

Согласовано

"___" _____ 20__ года

Утверждаю

Директор

ООО "Центр профессиональной
медицины "Планета здоровья"

А.З.Агбаш

"___" _____ 20__ года

**Протокол согласования цен на медицинские услуги
по добровольному медицинскому страхованию,
действующие с 01 января 2024 года**

**Прейскурант на медицинские услуги
на 2024 год**

Раздел	Код услуги	Наименование медицинской услуги	Стоимость, руб.
		<i>01. Услуги врача лечебно-диагностические</i>	
		<i>001. Акушерство и гинекология</i>	
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)	1300
В	01.001.03	Консультация детского врача-гинеколога	1300
В	01.001.06	Повторный приём детского врача-гинеколога	1150
В	01.001.07	Консультация врача-маммолога (первичная)	1300
В	01.001.08	Повторный приём врача-маммолога	1150
А	01.001.04	Влагалищные процедуры (1 процедура-обработка шейки матки, после хирургического лечения)	560
А	01.001.05	Видеокольпоскопия	1340
А	01.001.12	Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)	1720
А	01.001.13	Удаление внутриматочной спирали	1250
В	01.001.13.01	Удаление внутриматочной спирали (без усов в операционной под контролем УЗИ м/т)	2550
А	11.20.003	Получение цервикального мазка	230
А	11.20.006	Получение влагалищного мазка	230
В	16.20.038	Медикаментозный аборт	9250
В	16.20.056	Медицинский аборт с анестезиологическим пособием (без гистологии)	8480
В	16.20.057	Миниаборт под местной анестезией (без гистологии)	6760
		<i>002. Аллергология и иммунология</i>	
В	01.002.01	Консультация врача-аллерголога-иммунолога первичная	1300
В	01.002.02	Консультация врача-аллерголога-иммунолога повторная	1300
		<i>004. Гастроэнтерология</i>	
В	01.004.01	Консультация врача-гастроэнтеролога высшей категории первичная	1300
В	01.004.02	Повторный приём врача гастроэнтеролога высшей категории	1150
В	01.004.004	Приём (осмотр, консультация) детского врача-гастроэнтеролога первичный	1440
В	01.004.005	Приём (осмотр, консультация) детского врача-гастроэнтеролога повторный	1270
		<i>008. Дерматология</i>	
В	04.008.001	Консультация врача-дерматовенеролога первичная	1300
В	04.008.002	Консультация врача-дерматовенеролога повторная	1150
А	16.01.020.01	Удаление контагиозных моллюсков (до 10 штук)	820
А	16.01.020.02	Удаление контагиозных моллюсков (более 10 штук)	1190
А	04.008.003	Цифровая дерматоскопия 1 новообразования с применением видеодерматоскопа Фотофайндер	690
А	04.008.004	Цифровая дерматоскопия 1 новообразования с применением видеодерматоскопа Фотофайндер (при диагностике от 2 до 5 образований)	640

A	04.008.005	Цифровая дерматоскопия 1 новообразования с применением видеодерматоскопа Фотофайндер (при диагностике от 6 и более образований)	580
010. Детская хирургия			
B	01.010.001	Приём (осмотр, консультация) врача детского хирурга первичный	1440
B	01.010.002	Приём (осмотр, консультация) врача детского хирурга повторный	1270
015. Кардиология			
B	01.015.01	Консультация врача кардиолога высшей категории	1300
B	01.015.02	Повторный приём врача кардиолога высшей категории	1150
B	01.015.003	Приём (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	1440
B	01.015.004	Приём (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	1270
022. Мануальная терапия			
B	01.022.01	Консультативно-диагностический приём врача мануального терапевта	1350
B	01.022.01д	Консультативно-диагностический приём врача мануального терапевта детей раннего возраста	1350
B	01.022.02	1 лечебный сеанс для взрослого населения	2950
B	01.022.03	1 лечебный сеанс для подростков	2210
B	01.022.04	1 лечебный сеанс для детей грудного возраста (до 1 года)	1480
B	01.022.05	Висцеральная мануальная терапия (лечение внутренних органов) 1 лечебный сеанс	1480
B	01.022.06	Консультативно-диагностический приём врача мануального терапевта детей от 1 года до 18 лет	1700
023. Неврология			
B	01.023.02	Консультация врача невролога	1300
B	01.023.03	Повторная консультация врача невролога	1150
024. Нейрохирургия			
B	01.024.01	Консультация врача нейрохирурга, высшей категории, кандидат медицинских наук	2950
B	01.024.02	Консультация врача нейрохирурга	2700
A	01.024.09	Эпидуральная блокада на люмбальном уровне	4500
A	01.024.10	Эпидуральная блокада по Катлену	3700
A	01.024.11	Паравerteбральная блокада, блокада триггерных зон	3300
028. Оториноларингология			
B	01.028.01	Консультация врача оториноларинголога	1300
B	01.028.02	Повторная консультация врача оториноларинголога	1150
B	01.028.03	Консультация врача-фонистра	2200
B	01.028.04	Консультация врача-фонистра для студентов музыкальных училищ	1150
A	01.028.05	Аудиограмма (аудиометрия)	410
A	01.028.15	Продувание слуховых труб по Политцеру	230
A	01.028.16	Промывание 2-х ушей	350
A	01.028.17	Промывание 1-го уха	230
A	01.028.18	Промывание носа по Проетцу	410
A	01.028.19	Промывание 1-го уха с лекарственными средствами	350
A	01.028.20	Промывание 2-х ушей с лекарственными средствами	580
A	01.028.21	Пункция гайморовых пазух	710
A	01.028.22	Внутригортанное введение лекарственных средств	230
A	01.028.23	Санация небных миндалин	520
A	01.028.24	Вскрытие перитонзиллярного абсцесса	800
A	01.028.25	Вскрытие атером, фурункулы уха, носа	800
A	01.028.26	Удаление инородного тела из уха, носа	800
A	01.028.27	Ультразвуковое исследование придаточных пазух носа аппаратом Синускан	380
A	01.028.28	Промывание миндалин аппаратом "Тонзиллор-ММ"	680
A	01.028.29	Перевязка с использованием лекарственных средств	320
A	01.028.30	Ларингоскопия (осмотр гортани с использованием эндоскопической аппаратуры)	1820

