



Утверждаю  
Главный врач ГУЗ "Липецкая  
городская поликлиника №7"

И.А.Волкорезов

2024 год

**ПРЕЙСКУРАНТ**

на платные медицинские услуги ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №7»  
на 02 июля 2024 года  
по адресу: г. Липецк ул. Им. Генерала Меркулова, д34

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Стоимость услуги, руб.
	1. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):	
	1.1. при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	
	1.1.1. <i>сестринскому делу</i>	
A11.02.002	- проведение внутримышечной инъекции, (1 инъекция)	200
A11.12.003	- проведение внутривенной инъекции, (1 инъекция)	300
A11.12.003.001	- проведение инфузии, (1 инфузия)	500
	1.2. при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	
	1.2.1. <i>общей врачебной практике (семейной медицине)</i>	
B01.026.001	- консультативный прием врача общей практики	1100
B01.026.001	- осмотр врачом общей практики на дому	2100
	1.2.2. <i>педиатрии</i>	
B01.026.001	- консультативный прием врача педиатра	1100
B01.026.001	- осмотр врачом педиатром на дому	2100
	1.2.3. <i>терапии</i>	
B01.047.001	- консультативный прием врача-терапевта	1100
B01.047.001	- осмотр врачом-терапевтом на дому	2100
	1.3. при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:	
	1.3.1. <i>терапии</i>	
B01.047.009	- один койко-день в дневном стационаре	950
	1.4. при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:	
	1.4.1. <i>акушерству и гинекологии</i>	
B01.001.001	- консультативный прием врача-акушера-гинеколога	1100
A11.20.013	- лечебная ванночка (тампон) с хлоргексидином и мазью Левомиколь (1 процедура)	300
A11.20.013	- лечебная ванночка (тампон) с мазью Солкосерил (1 процедура)	350
A11.20.013	- лечебная ванночка (тампон) с хлоргексидином и кремом Кандид (1 процедура)	300
A11.20.025	- взятие гинекологического соскоба	170
A11.20.014	- введение внутриматочной спирали	1300
A11.20.015	- удаление внутриматочной спирали	1300
	1.4.2. <i>гастроэнтерологии</i>	
B01.004.001	- Консультативный прием врача-гастроэнтеролога	1100
	1.4.3. <i>инфекционным болезням</i>	
B01.014.001	- Осмотр врачом инфекционистом	1100

B01.014.001	-	Осмотр врачом инфекционистом на дому	2100
B04.014.003	-	Оформление выписки из инфекционного кабинета	265
A26.08.008	-	ПЦР-тест на ковид-19	1400
A11.07.026	-	взятие мазка из рото-/носоглотки с регистрацией	430
A11.07.026	-	взятие мазка из рото-/носоглотки	290
A26.08.008	-	Экспресс-тестирование на COVID-19	425
		<b>1.4.4. кардиологии</b>	
B01.015.001	-	Консультативный прием врача-кардиолога	1100
		<b>1.4.5. клинической лабораторной диагностики</b>	
		<b>Отбор биологического материала</b>	
A11.12.009	-	отбор крови	150
A11.12.009	-	отбор крови на дому	530
A11.12.009	-	отбор венозной крови и транспортировка для исследований в сторонних медицинских лабораториях	180
A11.12.009	-	отбор венозной крови в сторонних организациях	270
		<b>Функция щитовидной железы</b>	
A12.06.046	-	исследование крови. Тест "Тиреотропный гормон"	285
A09.05.063	-	исследование крови. Тест "Свободный Т4"	285
A09.05.061	-	исследование крови. Тест "Свободный Т3"	300
A09.05.117	-	исследование крови. Тест "Тиреоглобулин"	540
A09.05.117	-	исследование крови. Тест "Антитела к тиреоглобулину"	450
A12.06.045	-	исследование крови. Тест "Антитела к тиреоидной пероксидазе"	430
		<b>Диагностика сахарного диабета</b>	
A09.05.083	-	определение гликозилированного гемоглобина в крови	465
A09.28.003.001	-	микроальбумин мочи экспресс методом	330
		<b>Диагностика анемии</b>	
A09.05.076	-	исследование крови. Тест "Ферритин"	460
A12.05.019	-	исследование крови на железо сывороточное	150
		<b>Диагностика остеопороза</b>	
A09.05.235	-	Определение в крови 25-ОН витамина D, ИФА	1300
		<b>Иммунологические исследования/Диагностика аллергии</b>	
A09.05.075	-	Тест «Комплементa C3, C4 колич. (маркер иммунологического статуса)»	400
A09.05.054.002	-	исследование иммуноглобулинов А, М, G	
A09.05.054.003			
A09.05.054.004			350
A09.05.014	-	исследование крови на белковые фракции	350
B03.027	-	скрининг-диагностика злокачественных новообразований	300
A09.05.106	-	Иммунофиксация белков сыворотки крови	2400
A12.06.057	-	исследование крови на антинуклеарные антитела (АНФ Нер-2)	600
A09.05.074	-	циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	400
A12.06.061	-	качественное определение специфичных антител к ядерным антителам (ANA combi)	1910
A12.06.010.001	-	исследование крови на антитела к двуспиральной ДНК	725
A12.06.062	-	исследование крови на антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (MCV)	1300
A12.06.052	-	исследование крови на антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (CCP)	1300
A12.06.037	-	Определение антител к цитоплазме нейтрофилов (p-ANCA c-ANCA) РНИФ	1040
A12.06.029	-	количественное определение антител к кардиолипину, скрининг	700

