Прайс лист

	rpa	Цена
) ОСНОВНОЙ	ПРЕЙСКУРАНТ	цепа
) ВАКЦИНАЦИ		
) БАКЦИПЛДИ 31	Вакцинация (Вакцина "Пентаксим" (коклюш, дифтерия, столбняк, полиомиелит,	3 950,00
, ·	гемофильная палочка) Франция В04.014.004	0 000,00
311	Вакцинация (Вакцина "Хаврикс" для детей (гепатит А) Бельгия) В04.014.004	1 300,00
315	Вакцинация (Вакцина "Гардасил" (против ВПЧ 6, 11, 16, 18 типов) Нидерланды	13 500,00
515		13 500,00
	B04.014.004	
316	Вакцинация (Вакцина "Энцевир" (клещевой энцефалит) Россия) В04.014.004	1 200,00
324	Вакцинация (Вакцина "Варилрикс" (ветряная оспа) Бельгия В04.014.004	6 000,00
325	Вакцинация (Вакцина против краснухи, Россия) В04.014.004	600,00
327	Постановка реакции Манту В04.014.004	950,00
329	Вакцинация (Вакцина "Хиберикс" (гемофильная палочка) Бельгия В04.014.004	650,00
33	Вакцинация (Вакцина "Инфанрикс" (коклюш, дифтерия, столбняк) Бельгия B04.014.004	2 450,00
332	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном А11.01.003.001 (Диаскинтест, Россия)	2 000,00
334	Вакцинация (Вакцина "Менактра" (профилактика менингококковых инфекций), США B04.014.004	6 000,00
336	Вакцинация (Вакцина "Клещ-Э-Вак" (профилактика клещевого энцефалита), Россия В04.014.004	1 250,00
336.1	Вакцинация (Вакцина "Клещ-Э-Вак" детский (профилактика клещевого энцефалита),	1 250,00
	Россия В04.014.004	
337	Вакцинация (Вакцина против кори, Россия) В04.014.004	500,00
338	Вакцинация (Вакцина "Регевак", Гепатит В, Россия) В04.014.004	500,00
39	Вакцинация Анатоксин столбнячный очищенный адсорбированный жидкий/суспензия	180,00
	для подкожного введения В04.014.004	
34	Вакцинация (Вакцина "Инфанрикс-Гекса" (коклюш, дифтерия, столбняк, гемофильная палочка, полиомиелит, гепатит В) Бельгия В04.014.004	5 300,00
340	Вакцинация (Вакцина "Витагерпавак" (Герпес), Россия) В04.014.004	1 350,00
341	Вакцинация (Вакцина "Пневмовакс 23" (пневмококк - 23 штамма) Германия) В04.014.004	3 800,00
342	Вакцинация "БиВак полио" (вакцина пероральная. живая, аттенуированная 1,3 типов, двухвалентная) Россия В04.014.004	1 200,00
343	Вакцинация Полимилекс (вакцина для профилактики полиомиелита	1 900,00
244	инактивированная) В04.014.004	400.00
344	Вакцинация Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный жидкий/суспензия для подкожного введения В04.014.004	400,00
345	Вакцинация (Вакцина "Регевак", Гепатит В, Россия) В04.014.004	550,00
346	Вакцинация (Вакцина "Альгавак - М" для взрослых (Гепатит А), Россия В04.014.004	1 550,00
347	Вакцинация (Вакцина "Альгавак - М" для детей (Гепатит А), Россия В04.014.004	1 550,00
348	Вакцинация (Вакцина против кори и паротита, Россия) В04.014.004	650,00
349	Вакцина "Антифагин стафилококковый"(9 инъекций) В04.014.004	4 500,00
350	Вакцинация - Вакцина "Адасель" (коклюш, дифтерия, столбняк) Франция В04.014.004	4 100,00
352	Вакцина "Комбиотех" для взрослых (гепатит В) Россия В04.014.004	450,00
353	Вакцинация (Вакцина против паротита, Россия) В04.014.004	400,00
354	Вакцина "Гриппол плюс" (против гриппа) Россия В04.014.004	480,00
36	Вакцинация (Вакцина АДС-М (дифтерия) Россия В04.014.004	600,00
363	Вакцинация (Вакцина АДС-ім (дифтерия) Россия) Во4.014.004 Вакцинация (Вакцина М-М-Р II (против кори, краснухи и паротита), живая В04.014.004	
		/
367	Вакцина "Ультрикс Квадри" (против гриппа) Россия В04.014.004	1 150,00
370	Вакцинация (Вакцина "Варивакс" (ветряная осла), США) В04.014.004	4 000,00
372	Вакцинация (Вакцина "Рота-V-"ЭЙД" (профилактика ротовирусной инфекции), ИНДИЯ) В04.014.004	
373	Вакцина "Гриппол Квадривалент" (против гриппа) Россия В04.014.004	1 200,00
373 374	Вакцина Триппол квадривалент (против гриппа) Россия воч.014.004 Вакцина "Флю-М Тетра" (против гриппа) В04.014.004	1 200,00
375	В04.014.004 Вакцинация (Вакцина "ПолиовакСин" (полиомиелит) Россия)	1 500,00
376	Вианвак (вакцина для профилакт.брюшного тифа)(Россия)	1 500,00
39	Вакцинация (Вакцина "Превенар" (пневмококк-13 штаммов) США) В04.014.004	4 100,00
1.3.18) ДИАГН	· /	
	альная диагностика	
Д3.1.1	Регистрация электрокардиограммы (без расшифровки) А05.10.006	300,00
Д3.1.10	Кардиотокография плода А05.30.001	1 000,00
Д3.1.11	Электроэнцефалография А05.23.001	1 400,00
рД3.1.12	Электроэнцефалография (для медицинского освидетельствования на право	1 000,00
·	управления автотранспортным средством) А05.23.001	
рД3.1.13	Кардиотокография плода (двойня) А05.30.001	1 400,00
рдз.1.13 РДЗ.1.17	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)(дети до 5лет)	1 600,00
РДО. 1. 17	Δ05 10 008 001	
ÞД3.1.2	А05.10.008.001 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	300,00

ФД3.1.21	Определение функции внешнего дыхания для медосмотров А12.09.002.003	450,00
ФД3.1.22	Аудиометрия А12.25.001	1 050,00
ФД3.1.23	Аудиометрия-для медосмотров	450,00
ФД3.1.24	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ- ЭКГ) более чем на сутки A05.10.008.001	2 300,00
ÞД3.1.25	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ- ЭКГ) (12 канальный) A05.10.008.001	1 800,00
ÞД3.1.29	Определение функции внешнего дыхания с бронхолитиком А12.09.002.003	1 400,00
рД3.1.3	Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) A05.10.002	600,00
ÞД3.1.3.2	Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (срочно) A05.10.002	750,00
ÞД3.1.32	Капилляроскопия ногтевого ложа А03.13.002	450,00
Д3.1.33	Расшифровка спирометрии (ФВД) с оформлением протокола А05.10.008.001	1 500,00
Д3.1.34	Расшифровка СМАД с оформлением протокола в режиме срочно А12.12.004	1 950,00
Д3.1.35	Холтеровское мониторирование ЭКГ (по срочности) А05.10.008.001	1 950,00
рД3.1.36	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ- ЭКГ) для пациента с ЭКС (кардиостимулятор) A05.10.008.001	1 700,00
рД3.1.4	Суточное мониторирование артериального давления А12.12.004	1 300,00
рД3.1.5	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ- ЭКГ) А05.10.008.001	1 300,00
Д3.1.6	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) А12.28.006	900,00
Д3.1.7	Измерение артериального давления А02.12.002	100,00
Д3.1.9	Определение функции внешнего дыхания А12.09.002.003	1 200,00
3.3) Экспресс-		
T3.3.1	Определение транскутанного билирубинового индекса А09.05.021.001	200,00
T3.3.2	Определение антигена стрептококка группы A (S.pyogenes) в отделяемом верхних дыхательных путей (Стрептатест) A26.08.018	700,00
T3.3.5	Экспресс тест кетоглюк (для качественного и полуколичественного определения глюкозы и кетоновых тел в моче)	120,00
9T3.3.6	рН-метрия влагалища	150,00
3.2) Эндоскопі		100,00
93.2.1	Эзофагогастродуоденоскопия А03.16.001	1 800,00
93.2.10	Видеоколоноскопия тотальная А03.18.001.001	4 000,00
93.2.10.1	Левосторонняя видеоколоноскопия А03.18.001.001	2 800,00
93.2.11	Эзофагогастродуоденоскопия с биопсией (без стоимости гистологического исследования) A03.16.001	2 900,00
93.2.12	Видеоколоноскопия тотальная с биопсией (без стоимости гистологического исследования) А03.18.001.001	4 900,00
93.2.14	Отоэндоскопия (эндоскопия уха) А03.25.005	500,00
93.2.15	Биопсия желудка с помощью эндоскопии А11.16.002	1 100,00
93.2.16	Хромоскопия индигокармином	2 000,00
93.2.2	Исследование материала желудка на наличие хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) (при проведении ФГДС) A08.16.004	400,00
Э3.2.3		400,00
93.2.4.1	Определение кислотности желудка (при проведении ФГДС) A09.16.002 Фиброларингоскопия A03.08.005	1 200,00
93.2.5	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки и околоносовых пазух (эндоскопия носа) А03.08.004.001	450,00
22.2.6	, , , ,	450.00
93.2.6	Ларингоскопия А03.08.001	450,00
93.2.9	Риноскопия А03.08.004.001	500,00
) КОНСУЛЬТА	ции	
1.6) Доплата 70.01	Поплата за погалии	1 000,00
10.01 10.02	Доплата за регалии Доплата за патронаж	250,00
	доплата за патронаж не консультации	200,00
	ология первичные приемы	
12.1	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (первичный) В01.002.001	1 600,00
72.9	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, классического гомеопата (первичный) В01.002.001	4 200,00
1 1 1) Анестез	иология первичные приемы	
144.1 l	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога (первичный) В01.003.001	1 600,00
	интерология первичные приемы	1 600 00
13.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (первичный) В01.004.001	1 600,00
13.19	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (первичный) (Назарова О.В.) В01.004.001	2 000,00
13.21	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога(Галиева Г.Р) (первичный) В01.004.001	1 900,00
13.22	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога(Гаянова Ч.И) (первичный) В01.004.001	1 900,00
	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога(Халимова Ф.А) (первичный)	1 900,00
73.23		
T3.23	В01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (высшая категория)(первичный) В01.004.001	1 800,00