A	01.028.31	Риноскопия (осмотр аденоидов, носоглотки, носоглоточных устьев слуховых труб с использованием эндоскопической аппаратуры)	1210
A	01.028.32	Отоскопия (осмотр слухового прохода и барабанной перепонки с использованием эндоскопической аппаратуры)	610
A	08.08.004	Риноцитограмма	480
A	08.08.005	Получение мазка верхних дыхательных путей	130
029. Офтальмология			
029.1 Диагностические исследования			
B	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.	2900
B	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.	1900
B	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
B	01.029.001.003	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (дети с 8 до 17 лет включительно). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, компьютерную периметрию (по показаниям), тонометрию глаза, ультразвуковую биометрию глаза, либо оптическую биометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	2000
B	01.029.001.005	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (без дополнительных исследований)	1900
B	01.029.002	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога повторный (взрослого). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, тонометрию глаза, осмотр врача-офтальмолога.	2000
B	01.029.002.001	Приём (осмотр, консультация) врача офтальмолога повторный (дети с 8 до 17 лет включительно). Включает в себя визометрию, рефрактометрию, осмотр врача-офтальмолога.	1700
B	01.029.002.003	Прием врача-офтальмолога <i>повторный</i> (при явке пациента с результатами дообследования в других медицинских учреждениях).	1000
B	01.029.002.004	Прием врача-офтальмолога повторный (дообследование по глаукоме). Нагрузочно- разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления, периметрия, тонография.	1800
B	01.029.002.005	Тонометрия глаза, осмотр врача-офтальмолога повторный	700
A	12.26.004	Тонометрия глаза	350
* Повторный прием - консультативно-диагностический прием врача-офтальмолога в течение 6-ти месяцев с момента первичного обращения в ООО "МедСтандарт".			
A	23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения (подбор сфероцилиндрических очков)	600
A	23.26.002	Подбор очковой коррекции зрения (подбор сферических очков)	350
A	03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (один глаз)	1300
A	03.26.019.004	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оба глаза)	2300
A	03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (один глаз)	1300
A	03.26.019.005	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (оба глаза)	2300
029.2. Дополнительные методы исследования			
A	03.26.020	Компьютерная периметрия	600

A	05.26.007	Оптическая биометрия глаза	1000
029.4. Дополнительные услуги			
A	17.26.002.001	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (курс аппаратного лечения сухой макулодистрофии (1 глаз) 10 дней)	2300
A	17.26.002.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (курс аппаратного лечения зрительного нерва) 10 дней (1 глаз)	3000
A	17.26.002.003	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (комплексное лечение спазма аккомодации (оба глаза) 10 дней)	4600
A	17.26.002.004	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (курс аппаратного лечения глаукомной атрофии зрительного нерва (1 глаз) 10 дней)	2300
A	17.26.002.005	Электростимуляция зрительного нерва 10 дней (1 глаз)	3000
A	01.029.78	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения (медикаментозное лечение макулодистрофии (сухая форма))	3500
A	01.029.79	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения (медикаментозное лечение глаукомной нейрооптикопатии)	3500
A	21.26.001	Массаж век медицинский (1 глаз, 1 процедура)	300
A	11.26.011	Парабульбарная инъекция, ретробульбарная инъекция, субконъюнктивальная инъекция	700
A	01.029.80	Курс лечения миопии слабой и средней степени- 10 дней (оба глаза)	7200
A	01.029.81	1 сеанс лечения миопии слабой и средней степени (оба глаза)	800
A	01.029.82	Курс лечения миопии высокой степени 10 дней (оба глаза)	7200
A	01.029.83	1 сеанс лечения миопии высокой степени- (оба глаза)	800
* Срок ожидания предоставления услуги установлен с учетом заполнения записи на медицинскую услугу и графика			
029.5. Операции и курсы консервативного лечения			
Катарактальная хирургия			
A	16.26.093	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Clareon	55000
A	16.26.093.002	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Acrysof SA60AT	55000
A	16.26.093.003	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Clareon Toric	65000
A	16.26.093.004	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "Alcon" Clareon PANOPTIX	94000
A	16.26.093.005	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Alcon Clareon PANOPTIX Toric	125000
A	16.26.093.006	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы "НЭП МГ" РСП-3	55000
A	16.26.093.007	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы HOYA iSert	55000
A	16.26.093.008	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Репер НН МИОЛ-2	43000
A	16.26.093.009	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы AMO TECNICS1	55000
A	16.26.093.010	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы TECNIS Symfony ZXT	115000
A	16.26.093.011	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы TECNIS Symfony ZXR	98000
A	16.26.093.012	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Alcon Vivity	100000
* В случае, если пациент записывается на операцию к хирургу, срок ожидания предоставления услуги может быть более длительным с учетом графика работы и заполнения записей конкретного специалиста. В случае			
A	16.26.093.013	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Alcon Vivity Toric	125000
A	16.26.093.014	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner RayOne EMV	65000
A	16.26.093.015	Факэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner RayOne Toric	55000

