

Утверждаю  
 Директор  
 ООО "Центр профессиональной  
 медицины "Планета здоровья"  
 А.З.Агбаш  
 " " 20\_\_ года

**Прейскурант на медицинские услуги  
 на 2023 год**

Раздел	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Стоимость, руб.
<b>01. Услуги врача лечебно-диагностические</b>			
<b>001. Акушерство и гинекология</b>			
В	01.001.01	Консультация врача-гинеколога (с использованием одноразового инструмента + два мазка)	2200
В	01.001.02	Повторный приём врача гинеколога (в течение 3-х месяцев)	1250
В	01.001.03	Консультация детского врача-гинеколога	1250
В	01.001.06	Повторный приём детского врача-гинеколога	1100
А	01.001.04	Влагалищные процедуры (1 процедура-обработка шейки матки, после хирургического лечения)	480
А	01.001.05	Видеокольпоскопия	1160
А	01.001.12	Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)	1490
А	01.001.13	Удаление внутриматочной спирали	1080
В	01.001.13.01	Удаление внутриматочной спирали (без усов в операционной под контролем УЗИ м/т)	2210
А	11.20.003	Получение цервикального мазка	200
А	11.20.006	Получение влагалищного мазка	200
В	16.20.038	Медикаментозный аборт	8040
В	16.20.056	Медицинский аборт с анестезиологическим пособием (без гистологии)	7370
В	16.20.057	Миниаборт под местной анестезией (без гистологии)	5870
<b>002. Аллергология и иммунология</b>			
В	01.002.01	Консультация врача-аллерголога-иммунолога первичная	1250
В	01.002.02	Консультация врача-аллерголога-иммунолога повторная	1250
<b>004. Гастроэнтерология</b>			
В	01.004.01	Консультация врача-гастроэнтеролога высшей категории первичная	1250
В	01.004.02	Повторный приём врача гастроэнтеролога высшей категории	1100
В	01.004.004	Приём (осмотр, консультация) детского врача-гастроэнтеролога первичный	1250
В	01.004.005	Приём (осмотр, консультация) детского врача-гастроэнтеролога повторный	1100
<b>008. Дерматология</b>			
В	04.008.001	Консультация врача-дерматовенеролога первичная	1250
В	04.008.002	Консультация врача-дерматовенеролога повторная	1100
А	16.01.020.01	Удаление контагиозных моллюсков (до 10 штук)	710
А	16.01.020.02	Удаление контагиозных моллюсков (более 10 штук)	1030
А	04.008.003	Цифровая дерматоскопия 1 новообразования с применением видеодерматоскопа Фотофайндер	600
А	04.008.004	Цифровая дерматоскопия 1 новообразования с применением видеодерматоскопа Фотофайндер (при диагностике от 2 до 5 образований)	550
А	04.008.005	Цифровая дерматоскопия 1 новообразования с применением видеодерматоскопа Фотофайндер (при диагностике от 6 и более образований)	500
<b>010. Детская хирургия</b>			
В	01.010.001	Приём (осмотр, консультация) врача детского хирурга первичный	1250
В	01.010.002	Приём (осмотр, консультация) врача детского хирурга повторный	1100

	<b>015. Кардиология</b>		
В	01.015.01	Консультация врача кардиолога высшей категории	1250
В	01.015.02	Повторный приём врача кардиолога высшей категории	1100
В	01.015.003	Приём (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	1250
В	01.015.004	Приём (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	1100
	<b>022. Мануальная терапия</b>		
В	01.022.01	Консультативно-диагностический приём врача мануального терапевта	1350
В	01.022.01д	Консультативно-диагностический приём врача мануального терапевта детей раннего возраста	1350
В	01.022.02	1 лечебный сеанс для взрослого населения	2560
В	01.022.03	1 лечебный сеанс для подростков	1920
В	01.022.04	1 лечебный сеанс для детей грудного возраста (до 1 года)	1280
В	01.022.05	Висцеральная мануальная терапия (лечение внутренних органов)1 лечебный сеанс	1280
В	01.022.06	Консультативно-диагностический приём врача мануального терапевта детей от 1года до 18 лет	1700
	<b>023.Неврология</b>		
В	01.023.02	Консультация врача невролога	1250
В	01.023.03	Повторная консультация врача невролога	1100
	<b>024. Нейрохирургия</b>		
В	01.024.01	Консультация врача нейрохирурга, высшей категории, кандидат медицинских наук	2950
В	01.024.02	Консультация врача нейрохирурга	2700
А	01.024.09	Эпидуральная блокада на люмбальном уровне	3180
А	01.024.10	Эпидуральная блокада по Катлену	2630
А	01.024.11	Паравертебральная блокада, блокада триггерных зон	2330
	<b>028. Оториноларингология</b>		
В	01.028.01	Консультация врача оториноларинголога	1250
В	01.028.02	Повторная консультация врача оториноларинголога	1100
В	01.028.03	Консультация врача-фониатра	2200
В	01.028.04	Консультация врача-фониатра для студентов музыкальных училищ	1100
А	01.028.05	Аудиограмма (аудиометрия)	350
А	01.028.15	Продувание слуховых труб по Политцеру	200
А	01.028.16	Промывание 2-х ушей	300
А	01.028.17	Промывание 1-го уха	200
А	01.028.18	Промывание носа по Проетцу	350
А	01.028.19	Промывание 1-го уха с лекарственными средствами	300
А	01.028.20	Промывание 2-х ушей с лекарственными средствами	500
А	01.028.21	Пункция гайморовых пазух	610
А	01.028.22	Внутригортанное введение лекарственных средств	200
А	01.028.23	Санация небных миндалин	450
А	01.028.24	Вскрытие перитонзиллярного абсцесса	690
А	01.028.25	Вскрытие атером, фурункулы уха, носа	690
А	01.028.26	Удаление инородного тела из уха, носа	690
А	01.028.27	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа аппаратом Синусскан	330
А	01.028.28	Промывание миндалин аппаратом "Тонзиллор-ММ"	590
А	01.028.29	Перевязка с использованием лекарственных средств	270
А	01.028.30	Ларингоскопия (осмотр гортани с использованием эндоскопической аппаратуры)	1575
А	01.028.31	Риноскопия (осмотр аденоидов, носоглотки, носоглоточных устьев слуховых труб с использованием эндоскопической аппаратуры)	1050
А	01.028.32	Отоскопия (осмотр слухового прохода и барабанной перепонки с использованием эндоскопической аппаратуры)	525
А	08.08.004	Риноцитограмма	410
А	08.08.005	Получение мазка верхних дыхательных путей	110
А	16.08.009	Удаление полипов носовых ходов (содной стороны)	2410
	<b>029.Офтальмология</b>		

	<b>029.1 Диагностические исследования</b>		
В	01.029.001	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (взрослого). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, компьютерную периметрию (по показаниям), тонометрию глаза, ультразвуковую биометрию глаза, либо оптическую биометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	2100
В	01.029.001.001	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (для пенсионеров). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, компьютерную периметрию (по показаниям), тонометрию глаза, ультразвуковую биометрию глаза, либо оптическую биометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	1680
В	01.029.001.002	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (по направлению). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, компьютерную периметрию (по показаниям), тонометрию глаза, ультразвуковую биометрию глаза, либо оптическую биометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	1200
В	01.029.001.003	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (дети с 8 до 14 лет включительно). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, компьютерную периметрию (по показаниям), тонометрию глаза, ультразвуковую биометрию глаза, либо оптическую биометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	1600
В	01.029.001.004	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (дети 15-17 лет включительно). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, компьютерную периметрию (по показаниям), тонометрию глаза, ультразвуковую биометрию глаза, либо оптическую биометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	1800
В	01.029.001.005	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный ( без дополнительных исследований)	1150
В	01.029.002	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога повторный ( взрослого). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, тонометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	1200
В	01.029.002.001	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога повторный (дети с 8 до 14 лет включительно). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, осмотр врача-офтальмолога.	1200
В	01.029.002.002	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога повторный (дети 15-17 лет включительно). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, тонометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	1300
В	01.029.002.003	Прием врача-офтальмолога <i>повторный</i> (при явке пациента с результатами дообследования в других медицинских учреждениях).	1000
В	01.029.002.004	Прием врача-офтальмолога повторный (дообследование по глаукоме). Нагрузочно- разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления, периметрия, тонография.	1150
В	01.029.002.005	Тонометрия глаза, осмотр врача-офтальмолога повторный	600
А	12.26.004	Тонометрия глаза	230
А	23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения (подбор сфероцилиндрических очков)	600
А	23.26.002	Подбор очковой коррекции зрения (подбор сферических очков)	350
А	03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (один глаз)	1300
А	03.26.019.004	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оба глаза)	2300
А	03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (один глаз)	1300
А	03.26.019.005	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оба глаза)	2300
	<b>029.2. Дополнительные методы исследования</b>		
А	03.26.020	Компьютерная периметрия	600
А	05.26.007	Оптическая биометрия глаза	600