П3.5	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (д.м.н., профессор Волгина С. Я.) (первичный) В01.004.001	2 100,00
	погия первичные приемы	4 000 00
Π4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный В01.005.001	1 600,00
П4.13	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (Сиразитдинова М. М.) В01.005.001	2 000,00
Π4.15	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (Матрук М. Н.) B01.005.001	2 300,00
П4.3	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (к.м.н. Сафиуллина С. И.) первичный B01.005.001	5 500,00
(1.1.5) Генетик	а первичные приемы	
П43.1	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный В01.006.001	3 200,00
(1.1.6) Гинекол	огия первичные приемы	
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Кибардина Н.А первичный В01.001.001	2 500,00
K1.45	Прием (осмотр, консультация) врача маммолога Лазарева Е.В (первичный)	1 800,00
П1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (первичный) В01.001.001	1 600,00
П1.10.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Халилрахманова Д.Х.) (первичный) В01.001.001	2 000,00
П1.16	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (детский)(первичный) В01.001.001	1 600,00
П1.21	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (заочное консультирование) В01.001.001	1 200,00
П1.29	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (высшая категория) (Лазарева Е. В.) (первичный) В01.001.001	1 800,00
П1.3	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (высшая категория)	1 800,00
П1.31	(первичный) В01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Фахрутдинова Н.М.)	2 500,00
П1.34	(первичный) В01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога(Абдулгалимова	1 800,00
П1.37	Н.Д)(высшая категория) (первичный) В01.001.001	2 000,00
	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) (первичный) В01.001.001	ŕ
П1.39	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Фирсова Н.Н (первичный) В01.001.001	2 000,00
Π1.43	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Медведева Н.М.) (первичный) В01.001.001	2 000,00
П1.54	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Яранова Ю.П.) (первичный) В01.001.001	1 900,00
П1.7	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Акчурина В. Н.) (первичный) В01.001.001	2 000,00
(1.1.7) Дермат	ология первичные приемы	
		1 600,00
П5.3	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (высшая категория) (первичный) В01.008.001.2	1 800,00
	огия первичные приемы	
K1.172	Первичная консультация специалиста по снижению веса	1 600,00
	ионисты первичные приемы	
П1.80	Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста (заочное консультирование)	1 000,00
Π7.1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный В01.014.001	1 600,00
П7.3	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (высшая категория) (первичный)	1 800,00
П7.5	В01.014.001 Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (к.м.н.) (первичный) В01.014.001	2 000,00
П7.7	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный(Вознюк Л.И)	2 000,00
	B01.014.001	
	ология детская первичные приемы	4.000.00
П9.1 П9.10	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (первичный) В01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Шаммасова	1 600,00 1 800,00
П9.11	Э.Р.(первичный) В01.015.004 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (Ганиева Р.Т.)(первичный)	2 000,00
П9.7	В01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Афлятумова Г.Н.	2 300,00
(4 4 40) 16	(первичный) В01.015.003	
(1.1.10) кардис П8.1	ология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (первичный) В01.015.001	1 600,00
П8.12	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (первичный) во т.о.то.оот Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (первичный) (кмн) Во1.015.001	2 000,00
П8.15	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (первичный) (Гиззатуллина Г.Э.)	2 000,00
П8.4	В01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (высшая категория)(первичный)	1 800,00
П8.8.1	В01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (Лысенко А.Р) (первичный)	2 000,00
П9.9	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (лысенко А.Р.) (первичный) Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (Шаммасова Э.Р.)(первичный) В01.015.003	1 800,00
(1 1 12) Vana-	октология первичные приемы	
(1.1.12) колопр П37.1	локтология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога (первичный) В01.018.001	1 600,00
1101.1	прист (остоть, консультация) врача-колопроктолога (первичный) во 1.010.001	1 000,00

	B01.018.001	2 500,00
	гология первичные приемы	
131.1	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (первичный) В01.008.003	1 600,00
l.1.14) Логопе	едия первичные приемы	
32.1	Прием логопеда - диагностика (первичный)	1 600,00
32.1.1	Прием логопеда - диагностика (первичный) (с заполнением мед. документации для МСЭК)	1 800,00
32.4	Медико-логопедическая тонально-ритмическая процедура:Занятие с логопедом по коррекции звукопроизношения A13.23.007.2	1 300,00
32.5	Медико-логопедическая тонально-ритмическая процедура:Занятие с логопедом по	1 300,00
132.6	коррекции звукопроизношения с логопедическим массажем A13.23.007.3 Медико-логопедическая тонально-ритмическая процедура Занятие с логопедом по коррекции заикания A13.23.007.1	1 700,00
1.1.15) Мануа	льная терапия первичные приемы	
10.1	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (первичный) В01.022.001	1 600,00
	погия первичные приемы	1. 222,22
11.1	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) В01.023.001	1 600,00
11.15	Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) В01.023.001	3 000,00
11.18	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (первичный) В01.023.001	1 800,00
11.25	Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (первичный) В01.023.001	1 600,00
l11.3	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (первичный) В01.023.001	2 000,00
11.7	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(первичный) В01.023.001	1 800,00
26.1 .1.18) Нейро	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта (первичный) В01.054.006 хирургия первичные приемы	1 600,00
134.1	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (первичный) В01.024.001	3 000,00
	ология первичные приемы	
12.1	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный В01.025.001	1 700,00
12.3	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (первичный) В01.025.001	2 000,00
	гия первичные приемы	_ 000,00
33.1		2 000 00
	Прием (осмотр, консультация) врача нутрициолога (первичный)	3 000,00
	огия первичные приемы	
14.1	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога (первичный) В01.027.001	1 600,00
14.3	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога (высшая категория) (первичный) В01.027.001	1 800,00
114.9	Прием (осмотр, консультация) врача онколога-маммолога (первичный) В01.027.001	1 600,00
1 1) Остеолат	ия первичные приемы	
1.177	•	4 000,00
	рием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный В01.069.001	
140.1	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный В01.069.001	2 800,00
40.3	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный (дети до 15 лет) В01.069.001	3 500,00
1.1.20) Отори	ноларингология первичные приемы	
115.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) В01.028.001	
115.1.1	TOWAR (COMOTE FOUND) PROUD OTORNUO FORMUS FORES K M II (FORESILLI IŬ)	1 600,00
115.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога к.м.н.(первичный) В01.028.001	1 600,00 2 000,00
	B01.028.001	2 000,00
115.1.11	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001	2 000,00 2 700,00
115.1.11	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00
115.1.11	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный)	2 000,00 2 700,00
115.1.11 115.1.13	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х.	2 000,00 2 700,00 1 800,00
15.1.11 15.1.13 15.13	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) В01.028.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) В01.028.001 вмология первичные приемы	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) В01.028.001 вмология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный В01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) В01.028.001 прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) В01.028.001 вмология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал 16.1 16.11	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) В01.028.001 Биология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) В01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 1 600,00 2 200,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтаг 16.1 16.11	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтаг 16.1 16.11	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) В01.028.001 Биология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) В01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 1 600,00 2 200,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал 16.1 16.11	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 вмология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный)	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал 16.1 16.11 16.13.3 16.18.2	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 вмология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 2 000,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 .1.22) Офтал 16.1 16.11 16.13.3 16.18.2 16.5	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 вмология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 1 800,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал 16.1 16.11 16.13.3 16.18.2 16.5 16.5.1	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Вымология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 2 000,00 1 800,00 2 000,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал 16.1 16.11 16.13.3 16.18.2 16.5 16.5.1	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина 3.X. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный комотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 2 000,00 1 800,00 1 400,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал 16.1 16.11 16.13.3 16.18.2 16.5 16.5.1	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Вмология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (км.н.) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (км.н.) (первичный) в01.029.001 Трия первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) в01.031.001 Прием врача-педиатра (первичный) в01.031.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 2 000,00 1 800,00 2 000,00 1 400,00 2 200,00
115.1.11 115.1.13 115.13 115.6 1.1.22) Офтал 116.1 116.11 116.13.3 116.18.2	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина 3.X. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный комотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 2 000,00 1 800,00 2 000,00 1 400,00 2 200,00
115.1.11 115.1.13 115.13 115.6 11.1.22) Офтал 116.1 116.11 116.13.3 116.18.2 116.5 116.5.1 111.23) Педиа 117.1	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Бикмурзина А.М) первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) в01.031.001 Прием врача-педиатра (первичный), патронаж новорожденного в01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный), патронаж новорожденного в01.031.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 2 000,00 1 800,00 2 000,00 1 400,00 2 200,00
15.1.11 15.1.13 15.13 15.6 1.1.22) Офтал 16.1 16.11 16.13.3 16.18.2 16.5 16.5.1 1.1.23) Педиа 17.1	В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.)(первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (первичный) в01.028.001 Вмология первичные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга первичный (авторефрактометрия, проверка остроты зрения, проверка ВГД, осмотр переднего отрезка, осмотр глазного дна) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (высшая категория) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (первичный) в01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) в01.031.001 Прием врача-педиатра (первичный) (Плаксина) в01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный), патронаж новорожденного в01.031.001	2 000,00 2 700,00 1 800,00 1 900,00 1 800,00 2 200,00 1 800,00 2 000,00 1 400,00 2 200,00 1 400,00 2 200,00 2 200,00