A	16.26.093.018	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner Trifocal	94000
A	16.26.093.019	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner Trifocal Toric	125000
A	16.26.093.020	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы Rayner C-Flex	47000
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	16.26.094.001	Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы	30200
A	16.26.094.002	Имплантация интраокулярной линзы в афакичный глаз	55000
A	16.26.094.003	Имплантация интраокулярной линзы "НЭП МГ" РСП-3 в афакичный глаз	55000
A	16.26.095.001	Удаление интраокулярной линзы с имплантацией интраокулярной линзы "НЭП МГ" РСП-3	55000
A	16.26.096	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты	30200
A	16.26.096.001	Хирургическая дисцизия задней (передней) капсулы хрусталика	30200
A		Хирургия глаукомы	
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		Прочие операции	
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	8000
A	16.26.014.001	Эксцизия доброкачественного новообразования конъюнктивы (один глаз)	9500
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	16.26.034	Удаление поверхностных инородных тел конъюнктивы	1500
A	16.26.051	Удаление поверхностных инородных тел роговицы	1500
A	16.26.137	Снятие роговичных швов	1500
A	16.26.043	Иссечение пингвекулы	8500
A	16.26.044	Удаление птеригиума	9500
A	16.26.147	Ретросклеропломбирование	7200
A	01.029.73	Интраатаральная инъекция (препарат Дипроспан) (один глаз)	1500
A	01.029.75	Снятие конъюнктивных швов	1500
* Срок ожидания предоставления услуги установлен с учетом заполнения записи на медицинскую услугу и графика работы учреждения.			
A	22.26.004	Лазерная дисцизия задней капсулы хрусталика	10000
A	22.26.005	Лазерная иридэктомия	9000
A	22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	11000
029.7 Педиатрическое отделение			
B	01.029.05	Консультация прием врача офтальмолога	1650
B	01.029.04	Повторный приём врача офтальмолога	1150
A	01.029.13	Подбор очков для близи, дали	480
A	01.029.14	Удаление инородного тела из глаза	800
B	04.029.001	Диспансерный приём (осмотр, консультация офтальмолога)	1040
031. Педиатрия			
B	01.031.01	Консультация врача-педиатра высшей категории первичная	1300
B	01.031.02	Повторный приём врача-педиатра высшей категории	1150
B	01.031.03	Консультация врача-педиатра на дому в пределах следующих городских районов: кварталы, микрорайоны, центральный район, район центрального рынка и другие приравненные к ним районы	2500
B	01.031.04	Консультация врача-педиатра на дому в пределах следующих городских районов: "Майск", "Цемпоселок", "Китой", "Шеститысячник", Общества садоводов и другие приравненные к ним районы	3000
B	01.031.012	Профилактический приём врача-педиатра перед вакцинацией	700
B	01.031.013	Профилактический приём врача-педиатра в детское учреждение	600

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
037. Пульмонология			
А	01.037.001	Приём (осмотр, консультация) врача пульмонолога	1440
А	01.037.002	Повторный приём (осмотр, консультация) врача пульмонолога	1150
040. Ревматология			
В	01.040.01	Консультация врача-ревматолога высшей категории	2250
В	01.040.02	Повторный приём врача-ревматолога высшей категории	2250
В	01.040.011	Консультация детского врача-ревматолога высшей категории	1300
В	01.040.021	Повторный приём детского врача-ревматолога высшей категории	1150
043. Сердечно-сосудистая хирургия			
В	01.043.01	Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга высшей категории	1500
047. Терапия			
В	01.047.01	Консультация врача терапевта	1300
В	01.047.02	Повторный приём врача терапевта	1150
А	01.047.05	Оформление справки в бассейн	460
А	11.01.001	Микроинъекционная терапия (без стоимости лекарства)	370
В	01.047.03	Консультация врача терапевта на дому	2500
050. Травматология и ортопедия			
В	01.050.01	Консультация врача травматолога-ортопеда кандидата медицинских наук	1550
В	01.050.02	Повторный приём врача травматолога-ортопеда кандидата медицинских наук	1300
В	01.050.03	Консультация врача травматолога-ортопеда	1300
В	01.050.04	Повторный приём врача травматолога-ортопеда	1150
А	01.050.07	Подоскопия	490
053. Урология			
В	01.053.006	Консультация врача-уролога	1600
В	01.053.01	Консультация врача-уролога повторная	1300
В	01.053.003д	Консультация врача -детского уролога-андролога первичная	1300
В	01.053.004д	Консультация врача -детского уролога-андролога повторная	1150
А	01.053.11	Массаж предстательной железы, взятие секрета простаты (1 сеанс)	940
А	01.053.18	Получение материала на исследование мужских, женских половых органов, из уретры	230
А	11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря (с катетером Фоллея)	3000
54. Физиотерапия			
В	01.054.01	Консультация врача-физиотерапевта	450
057. Хирургия			
В	01.057.01	Консультация врача хирурга	1300
В	01.057.02	Повторная консультация хирурга	1150
058. Эндокринология			
В	01.058.01	Консультация врача-эндокринолога	1300
В	01.058.02	Повторный приём врача эндокринолога	1150
В	01.058.003д	Приём врача -детского эндокринолога первичный	1440
В	01.058.004д	Приём врача -детского эндокринолога повторный	1270
069. Прочие			
В	01.069.01	Консультация врача-специалиста по результатам анализов (диагностических исследований) без осмотра	500
Раздел А - "Простые медицинские услуги"			
навыков, помощи ассистента			
В	03.16.003	Фиброэзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС) с биопсией + гистологическое исследование материала + цитологическое исследование материала	4000
	03.16.004	Фиброэзофагогастродуоденоскопия (ФЭГДС) + цитологическое исследование материала	2650
А	03.17.002	Фиброколоноскопия (ФКС)	3650

В	03.17.003	Фиброколоноскопия (ФКС) с биопсией + гистологическое исследование материала + цитологическое исследование материала	5850
В	03.16.005	Фиброэзофагогастроуденоскопия (ФЭГДС)+полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала	5350
В	03.17.004	Фиброколоноскопия (ФКС) +полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала	8150
В	03.17.005	Ректосигмоскопия +полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала	6750
В	03.17.006	Биопсия на гистологическое и цитологическое исследование материала при фиброколоноскопии	2200
В	03.17.007	Полипэктомия с биопсией на гистологическое и цитологическое исследование материала при фиброколоноскопии	4500
<i>или тканями.</i>			
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
А	04.20.006	Ультразвуковое исследование трансвагинальное + ЦДК повторное в динамике в течение 2-х месяцев после первого(цветное доплеровское картирование)	700
А	04.20.007	Ультразвуковое исследование трансвагинальное +абдоминально(повторное обследование в динамике - в течении 2-х месяцев после 1-го исследования)	550
А	04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминально	600
А	04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	600
А	04.21.004	Ультразвуковое исследование предстательной железы (абдоминально + трансректально) + ЦДК (цветное доплеровское картирование)	900
А	04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы + ЦДК (цветное доплеровское картирование)+регионарные лимфоузлы	800
А	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
05. Регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или			
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 томография 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	1100
A	05.31.009	Доплата за срочное заключение	600
A	05.31.010	Запись результатов МРТ на CD диск	400
A	05.31.011	Изготовление дополнительной плёнки 1 лист	400
B	01.039.01	Консультация врача-рентгенолога	1300
A	01.039.02	06. Рентгенодиагностика и лечение заболеваний органов дыхания рентгенотерапия	2500

