

"УТВЕРЖДАЮ"	
Главный врача филиала	
ООО "МЕДИС" в г.Тверь	
Mop	озова Л.А.
01 июля 2023г.	

Прейскурант цен на услуги "Семейного центра здоровья" (в руб.) для физических лиц

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
Консульт	ации врачей-специалистов терапевтического отделения (терапевт, невролог, гастроэнтеролог, кардиолог, эндокринолог)	
01.01.007	Приём врача терапевтич.отделения с выездом на дом	2 200
01.01.027	Прием врача ревматолога	1 200
01.01.028	Прием врача-терапевта	750
01.01.035	Прием врача нефролога	1 200
01.07.004	Прием врача - эндокринолога	1 000
01.01.038	Прием врача-кардиолога первичный	1 200
01.01.039	Прием врача-кардиолога повторный	1 000
01.01.040	Прием врача-невролога первичный	1 000
01.01.041	Прием врача-невролога повторный	800
01.01.042	Прием врача-гастроэнтеролога первичный	900
01.01.043	Прием врача-гастроэнтеролога повторный	700
01.01.003	Приём врача тер.отделения высш.кат., КМН первичный (гастроэнтеролог)	1 000
01.01.004	Приём врача тер.отделения высш.кат., КМН повторный (гастроэнтеролог)	800
	Кабинет врача-невролога	
01.02.001	Локальная инъекционная терапия (с дипроспаном 1,0)	1 400
01.02.002	Локальная инъекционная терапия (с дексаметазоном 1,0)	1 000
01.02.003	Паравертебральная блокада (с дипроспаном 1,0)	1 600
01.02.004	Паравертебральная блокада (с дексаметазоном 1,0)	1 200
01.02.101	Выполнение маневров для лечения ДППГ (Репозиционное лечение ДППГ)	700
	Рефлексотерапия	
01.04.002	Рефлексотерапия	1 000
04.05.004	Кабинет врача-эндокринолога	450
01.05.001	Экспресс определение сахара крови	150
	Дерматовенеролог, трихолог	
01.06.001	Прием врача дерматовенеролога-трихолога	1 400
01.06.200	Прием врача дерматовенеролога-трихолога КМН	2 000
01.06.005	Лечение выпадения волос кортикостероидами (дипроспан)	2 400
Вакцинац	ия для взрослых (осмотр врачом-терапевтом входит в стоимость вакцниции)	
01.08.101	Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри)	1 200
01.08.201	Вакцинация против клещевого энцефалита	1 000
01.08.501	Вакцинация против гепатита А (Альгавак М)	1 500
Консульт	ации врачей-специалистов хирургического отделения (хирург, колопроктолог, офтальмолог)	
02.01.001	Приём врача хирург.отделения первичный	1 000
02.01.002	Приём врача хирург.отделения повторный	800
02.01.007	Приём врача хирург.отделения с выездом на дом	2 500
02.10.001	Прием врача хирурга-флеболога	1 200
	Маммология	
02.01.021	Приём врача онколога-маммолога	1 000
J-1011041	I. Fr. S. Sp a critical and manimortal	1 000

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
17.04.001	Маммография	850
	Кабинет врача-акушера-гинеколога	
02.22.001	Приём врача акушера-гинеколога первичный	1 000
02.22.003	Приём врача акушера-гинеколога повторный	800
02.02.001	Взятие мазка	100
02.02.002	Введение внутриматочной спирали	1 100
02.02.003	Удаление внутриматочной спирали за нити	1 000
02.02.004	Удаление внутриматочной спирали крючком	3 850
02.02.005	Медикаментозное прерывание беременности	9 500
02.02.007	Биопсия шейки матки (без стоимости гистологического исследования)	1 820
02.02.014 02.02.015	Кольпоскопия Парацервикальная инъекция (без стоимости медикаментов)	1 000
02.02.015	Удаление папилломы (кондиломы) наружных половых органов (1 шт)	330 1 900
02.02.017	Удаление папилломы (кондиломы) наружных половых органов (т шт)	2 900
02.02.018	Удаление инородного тела влагалища	2 800
02.02.019	Диагностическое выскабливание цервикального канала (без стоимости	2 800
02.02.020	гистологического исследования)	2 500
02.02.024	Взятие аспирата из полости матки (без стоимости гистологического исследования)	2 100
	Полипэктомия цервикального канала шейки матки с диагностическим	
02.06.511	выскабливанием	6 000
02.06.536	Хирургическое лечение эрозии шейки матки	3 500
02.00.000	Кабинет врача-отоларинголога: амбулаторный прием	
02.03.100	Прием врача-оториноларинголога	1 000
02.03.300	Прием врача-оториноларинголога КМН	1 200
02.03.101	ЛОР: Взятие мазка	150
02.03.101	Смазывание слизистой оболочки носоглотки лек.средствами	250
02.03.103	Удаление серной пробки с одной стороны	450
02.03.104	Забор материала на биопсию ЛОР органов (без стоимости гистологического исследования)	1 300
02.03.105	Гортанное вливание	500
02.03.106	Катеризация слуховой трубы	1 200
02.03.107	Парацентез барабанной перепонки	1 200
02.03.108	Продувание евстахиевой трубы по Полицеру	400
02.03.109	Промывание аттика	550
02.03.110	Промывание лакун миндалин	500
02.03.111	Пункция и промывание в/ч пазухи с одной стороны	1 800
02.03.112	Удаление инородного тела из слухового прохода	700
02.03.113	Промывание придаточных пазух носа безпункционным методом (без стоимости медикаментов)	700
02.03.114	Прижигание зоны Киссельбаха раствором серебра	450
02.03.115	Пневмомассаж барабанной перепонки (на одно ухо)	450
	Кабинет врача-офтальмолога: амбулаторный прием	
02.04.001	Подбор очковой коррекции (простые)	200
02.04.002	Подбор очковой коррекции (сложные)	300
02.04.003	Парабульбарная, ретробульбарная, субконъюнктивальная инъекция (без стоимости медикаментов) (1 глаз)	250
02.04.012	Офтальмоскопия прямая (1 глаз)	300
02.04.015	Тонометрия глаза (1 глаз)	250
02.04.017	Биомикроскопия глаза	200
02.04.018	Гониоскопия (1 глаз)	300
02.04.020	Тонография (1 глаз)	300
02.04.022	Взятие материала на демодекс (без стоимости исследования)	200
02.04.023	Компьютерная периметрия	700
02.04.024	Взятие материала на бактериологическое исследование (без стоимости исследования)	200
	ача ортопеда-травматолога (без стоимости гистологического исследования)	
02.05.202	Прием врача травматолога-ортопеда первичный	1 000
02.05.203	Прием врача травматолога-ортопеда повторный	800

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
02.05.002	Периартикулярное введение лекарственных средств в сустав (без стоимости медикаментов)	1 000
02.05.015	Пункция сустава (лечебная, диагностическая) (без стоимости цитологического исследования) (без стоимости медикаментов)	1 000
02.05.016	Аутоплазмотерапия (1 пробирка)	3 000
02.05.017	Аутоплазмотерапия (2 пробирки)	4 000
Кабинеп	врача-хирурга (цены на услуги <u>не</u> включают стоимость гистологического, цитологического, бактериологического исследования)	
02.06.003	Удаление поверхностно расположенных инородных тел	3 000
02.06.005	Лечение панариция	2 500
02.06.008	Хирургическая обработка раны	2 000
02.06.010	Ушивание открытой раны (1 категория менее 2-х см)	2 000
02.06.011	Ушивание открытой раны (2 категория 2-5 см)	4 000
02.06.013	Вскрытие фурункула (карбункула)	4 000
02.06.014	Вскрытие флегмоны (абсцесса)	3 500
02.06.017	Удаление атеромы (1 шт)	3 800
02.06.018	Удаление атеромы (2 шт)	7 000
02.06.020	Удаление доброкачественных новообразований кожи (1 категория менее 2-х см)	3 800
02.06.021	Удаление доброкачественных новообразований кожи (2 категория 2-4 см)	5 500
02.06.022	Удаление доброкачественных новообразований кожи (3 категория свыше 4-х см)	9 400
02.06.023	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (1 категория менее 2-х см)	3 800
02.06.024	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (2 категория 2-4 см)	6 000
02.06.025	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (3 категория свыше 4-х см)	10 500
02.06.030	Удаление ногтевой пластины	3 000
02.06.032	Удаление мозоли 1шт	2 700
02.06.034	Пункционная биопсия лимфоузлов, опухолей наружных локализаций (без стоимости цитологического исследования)	800
02.06.035	Операция при вросшем ногте	5 000
02.06.038	Удаление доброкачественного новообразования кожи - 1единица (1 категория менее 5 мм)	1 000
02.06.039	Удаление доброкачественного новообразования кожи - 1единица (2 категория 5- 10 мм)	1 500
02.06.040	Удаление доброкачественного новообразования кожи - 1единица (3 категория 10 и более мм)	2 500
02.06.041	Пункционная биопсия лимфоузлов, опухолей молочной железы под контролем УЗИ (без стоимости цитологического исследования)	2 000
	Кабинет врача-колопроктолога	
02.07.101	Аноскопия	600
	Кабинет врача-уролога	
02.08.201	Прием врача-уролога	1 500
02.08.001	Блокада семенного канатика	1 000
02.08.003	Смена цистостомического дренажа	1 200
02.08.005	Взятие сока простаты	300
02.08.006	Взятие мазка из уретры	300
02.08.007	Промывание дренажей	300
02.08.010	Инстилляция лекарственных веществ в мочевой пузырь (без стоимости лекарства) (без анестезии)	550
02.08.011	Катетеризация мочевого пузыря (без анестезии)	850
02.08.013	Интракавернозное введение лекарственного препарата (без стоимости лекарства)	1 000
02.08.014	Установка, смена постоянного уретрального катетера	1 200
02.08.015	Вправление парафимоза, открытие головки	1 000
02.08.017	Удаление кондилломы, папилломы наружных половых органов (1 элемент)	1 500
		700
02.08.020	Массаж простаты (1сеанс)	/()()
02.08.020 02.08.021	Массаж простаты (1сеанс) Хромоцистоскопия (без анестезии)	700 2 500

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
02.08.025	Анестезия при манипуляциях (дополнительно)	450
	Перевязочная	
02.09.001	Перевязка	800
02.09.006	Снятие швов	650
	Процедурный кабинет	
	Забор крови, инъекции, инфузии	
03.01.001	Забор крови из вены на анализ	150
03.01.003	Внутримышечная инъекция (без стоимости медикаментов)	150
03.01.004	Внутривенная инъекция 1 лекарственного препарата (без стоимости	200
	медикаментов)	
03.01.005	Подкожная инъекция (без стоимости медикаментов)	150
03.01.006	Внутривенная инфузия 1 флакон (без стоимости медикаментов)	500
03.01.007	Внутривенная инфузия 2 и более флаконов (без стоимости медикаментов)	600
03.01.010	Внутривенная инъекция: 2 и более лекарственных препаратов (без стоимости медикаментов)	250
	Процедурный кабинет: Услуги на дому	
03.03.004	Проведение медицинской сестрой манипуляций на дому (забор крови, инъекции) (дополнительно к стоимости манипуляций)	1 200
	<u>ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР</u>	
	Условия предоставления услуг:	
-	длительность пребывания от 1 до 3 часов (без питания)	
-	проведение в/в инфузии, в/в и в/м инъекции (однократно), наблюдение лечащего врача	
-	Оплачивается отдельно: стоимость медикаментозного лечения, стоимость анализов и исследований, стоимость услуг отделения восстановительного лечения, консультаций других специалистов поликлиники	
09.02.104	Внутривенная инфузия в условиях дневного стационара (без стоимости медикаментов)	650
09.02.103	Медикаментозное лечение по стандарту согласно заболеванию	от 450
	Функциональная диагностика	
05.01.001	ЭКГ с расшифровкой	500
05.01.004	Реоэнцефалография с пробой	800
05.01.006	Электроэнцефалография с проведением функц.проб	1 500
05.01.016 05.01.301	ЭКГ с нагрузкой (с расшифровкой)	700
05.01.301	Стимуляционная электронейоромиография (конечность 1 нерв) Стимуляционная электронейоромиография (одна конечность 3 нерва)	650 1 500
05.01.303	Стимуляционная электронейоромиография (одна конечноств о перва)	1 000
05.01.304	Декремент-тест (4 мышцы)	2 400
05.01.305	Стимуляционная электронейоромиография плечевого сплетения	3 500
	Ультразвуковая диагностика	
05.02.001	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь и желчные протоки, поджелучная железа, селезенка)	1 000
05.02.100	УЗИ органов брюшной полости и полых органов	1 500
05.02.002	УЗИ органов моче-выделительной системы (у женщин)	900
05.02.003	УЗИ органов малого таза	1 000
05.02.004	УЗИ щитовидной железы	800
05.02.005	УЗИ молочных желез	950
05.02.006	УЗИ новообразований мягких тканей УЗИ почек	800 650
05.02.008 05.02.009	УЗИ мочевого пузыря	550
05.02.009	УЗИ предстательной железы (трансабдоминально ТА)	800
05.02.010	УЗИ мошонки	800
05.02.020	УЗИ органов моче-выделительной системы (у мужчин)	900
05.02.021	Комплексное УЗИ органов брюшной полости и моче-выделительной системы	1 400