	атрия детская первичные приемы	2 200 00
П36.1	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского (первичный) В01.035.003 атрия первичные приемы	2 200,00
П18.1	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра (первичный) В01.035.001	2 500,00
П18.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра(Талан Г.Т) (первичный) В01.035.001	3 000,00
П18.2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра Чиркова Ю.С (первичный) В01.035.001	2 800,00
(1.1.27) Психо. П30.1	логия первичные приемы Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (первичный)	2 500,00
	B02.069.001	·
П30.1.1	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (повторный) В02.069.001	2 000,00
П30.1.3	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (Касимова Р.Р) (первичный) В02.069.001	3 500,00
П30.1.4	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (Касимова Р.Р)(повторный) В02.069.001	3 500,00
П30.2	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (первичный)/для общеобразовательных учереждений В02.069.001	1 600,00
П30.3	Индивидуальное психологическое консультирование А13.29.006.001	1 400,00
(1.1.24) Психо	терапия первичные приемы	
П39.1	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (первичный) В01.034.001	2 500,00
П39.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта Чиркова Ю.С (первичный) В01.034.001	2 800,00
(1.1.28) Пупьм	онология первичные приемы	
П19.11	Прием пульмонолога (кмн) (первичный) В01.037.001	2 000,00
П19.3	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (высшая категория) (первичный) В01.037.001	2 100,00
П19.5	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (первичный) (Рахимзянов А. Р.) В01.037.001	2 400,00
П19.7	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (первичный) В01.037.001	1 600,00
	тология первичные приемы	
П20.1	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (первичный) В01.040.001.6	1 800,00
П20.10	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (Фатыхова Э.3) кмн (первичный) В01.040.001.5	2 200,00
П20.3	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога кмн (первичный) В01.040.001.2	2 000,00
П20.9	Прием (осмотр, консультация) врача- детского ревматолога Афлятумова Г.Н. (первичный) В01.040.001.3	2 300,00
П8.10	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога Шаммасова Э. (первичный) В01.015.001	2 000,00
(1.1.31) Семей	іная практика	
П13.1	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) (первичный) В01.026.001	1 600,00
П13.3	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)(к.м.н.)(первичный) В01.026.001	2 000,00
(1.1.32) Сосуд	истая хирургия первичные приемы	
П21.1	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга (первичный) В01.043.001	1 600,00
П21.3	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга (к.м.н) (первичный) В01.043.001	2 000,00
	ия первичные приемы	
П22.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный В01.047.001	1 400,00
П22.3	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (высшая категория) (первичный) В01.047.001	1 800,00
П22.6	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (Гиззатуллина Г. Э.) В01.047.001	2 000,00
П22.8	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (первичный) с оформлением документации В01.047.001	1 700,00
	атология-ортопедия первичные приемы	
П21.45	Прием (осмотр, консультация) врача — травматолога-ортопеда(высшая категория)(первичный) В01.050.001	800,00
П23.1	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) В01.050.001	1 600,00
П23.17	Пособие по подбору ортопедических стелек А23.30.001	7 990,00
П23.6	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (к.м.н.) В01.050.001	2 000,00
(1.1.35) Трихо.	логия первичные приемы	
П41.1	Прием (осмотр, консультация) врача- трихолога (первичный) В01.008.001.5	2 000,00
Π41.3	Прием (осмотр, консультация) врача- трихолога высшей категории (первичный) В01.008.001.5	2 700,00
(1.1.37) Уроло	гия детская первичные приемы	
П25.1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (первичный) В01.053.003	1 600,00
П25.5	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (первичный) (кмн) В01.053.003	2 000,00
(1.1.36) Уроло	гия первичные приемы	

Π24.1 Π24.1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (Садыгова Сабухи Тахир оглы)	1 600,00 2 800,00
	(первичный) В01.053.001	
Π24.3 Π24.3.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (к.м.н.) (первичный) В01.053.001 Прием (осмотр, консультация) врача-уролога Прокопьев Я.В. (к.м.н.) (первичный)	2 000,00 2 900,00
П24.9	В01.053.001 Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (первичный) высшей категории	1 800,00
	B01.053.001	. 555,55
	герапия первичные приемы	1 100 00
П35.1		1 100,00
П35.1.3	"Айболит" В01.054.001	750,00
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ия детская первичные приемы	
Π6.1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный) В01.010.001	1 600,00
П6.12	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный), В01.053.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (первичный) В01.010.001	1 600,00
П6.18	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный), В01.018.001 врача- колопроктолога (первичный) В01.010.001	2 000,00
П6.4	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный), В01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) В01.010.001	1 600,00
П6.9	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный) (к.м.н.) Во1.010.001	2 000,00
(1.1.39) Хирург	ия первичные приемы	
П27.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (первичный) В01.057.001	1 600,00
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 000,00
		2 500,00
	ринология детская первичные приемы	
П29.1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (первичный) В01.058.003	1 600,00
∏29.3	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (Никонорова М. Д.) (первичный) В01.058.001	2 000,00
729.3.1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (Кривоногова О.А) (первичный) В01.058.001	2 000,00
П29.5	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (Ковтун Л.А.) (первичный) В01.058.003	2 000,00
(1.1.42) Эндокг	оинология первичные приемы	
П28.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (первичный) В01.058.001	1 600,00
		2 000,00
П28.11	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (Исаенкова С.В.) (первичный) В01.058.001	2 500,00
П28.14	Прием эндокринолога (Амирова А.Р) (первичный)	1 800,00
П28.3		2 500,00
П28.7		2 100,00
(1.5) По програ	зимам	
Π1.10		1 250,00
П1.5	1 1 ,	1 100,00
П1.5.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по	
		2 000,00
	программе) В01.001.004	1 170,00
∏1.51	программе) B01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) B01.001.003	
П1.51	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе)	1 170,00 1 250,00
П1.51 П11.16 П15.11	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе)	1 170,00 1 250,00 1 250,00
П1.51 П11.16 П15.11	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001	1 170,00 1 250,00 1 250,00
П1.51 П11.16 П15.11 П15.11.1	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе)	1 170,00 1 250,00 1 250,00 750,00
П1.51 П11.16 П15.11 П15.11.1 П16.8	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе)	1 170,00 1 250,00 1 250,00 750,00 1 250,00
П1.51 П11.16 П15.11 П15.11.1 П16.8 П17.12	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе ведение беременности) В01.031.001	1 170,00 1 250,00 1 250,00 750,00 1 250,00 1 500,00
П1.51 П11.16 П15.11 П15.11.1 П16.8 П17.12 П17.23	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе ведение беременности) В01.031.001 Прием врача-педиатра с выдачей заключения (форма 082у) В01.031.001	1 170,00 1 250,00 1 250,00 750,00 1 250,00 1 500,00
П1.51 П11.16 П15.11 П15.11.1 П16.8 П17.12	программе) В01.001.004 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.003 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе ведение беременности) В01.031.001 Прием врача-педиатра с выдачей заключения (форма 082у) В01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра по программе ("Мой педиатр") В01.031.001	1 170,00 1 250,00 1 250,00 750,00 1 250,00 1 500,00 900,00 400,00