A	06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	750
A	06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	700
A	06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	850
A	06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	950
A	06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	750
A	06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	1200
A	06.03.022	Рентгенография ключицы	550
A	06.03.023	Рентгенография ребра(ер)	600
A	06.03.024	Рентгенография грудины	950
A	06.03.025	Рентгенография плеча	750
A	06.03.026	Рентгенография лопатки	750
A	06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	750
A	06.03.028	Рентгенография плечевой кости	750
A	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	750
A	06.03.032	Рентгенография кисти руки	700
A	06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	650
A	06.03.038	Рентгенография седалищной кости	700
A	06.03.041	Рентгенография всего таза	650
A	06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	850
A	06.03.043	Рентгенография бедренной кости	850
A	06.03.044	Рентгенография тазобедренных суставов в 1 проекции	600
A	06.03.045	Рентгенография тазобедренных суставов в 2 проекциях	850
A	06.03.047	Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей	550
A	06.03.050	Рентгенография пяточной кости	750
A	06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	700
A	06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	750
A	06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	750
A	06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	750
A	06.04.005	Рентгенография коленного сустава	800
A	06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в одной проекции	750
A	06.04.0101	Рентгенография плечевого сустава в двух проекциях	900
A	06.04.011	Рентгенография бедренного сустава в одной проекции	750
A	06.04.0111	Рентгенография бедренного сустава в двух проекциях	900
A	06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	750
A	06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	550
A	06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	750
A	06.04.016	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	850
A	06.08.002	Тамография гортани	1350
A	06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	600
A	06.08.003.001	Рентгенография придаточных пазух носа с контрастированием	750
A	06.09.001	Рентгеноскопия легких	950
A	06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	550
A	06.09.007.002	Рентгенография легких в одной проекции	550
A	06.09.007.003	Рентгенография легких в двух проекциях	850
A	06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	750
A	06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	1350
введения			
A	11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств (без стоимости лекарств)	180
A	11.02.002/1	Внутримышечное введение лекарственных средств (кетонал)	230
A	11.02.002/2	Внутримышечное введение лекарственных средств (ксефокам)	480
A	11.02.002/3	Внутримышечное введение лекарственных средств (магния сульфат 25 %-10 мл)	210
A	11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств(без стоимости лекарств)	220
A	11.12.003/1	Внутривенное введение лекарственных средств (актовегин)	430
A	11.12.003/2	Внутримышечное введение лекарственных средств (Комбилипен)	340
A	11.12.003/3	Внутривенное введение лекарственных средств (цефтриаксон 2 гр)	360

A	11.12.003/4	Внутривенное введение лекарственных средств (ксефокам)	520
A	11.12.003/5	Внутривенное введение лекарственных средств (магния сульфат 25 %-10 мл)	260
A	11.12.009	Взятие крови из периферической вены	180
A	11.12.014	Внутривенная капельная инъекция (без стоимости лекарств)	610
A	11.12.014/1	Внутривенная капельная инъекция (натрия хлорид 0,9% 250 мл)	690
A	11.12.015	ДНК-тест на 7 генов	8940
A	11.12.016	ДНК-тест на 12 генов	14380
A	11.12.017	ДНК-тест на 17 генов	16790
A	11.12.018	ДНК-тест на 32 гена	24640
A	11.12.019	ДНК-тест на 34 гена	24640
A	12.12.020	Микроэлементный статус организма	14490
12. Исследования функций органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках			
A	12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	810
A	12.10.002	Электрокардиография стандартная	640
A	12.10.003	Электрокардиография с дополнительными отведениями	810
A	12.12.004	Измерение артериального давления на периферических артериях. Суточное мониторирование АД	1440
A	05.10.004	Холтеровское мониторирование ЭКГ	1900
B	05.10.004.01	Суточное мониторирование ЭКГ при наличии у пациента электрокардиостимулятора	6000
A	12.31.002	Бифункциональное суточное мониторирование	2990
A	12.31.003	Кардиореспираторное суточное мониторирование	4600
17. Методы электромагнитного лечебного воздействия на органы и ткани			
Физиотерапия			
A	17.31.007	Магнитолазер (1 сеанс)	230
A	17.31.008	КВЧ-терапия (1 сеанс)	340
A	17.31.009	Тест-терапия от аппарата "ТРАНСАИР" (1 сеанс)	480
A	17.31.010	Ультразвуковая терапия от аппарата "Ultrasound" (1 сеанс)	800
A	17.31.011	Миостимуляция от аппарата "Ultrasound" (1 сеанс)	800
A	17.31.012	Ультразвуковая терапия+миостимуляция от аппарата "Ultrasound" (1 сеанс)	1250
A	17.31.013	Электростимуляция на аппарате "ЭСОМ" (10 сеансов)	2220
A	17.31.014	Лазерная стимуляция на аппарате "Ласт-01" (10 сеансов)	2950
A	17.31.015	Комплекс № 1 (лазерная стимуляция + тренировка аккомодации на аппарате)	3680
A	17.31.016	Комплекс № 2 (лазерная стимуляция + тренировка аккомодации на аппарате)	4420
A	17.31.017	УФО-терапия на аппарате "Квазар" (1 мин)	130
Гипербарическая оксигенация			
A	17.31.018	Сеанс баротерапии (продолжительность 30 мин)	870
A	17.31.019	Курс баротерапии (5 сеансов продолжительность 30 мин)	3890
1 сеанс			
A	21.01.001	Общий массаж	1720
A	21.01.002	Массаж лица	340
A	21.01.003	Массаж воротниковой зоны	430
A	21.01.004	Массаж рук	560
A	21.01.011	Массаж лучезапястного сустава и кисти	340
A	21.01.012	Массаж плечевого сустава	340
A	21.01.005	Массаж волосистой части головы	340
A	21.01.009	Массаж ног	870
A	21.01.013	Массаж голеностопного сустава	340
A	21.01.014	Массаж коленного сустава	340
A	21.01.015	Массаж тазобедренного сустава	340
A	21.03.003	Массаж спины	870
A	21.03.004	Массаж шейного отдела позвоночника	340
A	21.03.005	Массаж грудного отдела позвоночника	340
A	21.03.006	Массаж поясничного отдела позвоночника	340
A	21.31.001	Массаж живота (органы брюшной полости)	340
A	21.31.005	Массаж передней поверхности тела (грудина и м/р промежутки)	480