A12.06.051	- исследование крови на количественное определение суммарных (IgA, IgM, IgG) антител к бета 2-гликопротеину I	700
A12.06.073	- количественное определение фактора некроза опухоли (ФНО) в крови	450
A12.05.129	- определение интерлейкина-6 (ИЛ-6) в крови	1000
A12.05.108	- определение интерлейкина-8 (ИЛ-8) в крови	1300
A12.06.023	- Определение антител к антигенам тканей миокарда (РНИФ)	1100
A12.06.002	- Определение антител к базальной мембране почечных клубочков РНИФ	980
A09.05.054.001	- исследование крови. Тест "Общий иммуноглобулин Е"	340
A12.06.006	- Определение в крови специфических иммуноглобулинов Е к ингаляционным аллергенам (16 аллергенов)	2500
A12.06.006	- Определение в крови специфических иммуноглобулинов Е к пищевым аллергенам (20 аллергенов)	2500
A12.06.006	- Определение в крови специфических иммуноглобулинов Е к ингаляционным и пищевым аллергенам, панель "Педиатрическая" (27 аллергенов)	3100
<b>Кардиомаркеры</b>		
A09.05.193	- Определение тропонина I экспресс-методом	500
A09.05.177	- определение общей креатинкиназы в крови	200
A09.05.256	- определение натрийуретического пептида (NT-proBNP) в крови	600
<b>Биохимические исследования</b>		
A09.05.042	- исследование крови на аланинаминотрансферазу	130
A09.05.041	- исследование крови на аспаратаминотрансферазу	130
A09.05.011	- исследование крови на альбумин	130
A09.05.045	- определение амилазы в крови	200
A09.28.027	- определение амилазы в моче/суточной моче	200
A09.05.180	- исследование крови на панкреатическую амилазу	230
A09.05.010	- определение общего белка в крови	130
A09.28.003	- определение общего белка в суточной моче	130
A09.05.021	- исследование крови на билирубин общий	150
A09.05.022.002	- исследование крови на билирубин прямой	150
A09.05.044	- исследование крови на гамма-глутамилтранспептидазу	150
A09.05.023	- определение глюкозы в крови	130
A09.28.011	- определение глюкозы в моче	130
A09.05.032	- исследование крови на кальций общий	130
A09.28.012	- исследование мочи на кальций общий	130
A09.05.020	- исследование крови на креатинин	130
A09.05.039	- исследование крови на лактатдегидрогеназу	140
B03.016.005	- исследование крови на липидный профиль	450
A09.28.010	- исследование крови на мочевую кислоту	150
A09.05.017	- исследование крови на мочевины	140
A09.05.025	- исследование крови на триглицериды	150
A09.05.033	- определение фосфора в сыворотке крови	130
A09.05.026	- исследование крови на холестерин	130
A09.05.046	- исследование крови на щелочную фосфатазу	150
A09.05.009	- определение С-реактивного белка в крови/СЖ	245
A12.06.019	- исследование крови на ревматоидный фактор	300
A12.06.015	- определение антистрептолизина -О в крови	250
A09.05.092	- определение метгемоглобина в крови	300
A09.05.091	- определение карбоксигемоглобина в крови	300
<b>Коагулологические исследования</b>		
A12.05.039	- исследование крови на активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	210

A12.05.027	- исследование крови на протромбиновое время/протромбиновый индекс ПТИ	185
A12.30.014	- исследование крови на международное нормализованное отношение (МНО)	185
A12.05.028	- исследование крови на тромбиновое время	150
A09.05.050	- определение фибриногена в крови	240
A09.05.051.001	- определение Д-димеров в крови количественно. ИФА	580
A12.05.014	- исследование крови на время свертываемости, кровоточивости	270
<b>Гематологические исследования</b>		
B03.016.003	- общий анализ крови	350
A12.05.123	- исследование крови на ретикулоциты	290
A12.05.120	- Подсчет тромбоцитов по Фонио	250
A26.05.067	- исследование крови на малярийные паразиты	685
<b>Общеклинические исследования</b>		
B03.016.006	- общий анализ мочи	230
B03.016.014	- анализ мочи по Нечипоренко	265
A26.08.	- Риноcitoграмма	235
A26.19.010	- исследование кала на яйца гельминтов методом Като	250
A26.19.010	- исследование кала на яйца гельминтов и простейшие	350
A26.19.010	- исследование кала на яйца гельминтов и простейшие (для детей)	280
B03.016.010	- копрограмма	330
A09.19.001	- исследование кала на скрытую кровь	400
A09.19.012	- определение содержания углеводов в кале	195
A26.19.037	- определение антигенов лямблий в кале экспресс- методом	580
A11.19.011.001	- исследование на энтеробиоз (однократно)	145
A26.19.098	- выявление антигенов Helicobacter pylori в кале	800
A26.19.042	- Качественное определение аденовируса и ротавируса в кале. ИХА	470
A12.19.004	- Определение кальпротектина в кале (качественно)	1000
A08.09.011	- общий анализ мокроты	400
A26.09.002	- бактериоскопия мокроты для выявления кислотоустойчивых микобактерий (туберкулез)	280
A08.30.027	- исследование выпотной жидкости (клиническое)	450
A26.01.010	- исследование биологического материала на патогенные грибы	265
A26.21.034	- исследование секрета предстательной железы	350
A26.20.017	- микроскопия мазка на выделение гонореи и трихомоноза	275
A26.20.017	- микроскопическое исследование отделяемого из уретры	350
A08.20.012	- цитологическое исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре	470
<b>Инфекции - диагностика по крови</b>		
A26.05.025	- экспресс-диагностика сифилиса	250
A26.06.082.002	- Сифилис Антитела к Treponema pallidum, суммарные	465
A26.06.056	- Тест. АТ IgG к вирусу кори в крови количественно	430
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgA к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) полуколичественно (индекс позитивности). ИФА для медицинских сотрудников государственных лечебных учреждений	455
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgM к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19). ИФА для медицинских сотрудников государственных лечебных учреждений	455
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgG к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19). ИФА для медицинских сотрудников государственных лечебных учреждений	455

A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgG к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) полуколичественно (индекс позитивности), ИФА	690
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgM к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) полуколичественно (индекс позитивности), ИФА	690
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgA к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) полуколичественно (индекс позитивности), ИФА	690
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgG к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) полуколичественно (индекс позитивности), ИФА для организаций	650
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgM к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) полуколичественно (индекс позитивности), ИФА для организаций	650
A26.06.056.002.01	- Определение в крови антител IgA к коронавирусу SARS-Cov-2 (COVID-19) полуколичественно (индекс позитивности), ИФА для организаций	650
A26.06.056.002.01	- Количественное определение в крови антител IgG к коронавирусу (BAU/мл - стандартизованные единицы ВОЗ)	1000
A26.06.056.002.01	- Количественное определение в крови антител IgG к коронавирусу (BAU/мл - стандартизованные единицы ВОЗ) для медицинских сотрудников государственных лечебных учреждений	700
<b>Исследования, выполняемые в партнерстве с другими медицинскими учреждениями</b>		
<b>Функция щитовидной железы</b>		
A27.30.015	- Тест "Антитела к микросомальной фракции тиреоцитов (АМТ)" в крови	390
A12.06.046	- Тест "Антитела к рецепторам ТТГ" в крови	1150
<b>Онкомаркеры</b>		
A09.05.195	- исследование крови. Тест "Раково-эмбриональный антиген"	400
A09.05.202	- исследование крови. Тест "Антиген СА 125 - онкомаркер яичников"	420
A09.05.231	- исследование крови. Тест "Антиген СА 15-3 - маркер онкологических процессов в молочной железе"	420
A09.05.201	- исследование крови. Тест "Антиген СА 19-9 - онкомаркер желудочно-кишечного тракта"	500
A09.05.130	- PSA (Siemens) общий	470
A09.05.130.001	- PSA (Siemens) свободный	470
A09.05.200	- Тест "CA 72-4 (желудок и яичники)"	580
A08.30.002	- Тест "SCC (онкомаркер плоскоклеточной карциномы)"	1250
A08.30.002	- Тест "HE4 (ранний онкомаркер яичников)"	1000
A09.05.232	- Тест "CA 242 (онкомаркер поджелудочной железы, прямой кишки)"	600
A09.05.247	- Тест "CYFRA 21-1 (онкомаркер немелкоклеточной карциномы легких, мочевого пузыря)"	650
A08.30.002	- Тест "NCE (онкомаркер мелкоклеточной карциномы легких)"	800
A09.05.119	- Тест "Кальцитонин" в крови	700
A09.05.202		
A08.30.002	- Индекс ROMA	1450
A09.05.219	- Белок S-100	1600
<b>Диагностика сахарного диабета</b>		
A09.05.204	- Индекс инсулинорезистентности HOMA-IR (глюкоза+инсулин)	500
A09.05.056	- Тест "Определение инсулина в сыворотке крови"	400
A09.05.205	- Тест "С-пептид"	420
A09.05.102	- Тест "Фруктозамин" в крови	300