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
05.02.027	УЗИ плевральной полости	800
05.02.028	УЗИ органов мошонки с доплерографией	1 000
05.02.029	УЗИ предстательной железы (трансректально ТРУЗИ)	1 100
05.02.030	УЗИ предстательной железы (трансабдоминально + трансректально ТА+ТРУЗИ)	1 300
05.02.031	УЗИ комплексное для ЖЕНЩИН (брюшная полость, мочевыделительная система, щитовидная железа, органы малого таза, молочные железы)	2 800
05.02.032	УЗИ комплексное для МУЖЧИН (брюшная полость, мочевыделительная система, щитовидная железа, предстательная железа (ТРУЗИ), мошонка)	2 800
05.02.033	УЗИ периферических нервов	1 100
05.02.019	Эхо-кардиография	1 200
05.02.201	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с ЦДК (сосуды шеи)	1 000
05.02.202	Дуплексное сканирование транскраниальных артерий с ЦДК (сосуды головы)	800
	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий + транкраниальных	
05.02.203	артерий с ЦДК (сосуды головы и шеи)	1 300
05.02.204	Триплексное сканирование вен нижних конечностей	1 200
05.02.205	Триплексное сканирование вен верхних конечностей	1 000
05.02.206	Триплексное сканирование <i>глубоких вен</i> нижних конечностей (без поверхностных вен)	1 100
05.02.207	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей с ЦДК	1 200
05.02.208	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей с ЦДК	1 000
05.02.209	Дуплексное сканирование артерий + вен нижних конечностей с ЦДК	1 800
05.02.210	Дуплексное сканирование артерий + вен верних конечностей с ЦДК	1 600
	Исследование суставов:	
05.02.025 05.02.026	УЗИ сустава УЗИ суставов (два парных сустава)	950 1 400
	ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ	
06.04.002	Отделение восстановительного лечения	700
06.01.003 06.01.006	Приём врача физиотерапевта Первичный прием врача физиотерапевта (по направлению специалиста	400
	"Семейного центра здоровья") <i>Лечебная физкультура</i>	
06.02.101		
	ІПриём врача ПФК	900
106 02 240	Приём врача ЛФК ПФК массаж с выезлом на дом (дополнительно)	900
06.02.240 06.02.241	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно)	500
06.02.240 06.02.241 06.02.242		
06.02.241	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие)	500 600
06.02.241	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы	500 600 450
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный	500 600 450 450 600
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи	500 600 450 450 600 600
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны	500 600 450 450 600 600 500
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности	500 600 450 450 600 600 500 400
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	500 600 450 450 600 600 500 400 550
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж веротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж локтевого сустава	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава	500 600 450 450 450 600 600 500 400 550 350 350
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.009	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж лучезапястного сустава	500 600 450 450 450 600 600 500 400 550 350 350
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.009 06.03.010	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.009 06.03.011 06.03.011 06.03.012 06.03.013	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж мышц передней брюшной стенки Массаж пояснично-крестцовой области	500 600 450 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 650 350
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.009 06.03.010 06.03.011 06.03.012 06.03.013 06.03.014	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж локтевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж области грудной клетки Массаж мышц передней брюшной стенки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж спины и поясницы	500 600 450 450 450 600 500 400 550 350 350 350 650 450
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.009 06.03.010 06.03.011 06.03.012 06.03.013 06.03.014	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж области грудной клетки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж спины и поясницы Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 650 350 600 600
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.009 06.03.011 06.03.012 06.03.013 06.03.014 06.03.015 06.03.015	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж области грудной клетки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж спины и поясницы Массаж шейно-грудного отдела позвоночника Массаж области позвоночника	500 600 450 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 650 450 600 600
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.009 06.03.010 06.03.011 06.03.012 06.03.014 06.03.015 06.03.015 06.03.016 06.03.017	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж локтевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж мышц передней брюшной стенки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж спины и поясницы Массаж шейно-грудного отдела позвоночника Массаж области позвоночника Массаж области позвоночника Массаж нижней конечности	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 650 450 600 600
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.010 06.03.011 06.03.011 06.03.014 06.03.015 06.03.016 06.03.017 06.03.017	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж ишиа лечебный Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж мышц передней брюшной стенки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж пояснично-крестцовой области Массаж шейно-грудного отдела позвоночника Массаж имней конечности Массаж нижней конечности и поясницы	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 650 650 600 600 650
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.010 06.03.011 06.03.012 06.03.014 06.03.015 06.03.016 06.03.017 06.03.017 06.03.018	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж локтевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж области грудной клетки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж спины и поясницы Массаж шейно-грудного отдела позвоночника Массаж нижней конечности Массаж нижней конечности Массаж нижней конечности Массаж коленного сустава	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 350 650 600 600 650
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.010 06.03.011 06.03.012 06.03.014 06.03.015 06.03.016 06.03.017 06.03.018 06.03.018 06.03.020 06.03.021	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж локтевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж кобласти грудной клетки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж спины и поясницы Массаж спины и поясницы Массаж области позвоночника Массаж нижней конечности Массаж нижней конечности Массаж коленного сустава Массаж коленного сустава	500 600 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 650 600 600 650 450
06.02.241 06.02.242 06.03.001 06.03.002 06.03.003 06.03.004 06.03.005 06.03.006 06.03.007 06.03.008 06.03.010 06.03.011 06.03.012 06.03.014 06.03.015 06.03.016 06.03.017 06.03.017 06.03.018	ЛФК, массаж с выездом на дом (дополнительно) Лечебная физкультура (индивидуальное занятие) Лечебная физкультура (занятие в группе) Медицинский массаж Массаж волосистой части головы Массаж лица лечебный Массаж шеи Массаж воротниковой зоны Массаж верхней конечности Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки Массаж плечевого сустава Массаж локтевого сустава Массаж лучезапястного сустава Массаж кисти и предплечья Массаж кисти и предплечья Массаж области грудной клетки Массаж пояснично-крестцовой области Массаж спины и поясницы Массаж шейно-грудного отдела позвоночника Массаж нижней конечности Массаж нижней конечности Массаж нижней конечности Массаж коленного сустава	500 600 450 450 450 600 600 500 400 550 350 350 350 650 350

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
06.03.025	Антицеллюлитный массаж (две смежные зоны)	1 000
06.03.026	Массаж воротниковой зоны, спины и поясницы	850
	Физиотерапия	
06.04.001	Гальванизация	300
06.04.003	Магнитотерапия (ПеМП НЧ "Полюс-2")	400
06.04.008	СМТ-терапия (одна процедура)	400
06.04.009	СМТ-терапия (две последовательные процедуры)	650
06.04.014	Лекарственный электрофорез импульсными токами	480
06.04.015	УВЧ-терапия (одна процедура)	250
06.04.017	УЗТ-терапия	400
06.04.018	Электрофорез	350
06.04.022	Облучение поляризованным светом	250
06.04.024	КУФО	250
06.04.025	Лазерная терапия	400
06.04.026	Лазерная терапия (две последовательные процедуры)	500
06.04.031	Ультрафонофорез	400
06.04.032	Ингаляция с лекарством	300
06.04.042	Пневмокомпрессия на одну конечность	400
06.04.043	Озонотерапия общая	1 000
06.04.044	Озонотерапия на одну конечность	700
06.04.045	Озонотерапия на рану	700
06.04.050	Электрофорез биполярный	400
06.04.051	Интерференц-терапия	480
06.04.054	Пневмокомпрессия на две конечности	1 000
06.04.055	Магнитотерапия (ПеМП ВЧ)	500
06.04.056	Магнитная электростимуляция	500
06.04.057	Пневмокомпрессия "бедра-таз-талия" (шорты)	700
06.04.058	Микроволновая терапия	400
06.06.110	Парафино-озокеритовая аппликация (1 зона)	400

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
	ДЕТСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	
10.01.101	(ДО) Прием врача-педиатра	900
10.01.102	(ДО) Прием врача-педиатра зав.отделением	1 000
10.01.046	(ДО) Прием врача-педиатра (осмотр перед вакцинацией)	500
	(ДО) Контрольное взвешивание	600
10.01.052	(ДО) Прием врача-педиатра КМН	1 300
10.01.112	(ДО) Врачебное заключение о посещении дошк.(школьного)	600
10.011112	учреждения (дополнительно к стоимости приема)	
Кон	нсультации врачей-специалистов педиатрического отделения	
10.01.104	(ДО) Прием врача-оториноларинголога	1 000
	(ДО) Прием врача-оториноларинголога КМН	1 200
10.01.105	(ДО) Прием врача-травматолога-ортопеда	1 000
10.01.018	(ДО) Прием врача-кардиолога	1 600
10.01.109	(ДО) Прием врача-хирурга	1 000
	(ДО) Прием врача-невролога	1 000
10.01.006	(ДО) Прием врача-офтальмолога	1 000
	(ДО) Прием врача-гастроэнтеролога	1 100
	(ДО) Прием врача-уролога	1 000
	(ДО) Прием врача-дерматовенеролога	1 400
	(ДО) Прием врача-дерматолога-трихолога	1 400
	(ДО) Прием врача-дерматолога-трихолога КМН (Некрасова Е.Г.)	2 000
	(ДО) Прием врача-ортопеда-травматолога КМН (Марасанов Н.С.)	1 200
10.01.060	(ДО) Прием врача-ортопеда-травматолога ДМН (Мурга В.В.)	1 500
10.01.053	(ДО) Прием врача-психотерапевта	1 000
	(ДО) Прием врача-психиатра	1 000
10.01.059	(ДО) Прием врача-нефролога	1 200
	Помощь на дому	
10.01.106	(ДО) Прием врача-педиатра с выездом на дом	2 000
10.01.108	(ДО) Прием врача-специалиста с выездом на дом	2 300
10.01.017	(ДО) Прием врача-ортопеда-травматолога ДМН с выездом на дом	3 000
10.01.050	(ДО) Выезд врача-педиатра на дом в воскресенье и праздничные дни (в	2 500
	пределах г.Твери)	
10.01.056	(ДО) Прием врача-педиатра с выездом на дом (Калининский район)	3 000
10.01.201	(ДО) Консультация беременной женщины врачом-педиатром на дому	2 000
	Детская гинекология	
10.10.001	(ДО) Прием врача-гинеколога первичный	1 200
10.10.002	(ДО) Прием врача-гинеколога повторный	900
10.10.003	(ДО) Получение влагалищного мазка	100
10.10.004	(ДО) Рассечение синехий	650
10.10.005	(ДО) Получение цервикального мазка	100
	Процедурный кабинет педиатрического отделения (без стоимости	
	медикаментов)	
10.03.001	(ДО) Забор крови из вены	150
10.03.003	(ДО) Внутримышечная инъекция (без стоимости медикаментов)	150
10.03.004	(ДО) Внутривенная инъекция (без стоимости медикаментов)	200
	(ДО) Подкожная инъекция (без стоимости медикаментов)	150
	(ДО) Внутримышечная инъекция (литическая смесь)	250
10.03.009	(ДО) Внутримышечная инъекция (Цефтриаксон)	250
10.03.010	(ДО) Внутримышечная инъекция (Супрастин 1,0)	250
10.03.011	(ДО) Внутримышечная инъекция (Но-шпа 2,0)	250 250
10.03.012	(ДО) Внутримышечная инъекция (Преднизолон 30 мг)	250
10.03.101	(ДО) Проведение медицинской сестрой манипуляций на дому (забор крови, инъекции, снятие ЭКГ) (дополнительно к стоимости манипуляций)	1 200
	Процедурный кабинет: Вакцинация (о наличии вакцин уточнять у регистраторов)	
10.03.203	(ДО) Вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (Инфанрикс)	3 000
10.03.205	(ДО) Вакцинация против гепатита В (Регевак В)	1 000