A	21.31.006	Массаж передней брюшной стенки с помощью простых физических воздействий на дату раннего возраста (массаж) 1 сеанс	340
A	21.03.001	Массаж при заболеваниях позвоночника у детей старше 1 года	800
A	21.18.001	Массаж при заболеваниях толстой кишки у детей старше 1 года	410
A	21.23.001	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей старше 1 года	800
A	21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы у детей старше 1 года	800
A	21.28.002	Массаж при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта у детей старше 1 года	560
A	21.30.002	Массаж живота медицинский	340
A	21.30.006	Массаж и гимнастика у детей раннего возраста	800
A	21.30.003	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста	800
A	21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	640
(иглорефлексотерапия)			
A	21.31.007	Консультация врача рефлексотерапевта	1300
A	21.31.008	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	2300
22. Лечение с помощью лазерного воздействия лазерная хирургия при заболеваниях шейки матки)			
A	22.20.004	Обработка шейки матки лазером (устранение эктопии; очага, пораженного ВПЧ)	3390
A	22.20.005	Удаление лазером единичного очага эндометриоза шейки матки	900
A	22.20.006	Удаление лазером единичной nabotovykh кисты шейки матки	1780
A	22.20.007	Удаление лазером единичных кандиллом, папиллом со стенок влагалища и вульвы (до 10 штук)	1780
A	22.20.008	Удаление лазером единичных кандиллом и папиллом со стенок влагалища и вульвы (более 10 штук)-	3390
A	22.20.009	Обработка лазером аногенитальной области при распространенном кандиломатозе, папилломатозе (до 15 штук)	5580
A	22.20.010	Обработка лазером аногенитальной области при распространенном кандиломатозе, папилломатозе (более 15 штук)-	7930
Дневной стационар			
B	03.001.05	Лечение в дневном стационаре по поводу заболеваний (1 день)	2170
B	03.001.06	Лечение в дневном стационаре алкогольной интоксикации, отравлений	3560
Амбулаторные манипуляции			
A	16.02.002	Удаление доброкачественных опухолей мягких тканей (средний объём) (до 2 см) с гистологическим исследованием материала	3680
A	16.02.003	Удаление доброкачественных опухолей мягких тканей (большой объём) (свыше 2 см) с гистологическим исследованием материала	4710
A	16.01.035	Иссечение доброкачественных новообразований кожи (средний объём) (до 2 см) с гистологическим исследованием материала	2800
A	16.01.036	Иссечение доброкачественных новообразований кожи (большой объём) (свыше 2 см) с гистологическим исследованием материала	4710
A	16.01.037	Удаление образований кожи аппаратом "Сенситек" 1 кат. сложности (до 3-х удал.) с гистологическим исследованием материала	3390
A	16.01.038	Удаление новообразований кожи аппаратом "Сенситек" 2 кат. сложности (от 3-до 6 удал.) с гистологическим исследованием материала	4260
A	16.01.039	Удаление новообразований кожи аппаратом "Сенситек" 2 кат. сложности (свыше 6 удал.) с гистологическим исследованием материала	5000
A	16.01.047	Снятие швов (до 5)	380
A	16.01.048	Снятие швов (свыше 5)	610
A	15.01.001	Перевязки	520
B	16.12.029	Радиочастотная абляция вен при варикозном расширении вен (40 -60 минут)	35700
B	16.12.031	Флебэктомия	22950

A	16.12.032	Эндовенозная лазерная коагуляция (ЭВЛК)	35700
A	16.12.033	Склеротерапия 1 степени сложности	6000
A	16.12.034	Склеротерапия 2 степени сложности	10000
A	16.12.035	Склеротерапия 3 степени сложности	15000
B	16.20.033	Полипэктомия цервикального канала(с гистологическим материала и цитологическим исследованием слизистой ц/канала)	5240
A	16.20.056	Радиохирургическое лечение паталогии шейки матки аппаратом "Сенситек" (с гистологическим исследованием биопсийного матерала материала)	5730
B	16.20.058	Диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала с анестезиологическим пособием (с гистологическим исследованием материала)	10560
B	16.20.059	Соскоб из цервикального канала с гистологическим исследованием материала (без анестезиологического пособия)	2800
B	16.20.060	Пайпель диагностика эндометрия(с гистологическим и цитологическим исследованием материала)	3100
B	16.20.061	Аспират эндометрия с гистологическим исследованием материала (без анестезиологического пособия)	3390
B	16.20.062	Комбинированное лечение патологии ш/матки(радиоволновая биопсия шейки маки и лазеровапоризация) с гистологическим исследованием материала	6900
B	11.20.012	Биопсия шейки макти с гистологическим исследованием материала	5730
B	11.20.018	Пункция узловых образований молочной железы с цитологическим исследованием пунктата	2360
B	11.20.019	Пункция узловых образований молочной железы под контролем УЗИс цитологическим исследованием пунктата	2650
B	11.22.002	Пункция узловых образований щитовидной железы с цитологическим исследованием пунктата	2360
B	11.22.003	Пункция узловых образований щитовидной железы под контролем УЗИ с цитологическим исследованием пунктата	2800
B	11.01.013	Пункция опухолей кожи, мягких тканей с цитологическим исследованием пунктата	2360
B	11.06.003	Пункция регионарных узлов (шейных, подмышечных, паховых) с цитологическим исследованием пунктата	2070
A	11.04.004	Внутриуставная локальная терапия (без стоимости лекарственных средств)	900
A	11.04.005	Внутриуставная локальная терапия с препаратом «Дипроспан» 1ампула-1мл	1930
A	11.04.006	Внутриуставная локальная терапия с препаратом «Дипроспан» 2ампула-2мл	2070
A	11.04.007	Околосуставная локальная терапия (без стоимости лекарственных средств)	750
A	11.04.008	Околосуставная локальная терапия с препаратом «Дипроспан»	1490
A	11.04.009	Медикаментозная блокада(без стоимости лекарственных средств)	1050
A	11.04.010	Диагностическая внутрисуставная пункция под контролем УЗИ	1930
A	11.04.011	Диагностическая внутрисуставная пункция	1050
A	11.04.012	Стрептотест (экспресс диагностика стрептококка)	420
B	03.20.003	Гистероскопия с гистологическим исследованием материала с анестезиологическим пособием	11880
A	03.28.001	Цистоскопия	1340
A	01.003.04	Анестезиологическое пособие	3390
		Клинико-диагностическая лаборатория	2024
A	11.05.001	Взятие крови из пальца	120
		Гематологические исследования	
B	03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	940
		Общеклинические исследования	
		Исследование мочи	
A	12.28.005.001	Исследование объема остаточной мочи (проба Нечипоренко)	335
B	03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	330