	<b>029.3. Консервативное лечение</b>		
A	17.26.002.003	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (комплексное лечение спазма аккомодации (оба глаза) 10 дней)	4600
A	01.029.78	Медикаментозное лечение макулодистрофии (сухая форма)	3500
A	01.029.79	Медикаментозное лечение глаукомной нейрооптикопатии	3500
	<b>029.4. Дополнительные услуги</b>		
A	21.26.001	Массаж век медицинский(1 глаз, 1 процедура)	300
A	11.26.011	Пара- и ретробульбарная инъекции	700
A	11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	700
	<b>029.5 Операции и курсы консервативного лечения</b>		
		<b>Катарактальная хирургия</b>	
A	16.26.057	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	30200
A	16.26.092.004	Удаление хрусталиковых масс из передней камеры глаза	18100
A	16.26.093	Факоемульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	35650
A	16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Acrysof IQ	49500
A	16.26.093.003	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Acrysof IQ Restor	64050
A	16.26.093.004	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Acrysof IQ Toric	60500
A	16.26.093.005	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Acrysof IQ PANOPTIX	85750
A	16.26.093.006	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Acrysof IQ Restor Toric	95550
A	16.26.093.007	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "НЭП МГ" РСП-3	49500
A	16.26.093.008	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы AMO TECNICS1	43050
A	16.26.093.009	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner C - Flex	48500
A	16.26.093.010	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner T - Flex	43050
A	16.26.093.011	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner M - Flex	53550
A	16.26.093.012	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы HOYA iSert	49500
A	16.26.093.013	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Oculentis MF15	48300
A	16.26.093.014	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner RayOne Trifocal	70000
A	16.26.093.015	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Alcon Acrysof IQ PANOPTIX Toric	116200
A	16.26.093.018	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы AMO TECNICS1	49,500
A	16.26.093.019	Факоемульсификация с импантацией интраокулярной линзы TECNIS Symfony ZXT	115,000
A	16.26.093.020	Факоемульсификация с импантацией интраокулярной линзы TECNIS Symfony ZXR	98,000
A	16.26.093.021	Факоемульсификация с импантацией интраокулярной линзы Alcon Vivity	100,000
A	16.26.093.022	Факоемульсификация с импантацией интраокулярной линзы Alcon Vivity Toric	125,000
A	16.26.093.023	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner RayOne EMV	63000
A	16.26.093.024	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner RayOne Toric	53000
A	16.26.093.025	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner Trifocal	85750

A	16.26.093.026	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner Trifocal Toric	116200
A	16.26.093.027	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner C-Flex	41000
A	16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы дополнительной псевдофакичной	26250*
A	16.26.094.001	Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы	30200
A	16.26.094.002	Имплантация интраокулярной линзы в афакичный глаз	49500
A	16.26.094.003	Имплантация интраокулярной линзы "НЭП МГ" РСП-3 в афакичный глаз	49500
A	16.26.095.001	Удаление интраокулярной линзы с имплантацией интраокулярной линзы "НЭП МГ" РСП-3	49500
A	16.26.096	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты	24100
A	16.26.096.001	Хирургическая дисцизия задней (передней) капсулы хрусталика	24100
A		<b>Хирургия глаукомы</b>	
A	16.26.073.001	Глубокая склерэктомия	30200
A	16.26.117	Непроникающая глубокая склерэктомия	30200
A	16.26.130	Имплантация дренажа антиглаукоматозного (АХМЕД)	60000
A	22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	22000
A		<b>Прочие операции</b>	
A	11.26.004	Промывание слезных путей (1 глаз, 1 процедура)	600
A	16.26.011	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек	5000
A	16.26.013	Удаление халязиона	7200
A	16.26.014.001	Экцизия доброкачественного новообразования конъюнктивы (один глаз)	8500
A	16.26.016.001	Устранение трихиаса (один глаз)	8500
A	16.26.020.001	Устранение энтропина	8500
A	16.26.020.002	Устранение эктропиона	16900
A	16.26.025	Удаление новообразования век (один глаз)	8500
A	16.26.030	Резекция глазной мышцы	15750
A	16.26.034	Удаление поверхностных инородных тел конъюнктивы	1200
A	16.26.051	Удаление поверхностных инородных тел роговицы	1200
A	16.26.137	Снятие роговичных швов	1200
A	16.26.043	Иссечение пингвекулы	8500
A	16.26.044	Удаление птеригиума	8500
A	16.26.147	Ретросклеропломбирование	7200
A	01.029.73	Интаратаральная инъекция (препарат Дипроспан) (один глаз)	1200
A	01.029.75	Снятие конъюнктивальных швов	600
		<b>029.6 Лазерное лечение (один глаз)</b>	
A	22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика	7300
A	22.26.005	Лазерная иридэктомия	6000
A	22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	9700
		<b>029.7 Педиатрическое отделение</b>	
B	01.029.05	Консультация прием врача офтальмолога	1650
B	01.029.04	Повторный приём врача офтальмолога	1100
A	01.029.13	Подбор очков для близости, дали	410
A	01.029.14	Удаление инородного тела из глаза	690
B	04.029.001	Диспансерный приём (осмотр, консультация офтальмолога)	900
		<b>031. Педиатрия</b>	
B	01.031.01	Консультация врача-педитра высшей категории первичная	1250
B	01.031.02	Повторный приём врача-педиатра высшей категории	1100
B	01.031.03	Консультация врача-педитра на дому в пределах следующих городских районов: кварталы, микрорайоны, центральный район, район центрального рынка и другие приравненные к ним районы	1750
B	01.031.04	Консультация врача-педитра на дому в пределах следующих городских районов: "Майск", "Цемпоселок", "Китой", "Шеститысячник", Общества садоводов и другие приравненные к ним районы	2900
B	01.031.012	Профилактический приём врача-педиатра перед вакцинацией	650
B	01.031.013	Профилактический приём врача-педиатра в детское учреждение	550