ДОЗ Вакцинация против вотикомерита, дифтерии, коклюша, столбняка гемофильной инфекции (Пентакожи) 10.03.217 ДО Вакцинация против ветряной столбняка (АДС-М) 10.03.211 ДО Вакцинация против ветряной столбняка (АДС-М) 10.03.212 ДО Вакцинация против ветряной столбняка (АДС-М) 10.03.213 ДО Вакцинация против ветряной ослы (Варилрикс) 10.03.214 ДО Вакцинация против ветряной ослы (Варилрикс) 10.03.215 ДО Вакцинация против ветряной ослы (Варилрикс) 10.03.212 ДО Вакцинация против ветряной ослы (Варилрикс) 10.03.221 ДО Вакцинация против ветряной ослы (Варилрикс) 10.03.222 ДО Вакцинация против ветряной ослы (Варилрикс) 10.03.223 ДО Вакцинация против пономнелита (Вифаркции (Синфпорикс) 10.03.223 ДО Вакцинация против пономнелита (Вифаркции (Ротвенар 13) 10.03.224 ДО Вакцинация против ветрятита (Вифаркции (Ротвенар 13) 10.03.225 ДО Вакцинация против полиомнелита (Вифарк полио двухвалентная пероральная) 10.03.225 ДО Вакцинация против кори (Россия) 10.03.226 ДО Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 ДО Вакцинация против воли (Россия) 10.03.228 ДО Вакцинация против ветрита (Россия) 10.03.229 ДО Вакцинация против впономнелита (Полимилекс-Россия) 10.03.229 ДО Вакцинация против впешерого энцефалита 10.03.234 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.234 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.236 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.237 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.238 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.239 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита (Вотвяна (Арасель) 10.03.239 ДО Вакцинация против клещевого энцефалита (Вотвяна (Вотвян	услуги, руб.	Стоимость услуг	Шифр услуги
10.03.207 (ДО) Алигергологическая проба на туберкулез (реакция Манту) 10.03.211 (ДО) Вакцинация против и детерии, столбияка (АДС-М) 10.03.211 (ДО) Вакцинация против ветряной оспы (Вариприкс) 10.03.212 (ДО) Вакцинация против ветряной оспы (Вариприкс) 10.03.213 (ДО) Вакцинация против ветряной оспы (Вариприкс) 10.03.213 (ДО) Вакцинация против ветряной оспы (Вариприкс) 10.03.214 (ДО) Вакцинация против ветряной оспы (Вариприкс) 10.03.225 (ДО) Вакцинация против ветряной оспы (Вариприкс) 10.03.222 (ДО) Вакцинация против венемококковой инфекции (Превенар 13) 10.03.223 (ДО) Вакцинация против венемококковой инфекции (Синфлориис) 10.03.224 (ДО) Вакцинация против венемококковой инфекции, испевенар 13) 10.03.225 (ДО) Вакцинация против полномиелита (Вийьак полно двухвалентная переральная) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против вори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против вори (Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против вори (Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против вори (Россия) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против виешевого энцефалита 10.03.231 (ДО) Вакцинация против виешевого энцефалита 10.03.232 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.233 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.233 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.234 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.237 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.238 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.239 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.239 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.230 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.231 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.232 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.233 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.234 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.235 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.237 (ДО) Вакцинация против клешевого энцефалита 10.03.238 (ДО) Вакцинация против клешевого э	3 000		
10.03.210 (ДО) Вакцинация против рибтерии, столбияка (АДС-М) 10.03.215 (ДО) Вакцинация против втатата В (рекомбинантная Комбиотех НПК- Россия) 10.03.215 (ДО) Вакцинация против втуберкулеза (БЦЖ-М БЦЖ) 10.03.216 (ДО) Вакцинация против втуберкулеза (БЦЖ-М БЦЖ) 10.03.217 (ДО) Вакцинация против втуберкулеза (БЦЖ-М БЦЖ) 10.03.223 (ДО) Вакцинация против пемькококовой инфекции (Превенар 13) 10.03.224 (ДО) Вакцинация против пемькококовой инфекции (Превенар 13) 10.03.225 (ДО) Вакцинация против полиомелита, дифтерии, коклюща, столбияка, гемофильной инфекции, гепатита В (Инфанрикс Гекса) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против полиомелита (ВиВак полно двухвалентная переральная) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против полиомелита (Полимилекс-Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против вори (Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против вори (Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против вори (Россия) 10.03.220 (ДО) Вакцинация против рактира (Россия) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра) 10.03.231 (ДО) Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра) 10.03.232 (ДО) Вакцинация против вифитерии, коклюща, столбняка (Адасель) 10.03.233 (ДО) Вакцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.234 (ДО) Вакцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.235 (ДО) Закцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.236 (ДО) Закцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.238 (ДО) Закцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.239 (ДО) Закцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.230 (ДО) Закцинация корь, креснука, паротит (Вактривир) 10.03.231 (ДО) Закцинация корь, креснука, паротит (Вак	1 000		
По. 3.212 ДО. Вакцинация против гелатита В (рекомбинантная Комбиотех НПК- россия) По. 3.212 ДО. Вакцинация против ветряной соты (Варигрикс)	500		
10.03.212 (ДО) Вакцинация против ветряной ослы (Вариприкс) 10.03.219 (ДО) Вакцинация против утберкупеза (БЦУКМ БЦУК) 10.03.219 (ДО) Вакцинация против в певмококовой инфекции (Синфлорикс) 10.03.221 (ДО) Вакцинация против певмококовой инфекции (Синфлорикс) 10.03.222 (ДО) Вакцинация против певмококовой инфекции (Превенар 13) 10.03.223 (ДО) Вакцинация против певмококовой инфекции (Превенар 13) 10.03.224 (ДО) Вакцинация против пелемококовой инфекции (Превенар 13) 10.03.225 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (БиВак полио двухвалентная пероральная) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (БиВак полио двухвалентная пероральная) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (БиВак полио двухвалентная пероральная) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против в протита (Россия) 10.03.232 (ДО) Вакцинация против в протита (Россия) 10.03.232 (ДО) Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра) 10.03.232 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.233 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.234 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.235 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.236 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.237 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.236 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.237 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.236 (ДО) Вакцинация против компорати (Полимилекс-Россия) 10.03.237 (ДО) Вакцинация (Полимилексие (Полимилекс-Россия) 10.03.237 (ДО) В	1 000		10 03 211
10.03.215 (ДО) Вакцинация против губеркулеза (БЦЖ-М БЦЖ) 10.03.219 (ДО) Вакцинация против краснухи (Микроген-Россия) 10.03.223 (ДО) Вакцинация против пневмококковой инфекции (Синфлорикс) 10.03.224 (ДО) Вакцинация против пневмококковой инфекции (Превенар 13) 10.03.225 (ДО) Вакцинация против пневмококковой инфекции (Превенар 13) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против полиомиелита, Дифтерии, коктюша, столбняка, гемофильной инфекции, гелатита В (Инфанрикс Гекса) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Вивак полио двухвалентная пероральная) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против ротавирусной инфекции (РотаТек) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против ротавирусной инфекции (Менактра) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра) 10.03.231 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.232 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.233 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация гортив крифтерии, кокпоша, столбняка (Адасель) 10.03.237 (ДО) Вакцинация гортив инфтерми, кокпоша, столбняка (Адасель) 10.03.237 (ДО) Вакцинация гортив инфтерми, кокпоша, столбняка (Адасель) 10.03.238 (ДО) Вакцинация гортив инфтерми, кокпоша, столбняка (Адасель) 10.03.239 (ДО) Вакцинация гортив инфтерму (Вокпоша, СТОВНЯ (ВО) (ВО) (ВО) (ВО) (ВО) (ВО) (ВО) (ВО)	3 500		
10.03.219 (ДО) Вакцинация против краснухи (Микроген-Россия) 10.03.222 (ДО) Вакцинация против пневмокожовой инфекции (Синфлорикс) 10.03.223 (ДО) Вакцинация против пневмокожовой инфекции (Превенар 13) 10.03.224 (ДО) Вакцинация против полиомиелита, дифтерии, коклюша, столбняка, гемофильной инфекции, гелатита В (Инфанрикс Гекса) 10.03.225 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (БиВак полио двухвалентная пероральная) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Россия) 10.03.232 (ДО) Диаскинтест 10.03.232 (ДО) Диаскинтест 10.03.232 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.233 (ДО) Двакцинация против клещевого энцефалита 10.03.234 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 (ДО) Вакцинация кротив клещевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация кротив клещевого энцефалита 10.03.237 (ДО) Вакцинация кротив клещевого энцефалита 10.03.237 (ДО) Вакцинация кротив клещевого энцефалита 10.03.238 (ДО) Вакцинация гротит клещевого энцефалита 10.03.239 (ДО) Вакцинация гротив клещевого энцефалита 10.03.230 (ДО) Вакцинация гротив клешевого энцефалита 10.03.231 (ДО) Вакцинация гротив клешевого энцефалительной системы (Поскот врачом-периатром) 10.03.232 (ДО) Доправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.03.233 (ДО) ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.05.001 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.05.001 (ДО) УЗИ раговов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ маговов брюшной полости 10.05.003 (ДО) УЗИ маговов брюшной полости 10.05.003 (ДО) УЗИ маговов брюшной полости 10.05.004 (ДО) УЗИ интовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ интовидной железы 10.05.007 (ДО) УЗИ паковым железы 10.05.007 (ДО) УЗИ паковорания на нейросонография 10.05.007 (ДО) УЗИ паковорания на нейросонография 10.05.008 (ДО) УЗИ паковорания на нейросонография 10.05.009 (ДО) УЗИ пакования на нейросоного на нейросон	600		
10.03.223 (ДО) Вакцинация против певмококовой инфекции (Превенар 13) (ДО) Вакцинация против полиомиелита, дифтерии, коклюша, столбняка, гемофильной инфекции, гелатита В (Инфанрикс Гекса) (ДО) Вакцинация против полиомиелита (БиВак полио двужвалентная пероральная) (ДО) Вакцинация против кори (Россия) (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) (ДО) Вакцинация против паротита (Россия) (ДО) Вакцинация против паротита (Россия) (ДО) Вакцинация против кори (Россия) (ДО) Вакцинация против компожной инфекции (Менактра) (ДО) Закцинация против компожной инфекции (Менактра) (ДО) Закцинация против компожной инфекции (Менактра) (ДО) Закцинация коры (ДО) Вакцинация (Рогатита (Россия) (ДО) (ДО) Вакцинация (Рогатита (Россия) (ДО) (Вакцинация (Рогатита) (ДО) (ДО) (ПО) (ДО) (ДО) (ДО) (ДО) (ДО) (ДО) (ДО) (Д	500		
(ДО) Вакцинация против полноммелита, дифтерии, коклюша, столбняка, гемофильной инфекции, гепатита В (Инфанрикс Гекса) 10.03.225 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против полноммелита (Полимилекс-Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против вортиме (Россия) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против вортита (Россия) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против вортита (Россия) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра) 10.03.231 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация гепатит А (Хаврикс) 10.03.238 Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом- педиатром) Кабинет посоледа 10.07.005 (ДО) Прием поголеда 10.07.005 (ДО) Исправление легких дефектов речи (1 занятие) 10.07.001 (ДО) Исправление негких дефектов речи (1 занятие) Ультразусковая диаеностика 10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ мелнного пузыря с определением функции (ДО) УЗИ органов Моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.003 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.006 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.008 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.009 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.001 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.001 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.002 (ДО) УЗИ пранов моге-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.003 (ДО) УЗИ пранов моге-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ пранов моге вото пузыря 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов моге вото пузыря 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов моге вото пузыря 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов моге вото пузыра польский какакака (ДО) Испата Вистема (ДО) Испата Вистема (ДО) Испата Вистема (ДО) И	3 000		10.03.222
10.03.225 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (БиВак полио двухвалентная пероральная) 10.03.226 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против паротита (Россия) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против варотита (Россия) 10.03.232 (ДО) Диаскинтест 10.03.232 (ДО) Диаскинтест 10.03.233 (ДО) Вакцинация против кпещевого энцефалита 10.03.235 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.238 (ДО) Вакцинация гелатит А (Хаврикс) Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом-педиатром) Кабинет ловоледа 10.07.005 (ДО) Прием логопеда 10.07.005 (ДО) Прием потопеда 10.07.001 (ДО) Исправление тажелых дефектов речи (1 занятие) 10.07.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ келнного пузыря с определением функции 10.05.001 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ притовидной железы 10.05.005 (ДО) УЗИ притовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ повообразований мягких тканей 10.05.007 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.009 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.009 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.001 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.002 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.003 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.007 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.008 (ДО) УЗИ повообразований мягких тканей 10.05.009 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.001 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.002 (ДО) УЗИ повонных желез	3 300		10.03.223
10.03.226 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против ротавирусной инфекции (РотаТек) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против ротавирусной инфекции (РотаТек) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра) 10.03.231 (ДО) Диаскинтест 10.03.232 (ДО) Диаскинтест 10.03.232 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация гортив клещевого энцефалита 10.03.237 (ДО) Вакцинация гелатит А (Хаврикс) Вакцинация гретатит А (Хаврикс) Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом-педиатром) Кабинет посоледа 10.07.005 (ДО) Прием поголеда 10.07.005 (ДО) Прием поголеда 10.07.001 (ДО) Исправление пектих дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) УЗИ органов броицной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ желчного пузыря с определением функции 10.05.002 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря 10.05.006 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.006 (ДО) УЗИ пранов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.006 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.006 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.007 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.008 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.009 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.001 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.001 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.001 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.002 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.003 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.006 (ДО) УЗИ пранов малого таза 10.05.007 (ДО) У	4 000		111113774
10.03.226 (ДО) Вакцинация против кори (Россия) 10.03.227 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против потавирусной инфекции (РотаТек) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против в протита (Россия) 10.03.232 (ДО) Диаскинтест 10.03.233 (ДО) Вакцинация против киещевого энцефалита 10.03.233 (ДО) Вакцинация против киещевого энцефалита 10.03.236 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация Гепатит А (Хаврикс) Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом- педиатром) Кабинет поеоледа 10.07.005 (ДО) Прием погопеда 10.07.001 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.005 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.006 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.007 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.008 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевыделительной системы) 10.05.009 (ДО) УЗИ почек 10.05.001 (ДО) УЗИ почек 10.05.001 (ДО) УЗИ почек органов брюшной полости и мочевыделительной системы (ДО) УЗИ горана нейросонография 10.05.011 (ДО) УЗИ горана нейросонография 10.05.012 (ДО) УЗИ горана нейросонография 10.05.013 (ДО) УЗИ главарана нейросонография 10.05.014 (ДО) УЗИ гранав нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ горанав нейросонография 10.05.018 (ДО) УЗИ горанав нейросонография 10.05.027 (ДО) УЗИ горанав каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ спюнных желез	700		10 03 225
10.03.227 (ДО) Вакцинация против полиомиелита (Полимилекс-Россия) 10.03.228 (ДО) Вакцинация против вотавирусной инфекции (РотаТек) 10.03.229 (ДО) Вакцинация против варотита (Россия) 10.03.230 (ДО) Вакцинация против веритита (Россия) 10.03.231 (ДО) Вакцинация против веритита (Россия) 10.03.232 (ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.233 (ДО) Вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.236 (ДО) Вакцинация крь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация Гелатит А (Хаврикс) Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом- педиатром) Кабинет логопеда 10.07.005 (ДО) Прием логопеда 10.07.001 (ДО) Исправление гижелых дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ мелчного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.005 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.006 (ДО) УЗИ почек 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ почек 10.05.009 (ДО) УЗИ випочковой железы 10.05.010 (ДО) УЗИ зи мочевого пузыря 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.012 (ДО) УЗИ заберренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.015 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.016 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.017 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.018 (ДО) УЗИ гранскранияльная нейросонография 10.05.019 (ДО) УЗИ гранскранияльная нейросонография 10.05.010 (ДО) УЗИ порекаранияльная нейросонография 10.05.010 (ДО) УЗИ правральной полости 10.05.020 (ДО) УЗИ правральной полости 10.05.021 (ДО) УЗИ правральной полости 10.05.022 (ДО) УЗИ помонных желез 10.05.026 (ДО) УЗИ спюнных желез 10.05.027 (ДО) УЗИ спюнных желез	800		
10.03.229 ДО) Вакцинация против паротита (Россия) 10.03.230 ДО) Вакцинация против менингококовой инфекции (Менактра) 10.03.234 ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.236 ДО) Вакцинация против краснурам, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.237 ДО) Вакцинация гепатит А (Хаврикс) 10.03.233 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.234 10.03.23	2 400		
10.03.230 ДО) Вакцинация против менингококковой инфекции (Менактра) 10.03.234 ДО) Диаскинтест 10.03.234 ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 ДО) Вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.237 ДО) Вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.237 ДО) Вакцинация против тит А (Хаврикс) ДО) Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом-педиатром) Кабимет похоледа ДО, СДО) Прием погопеда ДО, О, СДО) Прием погопеда ДО, О, О	3 400		10.03.228
10.03.232 ДО) Диаскинтест 10.03.234 ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.236 ДО) Вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.236 ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 ДО) Вакцинация гепатит А (Хаврикс) Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом-педиатром) 8акцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом-педиатром) 10.07.005 ДО) Прием логопеда 10.07.005 ДО) Прием логопеда 10.07.003 ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 77.07.003 ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 77.07.003 ДО) УЗИ мелчного пузыря с определением функции 10.05.002 ДО) УЗИ мелчного пузыря с определением функции 10.05.003 ДО) УЗИ органов брошеной полости 10.05.004 ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря 10.05.004 ДО) УЗИ притовидной железы 10.05.005 ДО) УЗИ почек 10.05.006 ДО) УЗИ почек 10.05.007 ДО) УЗИ почек 10.05.008 ДО) УЗИ почек 10.05.008 ДО) УЗИ випочковой железы 10.05.001 ДО) УЗИ пимфоуалов 10.05.011 ДО) УЗИ пимфоуалов 10.05.015 ДО) Нейросонография 10.05.016 ДО) УЗИ газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.016 ДО) УЗИ газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.017 ДО) УЗИ газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.018 ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.020 ДО) УЗИ газобедренного полости 10.05.021 ДО) УЗИ газобедренного полости 10.05.022 ДО) УЗИ плеравльной полости 10.05.023 ДО) УЗИ плеравльной полости 10.05.024 ДО) УЗИ плеравльной полости 10.05.027 ДО) УЗИ полонных желез 10.05.027 ДО) УЗИ плеравльной полости 10.05.027 ДО) УЗИ плеравльной полости 10.05.027 ДО) УЗИ полонных желез 10.05.027 ДО) УЗИ полонных	500		10.03.229
10.03.234 ДО) Вакцинация против клещевого энцефалита 10.03.235 ДО) Вакцинация кротив дифтерии, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.236 ДО) Вакцинация кротив дифтерии, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.237 ДО) Вакцинация Гепатит А (Хаврикс) 10.03.237 ДО) Вакцинация гепатит А (Хаврикс) 10.03.233	5 000		10.03.230
10.03.235 (ДО) Вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка (Адасель) 10.03.236 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир) 10.03.237 (ДО) Вакцинация Гепатит А (Хаврикс) 10.03.233 Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачомпедиатром) Кабинет логопеда 10.07.005 (ДО) Прием логопеда 10.07.001 (ДО) Исправление пегких дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ желчного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ интовидной железы 10.05.005 (ДО) УЗИ интовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.006 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.007 (ДО) УЗИ миноковой железы 10.05.008 (ДО) УЗИ миноковой железы 10.05.001 (ДО) УЗИ почек 10.05.001 (ДО) УЗИ почек 10.05.001 (ДО) УЗИ пимфоузлов 10.05.013 (ДО) Изй газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ глаз 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) УЗИ глаз 10.05.019 (ДО) УЗИ глаз 10.05.019 (ДО) УЗИ глаз 10.05.019 (ДО) УЗИ глаз 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.020 (ДО) УЗИ прарных желез 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слючных желез 10.05.027 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слючных желез 10.05.027 (ДО) УЗИ слючных желез 10.05.027 (ДО) УЗИ слючных желез 10.05.027 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слючных желез	1 800		10.03.232
10.03.236 (ДО) Вакцинация корь, краснуха, паротит (Вактривир)	1 000		10.03.234
10.03.237 ДО Вакцинация Гепатит А (Хаврикс)	3 500		
10.03.233 Вакцинация против гриппа (Ультрикс Квадри) (вкл.осмотр врачом-педиатром) Кабинет логопеда 10.07.005 (ДО) Прием погопеда 10.07.001 (ДО) Исправление легких дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ мел-чного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ почек мелезы 10.05.006 (ДО) УЗИ почек мелезы 10.05.006 (ДО) УЗИ почек мелезы 10.05.007 (ДО) УЗИ почек мелезы 10.05.007 (ДО) УЗИ почек мелезы 10.05.009 (ДО) УЗИ почек мелезы 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ гору пузыря 10.05.014 (ДО) УЗИ гору пузыря 10.05.015 (ДО) УЗИ гору пузыра 10.05.016 (ДО) УЗИ гору пузыра 10.05.016 (ДО) УЗИ гору пузыра 10.05.017 (ДО) УЗИ гору пузыра 10.05.018 (ДО) УЗИ гору пузыра 10.05.019 (ДО) УЗИ почевы пузыра 10.05.019 (ДО) УЗИ почевы пузыра 10.05.019 (ДО) УЗИ почевы полости 10.05.023 (ДО) УЗИ поверальной полости 10.05.024 (ДО) УЗИ поверальной полости 10.05.025 (ДО) УЗИ поверальной полости 10.05.027 (ДО) УЗИ поверальной полости	1 800		
10.03.233 педиатром Кабинет логопеда 10.07.001 (ДО) Прием логопеда 10.07.001 (ДО) Исправление легких дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) 7/10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ желчного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ питовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ почек 10.05.006 (ДО) УЗИ почек 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.011 (ДО) УЗИ газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) УЗИ глаз 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.024 (ДО) УЗИ прудных желез 10.05.025 (ДО) УЗИ прудных желез 10.05.027 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) У	2 700		10.03.237
10.07.005	1 200		10 03 233 1
10.07.005 (ДО) Прием логопеда 10.07.001 (ДО) Исправление легких дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) Ультразвуковая диаеностика (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.003 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ почек 10.05.006 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ пимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) УЗИ глаз 10.05.019 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.020 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.021 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.022 (
10.07.001 (ДО) Исправление легких дефектов речи (1 занятие) 10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие) Ультразвуковая диагностика 10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ желчного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.006 (ДО) УЗИ почек 10.05.007 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.008 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ пимфоуэлов 10.05.012 (ДО) УЗИ газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.013 (ДО) УЗИ газобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) УЗИ глаз 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.021 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.022 (ДО) УЗИ пловральной полости 10.05.025			
10.07.003 (ДО) Исправление тяжелых дефектов речи (1 занятие)	1 000		
10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ желчного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ фитовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.006 (ДО) УЗИ почек 10.05.007 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.011 (ДО) УЗИ газобедренного сустава (Для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросснография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) УЗИ глаз 10.05.019 (ДО) УЗИ глаз 10.05.019 (ДО) УЗИ глаз 10.05.019 (ДО) УЗИ порганов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.020 (ДО) УЗИ прудных желез 10.05.021 (ДО) УЗИ густава 10.05.022 (ДО) УЗИ годная 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез 10.05.027 (ДО) УЗИ поховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез 10.05.026 (ДО) УЗИ слюнных желез 10.05.026 (ДО) УЗ	800		
10.05.001 (ДО) УЗИ органов брюшной полости 10.05.002 (ДО) УЗИ желчного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ щитовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.007 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.008 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ пимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.021 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.025 (ДО) УЗИ помонки и паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	1 000		
10.05.002 (ДО) УЗИ желчного пузыря с определением функции 10.05.003 (ДО) УЗИ органов моче-выделительной системы (почек и мочевого пузыря) 10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ тазобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.013 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ прудных желез 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	950		
По.05.003	850		
10.05.004 (ДО) УЗИ органов малого таза 10.05.005 (ДО) УЗИ щитовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ вовообразований мягких тканей 10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.011 (ДО) УЗИ тазобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эзо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ маховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез			
10.05.005 (ДО) УЗИ щитовидной железы 10.05.006 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ разобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.011 (ДО) УЗИ тазобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.020 (ДО) ЭЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.024 (ДО) УЗИ помошнки и паховых каналов 10.05.025 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		10.05.005
10.05.006 (ДО) УЗИ новообразований мягких тканей 10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ пимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ тазобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.025 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.007 (ДО) УЗИ почек 10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.014 (ДО) Нейросонография 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.008 (ДО) УЗИ мочевого пузыря 10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ тазобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850 500		
10.05.009 (ДО) УЗИ вилочковой железы 10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.014 (ДО) Нейросонография 10.05.015 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ слюнных желез	450		
10.05.011 (ДО) УЗИ лимфоузлов 10.05.013 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.014 (ДО) Нейросонография 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	1 000		
10.05.013 (ДО) УЗИ тазобедренного сустава (для детей до 1 года) 10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.014 (ДО) УЗИ суставов (два парных сустава) 10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.015 (ДО) Нейросонография 10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	1 200		
10.05.016 (ДО) Транскраниальная нейросонография 10.05.017 (ДО) УЗИ глаз 10.05.018 (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ зузи мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.017 (ДО) УЗИ глаз (ДО) Комплексное УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	900		
10.05.018 системы 10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	900		
10.05.019 (ДО) Эхо-кардиография 10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	1 200		10 05 018 1
10.05.020 (ДО) УЗИ плевральной полости 10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	1 200		
10.05.023 (ДО) УЗИ грудных желез 10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.024 (ДО) УЗИ 1 сустава 10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.025 (ДО) УЗИ мошонки и паховых каналов 10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	850		
10.05.026 (ДО) УЗИ паховых каналов 10.05.027 (ДО) УЗИ слюнных желез	1 000		
	850		10.05.026
10.05.028 (ДО) УЗИ позвоночника (1 отдел)	850		
	1 000		
10.05.029 (ДО) УЗИ комплекс Школьник (ЭХО КГ+УЗИ БП и МВС)	2 200		10.05.029
10.05.030 (ДО) УЗИ комплекс Новорожденный (ЭХО КГ+УЗИ БП и МВС+НСГ+ТБС)	3 600		10.05.030
Функциональная диагностика			
10.06.001 (ДО) ЭКГ с расшифровкой	500		10.06.001