A	09.28.003.001	Определение альбумина в моче	570
A	09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	210
A	09.28.003	Определение белка в моче	250
		Исследование кала	
A	09.19.001.002	Исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	485
A	26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов	485
A	26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	630
A	26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие	640
A	26.19.039	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий	520
A	26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	520
B	03.016.010	Копрологическое исследование	640
		Исследование мокроты	
A	12.09.010.001	Исследование мокроты (общ. анализ)	485
A	26.09.096	Микроскопическое исследование мокроты на эозинофилы	510
A	26.09.001	Микроскопическое исследование мазков мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	630
		Исследование отделяемого	
A	12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на степень чистоты)	510
		Биохимические исследования	
		Определение содержания компонентов, микроэлементов, электролитов в крови	
A	09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	360
A	09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	320
A	09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	410
A	09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	320
A	09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	320
A	09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	320
A	09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	320
A	09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	320
A	09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	250
A	09.05.023.004	Исследование уровня глюкозы в крови (экспресс метод)	170
A	09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	430
A	09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	380
A	09.05.026.002	Липидный комплекс: об. хол.+ ЛПВП + ЛПНП + триглицериды	1200
A	09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	510
A	09.05.031	Исследование уровня калия в крови	510
A	09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	450
A	09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	190
A	09.05.035	Исследование уровня хлора в крови	510
A	09.05.036	Исследование уровня меди в крови с пробоподготовкой	880
A	09.05.037	Исследование уровня цинка в крови с пробоподготовкой	880
A	09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	570
A	09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	830
A	09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1340
A	09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	510
A	09.05.134	Исследование уровня фолиевой кислоты в крови	1300
A	09.05.138	Исследование уровня витамина В-12 в крови	970
	29-I	Белковые фракции	290
	50-I	Трансферрин	510
A	12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	375
A	12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	485
		Определение активности ферментов в крови	

A	09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в сыворотке крови	320
A	09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АСАТ)	320
A	09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛАТ)	320
A	09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТ)	320
A	09.05.045	Определение активности амилазы в крови	255
A	09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	255
A	09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	715
		Показатели определения состояния гемостаза	
A	09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	260
A	12.05.015	Исследование времени кровотечения	190
A	12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (ПО, ПТИ)	420
A	12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	420
A	12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	320
B	03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	760
B	03.005.008	Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (непрямыми антикоагулянтами МНО)	375
	164-I	D-димер	1210
		Изосерология, маркёры воспалительного процесса	
A	09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	550
A	12.05.005.001	Определение резус-принадлежности и основных групп крови (А,В,О), определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, D, Сс, Её, Kell, Duffy	1320
A	12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	485
A	12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	485
		Серологические исследования	
A	12.06.016.002	Серологическое исследование сыворотки крови РА с коклюшным диагностикумом	765
A	12.06.016.003	Серологическое исследование сыворотки крови РА с паракоклюшным диагностикумом	530
		Иммунологические исследования	
		Гормоны (методом ИФА)	
A	09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	750
A	09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	720
A	09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	750
A	09.05.079	Исследование уровня общего тестостерона в крови	800
A	09.05.088	Исследование уровня пролактина в крови	740
A	09.05.089	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	920
A	09.05.137	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	920
A	09.05.140	Исследование уровня общего кортизола в крови	720
A	09.05.154	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	860
A	09.05.158	Исследование уровня прогестерона в крови	870
A	09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	940
A	09.05.160	Исследование уровня 17-ОН- прогестерона в крови	860
A	09.05.161	Антимюллеров гормон (АМГ)	1760
A	09.05.162	Глобулин связывающий половые гормоны (ГСВП)	860
A	12.06.017	Исследование антител к тироглобулину АТ к ТГ	830
A	12.06.018	Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови	980
A	12.06.020	Исследование антител к рецепторам ТТГ	1760
A	12.06.021	Паратгормон	940
A	12.06.022	Инсулин	950
A	12.06.023	С-Пептид	850
A	12.06.024	Соматотропный гормон (СТГ)	850