В	01.031.18	Консультация врача-педиатра-иммунолога (гомеопат) первичная	2350
В	01.031.19	Консультация врача-педиатра-иммунолога (гомеопат) повторная	1250
В	01.031.20	Консультация врача-педиатра-иммунолога (гомеопат) контрольный осмотр	650
<b>037. Пульмонология</b>			
А	01.037.001	Приём (осмотр, консультация) врача пульмонолога	1250
А	01.037.002	Повторный приём (осмотр, консультация) врача пульмонолога	1100
<b>040. Ревматология</b>			
В	01.040.01	Консультация врача-ревматолога высшей категории	2200
В	01.040.02	Повторный приём врача-ревматолога высшей категории	2200
В	01.040.011	Консультация детского врача-ревматолога высшей категории	1250
В	01.040.021	Повторный приём детского врача-ревматолога высшей категории	1100
<b>043. Сердечно-сосудистая хирургия</b>			
В	01.043.01	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга высшей категории	1450
<b>047. Терапия</b>			
В	01.047.01	Консультация врача терапевта	1250
В	01.047.02	Повторный приём врача терапевта	1100
А	01.047.05	Оформление справки в бассейн	400
А	11.01.001	Микроинъекционная терапия (без стоимости лекарства)	320
А	11.01.002	Микроинъекционная терапия (одна инъекция препаратом Тимоген)	780
А	11.01.003	Микроинъекционная терапия (одна инъекция препаратом Коэнзим-композитум)	910
А	11.01.004	Микроинъекционная терапия (одна инъекция препаратом Убихинон-композитум)	910
А	11.01.005	Микроинъекционная терапия (одна инъекция препаратом Дискус-композитум)	970
А	11.01.006	Микроинъекционная терапия (одна инъекция препаратом Церебрум-композитум)	970
А	11.01.007	Микроинъекционная терапия (одна инъекция препаратом Цель Т)	970
А	11.01.008	Микроинъекционная терапия (одна инъекция препаратом Мукоза-композитум)	970
В	01.047.03	Консультация врача терапевта на дому	2450
<b>050. Травматология и ортопедия</b>			
В	01.050.01	Консультация врача травматолога-ортопеда кандидата медицинских наук	1500
В	01.050.02	Повторный приём врача травматолога-ортопеда кандидата медицинских наук	1250
В	01.050.03	Консультация врача травматолога-ортопеда	1250
В	01.050.04	Повторный приём врача травматолога-ортопеда	1100
А	01.050.07	Подоскопия	420
<b>053. Урология</b>			
В	01.053.006	Консультация врача-уролога	1550
В	01.053.01	Консультация врача-уролога повторная	1250
В	01.053.003д	Консультация врача -детского уролога-андролога первичная	1250
В	01.053.004д	Консультация врача -детского уролога-андролога повторная	1100
А	01.053.11	Массаж предстательной железы, взятие секрета простаты (1 сеанс)	810
А	01.053.18	Получение материала на исследование мужских, женских половых органов, из уретры	200
<b>54. Физиотерапия</b>			
В	01.054.01	Консультация врача-физиотерапевта	400
<b>057. Хирургия</b>			
В	01.057.01	Консультация врача хирурга	1250
В	01.057.02	Повторная консультация хирурга	1100
<b>058. Эндокринология</b>			
В	01.058.01	Консультация врача-эндокринолога	1250
В	01.058.02	Повторный приём врача эндокринолога	1100
В	01.058.003д	Приём врача -детского эндокринолога первичный	1250

В	01.058.004д	Приём врача -детского эндокринолога повторный	1100
<b>069. Прочие</b>			
В	01.069.01	Консультация врача-специалиста по результатам анализов (диагностических исследований) без осмотра	400
<b>Раздел А - "Простые медицинские услуги"</b>			
<b>03. Методы визуального обследования, требующие специальных приборов, навыков,</b>			
В	03.16.003	Фиброэзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС) с биопсией + гистологические исследования материала + цитологическое исследование материала	3600
	03.16.004	Фиброэзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС) с экспресс-методом диагностики хеликобактериоза + цитологическое исследование материала	2380
А	03.17.002	Фиброколоноскопия (ФКС)	3310
В	03.17.003	Фиброколоноскопия (ФКС) с биопсией + гистологическое исследование материала + цитологическое исследование материала	5290
В	03.16.005	Фиброэзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС)+полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала	4830
В	03.17.004	Фиброколоноскопия (ФКС) +полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала	7390
В	03.17.005	Ректосигмоскопия +полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала	6120
В	03.17.006	Биопсия на гистологическое и цитологическое исследование материала при фиброколоноскопии	1980
В	03.17.007	Полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала при фиброколоноскопии	4080
<b>04. Регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или</b>			
А	04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	550
А	04.04.001	Ультразвуковое исследование двух суставов	900
А	04.04.002	Ультразвуковое исследование одного сустава	550
А	04.04.003	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов (дети до 1 года)	600
А	04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	500
А	04.10.002	Эхокардиография + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	1500
А	04.12.011	Триплексное исследование экстракраниального отдела магистральных артерий головы	1300
А	04.12.012	Триплексное исследование артериального сегмента нижних конечностей	1300
А	04.12.013	Триплексное исследование вен нижних конечностей	1300
А	04.12.014	Триплексное исследование интракраниального отдела магистральных артерий головы	1300
А	04.14.003	Ультразвуковое исследование печени + желчный пузырь	550
А	04.14.004	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции	550
А	04.15.002	Ультразвуковое исследование комплексно (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезёнка)	900
А	04.15.003	Эластография печени (компрессионная)	2350
А	04.20.001	Ультразвуковое исследование гинекологическое трансабдоминально (матка + придатки + мочевого пузыря) + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	950
А	04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез + регионарные лимфоузлы	850
А	04.20.004	Ультразвуковое исследование трансвагинальное +ЦДК	1200
А	04.20.005	Ультразвуковое исследование трансвагинально + абдоминально (матка, придатки, мочевого пузыря)	1300

A	04.20.006	Ультразвуковое исследование трансвагинальное + ЦДК повторное в динамике в течение 2-х месяцев после первого(цветное доплеровское картирование)	700
A	04.20.007	Ультразвуковое исследование трансвагинальное +абдоминально(повторное обследование в динамике - в течении 2-х месяцев после 1-го исследования)	550
A	04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминально	600
A	04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	600
A	04.21.004	Ультразвуковое исследование предстательной железы (абдоминально + трансректально) + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	900
A	04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы + ЦДК (цветное доплеровское картирование)+регионарные лимфоузлы	800
A	04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	550
A	04.22.003	Ультразвуковое исследование слюнной железы + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	600
A	04.23.002	Нейросонография (УЗИ головного мозга) + ЦДК (дети до 1 года)	800
A	04.26.100	Ультразвуковое исследование глазного яблока	700
A	04.28.001	УЗИ почек + надпочечники + мочевого пузыря + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	900
A	04.31.005	УЗИ в первом триместре беременности (до 11 недель)	900
A	04.31.009	Сосудистый комплекс (экстра и интракраниальные артерии, сосуды верхних и нижних конечностей, брюшная аорта с ветвями)	4900
A	04.31.010	Женский комплекс ( гинекологическое, молочные железы, щитовидная железа, мочевыделительная система, брюшная полость)	4050
A	04.31.011	Мужской комплекс (УЗИ брюшной полости, мочевыделительной системы, щитовидной железы, предстательной железы)	3150
A	04.31.012	Комплексное обследование детей до 1 года ( брюшная полость, почки, сердце, головной мозг, тазобедренные суставы)	4650
A	04.31.013	Комплексное обследование детей старше 1 года ( брюшная полость, почки, сердце, щитовидная железа, малый таз)	4050
A	04.31.016	Запись ультразвукового исследования на CD диск	500
<b>05. Регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или потенцированных в органах и тканях</b>			
A	05.02.002	Ядерно-магнитная резонансная томография мягких тканей лица и головы	3600
A	05.02.003	Ядерно-магнитная резонансная томография шеи	3600
A	05.03.002	Ядерно-магнитная резонансная томография 1 отдела позвоночника ( шейный, грудной, поясничный)	3900
A	05.03.003	Ядерно-магнитная резонансная илеосакрального сочленения	4300
A	05.04.004	Ядерно-магнитная резонансная томография 1 сустава	4300
A	05.08.001	Ядерно-магнитная резонансная томография придаточных пазух носа	3150
A	05.10.008	Ядерно-магнитная резонансная томография средостения	4150
A	05.12.004	Ядерно-магнитная резонансная томография артерий шеи без контрастирования	3600
A	05.14.001	Ядерно-магнитная резонансная томография верхнего этажа живота (печень, поджелудочная железа, селезёнка, почки, надпочечники)	5300
A	05.14.002	Ядерно-магнитная резонансная томография холангиопанкреатография без контрастирования	3150
A	05.23.002	Ядерно-магнитная резонансная томография головного мозга	3600
A	05.23.003	Ядерно-магнитная резонансная томография гипофиза	3600
A	05.23.004	Ядерно-магнитная резонансная томография головного мозга и гипофиза	5250
A	05.23.005	Ядерно-магнитная резонансная томография головного мозга для предоперационной подготовки	4050
A	05.23.006	Ядерно-магнитная резонансная томография артерий головного мозга без контрастирования	3600