722.19	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (первичный) (по программе) В01.047.001	1 000,00
123.9	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (по программе) В01.050.001	1 250,00
28.9	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (первичный) (по программе) В01.058.001	1 080,00
32.10	Прием логопеда - диагностика (первичный) (по программе)	945,00
32.8		700.00
	Прием (осмотр, консультация) логопеда (по программе)	,
6.5	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный) (по программе) В01.010.001	1 250,00
8.14	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (первичный) (по программе) В01.015.001	1 080,00
9.5	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (первичный) (по программе) В01.015.003	1 250,00
.2) Повторны	іе консультации	
1.54.1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Яранова Ю.П.) (повторный) В01.001.001	1 600,00
.2.2) Аллерго	ология повторные приемы	
2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (повторный) В01.002.002	1 300,00
2.3) Factnos	нтерология повторные приемы	
3.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (повторный) В01.004.002	1 300,00
3.20	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (повторный) Назарова О.В.	1 700,00
	B01.004.002	,
3.21.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога(Галиева Г.Р) (повторный) В01.004.002	1 400,00
3.22.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога(Гаянова Ч.И) (повторный) В01.004.002	1 400,00
3.23.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога(Халимова Ф.А) (повторный) В01.004.002	1 400,00
3.3.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (к.м.н.)(повторный) В01.004.002	
3.4	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (высшая категория) (повторный) В01.004.002	1 400,00
3.6	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (д.м.н., профессор Волгина С. Я.) (повторный) В01.004.002	1 700,00
	погия повторные приемы	
4.14	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (Сиразитдинова М. М.) В01.005.002	1 600,00
4.16	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (Матрук М. Н.) В01.005.002	1 800,00
4.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный В01.005.002	1 300,00
4.21	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (Садыкова Ф.М.) (заочное консультирование) В01.005.002	1 200,00
4.4	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (к.м.н. Сафиуллина С. И.) повторный B01.005.002	4 400,00
4.7	Прием врача-гематолога (Сафиуллина С. И.) - интерпретация результатов	3 600,00
4.7.1	Интерпретация результатов анализов врача-гематолога Сафиуллиной С. И (заочное)	3 600,00
4.8	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (повторный, интерпретация	1 100,00
	результатов анализов) В01.005.002	
	а повторные приемы	
43.2	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный В01.006.002	2 500,00
43.3	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный - наблюдение В01.006.002	2 000,00
.2.6) Гинекол	огия повторные приемы	
01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога Кибардина Н.А повторный B01.001.002	1 800,00
1.46	Прием (осмотр, консультация) врача маммолога Лазарева Е.В (повторный)	1 500,00
1.17	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (детский)(повторный) В01.001.002	1 300,00
1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (повторный) В01.001.002	1 300,00
1.30	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (высшая категория) (Лазарева Е. В.) (повторный) В01.001.002	1 500,00
	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Фахрутдинова Н.М.)	2 000,00
1.32		
	(повторный) В01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога(Абдулгалимова Н.Д)	1 100,00
1.34.1	(повторный) В01.001.002	1 100,00 1 600,00
1.34.1	(повторный) В01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога(Абдулгалимова Н.Д) (высшая категория) (повторный) В01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) (повторный) В01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (высшая категория)	
11.32 11.34.1 11.38 11.4	(повторный) В01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога(Абдулгалимова Н.Д) (высшая категория) (повторный) В01.001.002 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) (повторный) В01.001.002	1 600,00

П1.8		
	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (Акчурина В. Н.)(повторный) В01.001.002	1 500,00
(1 2 7) Лермат	ология повторные приемы	
П5.10	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (Эль Айюби) (повторный) В01.008.002	1 150,00
15.2	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (повторный) В01.008.002	1 300,00
15.4	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (высшая категория) (повторный) В01.008.002	1 400,00
1.2.8) Диетол	огия повторные приемы	
1.173	Повторная консультация специалиста по снижению веса	800,00
133.4	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога (повторный) В01.013.002	1 500,00
1.2.9) Инфекц	ионисты повторные приемы	
7.2	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный В01.014.002	1 300,00
7.4	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (высшая категория) (повторный) В01.014.002	1 400,00
17.6	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (к.м.н.) (повторный) В01.014.002	1 600,00
17.8	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный(Вознюк Л.И) В01.014.002	1 500,00
1 2 11) Карли	ология детская повторные приемы	
19.12	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Ганиева Р.Т. (повторный) В01.015.004	1 200,00
19.2	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (повторный) В01.015.004	1 300,00
19.8	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (повторный) вот.ото.ооч Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога Афлятумова Г.Н.(повторный) В01.015.004	2 000,00
1 2 10) Kangu	ология повторные приемы	
		1 200 00
18.11	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (повторный), В01.040.002 Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (повторный) В01.015.002	1 300,00
18.13	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (повторный) (кмн) В01.015.002	1 600,00
8.18	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (повторный) (Гиззатуллина Г.Э.) В01.015.002	1 200,00
18.2	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (повторный) В01.015.002	1 300,00
8.5	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (высшая категория)(повторный) В01.015.002	1 400,00
18.7	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (Зиганшина А.В.) (повторный) В01.015.002	1 600,00
18.8.2	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (Лысенко А.Р) (повторный)	1 700,00
	роктология повторные приемы	
137.2	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога (повторный) В01.018.002	1 300,00
137.4	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога (повторный) (Гайнетдинов Р. Ф.) В01.018.002	2 000,00
76.19	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (повторный), В01.018.002 Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога (повторный) В01.010.002	1 800,00
1 2 13) KOCMO		
1.2.13) NOCINE	тология повторные приемы	
731.2	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004	500,00
131.2 1.2.14) Логопе	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы	
131.2 1.2.14) Логопе 132.2	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный)	500,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы	1 300,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа 10.2	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) планая терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002	
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный)	1 300,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа 10.2 1.2.16) Невро 11.19 11.2 11.26	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) пьная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа 10.2 1.2.16) Невро 11.19 11.2 11.26 11.29	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 погия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный)	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) пьная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа 10.2 1.2.16) Невро 11.19 11.2 11.26 11.29 11.4	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный)	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 погия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 прием логопеда - диагностика (повторный) прием логопеда - диагностика (повторный) прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 погия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) в01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) в01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) в01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) в01.023.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 100,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2 111.8	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 дия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) пьная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 погия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.054.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 100,00 1 400,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа 10.2 1.2.16) Невро 11.19 11.2 11.26 11.29 11.4 11.4.1 11.4.2 11.8 26.2 1.2.18) Нейро 34.2 Нутрициоло	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория) В01.054.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 100,00 1 400,00 1 300,00 2 500,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа 10.2 1.2.16) Невро 11.19 11.2 11.26 11.29 11.4 11.4.1 11.4.2 11.4.1 11.4.2 11.8 26.2 1.2.18) Нейро 34.2 Нутрициолопа	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 вдия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- вертеброневролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория) В01.054.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- нутрициолога (повторный)	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 100,00 1 400,00 1 300,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.26 111.4 111.4.1 111.4.1 111.4.2 111.8 126.2 1.2.18) Нейро 134.2 1 Нутрициолог 133.2 1.2.17) Нефро	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.024.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача нутрициолога (повторный)	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 100,00 1 400,00 2 500,00 2 800,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2 111.8 126.2 1.2.18) Нейро 134.2) Нутрициолог 133.2 1.2.17) Нефро	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 погия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.054.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (повторный)	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 100,00 1 300,00 2 500,00 1 300,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2 111.8 126.2 1.2.18) Нейро 133.2 1.2.17) Нефро 112.2 112.4	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (К.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория) В01.054.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (повторный) В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный В01.025.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 300,00 2 500,00 2 800,00 1 300,00 1 300,00 1 300,00 1 600,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2 111.8 126.2 1.2.18) Нейро 133.2 1.2.17) Нефро 112.2 112.4	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) плыная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 погия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.054.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (повторный)	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 100,00 2 500,00 2 800,00 1 300,00 1 300,00
31.2 1.2.14) Логопе 32.2 1.2.15) Мануа 10.2 1.2.16) Невро 11.19 11.2 11.26 11.29 11.4 11.4.1 11.4.2 11.4.1 12.18) Нейро 33.2 1.2.17) Нефро 12.2 12.4 12.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) в01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.024.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача нутрициолога (повторный) В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 300,00 2 500,00 2 800,00 1 300,00 1 300,00 1 300,00 1 600,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2 111.8 126.2 1.2.18) Нейро 133.2 1.2.17) Нефро 112.2 112.4 112.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- нефролога (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача нутрициолога (повторный) В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 300,00 2 500,00 2 800,00 1 300,00 1 300,00 1 300,00 1 600,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2 111.8 126.2 1.2.18) Нейро 133.2 1.2.17) Нефро 112.2 112.4 112.4.1 112.19) Онкол 114.10	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием невролога (Николаева Л.Ф) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.024.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002 Огия повторные приемы	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 300,00 2 500,00 2 800,00 1 300,00 1 300,00 1 700,00
131.2 1.2.14) Логопе 132.2 1.2.15) Мануа 110.2 1.2.16) Невро 111.19 111.2 111.26 111.29 111.4 111.4.1 111.4.2 111.8 126.2 1.2.18) Нейро 134.2) Нутрициолог 133.2 1.2.17) Нефро 112.2 112.4 112.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога (повторный) В01.008.004 едия повторные приемы Прием логопеда - диагностика (повторный) льная терапия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии (повторный) В01.022.002 логия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (Огурцова О. Ю.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (АРЕФЬЕВ И.А) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- эпилептолога Сивкова (к.м.н.) (повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория)(повторный) В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (высшая категория) В01.054.007 хирургия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефрохирурга (повторный) В01.024.002 гия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный В01.025.002 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002 Огия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н.) (повторный) В01.025.002 Огия повторные приемы Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (Архипов Е.В., к.м.н.) (повторный)	1 300,00 1 100,00 1 700,00 1 300,00 1 300,00 1 200,00 1 600,00 2 800,00 1 300,00 2 500,00 2 800,00 1 300,00 1 300,00 1 700,00 1 300,00