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
10.06.004	(ДО) Реоэнцефалография с пробой	800
10.06.006	(ДО) Электроэнцефалография с проведением функц.проб (дети от 6 лет)	1 600
10.06.015	(ДО) Электроэнцефалография с проведением функц.проб (дети до 5 лет включительно)	2 000
	ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ	
11.01.001	(ДО) Прием врача-физиотерапевта	700
11.01.003	(ДО) Прием врача-физиотерапевта (по направлению специалиста ООО МЕДИС)	400
	Лечебная физкультура	
11.02.101	(ДО) Прием врача ЛФК	900
11.02.102	(ДО) Лечебная гимнастика с детьми первого года жизни (инд.занятие)	500
11.02.103	(ДО) Лечебная гимнастика с детьми от 1 года до 18 лет (инд.занятие)	700
11.02.104	(ДО) Лечебная гимнастика от 1 года до 18 лет (занятие в группе)	500
	Медицинский массаж	
11.03.001	(ДО) Массаж волосистой части головы	300
11.03.004	(ДО) Массаж воротниковой зоны	400
11.03.005	(ДО) Массаж верхней конечности	350
11.03.006	(ДО) Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	450
11.03.007	(ДО) Массаж плечевого сустава	300
11.03.008	(ДО) Массаж локтевого сустава	300
11.03.009	(ДО) Массаж лучезапястного сустава	300
11.03.010	(ДО) Массаж кисти и предплечья	300 600
11.03.011 11.03.013	(ДО) Массаж области грудной клетки (ДО) Массаж пояснично-крестцовой области	300
11.03.013	(ДО) Массаж пояснично-крестцовой области (ДО) Массаж спины и поясницы	500
11.03.014	(ДО) Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	550
11.03.016	(ДО) Массаж области позвоночника	600
11.03.017	(ДО) Массаж нижней конечности	350
11.03.018	(ДО) Массаж нижней конечности и поясницы	450
11.03.020	(ДО) Массаж коленного сустава	300
11.03.021	(ДО) Массаж голеностопного сустава	300
11.03.022	(ДО) Массаж стопы и голени	300
11.03.023	(ДО) Общий массаж детям до 1 года	1 000
11.03.024	(ДО) Общий массаж детям от 1 года до 11 лет включительно	1 100
11.03.025	(ДО) Выполнение массажа на дому (дополнительно к стоимости услуги) <i>Физиотерапия</i>	350
11.04.001	(ДО) Гальванизация	330
11.04.002	(ДО) Магнитотерапия (ПеМП НЧ Полюс-2)	380
11.04.004	(ДО) СМТ-терапия (одна процедура)	440
11.04.005	(ДО) СМТ-терапия (две последовательные процедуры)	700
11.04.007	(ДО) УВЧ-терапия	270
11.04.008	(ДО) ПеМП УВЧ (одна процедура)	270
11.04.010	(ДО) УЗТ-терапия	330
11.04.011	(ДО) Электрофорез	380
11.04.013	(ДО) Облучение поляризованным светом	270
11.04.014	(ДО) КУФО	270
11.04.015	(ДО) Лазерная терапия	380
11.04.016	(ДО) Ультрафонофорез	380
11.04.017	(ДО) Ингаляция с лекарством	330
11.04.023	(ДО) Электростимуляция мышц (одна процедура)	440
11.04.025	(ДО) Парафино-озокеритовая аппликация для детей (1 зона)	440
11.04.026	(ДО) Электрофорез биполярный	440
11.04.027	(ДО) Микроволновая терапия	380

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
	Абонементы (комплексные программы)	
18.01.001	Медицинские услуги по программе Забота	3 000
18.02.002	Медицинские услуги по программе Малютка на дому	63 900
18.02.003	Медицинские услуги по программе Малютка	46 500
18.02.009	Мед. услуги по прогр. Малютка (с 3-его м-ца)	36 900
18.02.006	Медицинские услуги по программе Малютка в ЛПУ	35 700
18.02.001	Мед. услуги по прогр. Малютка в ЛПУ(с 3-его м-ца)	28 700
18.02.010	Медицинские услуги по программе Непоседа	34 500
18.02.011	Медицинские услуги по программе Непоседа-М	29 200
18.02.012	Медицинские услуги по программе Непоседа в ЛПУ	29 500
18.02.014	Медицинские услуги по программе Непоседа-М в ЛПУ	24 200
18.02.015	Медицинские услуги по программе Торопыжка	32 000
18.02.016	Медицинские услуги по программе Торопыжка-Н	26 500
18.02.020	Медицинские услуги по программе Дошколенок	29 000
18.02.021	Медицинские услуги по программе Дошколенок-Т	24 200
18.02.022	Медицинские услуги по программе Ваш педиатр	17 900
18.03.005	Медицинские услуги по программе Паспорт здоровья	6 500
18.03.007	Мед. услуги по программе Идем в детский сад	7 100
18.03.008	Медицинские услуги по программе Скоро в школу	10 000
18.03.009	Медицинские услуги по программе Здоровый спортсмен	7 000
18.06.002	Мед.освидетельствование водителей TC (кат.A, B)	900
18.06.003	Мед.освидетельствование водителей ТС (кат.C,D,CE,DE,Tm,Tb)	2 200

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
	ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА	
	ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
04.01.100	Клинический анализ крови	700
04.01.002	Время свертывания	180
04.01.003	Длительность кровотечения	180
04.01.004	Краткий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	350
04.01.005	Исследование красной крови (гемоглобин, гематокрит, эритроциты, цвет.показатель)	400
04.01.006	CO3	220
04.01.007	Ретикулоциты	220
04.01.200	Общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ (кровь из вены/Citilab)	700
12.10.005	(12.10.005) Ѓруппа крови + резус фактор	500
	ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
04.02.001	Общий анализ мочи	250
04.99.002	Общий анализ мочи (срочно)	500
04.02.002	Анализ мочи по Зимницкому	540
04.02.003	Анализ мочи по Нечипоренко	220
04.02.004	3-х стаканная проба	490
04.02.005	Анализ мочи на микобактерии туберкулеза	270
04.02.006	Микроскопическое исследование мочи	330
04.03.001	Анализ мазка на gn, tr, Candida, ключевые клетки, флору, грамм+, грамм-, лейкоциты, степень чистоты	330
04.03.006	Общеклиническое исследование урологического мазка	330
04.03.009	Общеклиническое исследование спермы	380
04.03.002	Исследование мазка из носа на эозинофилы	240
04.03.018	Риноцитограмма (общеклиническое исследование мазка из носа)	330
04.03.003	Исследование эндоскопического материала на Helicobacter	360
04.03.010	Исследование эндоскопического материала на эозионофилы	240
04.03.011	Исследование эндоскопического материала на грибы	240
04.03.004	Исследование мазка из носа (зева) на грибы	240
04.03.005	Исследование соскобов кожи (ногтевых пластинок, волос) на грибы	240
04.03.007	Исследование содержимого пустулы на демодекс	240
04.03.008	Исследование ресниц на демодекс	240
04.03.012	Общеклиническое исследование мокроты	330
04.03.013	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	270
	Общеклиническое исследование сока предстательной железы	
04.03.016	(клеточный состав, микрофлора)	380
95.56.799	(95.56.799) Химический анализ мочевого камня (спектроскопия, количественно)	2 500
04.03.017	Общеклиническое исследование суставной жидкости	570
04.04.001	Общий анализ кала	380
04.04.002	Исследование кала на скрытую кровь	490
04.04.003	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	270
04.04.004	Исследование на энтеробиоз	270
84.84.005	(84.84.005) Панкреатическая эластаза I в кале	2 200
84.84.004	(84.84.004) Углеводы в кале (количественно)	910
04.05.001	Спермограмма	1 000
	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ	
00.00.004	Обмен белков	
22.20.001	(22.20.001) Общий белок	130
24.20.001	(24.20.001) Креатинин	150
24.20.008	(24.20.008) СКФ (расчет по формуле СКD-ЕРІ – креатинин)	170
24.20.002	(24.20.002) Мочевина	150
24.20.003	(24.20.003) Мочевая кислота	150
22.20.002	(22.20.002) Альбумин	220
28.20.001	(28.20.001) Белковые фракции методом электрофореза	460
28.20.002	(28.20.002) Иммуноэлектрофорез	1 080
04.04.400	Специфические белки	=
04.01.400	Тропонин (экспресс тест)	500
22.20.103	(22.20.103) Альфа-1-антитрипсин	850