A09.28.003.001	- Тест "Микроальбуминурия" в порции суточной мочи количественно	330
A12.06.020	- Тест "Антитела к бета-клеткам островков Лангерганса" в крови	1300
A12.06.039	- Тест "Антитела к инсулину"	700
	<b>Диагностика анемии</b>	
A09.05.008	- определение трансферрина в крови	250
A09.05.080	- определение фолиевой кислоты в крови	600
A12.06.060	- определение витамина В 12 крови	570
	<b>Диагностика остеопороза</b>	
A09.05.058	- Тест "Паратиреоидный гормон" в крови	500
A09.05.224	- Тест "Остеокальцин" в крови	500
	<b>Репродуктивная функция</b>	
A09.05.087	- исследование крови. Тест "Пролактин"	340
A09.05.066	- Тест "Гормон роста (Соматотропный гормон)" в крови	370
A09.20.003	- Тест "Инсулин подобный фактор роста (ИПФР)" в крови	700
A09.05.210		
A09.05.087	- Тест "Макропролактин" + "Пролактин" в крови	600
A09.05.131	- Тест "Лютеинизирующий гормон"+ "Фолликулостимулирующий гормон"	650
A09.05.132		
A09.05.078	- Тест "Тестостерон общий" в крови	340
A09.05.078.001	- Тест "Тестостерон свободный" в крови	670
A09.05.154	- Тест "Эстрадиол" в крови	340
A09.05.153	- Тест "Прогестерон" в крови	340
A09.05.157	- Тест "Эстриол свободный" в крови	400
A09.05.139	- Тест "17-ОН прогестерон" в крови	350
A09.05.149	- Тест "DHEA-S дегидроэпиандростерон-сульфат" в крови	310
A09.05.067	- Тест "АКТГ-адренкортикотропный гормон" в крови	420
A09.05.135	- Тест "Кортизол" в крови	340
A09.05.135	- Тест "Кортизол" в суточной моче	470
A09.05.160	- Тест "Секс-связывающий глобулин" в крови	380
A09.05.203	- Тест "Ингибин В" в крови	1600
A09.05.225	- Тест "Антимюллеров гормон MIS(AMH)" в крови	1520
A09.05.150	- Тест "Дигидротестостерон" в крови	700
A09.05.146	- Тест "Андростендион" в крови	570
A09.05.159	- Тест "Лептин" в крови	650
A09.05.121	- Тест "Ренин"	1200
	<b>Мониторинг протекания беременности, нарушение фертильности</b>	
A09.05.090	- Тест. "Определение бета-хорионического гонадотропина в сыворотке крови"	360
A09.05.089	- Тест "Альфа-фетопротеин"	370
A09.05.161	- Тест "PAPP-A белок (маркер аномалии развития плода)"	600
A09.20.012	- Тест "Антиспермальные антитела"	600
A12.06.038	- Тест "Антитела к ХГЧ IgM, IgG"	820
A26.06.065.000.01	- Определение АТ к Протромбину IgM, IgG	770
A12.06.065	- Определение АТ к Аннексину IgM, IgG	770
A12.06.030	- Определение АТ к фосфатидилсерину IgM, IgG	770
A12.06.030	- Определение АТ к фосфатидилинозитолу IgM, IgG	770
A12.06.030	- Определение АТ к фосфатидиловой кислоте IgM, IgG	770
A09.05.214	- Тест "Гомоцистеин"	1000
	<b>Диагностика аллергии/Иммунология</b>	
A09.05.234	- Тест «Эозинофильный катионный протеин (ЕСР) (активность аллергии)»	1000
A09.05.118	- Тест "Аллергодиагностика 3-й генерации, миксты аллергенов"	770

A09.05.118	-	Тест "Аллергодиагностика 3-й генерации, аллерг. IgE"	620
A09.05.118	-	Тест "Аллергодиагностика 3-й генерации, аллерг. IgG"	620
A09.05.118	-	Тест "90 пищевых продуктов"	15000
A09.05.118	-	Тест "Ингаляционная панель (группа1) -13 аллергенов"	970
A09.05.118	-	Тест "Ингаляционная панель (группа2) -13 аллергенов"	970
A09.05.118	-	Тест «Пищевая панель (группа 1) - 13 аллергенов	1220
A09.05.118	-	Тест «Пищевая панель (группа 2) - 13 аллергенов	1220
A09.05.118	-	Микст аллергенов GP1 травы (G3, G4, G5, G6, G8) sIgE	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов GP1 травы (G3, G4, G5, G6, G8) sIgG	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов HP1 ингал-е (H1, D1, D2, I6) sIgE	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов HP1 ингал-е (H1, D1, D2, I6) sIgG	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов MP1 грибы (M1, M2, M3, M5, M6) sIgE	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов MP1 грибы (M1, M2, M3, M5, M6) sIgG	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов TP1 дерев (T1, T3, T4, T7, T12) sIgE	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов TP1 дерев (T1, T3, T4, T7, T12) sIgG	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов WP1 сорняки (W-1,6,9,10,11) sIgE	770
A09.05.118	-	Микст аллергенов WP1 сорняки (W-1,6,9,10,11) sIgG	770
A12.06.077	-	Реакция лейкоцитолитиза на переносимость лекарств	220
A09.05.085	-	Гистамин в крови	1700
		<b>Инфекции - диагностика по крови</b>	
A26.06.018	-	Тест «Хламидии IgM + IgA + IgG» п/количественно (Ch. psittaci, pneumoniae, trach. - по видам) (4анализа) в крови	600
A26.06.018.003	-	Тест «Хламидии trachomatis IgG с HSP60» в крови	280
A26.06.057	-	Тест «Микоплазмоз M.pneumoniae IgG» количественно в крови	280
A26.06.057	-	Тест «Mycoplasma hominis» с определением IgM качественно+IgG полуколичественно в крови	410
A26.21.036	-	Тест «Ureaplasma urealyticum» с определением IgM качественно+IgG полуколичественно в крови	410
A26.06.015.003.001	-	Тест «Trichomonas vaginalis» с определением IgM качественно+IgG полуколичественно в крови	410
A26.20.030	-	Тест «Gardnerella vaginalis» с определением IgM качественно+IgG полуколичественно в крови	410
A26.21.055	-	Тест «Candida albicans» с определением IgM качественно+IgG полуколичественно в крови	410
A26.06.028	-	Тест "Вирус Эпштейн-Барра" с определением IgM качественно+IgG полуколичественно в крови	410
A26.06.047	-	Тест "Вирус простого герпеса 1,2 - IgM качественно + IgG количественно в крови	410
A26.06.047	-	Вирус простого герпеса тип 6 IgG (ИФА)	350
A26.06.084	-	Тест. АТ к Вирусу ветряной оспы (Varicella zoster virus (VZV) IgM, IgG кол	570
A26.06.022	-	Тест «Цитомегаловирус - IgM кач. + IgG количественно» в крови	400
A26.06.081	-	Тест «Токсоплазмоз - IgM + IgG количественно» в крови	400
A26.06.056	-	Тест «АТ IgM + IgG к вирусу кори в крови количественно»	570
A26.06.071	-	Тест «Краснуха IgM + IgG количественно» в крови	670
A26.09.095	-	Тест "АТ к микобактериям туберкулеза суммарные п/количественно" в крови	280
A26.06.103	-	АТ к B. pertussis (коклюш) IgA (кач.), кровь	610
A26.06.103	-	АТ к B. pertussis (коклюш) IgG Ед/мл, кровь	750
A26.06.103	-	АТ к B. pertussis (коклюш) IgM, (кач.), кровь	400
A26.06.022.003	-	Тест «Авидность АТ к Цитомегаловирусу IgG»	400
A26.06.081.003	-	Тест «Авидность АТ к Токсоплазмозу»	400
A26.06.071.003	-	Тест «Авидность АТ к Краснухе IgG»	400