П14.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога (КМН) (повторный) В01.027.002	1 600,00
	ноларингология повторные приемы	
П15.1.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога, к.м.н. (повторный) В01.028.002	1 600,00
П15.14	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Калимуллина З.Х. (повторный) В01.028.002	1 400,00
П15.2	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (повторный) В01.028.002	1 300,00
П15.2.12	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Галявин Н.Р.) (повторный) В01.028.002	1 900,00
П15.2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Наумова Е.Ю.) (повторный) В01.028.002	1 200,00
П15.22	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (Эль Айюби) (повторный) В01.028.002	1 150,00
П15.24	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога высшей категории (повторный) В01.028.002	1 300,00
П15.24.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (повторный) (Рыбаков Г.Е.) В01.028.002	1 400,00
(1.2.22) Офтал	ымология повторные приемы	
П16.13.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога(Гафурова Е.Ф) повторный	1 100,00
	B01.029.002	·
П16.13.4	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный В01.029.002	1 500,00
П16.18.3	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога(Бикмурзина А.М) повторный В01.029.002	1 600,00
П16.19.1	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (Хамидуллина М.В) повторный В01.029.002	1 100,00
П16.2	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный В01.029.002	1 300,00
П16.6	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории повторный В01.029.002	1 400,00
П16.6.1 (1.2.23) Педиа	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) повторный В01.029.002 трия повторные приемы	1 600,00
П17.10	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра высшей категории (повторный) В01.031.002	1 400,00
П17.2	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (повторный) В01.031.002	1 100,00
П17.28	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (Плаксина)(повторный) В01.031.002	1 800,00
П17.36	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (повторный) (Назмеева И.Ш.) В01.031.002	1 000,00
(1.2.26) Психиа	атрия детская повторные приемы	
П36.3	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского (повторный) В01.035.004	1 900,00
	атрия повторные приемы	
П18.2	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра (повторный) В01.035.002	1 900,00
Π18.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра(Талан Г.Т) (повторный) В01.035.002	2 500,00
	герапия повторные приемы	
П39.2	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (повторный) В01.034.002	1 900,00
	онология повторные приемы	4.000.55
П19.4	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (высшая категория) (повторный) В01.037.002	1 900,00
П19.6	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (повторный) (Рахимзянов А. Р.) В01.037.002	2 100,00
П19.8 (1.2.29) Ревма	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (повторный) В01.037.002 тология повторные приемы	1 300,00
П20.11	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (Фатыхова Э.3) кмн (повторный) В01.040.002	1 300,00
П20.13	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога(Губайдуллина З.Р) кмн (повторный) В01.040.002	1 800,00
П20.2	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (повторный) В01.040.002	1 500,00
П20.4	Прием (осмотр, консультация) врача детского ревматолога Афлятумова Г.Н. (повторный) В01.040.002	2 000,00
П20.6 (1.2.31) Семей	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога кмн (повторный) В01.040.002 ная практика	1 600,00
П13.2	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) (повторный) В01.026.002	1 100,00
П13.4	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)(к.м.н.) (повторный) В01.026.002	1 600,00
(1.2.32) Сосуді	истая хирургия повторные приемы	
П21.2	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга (повторный) В01.043.002	1 300,00
П21.4	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга (к.м.н/д.м.н.) (повторный) В01.043.002	1 600,00
(1.2.33) Терапі	ия повторные приемы	
П22.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный В01.047.002	1 100,00
П22.4	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (высшая категория) (повторный) В01.047.002	1 300,00
П22.7	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (Гиззатуллина Г. Э.) В01.047.002	1 200,00
(1.2.34) Травм	атология-ортопедия повторные приемы	

П23.2	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (повторный) В01.050.002	1 300,00
П23.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда(Каримова А.Р)	1 200,00
П23.5	(повторный) В01.050.002 Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (повторный) (к.м.н.)	1 600,00
П23.5.2	В01.050.002 Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (повторный) (к.м.н.) (Гильмутдинов М.Р) В01.050.002	1 700,00
(1 2 35) Трихо	логия повторные приемы	
П41.2	Прием (осмотр, консультация) врача-трихолога (повторный) В01.008.001.6	1 800,00
	гия детская повторные приемы	
П25.2	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (повторный) В01.053.004	1 300,00
П25.6	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (повторный) (кмн) В01.053.004	1 600,00
	гия повторные приемы	
Π24.10	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (повторный) высшей категории В01.053.002	1 400,00
П24.2	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (повторный) В01.053.002	1 300,00
П24.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога(Садыгова Сабухи Тахир оглы)(повторный) В01.053.002	2 000,00
П24.4	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (к.м.н.) (повторный) В01.053.002	1 600,00
П24.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога Прокопьев Я.В. (к.м.н.) (повторный) В01.053.002	2 500,00
	гия детская повторные приемы	4.006.55
Π6.10	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (повторный) (кмн) В01.010.002	1 600,00
П6.14	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (повторный),В01.050.002 Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (повторный) (кмн) В01.010.002	1 600,00
П6.2	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (повторный) В01.010.002	1 300,00
П6.6	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (повторный),В01.050.002 Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (повторный) В01.010.002	1 300,00
П6.7	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (повторный),В01.053.004 Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (повторный) В01.010.002	1 300,00
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	гия повторные приемы	
П27.11 П27.2	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (повторный) (кмн) В01.057.002	1 600,00
П27.8	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (повторный) В01.057.002 Прием врача-хирурга (повторный) (Гайнетдинов Р. Ф.)	1 300,00 2 000,00
	ринология детская повторные приемы	2 000,00
П29.2	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (повторный) В01.058.004	1 300,00
П29.4	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (Никонорова М. Д.) (повторный) В01.058.002	2 000,00
П29.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (Кривоногова О.А) (повторный) В01.058.002	1 600,00
П29.6	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (Ковтун Л.А.)(повторный) В01.058.004	1 700,00
П29.8	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (Никонорова М. Д.)	1 000,00
	(повторный, интерпретация результатов анализов) В01.058.002 ринология повторные приемы	. 555,55
П28.12	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (Исаенкова С.В.) (повторный) В01.058.002	1 800,00
П28.15	Прием эндокринолога (Амирова А.Р) (повторный)	1 400,00
П28.2	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (повторный) В01.058.002	1 300,00
П28.2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Ашимова Р.Р (повторный) В01.058.002	1 600,00
П28.4	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (Никонорова М. Д.) (повторный) В01.058.002	2 000,00
П28.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (Кривоногова О.А) (повторный) В01.058.002	1 600,00
П28.8	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (высшая категория)(повторный) В01.058.002	1 600,00
(1.3.6) Перед і		
П17.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра перед вакцинацией В04.031.002	300,00
П22.21	Профилактический прием терапевта перед вакцинацией В04.047.002	300,00
П48.1	Прием врача перед вакцинацией В04.014.004	300,00
(1.3.1) Справк	и	
П0.2	Оформление дубликата справок	300,00
П0.2 П1.25	Оформление дубликата справок Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (сан-	300,00 900,00
	Оформление дубликата справок	