A	05.23.007	Ядерно-магнитная резонансная томография вен и синусов головного мозга без контрастирования	3600
A	05.26.008	Ядерно-магнитная резонансная томография глазницы	3600
A	05.31.002	Ядерно-магнитная резонансная томография органов таза	5400
A	05.31.004	Контрастирование препаратом Омнискан 10 мл	2750
A	05.31.005	Контрастирование препаратом Омнискан 15 мл	3550
A	05.31.006	Контрастирование препаратом Магневист 15 мл	3550
A	05.31.007	Контрастирование препаратом Гадовист 7,5 мл	3750
A	05.31.008	Доплата за срочное исследование	1050
A	05.31.009	Доплата за срочное заключение	550
A	05.31.010	Запись результатов МРТ на CD диск	350
A	05.31.011	Изготовление дополнительной плёнки 1 лист	370
B	01.039.01	Консультация врача-рентгенолога	1000
A	01.039.02	Описание КТ или ЯМРТ исследования с электронного носителя	2500
<b>06. Рентгенологические исследования с их последующим описанием и рентгенотерапия</b>			
A	06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	610
A	06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	580
A	06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	720
A	06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	820
A	06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	650
A	06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	1010
A	06.03.022	Рентгенография ключицы	440
A	06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	480
A	06.03.024	Рентгенография грудины	790
A	06.03.025	Рентгенография плеча	630
A	06.03.026	Рентгенография лопатки	620
A	06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	620
A	06.03.028	Рентгенография плечевой кости	630
A	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	630
A	06.03.032	Рентгенография кисти руки	590
A	06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	540
A	06.03.038	Рентгенография седалищной кости	570
A	06.03.041	Рентгенография всего таза	560
A	06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	700
A	06.03.043	Рентгенография бедренной кости	710
A	06.03.044	Рентгенография тазобедренных суставов в 1 проекции	500
A	06.03.045	Рентгенография тазобедренных суставов в 2 проекциях	710
A	06.03.047	Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей	450
A	06.03.050	Рентгенография пяточной кости	610
A	06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	590
A	06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	610
A	06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	610
A	06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	610
A	06.04.005	Рентгенография коленного сустава	670
A	06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в одной проекции	610
A	06.04.0101	Рентгенография плечевого сустава в двух проекциях	760
A	06.04.011	Рентгенография бедренного сустава в одной проекции	610
A	06.04.0111	Рентгенография бедренного сустава в двух проекциях	760
A	06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	620
A	06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	470
A	06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	650
A	06.04.016	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	720
A	06.08.002	Томография гортани	1140
A	06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	480
A	06.08.003.001	Рентгенография придаточных пазух носа с контрастированием	620
A	06.09.001	Рентгеноскопия легких	820

A	06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	440
A	06.09.007.002	Рентгенография легких в одной проекции	450
A	06.09.007.003	Рентгенография легких в двух проекциях	700
A	06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	630
A	06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1170
<b>11. Специальные методы получения исследуемых образцов, методы доступа и введения</b>			
A	11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств (без стоимости лекарств)	150
A	11.02.002/1	Внутримышечное введение лекарственных средств (кетонал)	200
A	11.02.002/2	Внутримышечное введение лекарственных средств (ксефокам)	410
A	11.02.002/3	Внутримышечное введение лекарственных средств (магния сульфат 25 %-10 мл)	180
A	11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств(без стоимости лекарств)	190
A	11.12.003/1	Внутривенное введение лекарственных средств (актовегин)	370
A	11.12.003/2	Внутримышечное введение лекарственных средств (Комбилипен)	290
A	11.12.003/3	Внутривенное введение лекарственных средств (цефтриаксон 2 гр)	310
A	11.12.003/4	Внутривенное введение лекарственных средств (ксефокам)	450
A	11.12.003/5	Внутривенное введение лекарственных средств (магния сульфат 25 %-10 мл)	220
A	11.12.009	Взятие крови из периферической вены	150
A	11.12.014	Внутривенная капельная инъекция (без стоимости лекарств)	530
A	11.12.014/1	Внутривенная капельная инъекция (натрия хлорид 0,9% 250 мл)	600
A	11.12.015	ДНК-тест на 7 генов	7770
A	11.12.016	ДНК-тест на 12 генов	12500
A	11.12.017	ДНК-тест на 17 генов	14600
A	11.12.018	ДНК-тест на 32 гена	21420
A	11.12.019	ДНК-тест на 34 гена	21420
A	11.12.020	Микроэлементный статус организма	12600
<b>12. Исследования функции органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках</b>			
A	12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	700
A	12.10.002	Электрокардиография стандартная	550
A	12.10.003	Электрокардиография с дополнительными отведениями	700
A	12.12.004	Измерение артериального давления на периферических артериях. Суточное мониторирование АД	1250
A	05.10.004	Холтеровское мониторирование ЭКГ	1650
B	05.10.004.01	Суточное мониторирование ЭКГ при наличии у пациента электрокардиостимулятора	2200
A	12.31.002	Бифункциональное суточное мониторирование	2600
A	12.31.003	Кардиореспираторное суточное мониторирование	4000
<b>014. Вакцинация</b>			
A	04.014.005	Вакцинация с введением вакцины "Инфлювак"	570
A	04.014.006	Вакцинация с введением вакцины "Ваксигрипп"	570
A	04.014.007	Вакцинация с введением вакцины "Гардасил" (вакцина против вируса папилломы человека)	8630
A	04.014.009	Вакцинация с введением вакцины "Пентоксим", шприц-доза (против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита и гемофильной инфекции)	2800
A	04.014.012	Вакцинация с введением вакцины "Клещ-Э-Вак" (пр-во Россия) (в условиях поликлиники) взрослым (против клещевого энцефалита)	970
A	04.014.013	Вакцинация с введением вакцины "Инфанрикс Гекса" (против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гепатита В, гемофильной инфекции) в условиях поликлиники	3900
A	04.014.014	Вакцинация с введением вакцины "Инфанрикс" (АКДС)	1950
A	04.014.017	Вакцинация с введением вакцины "Варилрикс" (ветрянная оспа)	4410