A26.06.046	-	Тест «Авидность АТ к Герпесу IgG»	400
A26.06.028	-	Тест «Авидность АТ к вирусу Эпштейн-Барра (ВЭБ) IgG»	400
A26.06.011	-	Антитела к <i>Borrelia burdorferi</i> (болезнь Лайма) IgM, IgG колич.	420
<b>Инфекции- диагностика антигенов в крови и соскобах</b>			
A26.05.011	-	ПЦР, КРОВЬ: Вирус Эпштейн-Барра	220
A26.05.035.001	-	ПЦР, КРОВЬ: ВПГ 1,2	220
A26.05.017	-	ПЦР, КРОВЬ: Цитомегаловирус	220
A26.05.013	-	ПЦР, КРОВЬ: Токсоплазмоз	220
A26.20.009	-	ПЦР: Вирус папилломы человека: ВПЧ ВКР скрининг в соскобе	470
A26.20.009	-	ПЦР: Вирус папилломы человека: ВПЧ ВКР колич. в соскобе	670
A26.20.009.005	-	ПЦР: Вирус папилломы человека: ВПЧ 16 кач в соскобе	270
A26.20.009.006	-	ПЦР: Вирус папилломы человека: ВПЧ 16/18 колич. в соскобе	520
A26.20.009	-	ПЦР: Вирус папилломы человека: ВПЧ НКР 6/11 кач в соскобе	210
A26.20.048	-	ПЦР: Кандидоз в соскобе	210
A26.20.004	-	ПЦР: Хламидии в соскобе	210
A26.20.028	-	ПЦР: Микоплазма hom. в соскобе	210
A26.20.027	-	ПЦР: Микоплазма gen. в соскобе	210
A26.20.005	-	ПЦР: Уреаплазма в соскобе	210
A26.20.030.001	-	ПЦР: Гарднереллез в соскобе	210
A26.20.017	-	ПЦР: Трихомонас вагиналис в соскобе	210
A26.20.001	-	ПЦР: Гонорея в соскобе	210
A26.01.024	-	ПЦР: ВПГ 1,2 в соскобе	210
A26.20.011	-	ПЦР: Цитомегаловирус в соскобе	210
A26.08.059	-	ПЦР: Вирус Эпштейн-Барра в соскобе	210
A26.20.027	-	Тест «Микоплазмы количественно ( <i>U. parvum</i> / <i>U. urealit.</i> / <i>M. hominis</i> )» в соскобе	520
A26.20.032	-	ПЦР: Флороценоз/ Бактериальный вагиноз-FL в соскобе	520
A26.20.032	-	ПЦР: Фемофлор 16 (Биоценоз ) в соскобе	1920
A26.20.032	-	ПЦР: Фемофлор-скрин в соскобе	1180
A27.05.022	-	ПЦР: Андрофлор в соскобе	2120
A27.05.022	-	ПЦР: Полиморфизмы гена AZF (6 точек) ПЦР(мужская репродукция) в соскобе	1120
A27.30.014	-	ПЦР: Полиморфизмы генов ССК (3 точки) ПЦР в соскобе	720
<b>Диагностика ГЕПАТИТОВ, ВИЧ, СИФИЛИСА</b>			
A26.06.034.001	-	ИФА Тест «Гепатиты А – AntiHAV IgM	470
A26.06.040	-	ИФА Тест «Гепатиты В – HbsAg (австралийский антиген)	340
A26.06.041	-	ИФА Тест «Гепатиты С – HCV: core antigen; NS3& NS4 antigens"	340
A26.05.020	-	Тест «Гепатит В (HBV)» - по крови ПЦР	340
A26.05.019	-	Тест «Гепатит С (HCV)» - по крови ПЦР	340
A26.06.049.001	-	Тест «ВИЧ I и II» - 2 анализа ИФА	340
<b>Диагностика паразитов - по крови ИФА в крови</b>			
A26.06.033	-	Тест « <i>Helicobacter Pylori</i> IgG» - Предрасположенность к гастриту и язве желудка	440
A26.06.062	-	Тест «Гельминты: описторхоз, эхинококк, токсокароз, трихинеллез» ИФА в крови	
A26.06.025			
A26.06.080			
A26.06.079			440
A26.06.032	-	Тест «Лямблии – суммарные Ig» ИФА в крови	300
A26.06.121	-	Тест «Аскариды IgG»	300
<b>Клинические исследования</b>			
A12.06.043	-	определение группы крови и резус-фактора	300
A09.19.010	-	Эластаза-1 панкреатическая (количественно), кал, мкг Э/г	3600