22.20.105 (22.20.105) Преальбумин	Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
22.20.106 (22.20.106) Гатгоглобин 22.20.119 (22.20.119) Встаг.2-Микроглобулин 22.20.1191 (22.20.119) Миоглобин 34.20.002 (34.20.002) Тропонин 1 22.20.110 (22.20.119) Миоглобин 34.20.002 (34.20.002) Тропонин 1 22.20.110 (22.20.110) СЗ компонент комплемента 22.20.110 (22.20.110) СЗ компонент комплемента 22.20.111 (22.20.111) СЗ компонент комплемента 31.20.210 (51.20.210) Зстеразный ингибитор С1 комплемента - общий 31.20.210 (51.20.210) Зстеразный ингибитор С1 комплемента - офщий 31.20.210 (51.20.210) Зстеразный ингибитор С1 комплемента - функциональный 40.40.1300 С-реактивный белок 22.20.110 (22.20.110) С. среактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.107 (22.20.100) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.107 (22.20.100) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.116 (22.20.116) Иммуноглобулин А 22.20.116 (22.20.116) Иммуноглобулин М 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин Б общий 32.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин Б общий 33.20.002 (35.20.002) Катионный протени возинофилов Обмен углеводов Обмен углеводов Обмен углеводов 04.13.004 Глюкоза (орочно) 04.13.005 Глюкоза (орочно) 04.13.005 Глюкоза (орочно) 04.13.007 (12.30.20.01) Глюкоза (орочно) 04.13.007 (12.30.20.01) Глюкоза (орочно) 04.13.007 (12.30.20.01) Глюкоза (орочно) 04.13.007 (12.30.20.01) Каркен НОМАГК (Глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.007 (12.30.20.03) Функовный протенные виспота) 09.00.860 (19.00.2) Гликозипированный гемоглобин 22.20.000 (27.20.00.3) Апогипопротенн В 27.20.000 (27.20.00.3) Колестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотности) 04.13.007 (12.20.01.11) Колестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотности) 04.13.007 (12.20.01.11) Колестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотности) 04.13.007 (12.20.01.11) Колестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотности) 04.13.007 (12.20.00.3) Холестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотности) 04.13.007 (12.20.00.3) Колестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотности) 04.13.007 (12.20.00.3) Колестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотности) 04.13.007 (12.20.00.3) Колестерин-ППВП (пипопротеннов мыской плотно	22.20.101	(22.20.101) Антистрептолизин О	400
22.20.103 (22.20.109) Бета-2-Микроглобулин 22.20.1119 (22.20.1191 Альфа-2-Макроглобулин 22.20.1109 (22.20.119) Миоглобин 34.20.002 (34.20.002) Тролонин 1 22.20.1105 (22.20.110) Гролонин 1 22.20.1105 (22.20.110) Гролонин 1 22.20.1106 (22.20.110) Гролонин 1 22.20.1110 (22.20.110) С (22.20.110) Гролонин 1 22.20.1111 (22.20.111) С 4 компонент комплемента 22.20.1111 (22.20.111) С 4 компонент комплемента 51.20.210 (51.20.210) Эстеразный ингибитор С 1 комплемента - общий 51.11.211 (31.1211) Зстеразный ингибитор С 1 комплемента - офщий 61.11.211) Эстеразный ингибитор С 1 комплемента - функциональный 04.01.300 С-реактивный белок 22.20.100 (22.20.100) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.101 (22.20.103) Гролонамин 22.20.108 (22.20.108) Гомощистеин 22.20.116 (22.20.116) Иммуноглобулин А 22.20.111 (22.20.111) Иммуноглобулин В 22.20.111 (22.20.114) Иммуноглобулин В 53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин эозинофилов Обмен утлеводов 01.65.001 (32.30.202) Катионный протеин эозинофилов Обмен утлеводов 04.13.004 Глюкоза (сронья кислоти) 99.00.860 (33.20.003) Функтозамин 33.20.003 (23.20.003) Функтозамин 33.20.003 (23.20.003) Функтозамин 33.20.004 (23.10.002) Гликозанный гемоглобин 23.20.007 (71.0003) Функтозамин 23.20.007 (72.20.003) Функтозамин 33.20.003 (23.20.003) Функтозамин 33.20.003 (23.20.003) Функтозамин 33.20.004 (27.20.006) Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.007 Гликоза в капиплярной крови 23.20.007 (27.20.005) Октоворов №3 04.13.007 Гликозан окапиторогенн В 27.20.006 (27.20.005) Октоворов №3 04.13.007 Гликозан окапиторогенн В 27.20.007 (27.20.005) Октоворов №3 04.13.007 Гликозан окапиторогенн В 27.20.008 (27.20.005) Октоворов №3 04.13.007 Гликозан окапиторогенн В 27.20.000 (27.20.005) Октоворов №3 04.13.007 Гликозан окапиторогенн В 04.20.006 (24.20.005) Катионный прякой 04.20.006 (24.20.005) Катионный прякой 04.20.007 (24.20.005) Катионный прякой 04.20.000 (24.20.005) Катионный прякой 04.20.000 (24.20.005) Катионный прякой 04.20.000 (24.20.005) Катионный прякой			830
22.20.121 (22.20.1121) Альфаз-2-Макроглобулин 22.20.119 (22.20.119) (Мисллобин 1 34.20.002 (34.20.002) Тропонин 1 22.20.105 (22.20.102) Ревымагоидный фактор 22.20.101 (22.20.102) Ревымагоидный фактор 22.20.110 (22.20.110) СЗ компонент комплемента 22.20.111 (22.20.111) СЗ компонент комплемента 51.20.210 (51.20.210) Эстеразный ингибитор С1 комплемента - Функциональный 61.11.211 (51.11.211) Эстеразный ингибитор С1 комплемента - Функциональный 04.01.300 С-реактивный белок 22.20.100 (22.20.100) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.107 (22.20.107) Церупоплазмин 22.20.107 (22.20.107) Церупоплазмин 22.20.1108 (22.20.1108) Иммуноглобулин А 22.20.116 (22.20.116) Иммуноглобулин В 22.20.117 (22.20.117) (12.20.117) Иммуноглобулин В 22.20.118 (22.20.118) Иммуноглобулин В 22.20.117 (22.20.117) (22.20.117) Иммуноглобулин В 22.20.118 (32.20.20.20) Катионный протеин эозинофилов 05мен углеводов 05мен углеводов 01.50.001 (33.12.001) Глюкоза 04.13.004 (7.10.003) Гликозилированный гемоглобин 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.10.003 (23.20.003) Фруктозамин 04.13.005 Глюкоза в капиллерной крови 23.12.004 (23.12.004) Пактат (молочная кислота) 90.00.860 (90.00860) Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Гест толерантности к глюкоза №2 04.13.003 Гликомический профиль 06мен липопротеин В 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин В 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин В 27.20.007 (27.20.007) Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.007 Гликоза горованный гемоглобин 04.13.007 Гликоза кольстерин-ППНП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 04.13.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 04.13.007 (27.20.008) Околестерин-ППНП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.009) Околестерин-ППНП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.009) Околестерин-ППНП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.009) Околестерин (20.004) Околестерин (20.004) Околестерин (20.004) Околестерин (20.004) Околестерин (20.004) Околестерин (20.004) Околестери			630
22.20.119 (22.20.119) Миоглобин			940
34.20.002 34.20.002 Тропония			850
22.20.105 (22.20.105) Преальбумин 22.20.110 (22.20.110) (22.20.110) Ревматоидный фактор 22.20.111 (22.20.111) СЗ компонент комплемента 22.20.111 (22.20.111) СЗ компонент комплемента 22.20.111 (22.20.111) СЗ компонент комплемента 22.20.111 (51.20.210) Сверазный ингибитор С1 комплемента - общий 51.10.201 (51.20.210) Сверазный ингибитор С1 комплемента - функциональный 04.01.300 С-реактивный белок 22.20.100 (22.20.100) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.101 (22.20.101) Церулоплазмин 22.20.108 (22.20.108) Гомоцистеин 22.20.116 (22.20.115) Иммуноглобулин М 22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин М 22.20.116 (22.20.115) Иммуноглобулин Б 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин Б 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин Б общий 53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин эозинофилов 06мен углеводов 01.05.001 Окспресс определение сахара крови 23.12.001 (23.12.001) Глюкоза 04.13.004 Глюкоза (срочно) 04.13.005 Глюкоза в капиллярной крови 23.20.003 (23.20.003) Фуктозамин 23.20.003 (23.20.003) Фуктозамин 23.20.003 (23.20.003) Фуктозамин 23.20.003 (23.20.003) Фуктозамин 23.20.004 (23.20.004) Глюкоза претин эозинофилов 06мен илгерантности к глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Глектоперантности к глюкозе №2 04.13.002 Гест топерантности к глюкозе №2 04.13.003 Гликомический профиль 06мен илгерантности к глюкозе №2 04.13.003 Гликомический профиль 06мен илгерантности к глюкозе №2 04.13.003 Гликомический профиль 06мен илгерантности к глюкозе №2 04.13.001 Гест топерантности к глюкозе №2 04.13.003 Гожеренн-ППВП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.006 Колестерин (срочно) 07.20.007 (27.20.007) Алонеотерин ВПВП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Гожерин-ППВП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.007) Альтеран-ППВП (пипопроте			980
22.20.102 (22.20.102) Ревматоидный фактор			1 040
22.20.110 (22.20.111) СЗ компонент комплемента 22.20.111 (22.20.111) СЗ компонент комплемента 51.20.210 (51.20.210) Эстеразный ингибитор СЗ комплемента - общий 51.11.211 (51.11.211) Эстеразный ингибитор СЗ комплемента - функциональный 51.11.211 (51.11.211) Эстеразный ингибитор СЗ комплемента - функциональный 51.11.211 (51.11.211) Эстеразный ингибитор СЗ комплемента - функциональный 52.20.100 (22.20.100) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.100 (22.20.100) Серактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.108 (22.20.108) Гомоциствин 22.20.116 (22.20.116) Иммуноглобулин А 22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин G 22.20.117 (22.20.114) Иммуноглобулин G 22.20.117 (22.20.114) Иммуноглобулин Е общий 53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин зозинофилов Обмен углеводов Обм			650 330
22.20.1111 (22.20.111) С4 компонент комплемента 51.20.210 (51.20.210) Зстеразный ингибитор С1 комплемента - общий 51.11.211 (51.10.211) Зстеразный ингибитор С1 комплемента - функциональный 61.11.211 (51.11.211) Зстеразный ингибитор С1 комплемента - функциональный 61.11.211 (22.20.100) (22.20.100) (22.20.100) (22.20.100) (22.20.107 (22.20.107) (22.20.107) (22.20.107) (22.20.107) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.115) (22.20.115) (22.20.115) (22.20.115) (22.20.115) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (23.20.20) (23.20.			430
61.20.210 (51.20.210) Эстеразный ингибитор С1 комплемента - общий 51.11.211 (61.11.211) Эстеразный ингибитор С1 комплемента - функциональный 04.01.300 С-реактивный белок 22.20.107 (22.20.107) Церулоплазмин 22.20.108 (22.20.108) Гомоциствин 22.20.116 (22.20.115) Иммуноглобулин А 22.20.116 (22.20.115) Иммуноглобулин В 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин В 22.20.118 (22.20.117) Иммуноглобулин В 22.20.119 (22.20.117) Иммуноглобулин В 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин В общий 53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин зозинофилов Обмен утлеводов Обмен утлеводов 01.55.001 Экспресс определение сахара крови 23.12.001 (23.12.001) Глюкоза 24.13.005 Глюкоза (срочно) 04.13.004 Глюкоза (срочно) 04.13.005 Глюкоза (рочно) 04.13.001 (23.12.004) Уриктазамин 23.12.004 (23.12.004) Уриктазамин 23.12.004 (23.12.004) Уриктазамин 23.12.005 Гомон интементичений 23.12			430
51.11.211 (51.11.211) Эстеразный ингибитор С1 комплемента - функциональный 04.01.300 С-реактивный белок (ультрачувствительный) (22.20.100) С-реактивный белок (ультрачувствительный) (22.20.108) (22.20.108) Гомоцистеин (22.20.116) (22.20.107) (22.20.107) (22.20.107) (22.20.107) (22.20.107) (22.20.107) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.116) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (22.20.117) (23.20.002) (53.20.002) (33.20.002) (33.20.002) (33.20.002) (33.20.002) (33.20.002) (33.20.002) (33.20.002) (33.20.002) (23.12.001) (23.12.001) (23.12.001) (23.12.001) (23.12.001) (23.12.001) (23.12.002) (23.10.002) (23.10.002) (23.10.002) (23.10.002) (23.10.002) (23.10.002) (23.10.002) (23.10.002) (23.10.003) фуктозамин (23.12.004) (23.			660
22.20.100 (22.20.107) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.107 (22.20.107) Церупоплазмин 22.20.116 (22.20.118) Гомоцистеин 22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин А 22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин М 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин В 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин В Сощий 53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин эозинофилов Обмен углеводов О1.05.001 Экспресс определение сахара крови 3.312.001 (23.12.001) Глюкоза О4.13.004 Глюкоза в капиллярной крови 23.10.001 (23.12.001) Гликозалированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.10.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индек ЕНОМА-ІК (глюкоза, инсулин, расчет индекса) О4.13.001 Тест толерантности к глюкозе №3 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.005) Липопротеин А1 27.20.007 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин общий 24.20.006 (24.20.004) Къленые кислоты Ферменты 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза			3 680
22.20.100 (22.20.107) С-реактивный белок (ультрачувствительный) 22.20.107 (22.20.107) Церупоплазмин 22.20.116 (22.20.118) Гомоцистеин 22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин А 22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин М 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин В 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин В Сощий 53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин эозинофилов Обмен углеводов О1.05.001 Экспресс определение сахара крови 3.312.001 (23.12.001) Глюкоза О4.13.004 Глюкоза в капиллярной крови 23.10.001 (23.12.001) Гликозалированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.10.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индек ЕНОМА-ІК (глюкоза, инсулин, расчет индекса) О4.13.001 Тест толерантности к глюкозе №3 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.005) Липопротеин А1 27.20.007 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин общий 24.20.006 (24.20.004) Къленые кислоты Ферменты 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза	04.01.300	С-реактивный белок	220
22.20.107 (22.20.107) Церупоплазмин 22.20.118 (22.20.118) Гомоцистеин 22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин А 22.20.114 (22.20.115) Иммуноглобулин Б 22.20.115 (22.20.117) Иммуноглобулин Б 22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин Б 3.20.002 (53.20.002) Катионный протеин эозинофилов Обмен углеводов О.5.001 (33.12.001) Глюкоза 04.13.004 Глюкоза (срочно) О.13.005 (7.1000) Глюкоза в капиллярной крови 23.12.001 (23.12.001) Гликоза в капиллярной крови 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-ІК (глюкоза №2 04.13.005 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.001 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин ПВП (липопротеинов низкой плотности) 04.13.007 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (24.20.004) Билирубин прямой 24.20.004 (24.20.005) Вилирубин прямой 24.20.006 (24.20.005) Желчные кислоты Ферменты 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза			330
22.20.108 (22.20.108) Гомоцистеин			580
22.20.116 (22.20.115) / Мимуноглобулин А 22.20.115 (22.20.115) / Мимуноглобулин М 22.20.117 (22.20.117) / Иммуноглобулин В 22.20.117 (22.20.117) / Иммуноглобулин Е общий 53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин эозинофилов	22.20.108	(22.20.108) Гомоцистеин	1 300
22.20.115 (22.20.115) Иммуноглобулин М (22.20.114) (22.20.117) Иммуноглобулин Е общий (3.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.002) (53.20.003)	22.20.116	(22.20.116) Иммуноглобулин А	330
22.20.117 (22.20.117) Иммуноглобулин Е общий 53.20.002 Катионный протеин эозинофилов Обмен углеводов Обмен	22.20.115	(22.20.115) Иммуноглобулин М	330
53.20.002 (53.20.002) Катионный протеин эозинофилов Обмен углеводов Он.05.001 Экспресс определение сахара крови 23.12.001 (23.12.001 Глюкоза (срочно) Он.13.004 Глюкоза (срочно) Он.13.005 Сликоза (срочно) Он.13.007 Сликоза (срочно) Он.13.007 Сликоза (срочно) Он.13.007 Он.13.00			330
Обмен углеводов 01.05.001 Экспресс определение сахара крови 23.12.001 (23.12.001) Глюкоза 04.13.004 Глюкоза в капиллярной крови 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкоза №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкоза №3 04.13.003 Гликемический профиль 06мен липопротеин в Обмен липопротеин А1 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин В 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.000 (27.20.005) Триглицериды 27.20.001 (27.20.007) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов высокой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) 04.13.007 Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.005) Билирубин прямой			460
01.05.001 Экспресс определение сахара крови 23.12.001 (23.12.001) Глюкоза 04.13.004 Глюкоза (срочно) 04.13.005 Глюкоза в капиллярной крови 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.12.004) Ярктат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индек НОМА-ІR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.003 Гликемический профиль 06мен липопротеинов Обмен липопротеин В 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.002 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов низкой плотности) 04.13.007 Колестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПВП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.008) Колестерин-ЛПВП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (24.20.004) Билирубин прямой 24.20.004 (24.20.005) Билирубин прямой			1 570
23.12.001 (23.12.001) Глюкоза (срочно) 04.13.005 Глюкоза (срочно) 04.13.005 Глюкоза в капиллярной крови 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.005) Липопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.003) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.007 (21.20.001) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза			
04.13.004 Глюкоза в капиллярной крови 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 27.20.006 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.007 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов низкой плотности) 04.13.007 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.004 (24.20.004) Билирубин прямой 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.001) АПТ (апаниновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза <			170
04.13.005 Глюкоза в капиллярной крови 23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-ІК (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов Обмен липопротеин А1 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин В 27.20.007 (27.20.007) Дипопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 27.20.003 (27.20.008) Холестерин-ЛПВП (пипопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов (24.20.004) Билирубин общий 24.20.006 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза			140
23.10.002 (23.10.002) Гликозилированный гемоглобин 23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-IR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 Гликемический профиль Обмен липопротечнов (27.20.006) (27.20.006) Аполипопротечн А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротечн В 27.20.005 (27.20.005) Липопротечн (а) 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротечнов низкой плотности) 04.13.006 Холестерин (срочно) 04.13.007 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (пипопротечнов высокой плотности) 04.13.007 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (пипопротечнов коределению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.005) Аплирубин прямой 24.20.006 (24.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза			260
23.20.003 (23.20.003) Фруктозамин 23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-ІК (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.001 (27.20.007) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 04.13.007 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.004 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.005 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (апаниновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза панкреатическая			350 420
23.12.004 (23.12.004) Лактат (молочная кислота) 99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-ІR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.005) Липопротеин В 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза			270
99.00.860 (99.00.860) Индекс НОМА-ІR (глюкоза, инсулин, расчет индекса) 04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) и/декс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза			610
04.13.001 Тест толерантности к глюкозе №2 04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 0 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов низкой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 0 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 0 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза			550
04.13.002 Тест толерантности к глюкозе №3 04.13.003 Гликемический профиль 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.001 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			440
04.13.003 Гликемический профиль Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.001 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая		<u> </u>	670
Обмен липопротеинов 27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты Обменты кислоты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая		·	490
27.20.006 (27.20.006) Аполипопротеин А1 27.20.007 (27.20.007) Аполипопротеин В 27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			
27.20.005 (27.20.005) Липопротеин (а) 27.20.002 (27.20.002) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 24.20.005 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.006 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			380
27.20.002 (27.20.001) Триглицериды 27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая	27.20.007	(27.20.007) Аполипопротеин В	380
27.20.001 (27.20.001) Холестерин 04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая	27.20.005	(27.20.005) Липопротеин (а)	540
04.13.006 Холестерин (срочно) 27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 24.20.005 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.006 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая	27.20.002	(27.20.002) Триглицериды	160
27.20.008 (27.20.008) Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности) 27.20.003 (27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности) 04.13.007 Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 24.20.005 (24.20.005) Билирубин общий 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая		(27.20.001) Холестерин	160
27.20.003(27.20.003) Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности)04.13.007Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП)Обмен пигментов24.20.00424.20.005(24.20.005) Билирубин общий24.20.006(24.20.006) Желчные кислотыФерменты21.20.00121.20.002(21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза)21.20.007(21.20.007) Альфа-амилаза21.20.008(21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			290
Индекс атерогенности (дополнительно к определению холестерина, холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			200
VO.13.007 холестерина ЛПВП) Обмен пигментов 24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			200
24.20.004 (24.20.004) Билирубин общий 24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 21.20.002 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая	021 13 007	холестерина ЛПВП)	50
24.20.005 (24.20.005) Билирубин прямой 24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			1
24.20.006 (24.20.006) Желчные кислоты Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			160
Ферменты 21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			160
21.20.001 (21.20.001) АЛТ (аланиновая трансаминаза) 21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			1 650
21.20.002 (21.20.002) АСТ (аспарагиновая трансаминаза) 21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			400
21.20.007 (21.20.007) Альфа-амилаза 21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			160 160
21.20.008 (21.20.008) Альфа-амилаза панкреатическая			200
			260
		(21.20.006) Альфа-амилаза панкреатическая (21.20.003) ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	160
21.20.006 (21.20.006) ГлДГ (глутаматдегидрогеназа)			220
21.20.010 (21.20.010) ЛДГ (лактатдегидрогеназа)			180
21.20.011 (21.20.011) ЛДГ-1-2 (гидроксибутиратдегидрогеназа)			250
21.20.009 (21.20.009) Липаза			290
21.20.012 (21.20.012) Креатинфосокиназа			270
34.20.003 (34.20.003) Креатинфосокиназа-МВ			910
21.20.005 (21.20.005) Псевдохолинэстераза (холинэстераза)			240