A	04.014.019	Вакцинация с введением вакцины "Энцефир НЭО" (в условиях поликлиники против клещевого энцефалита)	860
A	04.014.020	Вакцинация с введением вакцины "БиВак полио" против полиомиелита	390
A	04.014.021	Вакцинация с введением вакцины "Комбиотех" против гепатита В	510
A	04.014.022	Вакцинация с введением вакцины "Пневмовакс" (пневмококковая, поливалентная)	3150
A	04.014.023	Вакцинация с введением вакцины "РотаТек" (для профилактики ротавирусной инфекции)	3650
A	04.014.024	Вакцинация с введением вакцины "Хиберикс" (против гемофильной инфекции)	830
A	04.014.025	Вакцинация с введением вакцины "АДС-анатоксин" (против дифтерии и столбняка)	290
A	04.014.026	Вакцинация с введением вакцины "АДС-М" (против дифтерии и столбняка)	290
A	04.014.027	Вакцинация с введением вакцины "МЕНАКТРА" (вакцина менингококковая)	5520
A	04.014.028	Вакцинация с введением вакцины "Церварикс" (вакцина против вируса папилломы человека)	6620
A	04.014.029	Вакцинация для профилактики краснухи	290
A	04.014.030	Вакцинация для профилактики кори	290
A	04.014.031	Вакцинация для профилактики паротита	290
A	04.014.032	Вакцинация для профилактики кори и паротита	560
A	04.014.033	Вакцинация с введением вакцины "БИОЛЕК туберкулин" (вакцина для профилактики туберкулеза)	510
A	04.014.034	Вакцинация с введением вакцины "АДАСЕЛЬ" (вакцина для профилактики дифтерии, столбняка и коклюша)	3290
A	04.014.035	Вакцинация с введением вакцины "СИНФЛОРИКС" (вакцина для профилактики пневмококковых инфекций)	3530
A	04.014.036	Вакцинация с введением вакцины Превенар (вакцина пневмококковая)	2940
A	04.014.037	Вакцинация с введением вакцины "Хаврикс" (от гепатита А)	1680
A	04.014.038	Вакцинация для профилактики кори, паротита и краснухи	1260
A	04.014.039	Вакцинация с введением вакцины "Эувакс В" (для профилактики гепатита В)	600
A	04.014.040	Вакцинация с введением вакцины "Флю-М" (для профилактики гриппа)	800
		<b>17. Методы электромагнитного лечебного воздействия на органы и ткани</b>	
		<b>Физиотерапия</b>	
A	17.31.007	Магнитолазер (1 сеанс)	200
A	17.31.008	КВЧ-терапия (1 сеанс)	290
A	17.31.009	Тест-терапия от аппарата "ТРАНСАИР" (1 сеанс)	410
A	17.31.010	Ультразвуковая терапия от аппарата "Ultrasound" (1 сеанс)	690
A	17.31.011	Миостимуляция от аппарата "Ultrasound" (1 сеанс)	690
A	17.31.012	сеанс)	1080
A	17.31.013	Электростимуляция на аппарате "ЭСОМ" (10 сеансов)	1930
A	17.31.014	Лазерная стимуляция на аппарате "Ласт-01" (10 сеансов)	2560
A	17.31.015	Комплекс № 1 (лазерная стимуляция + тренировка аккомодации на аппарате)	3200
A	17.31.016	Комплекс № 2 (лазерная стимуляция + тренировка аккомодации на аппарате)	3840
A	17.31.017	УФО-терапия на аппарате "Квазар" (1 мин)	110
		<b>Гипербарическая оксигенация</b>	
A	17.31.018	Сеанс баротерапии (продолжительность 30 мин)	750
A	17.31.019	Курс баротерапии (5 сеансов продолжительность 30 мин)	3375
		<b>21. Лечение с помощью простых физических воздействий на пациента (массаж) 1</b>	
A	21.01.001	Общий массаж	1490
A	21.01.002	Массаж лица	290

A	21.01.003	Массаж воротниковой зоны	370
A	21.01.004	Массаж рук	480
A	21.01.011	Массаж лучезапястного сустава и кисти	290
A	21.01.012	Массаж плечевого сустава	290
A	21.01.005	Массаж волосистой части головы	290
A	21.01.009	Массаж ног	750
A	21.01.013	Массаж голеностопного сустава	290
A	21.01.014	Массаж коленного сустава	290
A	21.01.015	Массаж тазобедренного сустава	290
A	21.03.003	Массаж спины	750
A	21.03.004	Массаж шейного отдела позвоночника	290
A	21.03.005	Массаж грудного отдела позвоночника	290
A	21.03.006	Массаж поясничног отдела позвоночника	290
A	21.31.001	Массаж живота (органы брюшной полости)	290
A	21.31.005	Массаж передней поверхности тела (грудина и м/р промежутки)	410
A	21.31.006	Массаж передней брюшной стенки	290
<b>Лечение с помощью простых физических воздействий на этапе раннего возраста</b>			
A	21.03.001	Массаж при заболеваниях позвоночника у детей старше 1 года	690
A	21.18.001	Массаж при заболеваниях толстой кишки у детей старше 1 года	350
A	21.23.001	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей старше 1 года	690
A	21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы у детей старше 1 года	690
A	21.28.002	Массаж при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта у детей старше 1 года	480
A	21.30.002	Массаж живота медицинский	290
A	21.30.006	Массаж и гимнастика у детей раннего возраста	690
A	21.30.003	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста	690
A	21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	550
<b>21. Лечение с помощью простых физических воздействий на пациента</b>			
A	21.31.007	Консультация врача рефлексотерапевта	1100
A	21.31.008	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	2000
<b>22. Лечение с помощью лазерного воздействия Лазерная хирургия при заболеваниях</b>			
A	22.20.004	Обработка шейки матки лазером (устранение эктопии; очага, пораженного ВПЧ)	2940
A	22.20.005	Удаление лазером единичного очага эндометриоза шейки матки	780
A	22.20.006	Удаление лазером единичной наботковой кисты шейки матки	1540
A	22.20.007	Удаление лазером единичных кандиллом, папиллом со стенок влагалища и вульвы (до 10 штук)	1540
A	22.20.008	Удаление лазером единичных кандиллом и папиллом со стенок влагалища и вульвы (более 10 штук)-	2940
A	22.20.009	Обработка лазером аногенитальной области при распространенном кандиломатозе, папилломатозе (до 15 штук)	4850
A	22.20.010	Обработка лазером аногенитальной области при распространенном кандиломатозе, папилломатозе (более 15 штук)-	6890
<b>Клинико – диагностическая лаборатория</b>			
A	11.05.001	Взятие крови из пальца	90
A	12.05.015	Исследование времени кровотечения	150
<b>Микологические исследования</b>			
A	09.01.001	Микроскопия соскоба с кожи	200
A	09.01.003	Микроскопия мазков с поверхности кожи	200
A	09.01.004	Микроскопия волос (трихометрия)	200
A	09.01.006	Микроскопия ногтей	200
A	09.01.008	Обнаружение чесоточного клеща	200
A	09.01.009	Исследование на Демодекс	200
<b>Гематологические анализы</b>			
B	09.05.002	Оценка гематокрита	150
B	03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	420
B	03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	690

A	03.040.01	Исследование феномена «клетки красной волчанки»	600
A	26.05.009	Микроскопическое исследование «толстой капли» мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium)	600
		<b>Общеклинические исследования</b>	
		<i>Исследование мочи</i>	
A	03.016.06	Анализ мочи общий	280
A	09.28.016	Определение минимального количества альбумина в моче (количественно)	500
A	09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	160
A	09.28.003	Определение белка в моче	210
A	09.28.007	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче	140
A	09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	140
A	09.28.029	Определение альфа – амилазы в моче	360
A	09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	180
A	09.28.010	Исследование уровня мочевого кислоты в моче (суточная)	180
A	09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	150
A	12.28.005	Исследование объема остаточной мочи (проба Нечипоренко)	270
A	26.28.008	Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады	440
		<i>Исследование кала</i>	
A	09.19.012	Микроскопическое исследование кала на простейшие	490
A	26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на я/гельминтов	360
A	26.01.021	Копрограмма	490
A	26.19.011	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	440
A	09.19.022	Исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	320
		<i>Исследование мокроты</i>	
A	26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии	440
A	26.09.002	Исследование мокроты (общ. анализ)	360
A	26.09.022	Микроскопическое исследование мазков мокроты на кандиды (Candida spp.)	440
A	26.09.031	Микроскопическое исследование мокроты на личинки гельминтов	440
		<i>Исследование экссудатов и трансудатов</i>	
A	09.04.004	Исследование химических свойств синовиальной жидкости	140
A	09.04.005	Исследование физических свойств синовиальной жидкости	140
A	09.04.006	Исследование уровня белка в синовиальной жидкости	140
		<i>Исследование отделяемого мочеполовых органов</i>	
A	09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на степень чистоты)	440
A	09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	370
		<b>Биохимические исследования</b>	
		<i>электролитов</i>	
A	09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	310
A	09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	270
A	09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	270
A	09.05.018	Исследование уровня мочевого кислоты в крови	270
A	09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	270
A	09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	270
A	09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	270
A	09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	210
A	09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	270
A	09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	330
A	09.05.027	Липидный комплекс	1040
A	09.05.031	Исследование уровня калия в крови	440