	<b>Свертывающая система - коагулограмма</b>	
A12.05.043.000.01	- Тест "Волчаночный антикоагулянт"	500
A09.05.047	- Тест «Антитромбин III»	250
	<b>Биохимия крови</b>	
A09.05.173	- исследование крови на липазу	150
A09.05.043	- КФК МВ + КФК	250
A09.05.127	- исследование крови на магний	90
A09.05.174	- Тест «Холинэстераза»	150
A09.05.250		
A09.05.251	- Определение АРО А1+АРО В количественно	160
A09.05.031.000.01	- Тест "Электролиты (Ca <sup>2+</sup> , K <sup>+</sup> , Na <sup>2+</sup> , рН)" в крови	370
A09.05.034	- Хлориды	90
A12.06.035	- АТ к митохондриям (АМА Н2), IgG, кровь	700
A12.06.055	- АТ к глиадину	430
A12.06.056	- Антитела к тканевой трансклутаминазе, кровь	650
A09.05.035	- Вальпроевая кислота (Siemens), кровь мкг/мл	350
A12.30.012.005	- Иммунный статус: Иммунофенотипир-е лимфоцитов (CD3, 4, 8, 16, 19); ОАК	3020
A12.06.030	- АТ к фосфолипидам сумм. (кардиолипид, фосфатидилсерин, фосфатидилинозитол, фосфатидиловая к-та, кровь	1280
A09.05.242	- Медь, сыворотка, МкМоль/л	200
A09.05.276	- Селен (Se) в крови	550
A09.05.274	- Цинк (Zn) в крови	550
A09.05.077	- Церулоплазмин, кровь, мг/дл	350
A09.05.082	- Эритропоэтин, кровь, мМЕ/мл	950
A09.05.242.001.001		
A09.05.242.001.002	- Определение калия и натрия в крови	260
A09.28.064	- Дезоксиридинолин, нМоль/мМоль креатинина, моча. Креатинин, моча, нМоль/л	1500
A09.05.027	- Лактат (молочная кислота), кровь, мМоль/л	200
A26.06.040	- АТ к HbsAg количественно, кровь, МЕ/мл	370
A09.05.069	- Альдостерон (ИФА), кровь, пг/мл	520
A12.05.010	- Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27	900
A12.05.011	- Активность ангиотензин-превращающего фермента сыворотки	2250
A12.05.012	- Иммуноглобулин подкласса IgG4	1700
A09.05.054	- Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения (Kell)	400
	<b>1.4.6. колопроктологии</b>	
B01.018.001	- консультативный прием врача-колопроктолога	1100
A16.19.041	- удаление перианальных бахромок (1 см2)	1700
A16.19.003.001	- блокада трещин прямой кишки	1500
A16.19.013	- латексное лигирование геморроидального узла	3200
A03.19.002	- ректороманоскопия	1400
A16.19.003.001	- иссечение анальной трещины	5750
A17.30.027	- лазеротерапия у колопроктолога (1сеанс)	800
	<b>1.4.7. неврологии</b>	
B01.023.001	- консультативный прием врача-невролога	1100
B01.023.001	- осмотр врачом неврологом на дому	2100
	<b>1.4.8. онкологии</b>	
B01.027.001	- консультативный прием врача-онколога	1100
	<b>1.4.9. оториноларингологии</b>	
B01.028.001	- консультативный прием врача-оториноларинголога	1100

A17.08.004	- лечение хронического тонзилита с применением аппарата "Тонзиллор ММ", (1 сеанс)	700
A03.25.001	- исследование вестибулярного аппарата	200
A12.25.001	- аудиометрия	300
A14.25.001	- промывание слухового прохода, удаление серной пробки	400
	<i>1.4.10. офтальмологии</i>	
B01.029.001	- консультативный прием врача-офтальмолога	1100
A11.26.011	- глазные парабальбарные инъекции, (1 инъекция)	320
A02.26.024	- определение полей зрения	95
A02.26.014	- скиоскопия	120
A02.26.015	- офтальмотонометрия	100
A02.26.023	- определение объема аккомодации	100
A02.26.009	- определение цветоощущения	70
A02.26.013	- рефрактометрия	100
A02.26.003	- офтальмоскопия глазного дна	50
A03.26.001	- биомикроскопия глаза	50
A02.26.024	- исследование бинокулярного зрения	95
B05.029.001	- лечение зрения на тренажере "Визотроник", (1 сеанс)	300
B05.029.001	- лазеростимуляция МАКДЭЛ-09, (1 сеанс)	250
B05.029.001	- магнитостимуляция/лазеростимуляция "АМО-АТОС", (1 сеанс)	150
	<i>1.4.11. психотерапии</i>	
B01.034.001	- консультация врача психотерапевта	1100
	<i>1.4.12. пульмонологии</i>	
B01.037.001	- консультативный прием врача-пульмонолога	1100
	<i>1.4.13. ревматологии</i>	
B01.040.001	- консультативный прием врача-ревматолога	1100
A11.04.004	- внутрисуставная инъекция, (1 инъекция)	1700
	<i>1.4.14. рентгенологии</i>	
A06.08.003	- рентгенография придаточных пазух носа в одной проекции	500
A06.08.003	- рентгенография придаточных пазух носа в двух проекциях	740
A06.08.003	- рентгенография придаточных пазух носа в боковой проекции для определения степени аденоидов	500
A06.03.001.001	- прицельный снимок турецкого седла в одной проекции	500
A06.03.001.001	- прицельный снимок турецкого седла в двух проекциях	740
A06.16.006	- рентгенография желудка	1180
A06.16.001	- рентгенография пищевода	900
A06.16.001		
A06.16.006	- рентгенография пищевода и желудка	2070
A06.30.004.001	- обзорная рентгенография брюшной полости	740
A06.03.017.001	- рентгенография крестца в одной проекции	500
A06.03.017.001	- рентгенография крестца в двух проекциях	760
A06.03.024	- рентгенография грудины в прямой проекции	730
A06.03.024	- рентгенография грудины в боковой проекции	730
A06.03.024	- рентгенография грудной клетки в одной проекции	510
A06.03.024	- рентгенография грудной клетки в двух проекциях	780
A06.03.015	- рентгенография поясничного отдела позвоночника с функциональными пробами	1350
A06.03.016	- рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в двух проекциях	760
A06.03.013	- рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях	760
A06.03.014	- рентгенография грудо-поясничного отдела позвоночника на сколиоз в одной проекции	760

A06.03.014	- рентгенография грудно-поясничного отдела позвоночника на сколиоз в двух проекциях	124
A06.03.017.002	- рентгенография копчика в одной проекции	50
A06.03.017.002	- рентгенография копчика в двух проекциях	76
A06.03.010	- рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях	74
A06.03.010	- рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	120
A06.03.043	- рентгенография бедра в одной проекции	51
A06.03.043	- рентгенография бедра в двух проекциях	78
A06.04.012	- рентгенография голени в одной проекции	50
A06.04.012	- рентгенография голени в двух проекциях	78
A06.03.028	- рентгенография плечевой кости в одной проекции	50
A06.03.028	- рентгенография плечевой кости в двух проекциях	76
A06.03.025	- рентгенография предплечья в одной проекции	50
A06.03.025	- рентгенография предплечья в двух проекциях	73
A06.04.005	- рентгенография коленного сустава в одной проекции	50
A06.04.005	- рентгенография коленного сустава в двух проекциях	75
A06.04.010	- рентгенография плечевого сустава в одной проекции	49
A06.04.010	- рентгенография плечевого сустава в двух проекциях	74
A06.03.041	- рентгенография кости таза	83
A06.04.011	- рентгенография тазобедренного сустава в одной проекции	50
A06.04.011	- рентгенография тазобедренного сустава в двух проекциях	76
A06.03.023	- рентгенография ребер	51
A06.04.004	- рентгенография лучезапястного сустава в одной проекции	49
A06.04.004	- рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях	73
A06.03.032	- рентгенография кисти в одной проекции	49
A06.03.032	- рентгенография кисти в двух проекциях	73
A06.04.003	- рентгенография локтевого сустава в одной проекции	49
A06.04.003	- рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	73
A06.04.012	- рентгенография голеностопного сустава в одной проекции	49
A06.04.012	- рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях	73
A06.03.022	- рентгенография ключицы в одной проекции	50
A06.03.022	- рентгенография ключицы в двух проекциях	75
A06.04.014	- рентгенография грудино-ключичных сочленений в одной проекции	50
A06.03.053.001	- рентгенография стоп в боковой проекции с нагрузкой (определение продольного плоскостопия)	97
A06.03.053.001	- рентгенография стоп в прямой проекции (определение поперечного плоскостопия)	96
A06.03.052	- рентгенография стопы в одной проекции	49
A06.03.053	- рентгенография стопы в двух проекциях	74
A06.03.005	- рентгенограмма черепа в двух проекциях	76
A06.28.013	- обзорная урография	79
A06.28.002	- внутривенная урография	160
A06.28.002	- отсроченная урография	75
A06.20.004	- маммография одной молочной железы в двух проекциях	42
A06.09.006	- флюорография в одной проекции	39
A06.09.006	- флюорография в двух проекциях	59
A06.03.061	- рентгеновская денситометрия (1 область)	75
A06.03.061	- рентгеновская денситометрия (2 области)	125
A06.07.004	- рентгенография одного зуба	35
A06.03.056	- рентгенография кости носа в двух проекциях	72
A06.03.050	- рентгенография пяточной кости в одной проекции	49