	171-I	Кальцитонин	1050
	169-I	Свободный тестостерон	1050
	11НОМ-I	Оценка инсулинорезистентности	800
	175-I	Лептин	900
	206-I	Ренин	1000
		Инфекции	
		Диагностика гепатита В	
A	26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	860
		Диагностика гепатита С	
A	26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	635
		Диагностика инфекций	
	83	Определение антител класса IgM к цитомегаловирусу CMV качествен	1000
	82	Определение антител класса IgG к цитомегаловирусу CMV количест	1000
A	26.06.032	Определение антител к Giardia lamblia (лямблиоз)	1050
A	26.06.048	Определение антител класса M,G (IgM,IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1,2 (ВИЧ)	550
A	26.06.081	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазмозу количественно	950
A	26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum (сифилис)	850
A	26.06.083	Определение антител к гельминтам (4 паразита - эхинококк, трихинелла, токсокара, описторхии)	3400
	85	Определение антител класса IgM к вирусу краснухе качественно	950
	84	Определение антител класса IgG к вирусу краснухе количественно	950
A	26.06.032.001	Антитела класса IgG к лямблиям (Lambliа intestinales)	700
A	26.06.032.002	Антитела класса IgM к лямблиям (Lambliа intestinales)	700
A	26.06.102	Антитела класса IgG к возбудителю описторхоза (Opistorchis felines, viverrini)	700
A	26.06.103	Антитела класса IgG к токсокаре собак (Toxocara canis)	700
A	26.06.104	Антитела класса IgG к эхинококку однокамерному (Echinococcus granulosus)	700
A	26.06.105	Антитела класса IgG к трихинеллам (Trichinella spiralis, nativa, pseudospiralis)	700
A	26.06.106	Антитела класса Ig G к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	700
A	26.06.107	Антитела класса G к вирусу клещевого энцефалита	900
A	26.06.108	Антитела класса M к вирусу клещевого энцефалита	900
A	26.06.109	Антитела класса M к боррелиям (болезнь лайма) метод ИФА	900
A	26.06.110	Антитела класса G к боррелиям (болезнь лайма) метод ИФА	900
A	26.06.111	Антитела класса IgM к капсидному белку (VCA) вируса Эпштейн-Барр	700
A	26.06.112	Антитела класса IgG к капсидному белку (VCA) вируса Эпштейн-Барр	700
A	26.06.114	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1,2 типа	700
A	26.06.115	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1,2 типа	700
	133-I	Антитела Helicobacter pylori IgG	510
	176-I	Антитела Helicobacter pylori IgM	740
	177-I	Антитела Helicobacter pylori IgA	740
A	26.06.116	Микобактерии туберкулёза (Mycobacterium tuberculosis) качественное определение ДНК	670
A	12.06.029	Исследование антител к кардиолипину (микрореакция РМП на сифилис)	375
A	26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	610
A	26.06.139	Исследование биологического материала на коклюш методом ИФА (M (Ig M))	750
A	26.06.117	Тест на определение коронавируса в мазках со слизистой оболочки носоглотки	650
		ПЦР - диагностика	

A	26.09.015	Палочка коклюша (Bordetella Pertussis) качественное определение ДНК	700
	310уро	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus) - качественное определение ДНК	600
	3090уро	Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes Simplex virus I, II) - качественное определение ДНК	600
	313с-уро	Вирусы папилломы человека высокого онкогенного риска 14 типов (Papilloma virus 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68) - качественное определение ДНК	1500
	391с-уро	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ(Вирус папилломы человека, Human papillomavirus,HPV)21 типа (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82)	3140
A	26.31.013	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на кандиду	830
A	26.31.014	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на гонорею (Neisseria gonorrhoeae)	830
A	26.31.015	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на микоплазму гениталиум	830
A	26.31.016	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на микоплазму хомонис (Mycoplasma hominis)	830
A	26.31.017	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомониализ	830
A	26.31.019	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого на хламидии (Chlamidia trachomatis)	830
	1228	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis) количественное определение ДНК	720
		ПЦР - диагностика количественным методом	
	372	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого влагалища на урогенитальные инфекции (ФЕМОФЛОР 16)	3590
	280	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого влагалища, уретры на урогенитальные инфекции (ФЕМОФЛОР СКРИН, АНДРОФЛОР СКРИН)	2600
	377-I	Типирование ДНК ВПЧ 14 типов	1060
		Онкомаркёры	
A	03.027.07	СА-15-3 (онкомаркёр рака молочной железы)	1100
A	03.027.17	СА-125 (онкомаркер рака яичников, сыворотка крови)	1170
A	03.027.18	SCCA (антиген плоскоклеточной карциномы)	1630
A	09.05.091	Исследование уровня α - фетопротеина в сыворотке крови (АФП)	980
A	09.05.092	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ)	870
A	09.05.135	Исследование уровня общего простатспецифического антигена (ПСА общий)	890
	ОБС69	ПСА общий, ПСА свободный с расчетом соотношения	1020
		Маркеры остеомаатрикса	
	928-I	25-ОН витамин D	2450
		Иммунный статус	
A	09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов Е в крови	800
	45	Иммуноглобулины класса А(IgA) количественно	800
	46	Иммуноглобулины класса М(IgM) количественно	800
	47	Иммуноглобулины класса G(IgG) количественно	800
		Цитологические исследования	
A	08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	1055
A	08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки	1055
A	08.17.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки	1055
A	08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки	1055
A	08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки	1055

A	08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	1055
A	08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	1055
A	08.20.015.001	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	1035
A	08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	1210
A	08.26.003	Цитологическое исследование аспиратов из полости матки (мазки),отпечатки ВМС	960
A	08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	1210
A	26.27.006	Риноцитограмма	460
A	08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	715
A	08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	715
A	08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	715
A	08.26.002	Цитологическое исследование соскоба шейки матки с окраской по Папаниколау с взятиемматериала в жидкую транспортную среду	2500
		Гистологические исследования	
A	08.20.007	Морфологическое исследование удалённых новообразований женских половых органов, молочных желёз	1800
A	08.25.002	Морфологическое исследование препарата тканей при отоларингологических заболеваниях	1040
A	08.31.005	Морфологическое исследование препарата тканей при урологических заболеваниях	1040
A	08.26.004	Морфологическое исследование препарата тканей при офтальмологических заболеваниях	1040
A	08.20.020	Гистологическое исследование (один образец,орган, часть органа, фрагмент ткани)	1440
A	08.20.021	Гистологическое исследование операционно-биопсийного материала, включая исследование биопсий эндометрия (гистограмма эндометрия).	1650
A	08.20.022	Гистологическое исследование эндометрия на наличие хронического воспаления. Исследование в среднюю стадию фазы пролиферации с дополнительным окрашиванием на соединительную ткань и выявление плазматических клеток (CD 138).	4690
A	08.20.023	Комплексное гистологическое исследование эндометрия в среднюю стадию фазы пролиферации (включает окрашивание на соединительную ткань, выявление плазматических клеток (CD 138), определение экспрессии эстрогена и прогестерона	8780
A	08.20.024	Гистологическое исследование биопсий шейки матки для определения CIN с использованием маркеров Ki 67, P16.	5560
A	08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	1120
A	08.16.001	Морфологическое исследование тканей пищевода, желудка и 12-и перстной кишки, тонкого и толстого кишечника (при ФЭГДС)	1680
A	08.20.019	Морфологическое исследование препарата тканей из цервикального канала	1220
A	08.20.003	Морфологическое исследование препарата тканей из полости матки	1220
		Бактериологические исследования биологических материалов	
A	26.19.008	Микробиологическое исследование кала на условно-патогенную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	1550
	1956	Посев на флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (Среда Эймса)	1550
	441	Посев мочи на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам	1150