∏22.15	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (справки) В04.047.002	900,00
15.8	Профилактический прием врача-дерматовенеролога (справки) В04.031.002	800,00
<mark>1.3.3) Форма 2</mark> 111.6	27 Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (беременной)	600,00
115.4	(форма 27) В04.023.002 Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	600,00
116.4	(беременной) (форма 27) В04.028.002	600.00
	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (беременной) (форма 27) В04.029.002	,
117.6	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (беременной) (форма 27) В04.031.002	600,00
122.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (беременной) (форма 27) В04.047.002	600,00
127.3	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (беременной) (форма 27) В04.057.002	600,00
128.5	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (первичный) (беременной) (форма 27) В01.058.001	600,00
18.3	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога диспансерный (беременной) (форма 27) В04.015.003	600,00
ЛАБОРАТОР	РНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
10	А11.19.010 Сбор кала для лабораторного исследования	30,00
13	Получение биоматериала для исследования Соскоб на энтеробиоз по Робиновичу	30,00
14	Сбор кала для лабораторного исследования с консервантом А11.19.010	40,00
9	Баночка для мочи	30,00
-	РЕЖИМЕ СРОЧНО	50,00
	ТИЯ В РЕЖИМЕ СРОЧНО	
		770.00
1.19	Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В РЕЖИМЕ СРОЧНО В03.016.003	
1.20	Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) В РЕЖИМЕ СРОЧНО В03.016.003	
1.21	Общий анализ крови + СОЭ В РЕЖИМЕ СРОЧНО В03.016.003	470,00
1.4	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (определение ретикулоцитов) В РЕЖИМЕ СРОЧНО A08.05.008	510,00
1.5	Исследование уровня глюкозы в крови (сахар капиллярной крови) В РЕЖИМЕ СРОЧНО A09.05.023	350,00
	ОГИЯ В РЕЖИМЕ СРОЧНО	
2.1	Определение основных групп крови (A, B, 0) (группы крови и резус фактора AB0) В РЕЖИМЕ СРОЧНО A12.05.005	850,00
5.7) Исследов	ания кала В РЕЖИМЕ СРОЧНО	
6.2.1	Исследование кала (копрограмма) В РЕЖИМЕ СРОЧНО В03.016.010	610,00
6.2.13	Экспресс-метод качественного определения одноэтапного выявления антигена ротавируса в фекалиях человека В РЕЖИМЕ СРОЧНО A26.19.040.001	1 110,00
6.2.2	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (метод	600,00
6.2.3	седиментации PARASEP) В РЕЖИМЕ СРОЧНО A26.19.010 Микроскопическое исследование кала на простейшие (метод седиментации	600,00
	PARASEP) В РЕЖИМЕ СРОЧНО A26.19.011	
C6.2.5	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) В РЕЖИМЕ СРОЧНО A26.01.017	470,00
	ия мочи В РЕЖИМЕ СРОЧНО	
C6.1.1 C6.1.2	Общий анализ мочи (ОАМ) В РЕЖИМЕ СРОЧНО В03.016.006 Микроскопическое исследование осадка мочи (по Нечипоренко) В РЕЖИМЕ СРОЧНО А09.28.001	460,00 530,00
06.1.3	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи - анализ мочи по Зимницкому В РЕЖИМЕ СРОЧНО А09.28.022	510,00
6.1.4	Исследование уровня глюкозы в моче В РЕЖИМЕ СРОЧНО А09.28.011	370,00
6.1.6	Микроскопическое исследование осадка мочи (трехстаканная проба мочи) В РЕЖИМЕ СРОЧНО А 09.28.001	650,00
6.1.7	Определение белка в суточной моче (суточная моча на белок) В РЕЖИМЕ СРОЧНО A09.20.005	370,00
	вания эякулята В РЕЖИМЕ СРОЧНО	
6.4.1	Спермограмма В РЕЖИМЕ СРОЧНО В03.053.002	1 080,00
6.4.12	Определение содержания антиспермальных антител IgA на сперматозоидах В РЕЖИМЕ СРОЧНО A12.06.028.001	1 100,00
6.4.3	Определение содержания антиспермальных антител IgG на сперматозоидах В РЕЖИМЕ СРОЧНО A12.06.028.002	1 100,00
JO. 1.0	1 E/WINE OF O 1110 A12.00.020.002	
5.8) Микроско	пические исследования В РЕЖИМЕ СРОЧНО Микроскопическое исследование влагалищных мазков В РЕЖИМЕ СРОЧНО	550,00
	лические исследования В РЕЖИМЕ СРОЧНО Микроскопическое исследование влагалищных мазков В РЕЖИМЕ СРОЧНО А09.20.001 Микроскопическое исследование отделяемого со слизистой оболочки носа	550,00 510,00
5.8) Микроско С6.3.1	лические исследования В РЕЖИМЕ СРОЧНО Микроскопическое исследование влагалищных мазков В РЕЖИМЕ СРОЧНО А09.20.001	

C6.3.5	Микроскопическое исследование волосяных луковиц, ресниц на клещей рода демодекс В РЕЖИМЕ СРОЧНО A26.01.011.001	550,00
C6.3.9	Микроскопия содержимого конъюнктивной полости В РЕЖИМЕ СРОЧНО A12.26.022	490,00
5.9) Сифилис С11.6.1	© В РЕЖИМЕ СРОЧНО Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови В РЕЖИМЕ СРОЧНО A26.06.082.001	380,00
) ГИСТОЛОГ	RN	
) BAK		
.,	ОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14) ологические исследования	
14.15.1	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого на грибы рода	850,00
	кандида (Candida spp.) A26.07.006.000.01	·
14.15.11	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) и шигелла (Shigella spp.) A26.19.080.000.01	830,00
14.15.11.1	Микробиологическое исследование на коклюш и паракоклюш	830,00
14.15.12	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) A26.30.010.000.01	570,00
14.15.13	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы A26.19.008	840,00
14.15.14	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами с определением чувствительности к бактериофагам A26.05.016.001	1 200,00
14.15.15	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам (мед. осмотр) (кал/соскоб) A26.19.079	570,00
14.15.16	Микробиологическое (культуральное) исследование на стрептококк пиогенный (Streptococcus pyogenes) из зева A26.08.015.000.01	760,00
14.15.17	Микробиологическое (культуральное) исследование на стрептококк пиогенный (Streptococcus pyogenes) из носа A26.08.015.000.02	760,00
14.15.18	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы на стафиллококк (мед. осмотр) A26.08.005	570,00
14.15.19	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы на стафиллококк (мед. осмотр) A26.08.005	570,00
14.15.2	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (при выявлении грибов чувствительность к антимикотикам в данном исследовании не определяется) A26.28.003	830,00
14.15.2.1	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (к антибиотикам, антисептикам и бактериофагам) A26.28.003.000	1 050,00
14.15.2.2	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (к антибиотикам и бактериофагам) A26.28.003	1 000,00
14.15.23	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам + исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами А26.05.016.001, A26.19.079	1 560,00
14.15.24	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы (отделяемое раны, аспират,пунктат) A26.02.003	1 100,00
14.15.25	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность (аэробные и анаэробные бактерии, грибы) A26.05.001	2 280,00
14.15.26	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы A26.09.010	950,00
14.15.27	Микробиологическое исследование на микрофлору (желчь)	910,00
14.15.28.1	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (мазок из зева) (при выявлении грибов чувствительность к антимикотикам в данном исследовании не определяется) A26.08.005	
14.15.28.2	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы чувствительность к антисептикам и бактериофагам (мазок из зева) A26.08.005	
14.15.28.3	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (определение чувствительности к антибиотикам, антисептикам и бактериофагам) A26.08.005	1 200,00
14.15.29.1	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (при выявлении грибов чувствительность к антимикотикам в данном исследовании не определяется) A26.08.006	1 100,00

14.15.29.2	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (определение чувствительности к антисептикам и бактериофагам) A26.08.006	950,00
14.15.29.3	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (определение чувствительности к антибиотикам, антисептикам и бактериофагам) A26.08.006	1 200,00
4.15.3.1	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (при выявлении грибов чувствительность к антимикотикам в данном исследовании не определяется) A26.20.008	1 100,00
4.15.3.2	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (определение чувствительности к антисептикам и бактериофагам) A26.20.008	950,00
4.15.3.3	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (определение чувствительности к антибиотикам, антисептикам и бактериофагам) A26.20.008	1 100,00
14.15.30	Микробиологическое (культуральное) исследование на бета-гемолитичские стрептококки (Streptococcus) (соскоб) A26.08.015.000.01	770,00
4.15.31	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам A26.05.016.001	1 230,00
14.15.32	Молекулярно-биологическое исследование Streptococcus agalactiae (SGB) A26.05.041.000.01	760,00
14.15.4.1	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (другой вид биоматериала) (при выявлении грибов чувствительность к антимикотикам в данном исследовании не определяется) A26.20.008.001.01	1 100,00
4.15.4.2	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (другой вид биоматериала)(определение чувствительности к антисептикам и бактериофагам) A26.20.008.001.02	950,00
4.15.4.3	Микробиологическое (культуральное) исследование на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы ((другой вид биоматериала, в т.ч. грудное молоко))(определение чувствительности к антибиотикам, антисептикам и бактериофагам) A26.20.008.001.02	1 200,00
14.15.5	Микробиологическое (культуральное) исследование на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) A26.20.002	790,00
4.15.7	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (посев на лактобактерии) A26.20.008	800,00
14.6.6	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого со слизистой оболочки носа на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) A26.08.001.000.02	770,00
4.6.7	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ротоглотки на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) A26.08.001.000.01	770,00
16.1	ИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (16) Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала А08.30.046	1 630,00
0.4.4		4 400 00
6.1.1	Только для юр. лиц !!! Гистология образца (повторный срез)	1 430,00
6.10	Комплексное морфологическое исследование эндометрия №0 (ГИ-6)	22 000,00
6.11	Комплексное морфологическое исследование эндометрия №1 (ГИ-7)	13 000,00
6.12	Комплексное морфологическое исследование эндометрия №3 (ГИ-8)	15 000,00
6.2	Патолого-анатомическое расширенное исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов для диагностики эндометрия A08.20.003.002.000	25 000,00
6.4	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов (с использованием 1-ого антитела) A08.01.001.002	3 600,00
16.8	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала рутинным методом гистохимического окрашивания (ГИ-1) A08.30.013.000.02	2 600,00
) ИФА		
	ические исследования	
7.1.397	Аллергочип, ImmunoCAP ISAC, 112 компонентов	43 600,00
7.1.83.1 7.14.1	Аллергология и иммунология: IgE Козье молоко (ImmunoCAP), f300 B03.002 Аллергология и иммунология: Фадиатоп детский (сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет) B03.002.11	1 100,00 2 950,00
17.14.2	Аллергология и иммунология: Фадиатоп (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых) В03.002.11	2 950,00
17.4) Лиагиос	тика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам	
TT.T) AMAITIOU	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным	610,00
17.4.11 17.4.13	аллергенам - пыльевой клещ (BC NAVIOS) B01.002.16 Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным	610,00