A06.03.050	- рентгенография пяточной кости в двух проекциях	730
	1.4.15. <i>стоматологии терапевтической</i>	
B01.065.001	- консультация врача-стоматолога	550
B01.003.004.001	- анестезия	500
A16.07.002	- лечение поверхностного или среднего кариеса (одна светоотверждаемая пломба)	2300
A16.07.002	- лечение кариеса депульпированного зуба (с 1 по 5 зуб)	3500
A16.07.002	- лечение кариеса депульпированного зуба (с 6 по 8 зуб)	4650
A16.07.010	- лечение пульпита однокорневого зуба с постановкой пломбы	4600
A16.07.010	- лечение пульпита двухкорневого зуба с постановкой пломбы	4900
A16.07.010	- лечение пульпита трехкорневого зуба с постановкой пломбы	5600
A16.07.010	- лечение пульпита однокорневого зуба без постановки пломбы	2550
A16.07.010	- лечение пульпита двухкорневого зуба без постановки пломбы	2800
A16.07.010	- лечение пульпита трехкорневого зуба без постановки пломбы	3100
A16.07.051	- лечение периодонтита однокорневого зуба с постановкой пломбы	4700
A16.07.051	- лечение периодонтита двухкорневого зуба с постановкой пломбы	5100
A16.07.051	- лечение периодонтита трехкорневого зуба с постановкой пломбы	5765
A16.07.051	- лечение периодонтита однокорневого зуба без постановки пломбы	2500
A16.07.051	- лечение периодонтита двухкорневого зуба без постановки пломбы	2800
A16.07.051	- лечение периодонтита трехкорневого зуба без постановки пломбы	3100
A16.07.051	- лечение периодонтита в два посещения (первое посещение)	1700
A16.07.051	- лечение периодонтита однокорневого зуба (второе посещение)	3320
A16.07.051	- лечение периодонтита двухкорневого зуба (второе посещение)	3750
A16.07.051	- лечение периодонтита трехкорневого зуба (второе посещение)	4250
A16.07.002	- лечение глубокого кариеса (разрушение зуба менее 1/2)	3000
A16.07.002	- лечение глубокого кариеса (разрушение зуба более 1/2)	3600
A16.07.032	- восстановление разрушенной коронки с помощью штифта (однокорневой зуб)	4050
A16.07.032	- восстановление разрушенной коронки с помощью штифта (многокорневой зуб)	5300
A16.07.030	- извлечение инородного тела из канала многокорневого зуба	2350
A16.07.030	- извлечение инородного тела из канала фронтального зуба	1600
A16.07.030	- распломбирование одного корневого канала	2100
A16.07.030	- распломбирование одного корневого канала под вкладку	1400
A16.07.002	- косметическая реставрация одного зуба	2510
A16.07.051	- снятие зубных отложений (один зуб)	200
A16.07.051	- наложение лечебной повязки с Дипленом	350
A16.07.051	- наложение лечебной повязки с Фармадоном	220
A16.07.012	- вскрытие абсцесса в области одного зуба	810
A16.07.026	- гингивэктомия в области двух зубов	1120
A16.07.051	- снятие зубных отложений аппаратом "Вектор" (1 зуб)	250
A16.07.019	- шинирование в области трех зубов	3200
A16.07.002	- дефект пломбы (одного зуба)	1750
A16.07.051	- шлифовка пломбы	410
A16.07.051	- механическая чистка зубов	1000
A11.07.027	- наложение мышьяка	1100

A11.07.011	- инъекционное введение лекарственного вещества в десну	240
A26.07.006	- забор мазка из полости рта	170
	<i>1.4.16. травматологии и ортопедии</i>	
B01.050.001	- консультативный прием врача-травматолога	1100
	<i>1.4.17. ультразвуковой диагностике</i>	
A04.16.001	- ультразвуковая диагностика органов брюшной полости	1300
A04.28.001	- ультразвуковая диагностика почек	650
A04.16.001		
A04.28.001	- ультразвуковая диагностика органов брюшной полости и почек	1600
A04.28.002.003	- ультразвуковая диагностика мочевого пузыря и предстательной железы	1000
A04.21.001		
A04.30.010	- ультразвуковая диагностика органов малого таза трансабдоминальным и вагинальным датчиками	1200
A04.30.010	- ультразвуковая диагностика органов малого таза трансабдоминальным датчиком	1000
A04.30.010	- ультразвуковая диагностика органов малого таза вагинальным датчиком	1000
A04.10.002	- эхокардиография с цветным картированием	1600
A04.10.002	- эхокардиография с доплеровским анализом	1600
A04.12.001.001	- ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1600
A04.12.002.001	- ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1600
A04.22.001	- ультразвуковая диагностика щитовидной железы и лимфатических узлов	890
A04.06.002		
A04.04.001	- ультразвуковая диагностика крупных суставов	850
A04.20.002	- ультразвуковая диагностика молочной железы	600
A04.20.002	- ультразвуковая диагностика молочной железы с региональными лимфоузлами	950
A04.06.002	- ультразвуковое исследование лимфатических узлов	600
A04.28.002.003	- ультразвуковое исследование мочевого пузыря	600
A04.12.005.006	- ультразвуковая доплерография брахецефальных артерий	1800
A04.09.001	- ультразвуковая диагностика плевральной полости	570
A04.01.001	- ультразвуковая диагностика мягких тканей (Одна анатомическая зона)	650
A04.07.002	- ультразвуковая диагностика слюнных желез	565
A04.21.001	- ультразвуковая диагностика предстательной железы + мочевого пузыря + определение остаточной мочи	1100
A04.28.002.005		
A04.22.002	- ультразвуковая диагностика надпочечников	600
A04.28.002.006	- ультразвуковая диагностика почек с определением подвижности почки + мочевого пузыря	1100
A04.28.002.003		
A04.15.001	- ультразвуковая диагностика поджелудочной железы	650
A04.14.002	- ультразвуковая диагностика желчного пузыря	600
A04.14.001	- ультразвуковая диагностика печени	600
A04.14.001		
A04.14.002	- ультразвуковая диагностика печени + желчного пузыря	850
	<i>1.4.18. урологии</i>	
B01.053.001	- консультативный прием врача-уролога	1100
A21.21.001	- массаж простаты (1 процедура)	700
A11.28.006.001	- взятие соскоба из уретры	500
A11.21.004	- взятие секрета предстательной железы	500
A16.21.013	- циркумцизия	7000
A03.28.001	- цистоскопия	2000
	<i>1.4.19. физиотерапии</i>	
B01.054.001	- консультация врача-физиотерапевта	600
A17.30.027	- лазерофорез (лазеротерапия), (1 зона)	280