	1980	Микробиологическое исследование (посев) на условно-патогенную флору мокроты с определением чувствительности к антибиотикам	1550
A	26.31.031	Бактериологическое исследование на энтеропатогенные эшерихии	1000
	1958	Микробиологическое исследование (посев) на стафилококк золотистый (<i>Staphylococcus aureus</i>) - одна локализация	850
	1983	Посев секрета простаты на флору с определением чувствительности к антимикробным препаратам (среда Эймса)	1550
A	26.31.036	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	3050
	1933	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии, тифо-паратифозные микроорганизмы и сальмонеллы (<i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella typhi</i> , <i>Salmonella</i> spp.)	850
A	26.31.038	Бактериологическое исследование на BL клетки (дифтерия)	900
	1910	Бак. посев на дрожжи, дрожжеподобные грибы (включая плесневые) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	1150
		Аллергологические исследования	
	665-I	Панель разные аллергены, IgE (Panel Different Allergens, IgE)	4600
	670-I	Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE)	4600
	666-I	Панель респираторные аллергены, IgE (Respiratory Panel, IgE)	4600
	669-I	Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE)	4600
	637-I	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgE)*	1400
	638-I	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgE)*	1400
	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)*	1400
	998-I	Апельсин, IgE (Orange, IgE, F33)	600
	611-I	Арахис, IgE (Peanut, IgE, F13)	600
	676-I	Банан, IgE (Banana, IgE, F92)	600
	649-I	Бета-лактоглобулин, IgE (Beta Lactoglobulin, IgE, F77)	600
	645-I	Говядина, IgE (Beef, IgE, F27)	600
	641-I	Гречневая мука, IgE (Buckwheat, IgE, F11)	600
	646-I	Картофель, IgE (Potato, IgE, F35)	600
	634-I	Клубника, IgE (Strawberry, IgE, F44)	600
	608-I	Коровье молоко, IgE (Milk, IgE, F2)	600
	651-I	Куриное мясо, IgE (Chicken Meat, IgE, F83)	600
	617-I	Морковь, IgE (Carrot, IgE, F31)	600
	648-I	Овсяная мука, IgE (Oat, IgE, F7)	600
	610-I	Пшеничная мука, IgE (Wheat, IgE, F4)	600
	652-I	Рис, IgE (Rice, IgE, F9)	600
	644-I	Свинина, IgE (Pork, IgE, F26)	600
	616-I	Томаты, IgE (Tomato, IgE, F25)	600
	643-I	Тыква, IgE (Pumpkin, IgE, F225)	600
	633-I	Шоколад, IgE (Chocolate, IgE, F105)	600
	653-I	Яблоко, IgE (Apple, IgE, F49)	600
	607-I	Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1)	600
	618-I	Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75)	600
	602-I	Смесь аллергенов плесени: <i>Penicillium notatum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , IgE (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6), Mold Panel 1: <i>Penicillium notatum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , IgE)*	1150
	631-I	Домашняя пыль/H1-Greer, IgE (House Dust – Greer, IgE, H1)	600
	672-I	Домашняя пыль/H2-Stier, IgE (House Dust – Hollister-Stier, IgE, H2)	600
	621-I	Клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (D1), IgE (<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , IgE, D1)	600

	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)*	600
	605-I	Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1)	600
	606-I	Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2)	600
	620-I	Таракан, IgE (Cockroach, IgE, I6)	600
	660-I	Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6)	600
	662-I	Овца, эпителий, IgE (Sheep Epithelium, IgE, E81)	600
	663-I	Курица, перо, IgE (Chicken Feathers, IgE, E85)	600
	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)*	600
	657-I	Береза, пыльца, IgE (Birch, IgE, T3)	600
	640-I	Тополь, IgE (Cottonwood, IgE, T14)	600
	659-I	Полынь горькая, IgE (Wormwood, IgE, W5)	600
	Комплексные медицинские программы		
V	04.001.04	Программ обследования "Женский комплекс"	7300
V	04.053.03	Программ обследования "Мужской комплекс"	5300
V	04.015.04	Программ обследования "Здоровье Вашего сердца"	5700
V	04.047.03	Программ обследования "Работа без отпуска"	8700
V	04.047.04	Программ обследования "Шкала здоровья" до 40 лет	6400
V	04.047.05	Программ обследования "Шкала здоровья" женщины старше 40 лет	7500
V	04.047.06	Программ обследования "Шкала здоровья" мужчины 40 лет	7300
V	04.047.13	Программа "Медицинский контроль" для женщин	41000
V	04.047.14	Программа "Медицинский контроль" для мужчин	39000
V	01.031.001	Программа наблюдения детей от 0 до 1 года с вакцинацией	57500
V	01.031.002	Программа наблюдения детей от 0 до 1 года без вакцинации	40500
V	01.031.003	Программа наблюдения детей с 2-3 лет без вакцинации	25500
V	01.031.004	Программа наблюдения детей с 2-3 лет с вакцинацией	25000
V	01.031.005	Программа наблюдения детей с 1-2 лет без вакцинации	29500
V	01.031.006	Программа наблюдения детей с 1-2 лет с вакцинацией	22300
V	01.031.009	Абонемент "Грудничок"	10500
V	01.031.010	Абонемент "Годовичок"	7500
V	04.031.003	Оформление обменной карты в оздоровительный лагерь, санаторно-курортной карты	3200
V	04.031.018	Медицинский осмотр подростков	10000
V	04.031.019	Медицинский осмотр и оформление медицинской карты в детский сад	15000
V	04.031.020	Медицинский осмотр и оформление медицинской карты в школу	15500