A	09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	390
A	09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	160
A	09.05.034	Исследование уровня натрия в крови	440
A	09.05.035	Исследование уровня хлора в крови	440
A	09.05.036	Исследование уровня меди в крови с пробоподготовкой	760
A	09.05.037	Исследование уровня цинка в крови с пробоподготовкой	760
A	09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	490
A	09.05.084	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1160
A	09.05.107	Исследование тимоловой пробы в сыворотке крови	140
A	09.05.132	Определение уровня магния в крови	440
A	09.05.23/1	Исследование уровня глюкозы в крови (экспрес метод)	150
A	12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	310
A	12.28.002	Исследование функции нефронов (клиренс)	370
A	09.05.133	Исследование уровня ферритина в крови	720
A	09.05.134	Исследование уровня фолиевой кислоты в крови	1130
A	09.05.138	Исследование уровня витамина В-12 в крови	840
A	29-I	Белковые фракции	250
A	50-I	Трансферрин	440
		<b>Определение активности ферментов</b>	
A	09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	350
A	09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в сыворотке крови	270
A	09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансминазы в крови (АСТ)	270
A	09.05.042	Исследование уровня аланин-трансминазы в крови (АЛТ)	270
A	09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	270
A	09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	210
A	09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	210
A	09.05.178	Исследование уровня липазы в сыворотке крови	440
		<b>Показатели определения состояния гемостаза</b>	
B	03.005.06	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза ПО,	660
A	03.005.08	Лабораторный контроль за терапией непрямыми антикоагулянтами (МНО)	360
A	12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови (ПО, ПТИ)	360
A	12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	360
A	12.05.042	Время свертывания плазмы, активированное каолином и (или) кефалином (АЧТВ)	270
A	164-I	D-димер	1050
		<b>Изосерология, маркёры воспалительного процесса</b>	
A	09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	470
A	12.05.006	Определение резус-принадлежности и основных групп крови (А,В,О), подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, D, Сс, Её, Kell, Duffy	1050
A	12.06.015	Определение антистрептолизина-О	370
A	12.06.019	Исследование ревматоидных факторов	370
		<b>Иммунологические исследования</b>	
		<b>Гормоны (методом ИФА)</b>	
A	09.05.063	Исследование связывания трийодтиронина (Т-3) в крови	650
A	09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови	620
A	09.05.065	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови	650
A	09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	690
A	09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	640
A	09.05.089	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	800
A	09.05.137	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	800

A	09.05.140	Исследование уровня общего кортизола в крови	620
A	09.05.154	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	740
A	09.05.158	Исследование уровня прогестерона в крови	750
A	09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	810
A	09.05.160	Исследование уровня 17-ОН- прогестерона в крови	740
A	09.05.161	Антимюллеров гормон (АМГ)	1530
A	09.05.162	Глобулин связывающий половые гормоны (ГСПГ)	740
A	12.06.017	Исследование антител к тироглобулину АТ к ТГ	720
A	12.06.018	Исследование антител к ткани щитовидной железы АТ К ТПО	850
A	12.06.020	Исследование антител к рецепторам ТТГ	1530
A	12.06.021	Паратгормон	810
A	12.06.022	Инсулин	790
A	12.06.023	С-Пептид	700
A	12.06.024	Соматотропный гормон (СТГ)	700
A	171-I	Кальцитонин	870
A	169-I	Свободный тестостерон	880
A	11НОМА-I	Оценка инсулинорезистентности	690
A	175-I	Лептин	770
A	206-I	Ренин	850
		<b>Инфекции</b>	
		<i>Диагностика гепатита В</i>	
A	26.06.036	Определение антигена НBSAg Hepatitis B virus (гепатит В)	740
		<i>Диагностика гепатита С</i>	
A	26.06.041	Определение антител класса М,G (IgM,IgG) к Hepatitis C virus	580
		<i>Диагностика инфекции</i>	
A	12.06.029	Исследование антител к кардиолипину (микрореакция РМП на сифилис)	350
A	83	Определение антител класса IgM к цитомегаловирусу CMV качественно	830
	82	Определение антител класса IgG к цитомегаловирусу CMV количественно	830
A	26.06.032	Определение антител к Giardia lamblia (лямблиоз)	900
A	26.06.048	Определение антител класса М,G (IgM,IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1,2 (ВИЧ)	440
A	26.06.081	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазмозу количественно	790
A	26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum (сифилис)	700
A	26.06.083	Определение антител к гельминтам (4 паразита - эхинококк, трихинелла, токсокара, описторхии)	3380
A	85	Определение антител класса IgM к вирусу краснухе качественно	790
A	84	Определение антител класса IgG к вирусу краснухе количественно	790
A	26.06.032.001	Антитела класса IgG к лямблиям (Lambliа intestinales)	580
A	26.06.032.002	Антитела класса IgM к лямблиям (Lambliа intestinales)	580
A	26.06.102	Антитела класса IgG к возбудителю описторхоза (Opistorchis felines, viverrini)	580
A	26.06.103	Антитела класса IgG к токсокаре собак (Toxocara canis)	580
A	26.06.104	Антитела класса IgG к эхинококку однокамерному (Echinococcus granulosus)	580
A	26.06.105	Антитела класса IgG к трихинеллам (Trichinella spiralis, nativa, pseudospiralis)	580

A	26.06.106	Антитела класса Ig G к аскаридам ( <i>Ascaris lumbricoides</i> )	580
A	26.06.107	Антитела класса G к вирусу клещевого энцефалита	740
A	26.06.108	Антитела класса M к вирусу клещевого энцефалита	740
A	26.06.109	Антитела класса M к боррелиям (болезнь лайма) метод ИФА	740
A	26.06.110	Антитела класса G к боррелиям (болезнь лайма) метод ИФА	740
A	26.06.111	Антитела класса <b>IgM к капсидному белку (VCA)</b> вируса Эпштейн-Барр <b>моноклеоз</b>	580
A	26.06.112	Антитела класса <b>IgG к капсидному белку (VCA)</b> вируса Эпштейн-Барр <b>моноклеоз</b>	580
A	26.06.114	Антитела класса <b>IgG</b> к вирусу простого <b>герпеса 1,2 типа</b>	580
A	26.06.115	Антитела класса <b>IgM</b> к вирусу простого <b>герпеса 1,2 типа</b>	580
A	26.19.039	Определение антигенов ротавирусов ( <i>Rotavirus gr.A</i> ) в образцах фекалий	450
A	26.19.040	Определение антигенов норовирусов ( <i>Norovirus</i> ) в образцах фекалий	450
A	133-I	Антитела <b>Helicobacter pylori IgG</b>	440
A	176-I	Антитела <b>Helicobacter pylori IgM</b>	640
A	177-I	Антитела <b>Helicobacter pylori IgA</b>	640
A	26.06.116	<b>Микобактерии туберкулёза</b> ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ) качественное определение ДНК	580
		<b>Экспресс диагностика коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19)</b>	
A	26.06.117	Тест на определение коронавируса SARS CoV2 в мазках со слизистой оболочки носоглотки	400
		<b>Онкомаркёры</b>	
A	03.027.07	CA-15-3 (онкомаркёр рака молочной железы)	950
A	03.027.17	CA-125 (онкомаркер рака яичников, сыворотка крови)	1010
A	03.027.18	SCCA (антиген плоскоклеточной карциномы))	1410
A	09.05.091	Исследование уровня $\alpha$ - фетопротеина в сыворотке крови (АФП)	850
A	09.05.092	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ)	750
A	09.05.135	Исследование уровня общего простатспецифического антигена (ПСА <b>общий</b> )	770
A	ОБС69	ПСА общий, ПСА свободный с расчетом соотношения	880
		<b>Маркеры остеомаатрикса</b>	
A	928-I	25-ОН витамин D	2090
		<b>Иммунный статус</b>	
A	09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов E в крови	690
A	45	Иммуноглобулины класса A( IgA) количественно	690
A	46	Иммуноглобулины класса M( IgM) количественно	690
A	47	Иммуноглобулины класса G( IgG) количественно	690
		<b>Цитологические исследования</b>	
		<b>Соскобы</b>	
A	08.20.013	Цитологическое исследование мазков с тканей влагалища (КПИ)	580
A	08.01.002	Цитологическое исследование препарата кожи	580
A	09.07.001	Цитологическое исследование отделяемого полости рта (миндалин)	580
A	08.20.017	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала и шейки матки на АК	580