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
21.20.004	(21.20.004) Щелочная фосфатаза	160
21.20.015	(21.20.015) Кислая фосфатаза общая	190
	Электролиты	
25.20.001	(25.20.001) Калий / Натрий / Хлор	210
26.20.001	(26.20.001) Кальций общий	170
25.20.003	(25.20.003) Кальций ионизированный	330
26.20.002	(26.20.002) Фосфор	220
26.20.003	(26.20.003) Магний	220
26.20.100	Обмен железа (26.20.100) Железо сывороточное	170
26.20.100	(26.20.100) железо сывороточное (26.20.101) Железосвязывающая способность сыворотки	210
26.20.101	(26.20.102) Трансферрин	390
26.20.102	(26.20.103) Ферритин	480
20.20.103	Витамины	400
33.20.045	(33.20.045) Витамин В12	540
35.20.010	(35.20.010) 25-ОН Витамин D (25-гидроксикальциферол)	1 400
33.20.038	(33.20.038) Фолиевая кислота	730
00.20.000	Лекарственный мониторинг	
95.20.400	(95.20.400) Дигоксин	3 200
00.201.00	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ	0 200
23.85.001	(23.85.001) Глюкоза в разовой порции мочи	160
23.86.001	(23.86.001) Глюкоза в суточном количестве мочи	160
22.85.010	(22.85.010) Белок мочи в разовой порции мочи	180
22.86.010	(22.86.010) Белок мочи в суточном количестве мочи	180
22.85.011	(22.85.011) Микроальбумин в моче (разовая порция)	350
22.86.011	(22.86.011) Микроальбумин в суточной моче	330
21.85.007	(21.85.007) Альфа-амилаза в моче	200
21.85.008	(21.85.008) Альфа-амилаза панкреатическая в моче	240
24.85.001	(24.85.001) Креатинин в моче (разовая порция)	150
24.86.001	(24.86.001) Креатинин в суточной моче	150
99.00.003	(99.00.003) Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	300
24.85.002	(24.85.002) Мочевина в моче (разовая порция)	150
24.86.002	(24.86.002) Мочевина в суточной моче	150
24.85.003	(24.85.003) Мочевая кислота в моче (разовая порция)	150
24.86.003	(24.86.003) Мочевая кислота в суточной моче	150
24.86.100	(24.86.100) Оксалаты в моче	1 760
25.85.001	(25.85.001) Калий / Натрий / Хлор в моче (разовая порция)	220
25.86.001	(25.86.001) Калий / Натрий / Хлор в суточной моче	220
26.86.001	(26.86.001) Кальций в суточной моче	210
26.85.002	(26.85.002) Фосфор в моче (разовая порция)	220
26.86.002	(26.86.002) Фосфор в суточной моче	220
26.85.003	(26.85.003) Магний в моче (разовая порция)	220
26.86.003	(26.86.003) Магний в суточной моче	220
33.86.001	(33.86.001) Кортизол в моче	650 5 120
39.86.001	(39.86.001) 5-оксииндолуксусная кислота в моче	5 120
33.86.100 33.86.101	(33.86.100) Метанефрины общие (свободные и связанные) в моче (33.86.101) Метанефрин свободный в моче	1 150 1 540
33.86.102 33.86.103	(33.86.102) Норметанефрины (свободные и связанные) в моче (33.86.103) Норметанефрин свободный в моче	1 150 1 180
33.86.104	(33.86.104) Адреналин в моче	1 200
33.86.105	(33.86.105) Норадреналин в моче	1 200
33.86.106	(33.86.106) Дофамин в моче	1 200
22.85.109	(22.85.109) Бета-2-Микроглобулин в моче	840
28.86.003	(28.86.003) Электрофорез белков мочи	1 400
	(95.86.601) Стероидный профиль суточной мочи (комплексный анализ	. 400
95.86.601	17-кетостероидов): андростерон, андростендион,	2 560
	дегидроэпиандростерон, этиохоанолон, эпиандростерон	
33.86.034	(33.86.034) Серотонин в суточной моче	1 160
33.86.035	(33.86.035) Гистамин в суточной моче	1 680
33.300	ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	1
	(90.67.001) Цитологическое исследование соскобов шейки матки,	
90.67.001	цервик. канала, влагалища с окраской по Лейшману (материал взят на	450
	стекло)	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
90.67.002	(90.67.002) Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервик. канала, влагалища с окраской по Папаниколау (материал взят на стекло)	900
90.69.502	(90-69-502) Цитологическое исследование методом жидкостной цитологии	1 500
90.69.600	(90.69.600) Определение онкопротеина p16ink4a в цитологических препаратах (дополнительно к 90-69-502)	5 100
90.42.003	(90.42.003) Цитологическое исследование аспирата из полости матки	800
90.40.007	(90.40.007) Цитологическое исследование материала молочной или щитовидной железы	800
91.40.100	ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (91.40.100) Гистологическое исследование материала эндоскопии желудка с дополнительным окрашиванием на Helicobacter pylori (микроскопия)	2 900
91.40.010	(91.40.010) Гистологическое исследование биоптатов органов и тканей	1 300
91.40.020	(91.40.020) Гистологическое исследование новообразований кожи , подкожной жировой клетчатки, слизистых оболочек (невусы, папилломы, липомы и проч.)	1 300
91.40.030	(91.40.030) Гистологическое исследование материала из цервик. канала и/или полости матки (биоптат/соскоб)	1 300
91.42.030	(91.42.030) Гистологическое исследование материала из цервик. канала и/или полости матки (аспират)	1 300
29.11.001	КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (29.11.001) Протромбин по Квику + МНО	200
29.11.003	(29.11.003) Тромбиновое время	240
29.11.004	(29.11.004) Фибриноген	230
29.11.002	(29.11.002) AYTB	230
29.11.005	(29.11.005) Антитромбин III	300
29.11.006	(29.11.006) Д -Димер	850
29.11.007	(29.11.007) Протеин S	2 560
29.11.008	(29.11.008) Протеин С	1 050
29.11.009	(29.11.009) Волчаночный антикоагулянт	1 050
99.11.090	(99.11.090)Коагулограмма (протромбин по Квику (МНО), АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген)	600
99.11.091	(99.11.091)Коагулограмма расширенная (протромбин по Квику (МНО), АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, антитромбин III, Д-димер)	1 900
	ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
31.20.009	Щитовидная железа (31.20.009) Общий Т3	350
31.20.009	(31.20.009) Сощий 13 (31.20.003) ТЗ свободный	350
31.20.008	(31.20.008) Общий Т4	350
31.20.002	(31.20.002) Т4 свободный	350
31.20.001	(31.20.001) ТТГ (чувствительный)	300
31.20.004	(31.20.004) Тиреоглобулин	600
31.20.010	(31.20.010) Тест поглощения тиреоидных гормонов	1 360
31.20.005	(31.20.005) Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	400
31.20.006	(31.20.006) Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	400
31.20.007	(31.20.007) Антитела к рецепторам ТТГ (прием материала строго вторник, среда)	1 430
22 20 002	Половые гормоны	320
32.20.002 32.20.003	(32.20.002) Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (32.20.003) Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	320 320
32.20.003	(32.20.006) Ингибин В	1 840
32.20.007	(32.20.007) Антимоллеров гормон (AMH/MIS)	1 400
32.20.001	(32.20.001) Пролактин	300
32.20.020	(32.20.020) Макропролактин	1 100
32.20.005	(32.20.005) Прогестерон	350
32.20.004	(32.20.004) Эстрадиол	300
32.20.013	(32.20.013) Эстриол свободный	530
32.20.008	(32.20.008) Тестостерон	300