A17.30.005	- воздействие интерференционными токами (интерференцтерапия), (1 сеанс)	280
A17.01.007	- дарсонвализация, (1 сеанс)	280
A17.30.034	- ультрафонофорез лекарственный (ультразвуковая терапия), (1 зона)	280
A17.30.007	- воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия, ЛУЧ), (1 сеанс)	300
A17.30.018	- воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ-терапия, РАНЕТ), (1 сеанс)	230
A17.30.004	- электрофорез синусоидальными модулированными токами (амплипульстерапия), (1 сеанс)	225
A17.04.001	- электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов, (1 сеанс)	250
A17.24.005	- электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы, (1 сеанс)	250
A17.25.001	- электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха, (1 сеанс)	250
A17.09.001	- электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких, (1 сеанс)	250
A17.23.001	- электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга, (1 сеанс)	250
A17.03.001	- электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии, (1 сеанс)	250
A17.20.002	- электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов, (1 сеанс)	250
A17.26.001	- электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения, (1 сеанс)	250
A17.08.001	- электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей, (1 сеанс)	250
A17.30.025	- общая магнитотерапия, (1 сеанс)	330
A17.23.004.001	- транскраниальная терапия, (1сеанс)	250
A17.30.009	- прессотерапия (1 сеанс)	250
A17.30.017	- воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) (1 сеанс)	250
A20.03.001	- воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы (гальваногрязелечение), (1 сеанс)	320
A.20.30.018.001	- галотерапия, 1 сеанс (взрослый)	300
A.20.30.018.001	- галотерапия, 1 сеанс (взрослый+ребенок до 8 лет)	350
A.20.30.018.001	- галотерапия, 1 сеанс (дети 8-15 лет)	200
A21.30.002	- Общий массаж у детей грудного возраста до 1 года, (1 сеанс)	540
A21.01.009	- Массаж нижней конечности, (1 сеанс)	400
A21.03.002	- Массаж области позвоночника, (1 сеанс)	670
A21.03.002.003	- Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника, (1 сеанс)	810
A21.03.002.005	- Массаж шейно-грудного отдела позвоночника, (1 сеанс)	540
A21.03.002.002	- Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области, (1 сеанс)	400
A21.30.001	- Массаж передней брюшной стенки, (1 сеанс)	270
A21.30.005	- Массаж области грудной клетки, (1 сеанс)	810
A21.01.004.001	- Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки, (1 сеанс)	540
A21.01.004	- Массаж верхней конечности, (1 сеанс)	400
A21.01.003.001	- Массаж воротниковой зоны, (1 сеанс)	400
A21.01.002	- Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области), (1 сеанс)	270

A21.01.005	-	Массаж волосистой части головы, (1 сеанс)	270
A21.01.004.005	-	Массаж кисти и предплечья, (1 сеанс)	270
A21.01.009.005	-	Массаж стопы и голени, (1 сеанс)	270
A19.03.002.002	-	Групповые занятия ЛФК при заболеваниях позвоночника для детей, (1 занятие)	300
A19.03.002	-	ЛФК с использованием тренажеров, (1 занятие)	300
A19.03.003.001	-	Индивидуальное занятие ЛФК при переломах костей, (1 занятие)	600
A19.04.001.001	-	Индивидуальное занятие ЛФК при заболеваниях и травмах суставов, (1 занятие)	650
A19.03.002.001	-	Индивидуальное занятие ЛФК при заболевании позвоночника, (1 занятие)	360
A17.23.004	-	нейростимуляция с предоставлением электродов (1 сеанс)	540
A17.23.004	-	нейростимуляция без предоставления электродов (1 сеанс)	180
		<i>1.4.20. функциональной диагностики</i>	
A05.10.010	-	электрокардиография	400
A12.09.001.004	-	исследование функции внешнего дыхания	600
A02.24.001	-	исследование вибрационной чувствительности	430
A05.10.007	-	суточное мониторирование ЭКГ	1200
A02.12.002.001	-	суточное мониторирование артериального давления	1200
A12.10.005	-	велозргометрическая проба	1200
A05.02.001	-	электронейромиография верхних конечностей	1600
A05.02.001	-	электронейромиография нижних конечностей	1600
A05.23.001	-	электроэнцефалография	900
A05.23.004	-	слуховые вызванные потенциалы	1100
A05.23.004	-	зрительные вызванные потенциалы	1100
A05.12.001	-	рвг верхние конечности	450
A05.12.001	-	рвг нижние конечности	450
A12.09.009	-	определение оксида азота в выдыхаемом воздухе	1500
A05.25.002	-	отоакустическая эмиссия (ОАЭ тест)	500
A05.25.006	-	регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR-тест)	2500
		<i>1.4.21. хирургии</i>	
B01.057.001	-	консультативный прием врача-хирурга	1100
B01.057.001	-	осмотр врачом хирургом на дому	2100
A16.01.017	-	электроэксцизия доброкачественного образования кожи	520
A16.01.018	-	удаление подкожных новообразований, (1 новообразование)	1500
A22.01.001	-	комплексное лечение пяточной шпоры	740
A22.30.015	-	лечение эпикондилита	810
A22.30.015	-	лечение периартрита	810
A11.01.002	-	паравертебральные блокады, (1 блокада)	1000
A22.13.001	-	лазерное облучение крови	500
A18.05.005	-	ультрафиолетовое облучение крови	500
A15.01.001	-	перевязка гнойной раны	350
A15.01.001	-	перевязка чистой раны	300
A16.01.027	-	удаление пораженной, деформированной ногтевой пластины	1000
A16.01.008.001	-	наложение вторичных швов	1000
A08.31.004	-	гистологическое исследование биологического материала	840
		<i>1.4.22. эндокринологии</i>	
B01.058.001	-	консультативный прием врача-эндокринолога	1100
		<i>1.4.23. эндоскопии</i>	
A03.16.001	-	фиброгастродуоденоскопия диагностическая	1800
A03.16.001.004	-	фиброгастродуоденоскопия лечебная	2300
A03.18.001	-	колоноскопия диагностическая	3000