A	08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы	580
A	08.26.002	Цитологическое исследование соскоба шейки матки с окраской по Папаниколау с взятием материала в жидкую транспортную среду	2170
A	08.26.003	Цитологическое исследование аспиратов из полости матки (мазки), отпечатки ВМС	830
A	08.26.005	Цитологическое исследование мазка тканей пищевода	580
A		<b>Гистологические исследования</b>	
A	08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	970
A	08.16.001	Морфологическое исследование тканей пищевода, желудка и 12-й перстной кишки, тонкого и толстого кишечника (при ФЭГДС)	1460
A	08.20.019	Морфологическое исследование препарата тканей из цервикального канала	1060
A	08.20.003	Морфологическое исследование препарата тканей из полости матки	1060
A	08.20.012	Морфологическое исследование препарата тканей влагалища, шейки матки	1060
A	08.20.007	Морфологическое исследование удалённых новообразований женских половых органов, молочных желёз	1560
A	08.25.002	Морфологическое исследование препарата тканей при отоларингологических заболеваниях	900
A	08.31.005	Морфологическое исследование препарата тканей при урологических заболеваниях	900
A	08.26.004	Морфологическое исследование препарата тканей при офтальмологических заболеваниях	900
A	08.20.020	Гистологическое исследование (один образец, орган, часть органа, фрагмент ткани)	1250
A	08.20.021	Гистологическое исследование операционно-биопсийного материала, включая исследование биопсий эндометрия (гистограмма эндометрия).	1430
A	08.20.022	Гистологическое исследование эндометрия на наличие хронического воспаления. Исследование в среднюю стадию фазы пролиферации с	4070
A	08.20.023	Комплексное гистологическое исследование эндометрия в среднюю стадию фазы пролиферации (включает окрашивание на соединительную	7630
A	08.20.024	Гистологическое исследование биопсий шейки матки для определения CIN с использованием маркеров Ki 67, P16.	4830
A		<i>Мазки отпечатки</i>	
A	08.20.025	Цитологическое исследование выделений из соска молочной железы	740
A		<i>Промывные жидкости</i>	
A	08.20.026	Цитологическое исследование промывных вод гайморовых пазух	650
A		<b>ПЦР - диагностика</b>	
A	26.09.015	Палочка коклюша (Bordetella Pertussis) качественное определение ДНК	570
A	26.31.008	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	800
A	26.31.009	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	900
A	26.31.010	Молекулярно-биологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулёза	950
A	26.31.011	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum)	720
A	26.31.012	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на папиллома вирус (Papilloma virus)	720
A	26.31.013	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на кандиду	720
A	26.31.014	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на гонорею (Neisseria gonorrhoeae)	720

A	26.31.015	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на микоплазму гениталиум	720
A	26.31.016	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на на микоплазму хомонис ( <i>Mycoplasma hominis</i> )	720
A	26.31.017	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомониализ	720
A	26.31.018	Молекулярно-биологическое исследование мочи на микобактерии туберкулёза	720
A	26.31.019	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на хламидии ( <i>Chlamidia trachomatis</i> )	720
A	310уро	Цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> ) - качественное определение ДНК	520
A	3090уро	Вирус простого герпеса 1 и 2 типа ( <i>Herpes Simplex virus I, II</i> ) - качественное определение ДНК	520
A	313с-уро	Вирусы папилломы человека высокого онкогенного риска 14 типов ( <i>Papilloma virus 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68</i> ) - качественное определение ДНК	1280
A	1228	Хламидия трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) количественное определение ДНК	620
		<b>ПЦР - диагностика количественным методом</b>	
A	26.31.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на генотипирование вируса гепатита С	2770
A	26.31.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (HCV) количественно	2360
A	26.31.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (HBV) количественно	2140
A	372	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого влагалища на урогенитальные инфекции (ФЕМОФЛОР 16)	3120
A	280	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого влагалища, уретры на урогенитальные инфекции (ФЕМОФЛОР СКРИН, АНДРОФЛОР СКРИН)	2260
A	391с-уро	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, <i>Human papillomavirus, HPV</i> ) 21 типа (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82)	2730
A	377-I	Типирование ДНК ВПЧ 14 типов	920
		<b>Бактериологические исследования биологических материалов</b>	
A	26.19.008	Микробиологическое исследование кала на условно-патогенную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1340
A	1956	Посев на флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (Среда Эймса)	1340
A	441	Посев мочи на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам	960
A	1980	Микробиологическое исследование (посев) на условно-патогенную флору мокроты с определением чувствительности к антибиотикам	1340
A	26.31.031	Бактериологическое исследование на энтеропатогенные эшерихии	830
A	1958	Микробиологическое исследование (посев) на стафилококк золотистый	700
A	1983	Посев секрета простаты на флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (среда Эймса)	1340
A	26.31.036	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	2630
A	1933	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии, тифо-	700
A	26.31.038	Бактериологическое исследование на ВЛ клетки (дифтерия)	770
A	1910	Бак. посев на дрожжи, дрожжеподобные грибы (включая плесневые) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	960
		<b>Аллергологические исследования</b>	

A	665-I	Панель разные аллергены, IgE (Panel Different Allergens, IgE)	3960
A	670-I	Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE)	3960
A	666-I	Панель респираторные аллергены, IgE (Respiratory Panel, IgE)	3960
A	669-I	Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE)	3960
A	637-I	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgE)*	1210
A	638-I	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgE)*	1210
A	639-I	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgE)*	1210
A	998-I	Апельсин, IgE (Orange, IgE, F33)	500
A	611-I	Арахис, IgE (Peanut, IgE, F13)	500
A	676-I	Банан, IgE (Banana, IgE, F92)	500
A	649-I	Бета-лактоглобулин, IgE (Beta Lactoglobulin, IgE, F77)	500
A	645-I	Говядина, IgE (Beef, IgE, F27)	500
A	641-I	Гречневая мука, IgE (Buckwheat, IgE, F11)	500
A	646-I	Картофель, IgE (Potato, IgE, F35)	500
A	634-I	Клубника, IgE (Strawberry, IgE, F44)	500
A	608-I	Коровье молоко, IgE (Milk, IgE, F2)	500
A	651-I	Куриное мясо, IgE (Chicken Meat, IgE, F83)	500
A	617-I	Морковь, IgE (Carrot, IgE, F31)	500
A	648-I	Овсяная мука, IgE (Oat, IgE, F7)	500
A	610-I	Пшеничная мука, IgE (Wheat, IgE, F4)	500
A	652-I	Рис, IgE (Rice, IgE, F9)	500
A	644-I	Свинина, IgE (Pork, IgE, F26)	500
A	616-I	Томаты, IgE (Tomato, IgE, F25)	500
A	643-I	Тыква, IgE (Pumpkin, IgE, F225)	500
A	633-I	Шоколад, IgE (Chocolate, IgE, F105)	500
A	653-I	Яблоко, IgE (Apple, IgE, F49)	500
A	607-I	Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1)	500
A	618-I	Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75)	500
A	602-I	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6), Mold Panel 1: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE)*	960
A	631-I	Домашняя пыль/H1-Greer, IgE (House Dust – Greer, IgE, H1)	500
A	672-I	Домашняя пыль/H2-Stier, IgE (House Dust – Hollister-Stier, IgE, H2)	500
A	621-I	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE (Dermatophagoides pteronyssinus, IgE, D1)	500
A	1070-I	Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88), Animal Panel: Guinea Pig Epithelium, Rabbit Epithelium, Hamster Epithelium, Rat, Mouse, IgE)*	500
A	605-I	Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1)	500
A	606-I	Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2)	500
A	620-I	Таракан, IgE (Cockroach, IgE, I6)	500
A	660-I	Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6)	500
A	662-I	Овца, эпителий, IgE (Sheep Epithelium, IgE, E81)	500
A	663-I	Курица, перо, IgE (Chicken Feathers, IgE, E85)	500
A	604-I	Смесь аллергенов сорной травы: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, IgE (WP1 (W1, W6, W9, W10, W11), Weed Panel: Common Ragweed, Mugwort, English Plantain, Lamb's Quarters, Russian Thistle, IgE)*	500
A	657-I	Береза, пыльца, IgE (Birch, IgE, T3)	500
A	640-I	Тополь, IgE (Cottonwood, IgE, T14)	500