17.4.14	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - свинина (BC NAVIOS) B01.002.18	610,00
17.4.15	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - говядина (BC NAVIOS) B01.002.9	610,00
17.4.16	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - апельсин (BC NAVIOS) В01.002.7	610,00
17.4.17	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - арахис (BC NAVIOS) B01.002.7	610,00
17.4.18	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - пшеница (BC NAVIOS) В01.002.15	610,00
17.4.19	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - кукуруза (BC NAVIOS) B01.002.12	610,00
17.4.2	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - молоко (BC NAVIOS) B01.002.13	610,00
17.4.20	Аллергология и иммунология: Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - рис (BC NAVIOS) В01.002.17	610,00
17.4.21	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - полынь (BC NAVIOS) В01.002.14	610,00
17.4.22	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - береза обыкновенная (BC NAVIOS) В01.002.8	610,00
17.4.23	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - смесь клещей (acarussiro, lepidoglyphus destructor, tyrophagusputrescentia, glycyphagus B01.002.20	800,00
17.4.24	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - смесь ингаляционных аллергенов (луговая трава, береза, орешник, полынь, подорожник, гри В01.002.19	800,00
17.4.25	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к лекарственным препаратам - Diclofenac (нестероидный противовоспалительный препарат) (BC NAVIOS) B01.002.3	610,00
17.4.26	Аллергология и иммунология: Диагностика гиперчувствительности к лекарственным препаратам - Cephalosporin (антибиотики цефалоспоринового ряда) (BC NAVIOS) В01.002.2	610,00
17.4.3	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - яичный белок (BC NAVIOS) B01.002.21	610,00
17.4.4	Аллергология и иммунология: Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - домашняя пыль (BC NAVIOS) B01.002.10	610,00
17.4.5	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к потенциальным аллергенам - food mix (яйцо, молоко, треска, креветки, соя, фундук, арахис, пшеница) (BC NAVIOS) B01.002.6	800,00
17.4.7	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к лекарственным препаратам - Amoxicillin (антибиотики пенициллинового ряда) (BC NAVIOS) - B01.002.1	610,00
17.4.8	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к лекарственным препаратам - сульфаниламидные препараты (BC NAVIOS) B01.002.5	610,00
17.4.9	Аллергология и иммунология:Диагностика гиперчувствительности к лекарственным препаратам - другие препараты (BC NAVIOS) B01.002.4	610,00
(17.2.1) Диагн	остика пищевой непереносимости	
17.2.1.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Панель №1 суммарная (молоко коровье, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо цельное, свинина, говядина, курица, треска, пшеничная мука) А09.05.118	2 650,00
17.2.1.1.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Молоко коровье 1.1 (Панель №1) A09.05.118	580,00
17.2.1.1.10	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Рисовая крупа 1.10 (Панель №1) A09.05.118	580,00
17.2.1.1.11	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Кукурузная крупа 1.11 (Панель №1) A09.05.118	580,00
17.2.1.1.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Белок куриного яйца 1.2 (Панель №1) A09.05.118	580,00
17.2.1.1.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Желток куриного яйца 1.3 (Панель №1) A09.05.118	580,00
	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
17.2.1.1.4	происхождения в крови :Ig G Яйцо цельное 1.4 (Панель №1) A09.05.118	
	происхождения в крови :lg G Яйцо цельное 1.4 (Панель №1) A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
17.2.1.1.4 17.2.1.1.5 17.2.1.1.6	происхождения в крови :lg G Яйцо цельное 1.4 (Панель №1) A09.05.118	580,00 580,00

17.2.1.1.8	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Треска 1.8 (Панель №1) A09.05.118	580,00
7.2.1.1.9	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Пшеничная мука 1.9 (Панель №1) A09.05.118	580,00
17.2.1.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Панель №2 суммарная (пшенная крупа, гречневая крупа, овсяная крупа, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томаты, кофе, какао, картофель) A09.05.118	2 650,00
17.2.1.2.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Пшенная крупа 2.1 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.10	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Какао 2.10 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.11	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Картофель 2.11 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Гречневая крупа 2.2 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Овсяная крупа 2.3 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.4	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Лимон 2.4 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.5	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Апельсин 2.5 (Панель №2) .A09.05.118	580,00
17.2.1.2.6	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Мандарин 2.6 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.7	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Виноград 2.7 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.8	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Томаты 2.8 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.2.9	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Кофе 2.9 (Панель №2) A09.05.118	580,00
17.2.1.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Панель №3 суммарная (черная смородина, арахис, баранина, гусь, утка, хек, мед, соя, бобы, бананы, колбаса копченая) А09.05.118	2 650,00
17.2.1.3.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Черная смородина 3.1 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.10	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Бананы 3.10 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.11	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Колбаса копченая 3.11 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Арахис 3.2 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Баранина 3.3 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.4	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Гусь 3.4 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.5	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Утка 3.5 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.6	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Хек 3.6 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.7	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Мед 3.7 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.8	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Coя 3.8 (Панель №3) A09.05.118	580,00
17.2.1.3.9	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig G Бобы 3.9 (Панель №3) A09.05.118	580,00
	пение специфических IgG	
	MOCHER REPORT OF THE PROPERTY	2 650,00
17.2.4.6	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови:Ig G Бактериальная панель №6 суммарная (Str.pyogenes, Str.pneumonia, Str.mutans, S.aureus, S.epidermidis, E.coli, P.aeruginosa, Proteus vulgaris, KI.p A09.05.118	2 000,00
17.2.4.6.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Str.pyogenes 6.1 (Панель №6) A09.05.118	580,00
17.2.4.6.10	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Br.catharrhallis 6.10 (Панель №6) A09.05.118	580,00
	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00

17.2.4.6.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.2.4.6.3	происхождения в крови :Ig G Str.pneumonia 6.2 (Панель №6) A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.2.4.0.0	происхождения в крови :Ig G Str.mutans 6.3 (Панель №6) A09.05.118	000,00
7.2.4.6.4	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G S.aureus 6.4 (Панель №6) A09.05.118	580,00
7.2.4.6.5	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G S.epidermidis 6.5 (Панель №6) A09.05.118	580,00
17.2.4.6.6	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G E.coli 6.6 (Панель №6) A09.05.118	580,00
17.2.4.6.7	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G .aeruginosa 6.7 (Панель №6) A09.05.118	580,00
7.2.4.6.8	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Proteus vulgaris 6.8 (Панель №6) A09.05.118	580,00
17.2.4.6.9	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G KI.pneumoniae 6.9 (Панель №6) A09.05.118	580,00
	вые аллергены	
17.2.3.5	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Бытовая панель №5 суммарная (домашняя пыль, библиотечная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овцы, D.pteronissimus, D.farinae) A09.05.118	2 650,00
7.2.3.5.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Домашняя пыль 5.1 (Панель №5) A09.05.118	580,00
17.2.3.5.10	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Таракан 5.10 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.11	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Табак 5.11 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Библиотечная пыль 5.2 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Перо подушки 5.3 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.4	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Шерсть собаки 5.4 (Панель №5) A09.05.118	580,00
17.2.3.5.5	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Шерсть кошки 5.5 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.6	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Шерсть овцы 5.6 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.7	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G D.pteronissimus 5.7 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.8	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G D.farinae 5.8 (Панель №5) A09.05.118	580,00
7.2.3.5.9	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Дафния 5.9 (Панель №5) A09.05.118	580,00
	овые аллергены	0.050.00
17.2.2.4	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Грибковая панель №4 суммарная (Alternaria tenuis, Aspergilus niger, Aspergilus flavus, Cladosporium herbar, Penicillum tardum, Penicillum expancu) A09.05.118	2 650,00
17.2.2.4.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Alternaria tenuis 4.1 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.10	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Fusarium oxyspora 4.10 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.11	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Mucor posillus 4.11 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Aspergilus niger 4.2 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Aspergilus flavus 4.3 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.4	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Cladosporium herbar 4.4 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.5	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Penicillum tardum 4.5 (Панель №4) A09.05.118	580,00