	1.5. при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:	
	1.5.1. <i>неврология</i>	
B01.023.003	- стоимость один койко-день в дневном стационаре	950
	1.5.2. <i>пульмонологии</i>	
B01.037.003	- стоимость одного койко-дня в дневном стационаре	950
	2. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):	
	2.1. при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по:	
	2.1.1. <i>ревматологии</i>	
B01.040.003	- стоимость одного койко-дня в дневном стационаре	950
	3. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги):	
	3.1. при проведении медицинских осмотров по:	
	3.1.1. <i>медицинским осмотрам (предварительным, периодическим, диспансеризации государственных служащих, водительская комиссия, комиссия на право приобретения и ношения оружия)</i>	
A09.05.026	- исследование крови на холестерин	130
A09.05.023	- определение глюкозы в крови	130
B03.016.003	- общий анализ крови	330
A12.05.123	- исследование крови на ретикулоциты	260
B03.016.006	- общий анализ мочи	210
A08.20.012	- цитологическое исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре	430
A12.05.120	- Подсчет тромбоцитов по Фонио	230
A09.05.092	- определение метгемоглобина в крови	240
A09.05.091	- определение карбоксигемоглобина в крови	240
A26.19.010	- исследование кала на яйца гельминтов методом Като	250
A26.05.025	- эспресс-диагностика сифилиса	180
A26.20.017	- микроскопия мазка на выявление гонореи и трихомониаза	250
A11.12.009	- отбор венозной крови	100
A09.05.021	- исследование крови на билирубин общий	130
A09.05.042	- исследование крови на аланинаминотрансферазу	130
A09.05.041	- исследование крови на аспартатаминотрансферазу	130
A09.05.044	- исследование крови на гамма-глутамилтранспептидазу	150
A26.09.002	- бактериоскопия мокроты для выявления кислотоустойчивых микобактерий (туберкулез)	250
A09.05.073	- количественное содержание а1-антитрипсин	290
A09.05.046	- исследование крови на щелочную фосфатазу	130
B04.014.003	- оформление выписки из инфекционного кабинета	200
B04.047.001	- оформление дубликата медицинского заключения	200
B04.047.001	- оформление справки для получения путевки	250
B04.047.001	- оформление санаторно-курортной карты	400
A23.30.026	- оформление справки для посещения бассейна	250
B01.047.001	- оформление медицинского заключения по оружейной комиссии (форма 002-о/у)	250
B01.033.001	- осмотр врачом-профпатологом с оформлением заключения	400
B01.047.001	- осмотр врачом - терапевтом	250
B01.047.001	- осмотр врачом - терапевтом с выездом в организацию	600



B01.028.001	- осмотр врачом – специалистом (оториноларингологом, кардиологом, офтальмологом, неврологом, онкологом, хирургом, аллергологом, стоматологом, психиатром, урологом)	
B01.015.001		
B01.029.001		
B01.023.001		
B01.027.001		
B01.057.001		
B01.002.001		
B01.065.007		
B01.035.001		
B01.053.001		210
B01.001.001	- осмотр врачом - гинекологом со взятием гинекологического соскоба	
B01.001.001	- осмотр врачом - гинекологом	350
B01.001.001	- осмотр акушеркой в смотровом кабинете	250
B01.026.001	- осмотр врачом общей практики	190
B01.033.001	- консультация врача профпатолога	250
A06.03.024	- рентгенография грудной клетки в одной проекции	400
A06.03.024	- рентгенография грудной клетки в двух проекциях	530
A06.03.022	- рентгенография двух кистей в одной проекции	720
A06.03.061	- рентгенография денситометрия (1 область)	730
A06.03.061	- рентгенография денситометрия (2 области)	1250
A06.20.004	- маммография одной молочной железы	425
A06.09.006	- профилактическая флюорография в одной проекции	395
A02.26.014	- скиоскопия	120
A02.26.014	- офтальмотонометрия	100
A02.26.023	- определение объема аккомодации	100
A02.26.009	- определение цветоощущения	70
A02.26.024	- исследование бинокулярного зрения	95
A02.26.024	- определение полей зрения	95
A02.26.013	- рефрактометрия	100
A02.26.003	- офтальмоскопия глазного дна	50
A03.26.001	- биомикроскопия глаза	50
A12.09.001.004	- исследование функции внешнего дыхания	500
A5.10.010	- электрокардиограмма	240
A03.25.001	- исследование вестибулярного аппарата	200
B03.028.001	- аудиометрия	300
A22.30.006	- исследование вибрационной чувствительности	350
A05.02.001	- электронейромиография верхних конечностей	1600
A05.02.001	- электронейромиография нижних конечностей	1600
A05.12.001	- рвг верхние конечности	365
A05.12.001	- рвг нижние конечности	365
A04.12.001.001	- ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	1600
A04.12.002.001	- ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1600
A04.16.001	- ультразвуковая диагностика органов брюшной полости	1000
A04.30.010	- ультразвуковая диагностика органов малого таза	530
A05.23.001	- электроэнцефалография	700
A12.09.005	- пульсоксиметрия	60
A03.26.016	- динамометрия	60
	<b>3.1.2. медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым)</b>	
B01.070.002	- предрейсовый и послерейсовый медосмотр водителей транспортных средств	65
	<b>4. Комплексные услуги:</b>	
	<b>Программа "Здоровое сердце":</b>	
B01.015.001	- Консультативный прием врача-кардиолога	5999

A05.10.010	-	Электрокардиограмма	
A05.10.007	-	Суточное мониторирование ЭКГ	
A04.12.005.006	-	Ультразвуковая доплерография брахецефальных артерий	
A04.10.002	-	Эхокардиография	
A12.06.046	-	Исследование крови. Тест "Тиреотропный гормон"	
A09.05.063	-	Исследование крови. Тест "Свободный Т4"	
B03.016.005	-	Исследование крови на липидный профиль	
A09.05.023	-	Определение глюкозы в крови	
A09.05.020	-	Исследование крови на креатинин	
A09.28.003.001	-	Тест "Микроальбуминурия"	
B01.015.002	-	Консультативный прием врача-кардиолога по результатам исследований	
		<b>Программа "Ревматологический скрининг":</b>	3150
B01.040.001	-	Консультативный прием врача-ревматолога	
A06.03.061	-	Рентгеновская денситометрия (1 область)	
B03.016.003	-	Общий анализ крови	
B03.016.006	-	Общий анализ мочи	
A12.06.019	-	Исследование крови на ревматоидный фактор	
A09.05.009	-	Определение С-реактивного белка в крови	
A09.28.010	-	Исследование крови на мочевую кислоту	
B01.040.002	-	Консультативный прием врача-ревматолога по результатам обследования	
		<b>Программа "Диагностика эндокринной системы и щитовидной железы":</b>	3590
B01.058.001	-	Консультативный прием врача-эндокринолога	
A12.06.046	-	Исследование крови. Тиреотропный гормон ТТГ	
A09.05.063	-	Исследование крови. Свободный Т4	
A09.05.083	-	Определение гликозилированного гемоглобина в крови	
A12.06.045	-	Исследование крови. Антитела к тиреоидной пероксидазе	
A09.05.023	-	Определение глюкозы в крови	
A04.22.001	-	Ультразвуковая диагностика щитовидной железы и лимфатических узлов	
A04.06.002	-	Консультативный прием врача-эндокринолога по результатам исследований	
B01.058.002	-	Консультативный прием врача-эндокринолога по результатам исследований	

Заместитель главного врача по ЭВ



Н.Ю. Плохотнюк