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
32.20.010	(32.20.010) Тестостерон свободный	1 000
32.20.011	(32.20.011) Дигидротестостерон	1 200
32.20.012	(32.20.012) Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	350
32.20.015	(32.20.015) Плацентарный лактоген	940
32.20.014	(32.20.014) Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А)	1 040
32.20.017	(32.20.017) 17-оксипрогестерон	450
32.20.009	(32.20.009) Глобулин, связывающий половые гормоны	510
52.20.210	(52.20.210) Антиспермальные антитела	980
52.20.953	(52.20.953) Антиовариальные антитела	2 080
33.10.003	Надпочечники	550
33.20.001	(33.10.003) Адренокортикотропный гормон (АКТГ) (лед) (33.20.001) Кортизол	550 340
33.20.004	(33.20.004) Андростендион	680
33.20.005	(33.20.005) Андростендион глюкуронид	1 540
33.20.002	(33.20.002) Дегидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-С)	350
33.20.006	(33.20.006) Альдостерон	1 990
33.10.007	(33.10.007) Ренин (прямое определение)	1 760
99.10.318	(99.10.318) Ренин/Альдостерон соотношение	3 200
	Поджелудочная железа	
33.20.009	(33.20.009) Инсулин	410
33.20.011	(33.20.011) Проинсулин	1 320
33.20.010	(33.20.010) С-пептид	410
52.20.207	(52.20.207) Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	1 410
52.20.208	(52.20.208) Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1 540
52.20.209	(52.20.209) Антитела к инсулину	1 180
	Желудок	
25 00 004	Костный метаболизм	450
35.20.001	(35.20.001) Паратгормон	450 1 040
35.20.002 35.20.004	(35.20.002) Кальцитонин (35.20.004) Остеокальцин	800
35.20.004	(35.20.004) Octeokanbuih (35.20.005) β-Cross laps	800
35.20.006	(35.20.006) Маркер формирования костного матрикса P1NP (N- терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	1 890
	Гормоны роста	
33.20.030	(33.20.030) Соматотропный гормон (СТГ)	740
33.20.031	(33.20.031) Инсулиноподобный фактор роста I (ИПФР I), Соматомедин С	1 250
	Гормоны жировой ткани	
33.20.033	(33.20.033) Лептин	1 120
	Биогенные амины	
33.20.034	(33.20.034) Серотонин	1 600
33.10.035	(33.10.035) Гистамин	1 680
	Эритропоэз	
33.20.036	(33.20.036) Эритропоэтин	1 440
00.00.004	MAPKEPЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА	000
36.20.001	(36.20.001) Альфафетопротеин (АФП)	360 390
36.20.002 36.20.003	(36.20.002) Простатический специфический антиген (ПСА) общий (36.20.003) Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	400
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
36.20.004	(36.20.004) Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	360
36.20.007	(36.20.007) CA 15-3	510
36.20.006 36.20.008	(36.20.006) CA 125 (36.20.008) CA 19-9	450 540
36.20.009	(36.20.008) CA 19-9 (36.20.009) CA 72-4	840
36.20.009	(36.20.019) CA 72-4 (36.20.010) Cyfra-21-1	1 170
36.20.011	(36.20.010) Супа-21-1	1 110
36.20.013	(36.20.013) Белок S-100	1 880
36.85.100	(36.85.100) UBS II (маркер рака мочевого пузыря) в моче	2 290
36.20.005	(36.20.005) Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)	1 260
36.20.015	(36.20.015) HE-4	1 200
36.20.016	(36.20.016) CA 242	1 720
99.20.305	(99.20.305) Индекс ROMA: HE 4 + CA 125	2 600

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
	ДИАГНОСТИКА ВИЧ, ГЕПАТИТОВ, СИФИЛИСА	
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	(99.20.401) Скрининг TORCH-инфекций (Антитела классов IgM и IgG к	
99.20.401	возбудителям: токсоплазмоза, краснухи, цитомегаловирусной инфекции,	3 500
	простого герпеса 1-го и 2-го типов)	
	(99.20.400) Скрининг для госпитализации (Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1,2) + АГ, Антитела к Treponema	
99.20.400	раllidum (IgM и IgG) ИФА, Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg),	980
	Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарн.))	
	(99.20.413) Скрининг Гепатиты (Антитела к вирусу гепатита А IgM,	
99.20.413	Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg), Антитела к вирусу гепатита С	1 080
	(анти-HCV) (суммарн.))	
	Определение антител к ВИЧ 1,2	
41.20.001	(41.20.001) Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2)	340
41.20.001	+ антиген (АГ)	340
	Гепатит А	
42.20.001	(42.20.001) Антитела к вирусу гепатита A IgM	480
42.20.002	(42.20.002) Ат к вирусу гепатита А суммарные (анти-HAV)	1 200
10.00.010	Гепатит В	100
42.20.010	(42.20.010) Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg)	190
42.20.011	(42.20.011) Антитела к антигену "s" вируса гепатита В (анти–HBsAg) (390
	колич.) (42.20.012) Антитела к сердцевине вируса гепатита В (анти–НВс)	
42.20.012	(суммарные)	1 040
	(42.20.013) Антитела к сердцевине вируса гепатита В (анти–НВс) IgM	
42.20.013	(жач.)	1 760
42.20.014	(42.20.014) Антиген "е" вируса гепатита В (НВеАд) (кач.)	710
	(42.20.015) Антитела к антигену "е" вируса гепатита В (анти-НВеАд)	
42.20.015	(кач.)	740
	Гепатит С	
42.20.020	(42.20.020) Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарн.) (кач.)	420
42.20.021	(42.20.021) Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) lgM (кач.)	440
	(48.20.335) Антитела к вирусу гепатита С (иммуноблотинг	4.000
48.20.335	подтверждающий)	4 900
	Гепатит D	
42.20.031	(42.20.031) Антитела к вирусу гепатита дельта IgM (кач.)	720
42.20.030	(42.20.030) Антитела к вирусу гепатита дельта (anti-HDV) (суммарн.)	560
42.20.000	(кач.)	000
	Гепатит Е	
42.20.041	(42.20.041) Антитела к вирусу гепатита Е IgM (кач.)	720
42.20.040	(42.20.040) Антитела к вирусу гепатита E IgG (кач.)	900
44.20.001	Диагностика сифилиса (44.20.001) Ат к Treponema pallidum (IgG+IgM)	330
44.20.001	(44.20.002) Антитела к Treponema pallidum IgM (кач.)	290
44.20.400	(44.20.400) Антитела к Treponema pallidum (IgM и IgG, РПГА)	300
	(44.20.500) Реакция микропреципитации с трепонемным антигеном	
44.20.500	(RPR)	170
	Диагностика вирусных инфекций	
	Цитомегаловирус	
43.20.011	(43.20.011) Ат к цитомегаловирусу IgG (CMV IgG)	320
43.20.012	(43.20.012) Ат к цитомегаловирусу IgM (CMV IgM)	440
43.20.013	(43.20.013) Определение авидности антител IgG к цитомегаловирусу	1 440
	Герпес	
43.20.002	(43.20.002) Ат к вирусу простого герпеса 1 типа IgG	390
43.20.003	(43.20.003) Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2-ого типов IgM	690
43.20.001	(43.20.001) Антитела к вирусу простого герпеса 2-го типа IgG	390
	Краснуха	
43.20.101	(43.20.101) Антитела к вирусу краснухи IgM	520
43.20.100	(43.20.100) Антитела к вирусу краснухи IgG	440
12 20 110	Корь (/3.20.410) Антито по и вируку кори IgC	F00
43.20.110	(43.20.110) Антитела к вирусу кори IgG	500

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
	Вирус Эпштейн - Барр (инфекционный мононуклеоз)	
43.20.022	(43.20.022) Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр IgG	690
43.20.020	(43.20.020) Антитела к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgG	760
43.20.021	(43.20.021) Антитела к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgM	710
43.20.023	(43.20.023) Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр IgG	870
	Определение антител к вирусу Варицелла-Зостер (Ветреная оспа, опоясывающий лишай).	
43.20.031	(43.20.031) Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgM (опоясывающий лишай)	1 520
43.20.030	(43.20.030) Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgG (опоясывающий лишай)	620
	Определение антител к вирусу Клещевого энцефалита.	
43.20.140	(43.20.140) Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgG	350
43.20.141	(43.20.141) Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM	960
	Определение антител к вирусу Паротита	
43.20.120	(43.20.120) Антитела к вирусу паротита IgG	880
43.20.121	(43.20.121) Антитела к вирусу паротита IgM	1 200
	Определение антител к возбудитителю Инфекционной эритемы	
43.20.131	(43.20.131) Антитела к парвовирусу В19 IgM	1 320
43.20.130	(43.20.130) Антитела к парвовирусу В19 IgG	1 080
	Бактериальные антитела	
45.20.107	(45.20.107) Ат к Helicobacter pylori IgG	700
49.84.108	(49.84.108) Антиген Helicobacter pylori в кале	820
97.20.200	(97.20.200) Ат к Vi-антигену (брюшной тиф), РПГА	300
45.20.115	(45.20.115) Ατ κ Yersinia enterocolitica IgA	1 600
45.20.114	(45.20.114) Ат к Yersinia enterocolitica IgG	1 440
45.20.101	(45.20.101) Антитела к Chlamydia pneumoniae IgM	340
45.20.112	(45.20.112) Антитела к Chlamydia pneumoniae IgA	1 120
45.20.100	(45.20.100) Антитела к Chlamydia pneumoniae IgG	340
45.20.002	(45.20.002) Антитела к Chlamydia trachomatis IgA	340
45.20.003	(45.20.003) Антитела к Chlamydia trachomatis IgM	340
45.20.001	(45.20.001) Антитела к Chlamydia trachomatis IgG	340
45.20.103	(45.20.103) Антитела к Mycoplasma pneumoniae lgM (кач.)	440
45.20.113	(45.20.113) Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgA	1 200
45.20.102	(45.20.102) Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgG (колич)	520
45.20.004	(45.20.004) Антитела к Mycoplasma hominis IgG	290
45.20.005	(45.20.005) Антитела к Mycoplasma hominis IgA	450
45.20.006	(45.20.006) Антитела к Ureaplasma urealyticum IgG	290
45.20.007	(45.20.007) Антитела к Ureaplasma urealyticum IgA	360
45.20.109	(45.20.109) Антитела к возбудителю боррелиоза (болезнь Лайма) IgG	2 710
45.20.110	(45.20.110) Антитела к возбудителю боррелиоза (болезнь Лайма) IgM	2 240
45.20.406	(45.20.406) Антитела к возбудителю иерсиниоза (Yersinia enterocolitica O3; О9) (РПГА)	350
45.20.407	(45.20.407) Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (РПГА)	960
45.20.403	(45.20.403) Антитела к сальмонеллам (компл. диагностикум) (РПГА)	1 120
45.20.404	(45.20.404) Антитела к шигеллам Зонне (РПГА, суммарные)	580
45.20.405	(45.20.405) Антитела к шигеллам Флекснера (РПГА)	350
45.20.401	(45.20.401) Антитела к дифтерийному анатоксину (РПГА, суммарные)	800
45.20.104	(45.20.104) Антитела к возбудителю коклюша lgG	510
45.20.105	(45.20.105) Антитела к возбудителю коклюша IgM	510
45.20.408	(45.20.408) Антитела к возбудителю бруцеллеза (РПГА)	690
45.20.106	(45.20.106) Антитела к микобактериям туберкулеза (суммарн.) (кач.)	480
	Антитела к простейшим, паразитам и грибам	
47.20.002	(47.20.002) Антитела к Toxoplasma gondii IgM (кач.)	460
47.20.001	(47.20.001) Антитела к Toxoplasma gondii IgG (колич.)	390

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
47.20.003	(47.20.003) Определение авидности антител IgG к Toxoplasma gondii	2 560
47.20.102	(47.20.102) Антитела к антигенам эхинококка IgG	330
99.20.412	(99.20.412) Антитела к антигенам гельминтов (описторхисов,	1 490
33.20.412	эхинококков, токсокар, трихинелл) IgG	1 430
99.20.411	(99.20.411) Паразиты - расширенный профиль: определение антител к описторхам (Opisthorchis) IgG, эхинококку (Echinococcus) IgG, токсокаре (Toxocara canis) IgG, трихинелле (Trichinella) IgG, Аскариде (Ascaris) IgG и IgE, Анизакиде (Anisakidae) IgE	2 200
47.20.104	(47.20.104) Антитела к антигенам описторхисов IgG	330
47.20.100	(47.20.100) Антитела к антигенам токсокар IgG	330
47.20.106	(47.20.106) Антитела к антигенам трихинелл IgG	590
47.20.110	(47.20.110) Антитела к антигенам аскарид IgG	580
47.20.202	(47.20.202) Антитела к антигенам лямблий (суммарн)	350
47.20.204	(47.20.204) Антитела к Trichomonas vaginalis IgG	350
46.20.001	(46.20.001) Антитела к Candida albicans IgG	350
46.20.003	(46.20.003) Антитела к грибам Aspergilius fumigatus IgG	390
64.10.100	(64.10.100) Выявление ДНК Toxoplasma gondii (кровь из вены)	250
04.10.100	Вирусные инфекции (кровь)	200
63.10.001	(63.10.001) Выявление РНК вируса гепатита А (HAV)	640
63.10.003	(63.10.003) Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV)	420
63.10.004	(63.10.004) Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV)	1 350
63.10.006	(63.10.006) Выявление РНК вируса гепатита С (HCV)	450
63.10.007	(63.10.007) Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV)	2 050
63.10.009	(63.10.009) Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3, 4)	1 760
63.10.015	(63.10.015) Выявление РНК вируса гепатита D (HDV)	710
63.10.020	(63.10.020) Выявление РНК вируса гепатита G (HGV)	790
63.10.025	(63.10.025) Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV)	560
63.10.030	(63.10.030) Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	300
63.10.035	(63.10.035) Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	350
63.10.040	(63.10.040) Выявление ДНК вируса простого герпеса 6 типа (HHV 6)	300
63.10.055	(63.10.055) Выявление ДНК вируса простого герпеса 8 типа (HHV 8)	300
63.10.045	(63.10.045) Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV)	300
63.10.050	(63.10.050) Выявление ДНК вируса Эпштейн-Барр (EBV)	300
63.10.060	(63.10.060) Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus)	600
63.10.065	(63.10.065) Выявление РНК Parvovirus В19 Бактериальные инфекции (кровь)	540
62.10.001	(62.10.001) Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	450
62.10.800	(62.10.800) Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	450
62.10.810	(62.10.810) Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	450
99.10.601	(99.10.601) Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль, ПЦР): Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae	1 600
62.10.803	(62.10.803) Выявление ДНК Chlamydia trachomatis	250
62.10.002	(62.10.002) Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический	420
62.10.003	стрептококк группы A) (62.10.003) Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы B)	590
	Вирусные инфекции:	
63.др.030	(63.др.030) Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV)	300
63.др.050	(63.др.050) Выявление ДНК вируса Эпштейн-Барр (EBV)	300
63.др.035	Вирус простого герпеса (63.др.035) Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus)	300
63.др.040	(63.др.040) Выявление ДНК вируса простого герпеса 6 типа (HHV 6)	300

