сопр.)	570
IV.91	Ферритин (сопр.)	490
IV.92	Фибриноген "Б" (сопр.)	195
IV.93	Фибриноген (сопр.)	350
IV.94	Фосфор (сопр.)	200

IV.95	Фракции ЛП (сопр.)	300
IV.96	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон) (сопр.)	417
IV.97	Холестерин (сопр.)	180
IV.98	Щелочная фосфатаза (сопр.)	180
IV.99	Эстрадиол (сопр.)	417
IV.100	Этаноловый тест (сопр.)	280
IV.101	Ионизированный кальций	270
IV.102	Альдостерон	630
IV.103	АТ к инсулину	697
IV.104	АТ к островкам Лангерганса	697
IV.105	Ванилминдальная кислота (моча, 50 мл)	560
IV.106	Группа крови и резус фактор	317
IV.107	Тиреоидная панель (ТТГ, СТЗ, СТ4, Anti TPO)	1 597
IV.108	Глюкоза (экспресс-исследование)	150
IV.109	Холестерин (экспресс-исследование)	150
IV.110	Триглицериды (экспресс-исследование)	180
IV.111	Молочная кислота (экспресс-исследование)	180
IV.112	Общий анализ крови (цито)	360
IV.113	Анализ крови на эозинофилию	180
IV.114	Исследование мазка со слизистой носа на эозинофилию и хламидии	150
IV.115	Исследование гинекологического мазка на флору	150
IV.116	Исследование гематологического мазка (цито)	250
IV.117	Ретикулоциты	150
IV.118	АлАТ (экспресс-исследование)	180
IV.119	АсАТ (экспресс-исследование)	180
IV.120	Билирубин общий (экспресс-исследование)	180
IV.121	Экспресс-диагностика холестерин + глюкоза	200
IV.122	Экспресс-диагностика Панель №1 (5 показателей) (глюкоза, холестерин, АлАТ, АсАТ, билирубин)	590
IV.123	Экспресс-диагностика определение кальция	180
IV.124	Экспресс-диагностика уровня мочевой кислоты крови	180
IV.125	Экспресс-диагностика уровня мочевины крови	180
IV.126	Экспресс-диагностика уровня фосфора крови	180
IV.127	Экспресс-диагностика уровня амилазы крови	180
IV.128	Экспресс-диагностика уровня магния крови	180
IV.129	Экспресс-диагностика уровня ГГТП крови	180
IV.129	Экспресс-диагностика уровня щелочной фосфатазы крови	180
IV.130	Экспресс-диагностика уровня креатинина крови	180
IV.131	Экспресс-диагностика уровня общего белка крови	180
IV.132	Экспресс-диагностика уровня альбумина крови	180
IV.133	Базофильная зернистость эритроцитов	120
IV.134	Определение аминолеволиновой кислоты (АЛК) в моче	300
IV.135	Определение метгемоглобина	150
IV.136	Общий анализ крови - экспресс диагностика	299
IV.137	Общий анализ мочи - экспресс диагностика	199
IV.138	Глюкозотолерантный тест - экспресс диагностика	330

Другие лабораторные исследования		
V.1	Anti CMV IgG (цитомегалия) (сопр.)	500
V.2	Anti CMV IgM (цитомегалия) (сопр.)	530
V.3	Anti H.pylori Ig G (сопр.)	565
V.4	Anti H.pylori Ig M (сопр.)	520
V.5	Anti HAV IgM (сопр.) (гепатит А, IgM)	497
V.6	Anti HBc (сопр.) (гепатит В, антитела к внутр.(core) АГ)	440
V.7	Anti HBc IgM (сопр.) гепатит В, IgM к внутр.(core) АГ)	510
V.8	Anti HBe (сопр.)(гепатит В, антитела к внутреннему (e) АГ)	460
V.9	Anti HBs (сопр.) гепатит В,антитела к поверхностному АГ)	400
V.10	Anti HCV (сопр.)	570
V.11	Anti HCV IgM (гепатит С) (сопр.)	270
V.12	Anti HCV IgG (гепатит С) (сопр.)	200
V.13	Anti HSV (герпес) (сопр.)	520
V.14	Anti Rubella IgG (краснуха) (сопр.)	530
V.15	Anti Rubella IgM (краснуха) (сопр.)	530
V.16	Anti Toxo IgG (токсоплазмоз) (сопр.)	460
V.17	Anti Toxo IgM (токсоплазмоз) (сопр.)	530
V.18	Anti Трепонема Pallidum (предварительный тест)	370
V.19	HBеAG (сопр.) (гепатит В, внутренний (e) АГ)	485
V.20	HBsAG (сопр.) (гепатит В, поверхностный АГ)	390
V.21	Toxo IgG (сопр.)	520
V.22	Toxo IgM (сопр.)	490
V.23	Диагностика пневмохламидий (<i>Chlamydia pneumoniae</i>)	530
V.24	Диагностика трихомониоза (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	530
V.25	Диагностика хламидиоза (сопр.)	520
V.26	Диагностика цитомегалии	540
V.27	Микоплазма IgG-IgM	447
V.28	Микоплазменная инфекция (сопр.)	520
V.29	Спектр Anti HCV	650
V.30	Уреаплазменная инфекция (сопр.)	520
V.31	Хламидии IgG-IgA-IgM (сопр.)	830
V.32	Эпштейн-Барр ядерный антиген IgG (сопр.)	670
V.33	Эпштейн-Барр ядерный антиген IgM (сопр.)	670
V.34	ПЦР ДНК Гардерелла	390
V.35	ПЦР ДНК гепатита В	960
V.36	ПЦР ДНК Герпес 1 и 2 типа	390
V.37	ПЦР ДНК Микоплазма	390
V.38	ПЦР ДНК Нессерия гонорея	390
V.39	ПЦР ДНК Трихомонада	390
V.40	ПЦР ДНК Уреаплазма	390
V.41	ПЦР ДНК Хламидия трахоматис	390
V.42	ПЦР ДНК Цитомегаловирус	390
V.43	Гепатит С - АТ суммарные	250
V.44	Экспресс - диагностика ВИЧ	370
V.45	Экспресс-диагностика гепатита В	370