A	659-I	Полынь горькая, IgE (Wormwood, IgE, W5)	500
<i>Дневной стационар</i>			
B	03.001.05	Лечение в дневном стационаре по поводу заболеваний (1 день)	1880
B	03.001.06	Лечение в дневном стационаре алкогольной интоксикации, отравлений	3090
<i>Амбулаторные манипуляции</i>			
A	16.02.002	Удаление доброкачественных опухолей мягких тканей (средний объём) (до 2 см) с гистологическим исследованием материала	3200
A	16.02.003	Удаление доброкачественных опухолей мягких тканей (большой объём) (свыше 2 см) с гистологическим исследованием материала	4090
A	16.01.035	Иссечение доброкачественных новообразований кожи (средний объём) (до 2 см) с гистологическим исследованием материала	2430
A	16.01.036	Иссечение доброкачественных новообразований кожи (большой объём) (свыше 2 см) с гистологическим исследованием материала	4090
A	16.01.037	Удаление образований кожи аппаратом "Сенситек" 1 кат. сложности (до 3-х удал.) с гистологическим исследованием материала	2940
A	16.01.038	Удаление новообразований кожи аппаратом "Сенситек" 2 кат. сложности (от 3-до 6 удал.) с гистологическим исследованием материала	3700
A	16.01.039	Удаление новообразований кожи аппаратом "Сенситек" 2 кат. сложности (свыше 6 удал.) с гистологическим исследованием материала	4340
A	16.01.047	Снятие швов (до 5)	330
A	16.01.048	Снятие швов (свыше 5)	530
A	15.01.001	Перевязки	450
B	16.12.029	Радиочастотная абляция вен при варикозном расширении вен (40 -60 минут)	28350
B	16.12.030	Радиочастотная абляция вен при варикозном расширении вен (90 минут)	35700
B	16.12.031	Флебэктомия	19950
A	16.12.032	Эндовенозная лазерная коагуляция (ЭВЛК)	28350
B	16.20.033	Полипэктомия цервикального канала (с гистологическим и цитологическим исследованием слизистой ц/канала)	4550
A	16.20.056	Радиохирургическое лечение патологии шейки матки аппаратом "Сенситек" (с гистологическим исследованием биопсийного материала)	4980
B	16.20.058	Диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала с анестезиологическим пособием (с гистологическим исследованием материала)	9180
B	16.20.059	Соскоб из цервикального канала с гистологическим исследованием материала (без анестезиологического пособия)	2430
B	16.20.060	Пайпель диагностика эндометрия (с гистологическим и цитологическим исследованием материала)	2690
B	16.20.061	Аспират эндометрия с гистологическим исследованием материала (без анестезиологического пособия)	2940
B	16.20.062	Комбинированное лечение патологии ш/матки (радиоволновая биопсия шейки матки и лазеровапоризация) с гистологическим исследованием материала	6000
B	11.20.012	Биопсия шейки матки с гистологическим исследованием материала	4980
B	11.20.018	Пункция узловых образований молочной железы с цитологическим исследованием пунктата	2050
B	11.20.019	Пункция узловых образований молочной железы под контролем УЗИ с цитологическим исследованием пунктата	2300
B	11.22.002	Пункция узловых образований щитовидной железы с цитологическим исследованием пунктата	2050
B	11.22.003	Пункция узловых образований щитовидной железы под контролем УЗИ с цитологическим исследованием пунктата	2430

В	11.01.013	Пункция опухолей кожи, мягких тканей с цитологическим исследованием пунктата	2050
В	11.06.003	Пункция регионарных узлов (шейных, подмышечных, паховых) с цитологическим исследованием пунктата	1800
А	11.04.004	Внутриуставная локальная терапия (без стоимости лекарственных средств)	780
А	11.04.005	Внутриуставная локальная терапия с препаратом «Дипроспан» 1 ампула-1мл	1670
А	11.04.006	Внутриуставная локальная терапия с препаратом «Дипроспан» 2 ампула-2мл	1800
А	11.04.007	Околосуставная локальная терапия (без стоимости лекарственных средств)	650
А	11.04.008	Околосуставная локальная терапия с препаратом «Дипроспан»	1290
А	11.04.009	Медикаментозная блокада (без стоимости лекарственных средств)	910
А	11.04.010	Диагностическая внутрисуставная пункция под контролем УЗИ	1670
А	11.04.011	Диагностическая внутрисуставная пункция	910
А	11.04.012	Стрептотест (экспресс диагностика стрептококка)	360
А	11.04.013	Внутриуставная локальная терапия с РИПАРТ	5950
А	11.04.014	Внутриуставная локальная терапия с РИПАРТ Форте	8950
А	11.04.015	Внутриуставная локальная терапия с РИПАРТ Лонг	13500
А	11.04.016	Внутриуставная локальная терапия с препаратом Хиалубрик	9500
В	03.20.003	Гистероскопия с гистологическим исследованием материала с анестезиологическим пособием	10330
А	03.28.001	Цистоскопия	1160
А	01.003.04	Анестезиологическое пособие	2940
<b>Комплексные медицинские программы</b>			
В	04.001.04	Программ обследования "Женский комплекс"	6300
В	04.053.03	Программ обследования "Мужской комплекс"	4600
В	04.015.04	Программ обследования "Здоровье Вашего сердца"	4950
В	04.047.03	Программ обследования "Работа без отпуска"	7500
В	04.047.04	Программ обследования "Шкала здоровья" до 40 лет	5500
В	04.047.05	Программ обследования "Шкала здоровья" женщины старше 40 лет	6450
В	04.047.06	Программ обследования "Шкала здоровья" мужчины 40 лет	6300
В	04.047.13	Программа "Медицинский контроль" для женщин	35100
В	04.047.14	Программа "Медицинский контроль" для мужчин	33000
В	01.031.001	Программа наблюдения детей от 0 до 1 года с вакцинацией	48500
В	01.031.002	Программа наблюдения детей от 0 до 1 года	35660
В	01.031.005	Программа наблюдения детей с 1-2 лет	19850
В	01.031.006	Программа наблюдения детей с 1-2 лет с вакцинацией	26200
В	01.031.009	Абонемент "Грудничок"	8750
В	01.031.010	Абонемент "Годовичок"	5700
В	01.031.011	Абонемент "Детский врач"	11450
В	01.031.014	Вакцинальный сертификат	20950
В	01.031.015	Программа наблюдения детей "Депозит 10000"	10000
В	01.031.016	Программа наблюдения детей "Депозит 15000"	15000
В	01.031.017	Программа наблюдения детей "Депозит 20000"	20000
В	04.031.001	Медицинский осмотр и оформление медицинской карты в детский сад	6270
В	04.031.002	Медицинский осмотр и оформление медицинской карты в школу	11950
В	04.031.003	Оформление обменной карты в оздоровительный лагерь, санаторно-курортной карты	2300
В	04.031.004	Оформление медицинской карты в детский сад, школу	1500
В	04.031.006	Сертификат 2000	2000
В	04.031.007	Сертификат 3000	3000
В	04.031.008	Сертификат 5000	5000
В	04.031.009	Сертификат 10000	10000