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
63.др.055	(63.др.055) Выявление ДНК вируса простого герпеса 8 типа (HHV 8)	300
	Вирус папилломы человека (HPV)	
63.др.070	(63.др.070) Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16)	250
63.др.071	(63.др.071) Выявление ДНК вируса папилломы человека тип 18 (HPV 18)	250
	Количественная диагностика ВПЧ (HPV)	
63.др.077	(63.др.077) Скрининг HPV (4 типа суммарно + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18	600
63.др.150	(63.др.150) Скрининг HPV, расширенный (15 типов + КВМ*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51, 56, 68	1 000
63.др.078	(63.др.078) Типирование HPV (21 тип + KBM*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ HPV 56/ HPV 66/ HPV 68/ HPV 73/ HPV 82/ HPV 44(55)	2 100
00 000	Бактериальные инфекции	000
62.др.803	(62.др.803) Выявление ДНК Chlamidia trachomatis	300
62.др.813 62.др.815	(62.др.813) Выявление ДНК Mycoplasma hominis (62.др.815) Выявление ДНК Mycoplasma genitalium	300 300
62.др.813	(62.др.823) Выявление ДНК Ureaplasma parvum	300
62.др.825	(62.др.825) Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum	300
62.др.730	(62.др.730) Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae	300
62.др.740	(62.др.740) Выявление ДНК Gardnerella vaginalis	300
62.др.002	(62.др.002) Выявление ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы A)	450
62.др.003	(62.др.003) Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В)	600
62.др.001	(62.др.001) Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк)	450
62.др.800	(62.др.800) Выявление ДНК Chlamydia pneumoniae	450
62.др.810	(62.др.810) Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae	450
99.др.601	(99.др.601) Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль, ПЦР): Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae	1 600
62.др.700	(62.др.700) Выявление ДНК микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis – M. bovis complex)	350
62.др.710	(62.др.710) Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella pertussis)	500
62.др.750	Прочие инфекции (62.др.750) Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum)	450
64.др.001	(64.др.001) Выявление ДНК Trichomonas vaginalis	300
64.др.200	(64.др.200) Выявление ДНК Candida albicans	300
61.др.300	(61.др.300) Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei)	450
97.84.100	(97.84.100) Хеликобактер пилори, ДНК H.pylori, кач. (кал)	450
	Выявление основных возбудителей ИППП:	
	Комплексные ПЦР исследования (61.др.601) Урогенитальные заболевания (6 показателей) (Chlamidia	
61.др.601	trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma Parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis)	900
61.др.101	(61.др.101) Урогенитальные заболевания (10 показателей) (Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum Parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis)	1 400

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
61.др.120	(61.др.120) Урогенитальные заболевания (12 показателей) (Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1,2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum Parvum, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Gardnerella vaginalis, Candida albicans)	1 800
61.93.130	Количественные исследования микробиоценоза влагалища (61.93.130) Скрининг микрофлоры (13 показателей+КВМ*) (Соскоб из уретры)	1 600
	Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp./ Mycoplasma hominis/ Ureaplasma spp./ Candida spp./ Chlamidia trachomatis/ Trichomonas vaginalis/ Neisseria gonorrhoeae/ Mycoplasma genitalium/ Cytomegalovirus (CMV)/ Herpes Simplex Virus Type 1(HSV-1)/ Herpes Simplex Virus Type 2 (HSV-2) *КВМ - Контроль взятия материала	
61.94.130	(61.94.130) Скрининг микрофлоры (13 показателей+КВМ*) (Соскоб из цервикального канала)	1 600
61.95.130	(61.95.130) Скрининг микрофлоры (13 показателей+КВМ*) (Соскоб с задней стенки влагалища)	1 600
61.93.900	(61.93.900) Фемофлор - 8 (8 показателей + КВМ*) (Соскоб из уретры)	1 110
	Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp,/ Eubacterium spp./ Mycoplasma genitalium/ Micoplasma hominis/ Candida spp. *КВМ - Контроль взятия материала	
61.94.900	(61.94.900) Фемофлор - 8 (8 показателей + КВМ*) (Соскоб из цервикального канала)	1 110
61.95.900	(61.95.900) Фемофлор - 8 (8 показателей + КВМ*) (Соскоб с задней стенки влагалища)	1 110
61.93.170	(61.93.170) Фемофлор - 16 (16 показателей + КВМ*) (Соскоб из уретры)	2 000
	Общая бактериальная масса/ Lactobacillus spp./ Enterobacterium spp./ Streptococcus spp./ Staphylococcus spp./ Gardnerella vaginalis + Prevotella bivia + Porphyromonas spp,/ Eubacterium spp./ Sneathia spp. + Leptotrichia spp. + Fusobacterium spp./ Megasphaera spp. + Veillonella spp. + Dialister spp./ Lachnobacterium spp. + Clostridium spp./ Mobiluncus spp. + Corinebacterium spp./ Peptostreptococcus spp./ Atopobium vaginae/ Mycoplasma genitalium/ Micoplasma hominis/ Ureaplasma spp./ Candida spp. *КВМ - Контроль взятия материала	
61.94.170	(61.94.170) Фемофлор - 16 (16 показателей + КВМ*) (Соскоб из цервикального канала)	2 000
61.95.170	(61.95.170) Фемофлор - 16 (16 показателей + КВМ*) (Соскоб с задней стенки влагалища)	2 000
	Бактериологические исследования в СИТИЛАБ: Отделяемое: влагалища, шейки матки, цервикального канала,	
	полости матки, уретры / сперма / секрет простаты / отделяемое из носа, пазух, носоглотки, ротоглотки, мазок с миндалин/ мазок из уха	
71.БМ.001	(71.БМ.001, 71.83.001, 71.38.001) Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	850
71.БМ.401	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам*	850
75.БМ.001	(75.БМ.001, 75.83.001, 75.38.001, 75.63.001) Посев на Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	800
73.БМ.003	(73.БМ.003, 73.83.003, 73.38.003) Посев на Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis (уреаплазма уреалитикум+микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 500

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
73.БМ.002	(73.БМ.002, 73.83.002, 73.38.002) Посев на Мусорlasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам* (Отделяемое: влагалища, шейки матки, цервикального канала, полости матки, уретры, сперма, секрет простаты, другое)	1 000
73.БМ.001	(73.БМ.001, 73.83.001, 73.38.001) Посев на Ureaplasma urealyticum с определением титра и чувствительности к антибиотикам* (Отделяемое: влагалища, шейки матки, цервикального канала, полости матки, уретры, сперма, секрет простаты, другое)	1 000
72.БМ.001	(72.БМ.001, 72.83.001, 72.38.001, 72.63.001) Посев на анаэробные бактерии и чувствительность к антибиотикам* (Отделяемое: влагалища, шейки матки, цервикального канала, полости матки, уретры, сперма, секрет простаты, другое)	800
71.63.602	(71.631.602,71.632.602) Посев отделяемого из уха на аэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам*	800
99.БМ.802	(99.БМ.802, 99.83.802, 99.38.802) Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору, комплексное исследование: аэробные и анаэробные бактерии, с определением чувствительности к антибиотикам	1 300
99.00.800	(99.00.800) Биоценоз влагалища, комплексное исследование: микроскопия и посев материала из влагалища на микрофлору (аэробы, микроаэрофилы, анаэробы, грибы) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам	2 130
72.БМ.002	(72.БМ.002, 72.83.002, 72.38.002) Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	750
72.БМ.004	(72.БМ.004, 72.83.004, 72.38.004) Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы) (Отделяемое: влагалища, шейки матки, цервикального канала, полости матки, уретры, сперма, секрет простаты, другое)	750
72.БМ.100	(72.БМ.100, 72.83.100, 72.38.100) Посев на трихомонады (Trichomonas vaginalis) (Отделяемое: влагалища, шейки матки, цервикального канала, полости матки, уретры, сперма, секрет простаты, другое)	750
72.БM.006	(72.БМ.006, 72.83.006, 72.38.006,) Посев материала на бета- гемолитические стрептококки с определением чувствительности к антибиотикам	750
72.БM.005	(72.БМ.005, 72.63.005) Посев материала на Staphylococcus aureus (золотистый стафилококк) с определением чувствительности к антибиотикам*	750
72.БМ.003	(72.БМ.003) Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам*	750
71.БМ.403	(71.БМ.403) Посев материала верхних дыхательных путей на Bordetella pertussis (коклюш)	700
99.63.812	(99.631.812,99.632.812) Посев материала на грибы, комплексное исследование: плесневые, дрожжевые грибы, криптококки с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	1 300
71.00.404	(71-00-404) Посев материала верхних дыхательных путей на Corynebacterium diphtheriae (дифтерию) зев+ нос	1 100
04.11.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы A (Streptococcus gr. A) A26.08.015	900
71.85.200	Бактериологические исследования мочи (71.85.200) Посев мочи на микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	850
75.85.001	антиоиотикам (75.85.001) Посев мочи на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам*	700
73.85.003	(73.85.003) Посев на Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis (уреаплазма уреалитикум+микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 500
73.85.001	(73.85.001) Посев на Ureaplasma urealyticum (уреаплазма уреалитикум) с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 020
73.85.002	(73.85.002) Посев на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1 020

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
72.85.005	(72.85.005) Посев (моча) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	800
	Отделяемое из уха	
71.631.602	(71.631.602) Посев отделяемого из правого уха на микрофлору с	850
	определением чувствительности к антибиотикам	
71.632.602	(71.632.602) Посев отделяемого из левого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	850
72.631.001	(72.631.001) Посев (ухо прав) на анаэробы с определением	900
72.031.001	чувствительности к антибиотикам	800
72.632.001	(72.632.001) Посев (ухо лев) на анаэробы с определением	800
	чувствительности к антибиотикам Отделяемое из глаза	
	(71.633.601,71.634.601) Посев отделяемого из глаза на микрофлору с	
71.63.601	определением чувствительности к антибиотикам*	850
75.63.001	(75.633.001,75.634.001) Посев отделяемого из глаза на Candida с	800
75.05.001	определением чувствительности к антимикотикам. *	000
	Суставная жидкость, пунктаты/аспираты	
71.47.821	(71.47.821) Посев пункционных жидкостей на аэробные бактерии с	880
	определением чувствительности к антибиотикам Грудное молоко	
	(71.35.810) Посев грудного молока на микрофлору с определением	
71.35.810	чувствительности к антибиотикам	800
	Дополнительные бак.исследования	
79.53.003	(79.53.003) Определение чувствительности ESBL - штаммов	1 200
79.55.005	(дополнительно к основному исследованию)	1 200
79.53.004	(79.53.004) Определение чувствительности к бактериофагам	450
	(дополнительно к основному исследованию)	
70 52 001	(79.53.001) Определение чувствительности микроорганизмов к	1 220
79.53.001	расширенному спектру антибиотиков (дополнительно к основному исследованию)	1 220
	(79.54.006) Стандартная антибиотикограмма выделенного	
79.54.006	микроорганизма (бактерии)	450
	Бактериологическое исследование кала	
71.84.300	(71.84.300) Посев кала на дисбактериоз	1 200
74 04 000	(71.84.306) Посев кала на патогенную и условно-патогенную флору,	4 000
71.84.306	комплексное исследование с определением чувствительности к	1 300
	антибиотикам и антимикотикам (71.84.302) Посев кала на сальмонеллы,шигеллы с определением	
71.84.302	чувствительности к антибиотикам	800
71.84.303	(71.84.303) Посев кала на патогенную кишечную палочку E.coli O157:H7	900
71.84.303	с определением чувствительности к антибиотикам	800
71.84.304	(71.84.304) Посев кала на иерсинии с определением чувствительности к	900
	антибиотикам	
71.84.305	(71.84.305) Посев кала на патогенные кишечные палочки с определением чувствительности к антибиотикам	800
	(72.84.005) Посев кала на золотистый стафилококк (Staphylococcus	
72.84.005	aureus) с определением с определением чувствительности к	700
	антибиотикам	
75.84.001	(75.84.001) Посев (кал) на грибы рода Candida с определением	700
	чувствительности к антимикотическим препаратам	
72.84.008	(72.84.008) Посев кала на клостридии (Clostridium difficile)	800
04.16.003	Исследования на коронавирус Взятие соскоба ротоглотки/носоглотки на антиген SARS-CoV-2	800
04.16.003	Взятие соскова ротоглотки/носоглотки на антиген ЗАКЗ-СоV-2 Взятие мазка из носа на антиген гриппа A,B и SARS-CoV-2	1 000
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Количественное определение антител (включая IgG) к рецептор-	1 300
43.20.069	связывающему домену (RBD) шиповидного S-белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19)	1 300
43.20.082	Антитела класса G (IgG) к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА), количественное исследование	1 250

Шифр услуги	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
61.00.176	Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2), соскоб из ротоглотки и носоглотки	1 200
61.00.177	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на английском языке	1 200
99.00.077	ПРОФИЛЬ «COVID-19, грипп или ОРВИ?» (соскоб)	3 000
99.20.007	ПРОФИЛЬ «Оценка иммунного ответа на коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2)» (кровь)	1 750
43.20.077	Антитела класса G (IgG) к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА), количественное исследование с выдачей сертификата на английском языке	1 250
43.20.086	Определение антител класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, после вакцинации пептидной вакциной «ЭпиВакКорона», полуколичественное исследование	850
61.НД.176	Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2), соскоб из ротоглотки и носоглотки (забор биоматериала на дому)	1 900
	Генетика /HLA-типирование	
65.10.101	HLA-B27 типирование	1 600