V.46	Экспресс-диагностика гепатита С	370
V.47	Экспресс-диагностика сифилиса	370
V.48	Экспресс-диагностика комплекса (ВИЧ + гепатит В и С + сифилис)	1 370
	Периодические, профилактические и другие медицинские осмотры	
VI.1	Медицинский осмотр 1 врача-специалиста	190
VI.2	Заключение врача-профпатолога (по материалам консультаций врачей специалистов)	190
VI.3	Исследование гинекологического мазка на флору	200
VI.4	Анализ крови (профосмотр)	100
VI.5	Комплексный медицинский осмотр для справки в бассейн	250
VI.7	Предрейсовый осмотр водителя средним медицинским работником	120
VI.8	Исследование мазка на онкоцитологию	200
VI.9	Исследование мазка на онкоцитологию (молочная железа)	240
VI.10	Подготовка медицинских карт для итоговых заключений	35
VI.11	Спирометрия при профосмотрах	288
VI.12	Ангиологический скрининг по определению плече-лодыжечного индекса	195
VI.13	ФЛЮОРОГРАФИЯ	600
VI.14	Рентгенография грудной клетки в двух проекциях	880
VI.15	Исследование вестибулярного анализатора с вращательной пробой	50
VI.17	Исследование остроты зрения	50
VI.18	Исследование полей зрения	50
VI.19	Биомикроскопия	120
VI.20	Офтальмоскопия глазного дна	120
VI.21	Динамометрия	50
VI.22	Аудиметрия при профосмотрах	247
	Оформление медицинской книжки	
VII.1	Комплекс медуслуг для оформления медицинской книжки работнику торговли (мужчины и женщины до 40 лет)	2 210
VII.2	Комплекс медуслуг для оформления медицинской книжки работнику торговли после 40 лет	2 470
VII.28	оформление "Паспорта здоровья" для лиц с медицинской книжкой	990
	Медицинские услуги КДО №2	
VIII.01	Консультация врача-терапевта	650
VIII.02	Повторная консультация терапевта в течение 3 недель	325
VIII.03	Консультация врача-психиатра	650
VIII.04	Повторная консультация врача-психиатра в течение 3 недель	325
VIII.05	Консультация врача-психиатра-нарколога	650
VIII.06	Повторная консультация врача-психиатра-нарколога в течение 3 недель	325
	Медицинские манипуляции и исследования КДО №2	
VIII.07	Внутримышечная или подкожная инъекция	100
VIII.08	Внутривенная инъекция	150
VIII.09	Внутривенный забор крови	150
VIII.10	Внутривенная капельница 30 минут	250
VIII.11	Внутривенная капельница 45 минут	300

VIII.12	Регистрация и обработка биоматериала (сопр.)	70
VIII.13	Прививка вакциной "Инфлювак" против гриппа (от 301 человека)	450
VIII.14	Прививка отечественной вакциной против гриппа (свыше 1000 человек)	399
VIII.15	ЭКГ	175
VIII.16	Аудиметрия	350
VIII.17	Виброметрия (выявление нарушений вибрационной чувствительности на вибротестере)	350
VIII.18	Спирометрия	470
VIII.19	Пульсоксиметрия	150
VIII.20	Прививка вакциной "Инфлювак" против гриппа (единичная до 10 человек)	630
VIII.21	Прививка вакциной "Ваксигрипп" против гриппа (единичная до 10 человек)	630
VIII.22	Прививка вакциной "Инфлювак" против гриппа (единичная от 11 до 50 человек)	567
VIII.23	Прививка вакциной "Ваксигрипп" против гриппа (единичная 11до 50 человек)	567
VIII.24	Прививка вакциной "Инфлювак" против гриппа (единичная от 51 до 100 человек)	536
VIII.25	Прививка вакциной "Ваксигрипп" против гриппа (единичная 51 до 100 человек)	536
VIII.26	Прививка вакциной "Инфлювак" против гриппа (единичная от 101 до 200 человек)	504
VIII.27	Прививка вакциной "Ваксигрипп" против гриппа (единичная 101 до 200 человек)	504
VIII.28	Прививка вакциной "Инфлювак" против гриппа (единичная от 201 до 300 человек)	473
VIII.29	Прививка вакциной "Ваксигрипп" против гриппа (единичная 201 до 300 человек)	473
VIII.30	Прививка отечественной вакциной против гриппа (свыше 101 человека)	480
VIII.31	Прививка отечественной вакциной против гриппа (свыше до 100 человек)	534
VIII.32	Курс вакцинации против клещевого энцефалита вакциной Энцевир (экстренный с интервалом 1-2 мес.)	2 225
VIII.33	Курс вакцинации против клещевого энцефалита вакциной Энцевир (плановый с интервалом 5-7 мес.)	2 100