17.2.2.4.6	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Penicillum expancum 4.6 (Панель №4) A09.05.118	580,00
17.2.2.4.7	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Rhizopus nigricans 4.7 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.8	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg G Candida albicans 4.8 (Панель №4) A09.05.118	580,00
7.2.2.4.9	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig G Candida kruzel 4.9 (Панель №4) A09.05.118	580,00
	рические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам	
17.1.1.2	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови:IgE общий (ИХА) (Immulite) A09.05.054.001	400,00
7.1.119	рвые и орехи Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Чечевица, F235 A09.05.118	580,00
7.1.139	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Бобы соевые, F14 A09.05.118	580,00
7.1.140	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Горошек зеленый, F12 A09.05.118	1 100,00
7.1.141	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Нут (турецкий горох), F309 A09.05.118	580,00
7.1.142	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Фасоль белая, F15 A09.05.118	1 100,00
7.1.143	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Фасоль зеленая, F315 A09.05.118	580,00
7.1.144	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Фасоль красная, F287 A09.05.118	580,00
7.1.149	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Арахис, F13 A09.05.118	1 100,00
7.1.151	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Грецкий орех, F256 A09.05.118	1 100,00
7.1.152	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Миндаль, F20 A09.05.118	1 100,00
7.1.153	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Кешью, F202 A09.05.118	580,00
7.1.306	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Фисташки, F203 A09.05.118	1 100,00
7.1.307	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Фундук, F17 A09.05.118	1 100,00
17.1.7) живо 7.1.156	ТНЫЕ И ПТИЦЫ	1 100,00
7.1.150	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Лошадь (перхоть), E3 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.157	происхождения в крови :Ig Е Корова (перхоть), E4 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	650,00
7.1.150.2	происхождения в крови :Ig Е Собака (эпителий), e2 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.159.1	происхождения в крови :Ig Е Эпителий морской свинки е6 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.160	происхождения в крови :Ig E Канарейка (перо), E201 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.163.1	происхождения в крови :Ig Е Попугай (перо), E91 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.163.1	происхождения в крови :IgE Попугай волнистый (перо), E78 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	750,00
7.1.165.2	происхождения в крови :Ig Е Кролик (эпителий), E82 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.166	происхождения в крови :Ig Е Хомяк (эпителий), E84 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.166.1	происхождения в крови :lg Е Крыса (эпителий), Е73 А09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.166.2	происхождения в крови :lg Е Крыса, F87 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.167	происхождения в крови :lg Е Крыса (моча), Е74 А09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.168.1	происхождения в крови :lg Е Голубь (помет), Е7 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.169	происхождения в крови :lg Е Перо гуся, е70 А09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
17.1.171	происхождения в крови :Ig Е Утка (перо), E86 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
	происхождения в крови :Ig E Коза (эпителий), E80 A09.05.118	123,30

17.1.172	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Курица (перо), E85 A09.05.118	1 400,00
7.1.172.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Курица (протеины сыворотки), E219 A09.05.118	750,00
7.1.174.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Мышь, E88 A09.05.118	580,00
7.1.175	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Овца (эпителий), E81 A09.05.118	1 100,00
7.1.176	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Свинья (эпителий), E83 A09.05.118	580,00
7.1.313	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Эпителий кошки e1 A09.05.118	580,00
7.1.314.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Собака (перхоть), e5 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.19) 3ep+	овые культуры	
7.1.115.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Puc, f9 (Immulite) A09.05.118	1 100,00
7.1.120.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Гречневая мука, f11 (Immulite) A09.05.118	580,00
7.1.121.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig E Кукуруза, кукурузная мука, f8 A09.05.118	580,00
7.1.122.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Oвес, овсяная мука, f7 A09.05.118	1 100,00
7.1.123.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Пшеничная мука, f4 (Immulite) A09.05.118	580,00
7.1.124.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови:Ig E Рожь, ржаная мука, f5 A09.05.118	580,00
7.1.125	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Ячменная мука, F6 A09.05.118	580,00
7.1.255.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Клейковина (глютен), f79 A09.05.118	580,00
17 1 2) Компл	пексы аллергенов	
7.1.372.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Аллергокомплекс смешанный (атопический)(тимофеевка луговая, рожь посевная, береза, полынь, кошка, собака, лошадь, яичный белок, коровье молоко. A09.05.118	9 900,00
7.1.373.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Аллергокомплекс респираторный (колосок душистый, ежа сборная, тимофеевка луговая, рожь посевная, ольха, береза, лещина, дуб, амброзия полыннолистная (ambrosia artemisiifolia), полынь, подорожник, кошка, собака, лошадь, dermatophagoides pteronyssinus, dermatophagoides farinae, pencillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, alternaria alternata A09.05.118	10 600,00
7.1.374.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Аллергокомплекс пищевой №2 (яичный белок, яичный желток, коровье молоко, казеин, пшеничная мука, ржаная мука, соевые бобы, кунжут, арахис, фундук) А09.05.118	9 900,00
7.1.375.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: Ig E Аллергокомплекс педиатрический (тимофеевка луговая, рожь посевная, береза, полынь, кошка, собака, лошадь, яичный белок, яичный желток, коровье молоко) A09.05.118	10 600,00
7.1.393	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Местные анестетики № 1 Артикаин/Скандонест, IgE A09.05.118	1 430,00
7.1.394	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Местные анестетики № 2 Новокаин/Лидокаин, IgE A09.05.118	1 430,00
17.1.13) Лека	рственные аллергены	
7.1.219.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Пенициллин G, C1 A09.05.118	1 100,00
7.1.221.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Амоксициллин c56 A09.05.118	1 100,00
7.1.226.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Доксициклин с62 A09.05.118	950,00
7.1.230.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Ципрофлоксацин c108 A09.05.118	950,00
7.1.234.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Нистатин c122 A09.05.118	900,00
17.1.238.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	900,00
	происхождения в крови :Ig E Азитромицин с194 A09.05.118	
17.1.333	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	630,00

17.1.334.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Ампицилин V, C203 A09.05.118	650,00
17.1.337	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Инсулин человеческий, C73 A09.05.118	750,00
17.1.338	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Цефуроксим, C308 A09.05.118	900,00
17.1.339	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: Ig Е Формальдегид, К80 A09.05.118	800,00
(17.1.17) Моло 17.1.135	очные продукты и яйцо Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Овомукоид, F233 A09.05.118	1 100,00
17.1.76.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Яичный белок, f1 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.77.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Яичный желток, f75 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.78.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Куриное яйцо, f245 (Immulite) A09.05.118	650,00
17.1.79.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Коровье молоко, f2 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.80.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Альфа-лактоальбумин, f76 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.81.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Бета-лактоглобулин, f77 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.82.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Казеин, f78 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.84	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Молоко кипяченое, F231 A09.05.118	1 100,00
17.1.85	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Сыворотка молочная, F236 A09.05.118	1 100,00
17.1.86	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Сыр типа "Чеддер", F81 A09.05.118	580,00
17.1.87	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Сыр типа "Моулд", F82 A09.05.118	580,00
	о и морепродукты	F00.00
17.1.102	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Камбала, F254 A09.05.118	580,00
17.1.103	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Лосось, F41 A09.05.118	1 100,00
17.1.104	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Сардина, F61 A09.05.118	750,00
17.1.105	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Тунец, F40 A09.05.118	1 100,00
17.1.106	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Форель, F204 A09.05.118	1 100,00
17.1.107	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Краб, F23 A09.05.118	1 100,00
17.1.108	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Креветки, F24 A09.05.118	750,00
17.1.109	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Лобстер (омар), F80 A09.05.118	1 400,00
17.1.110	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Мидия, F37 A09.05.118	750,00
17.1.111	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Гребешок, F338 A09.05.118	580,00
17.1.113	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Устрицы, F290 A09.05.118	580,00
17.1.88.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Свинина, f26 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.89.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Говядина, f27 (Immulite) A09.05.118	600,00
17.1.91.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Мясо цыпленка (курица), f83 (Immulite) A09.05.118	900,00
17.1.94	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Баранина, F88 A09.05.118	1 100,00
17.1.95	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Мясо индейки, F284 A09.05.118	950,00
17.1.96	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Треска, f3 (Immulite) A09.05.118	580,00
(17.1.15) Овог		
17.1.126.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Картофель, f35 (Immulite) A09.05.118	900,00

17.1.128	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.129	происхождения в крови :Ig E Сельдерей, F85 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
	происхождения в крови :lg E Петрушка, F86 A09.05.118	, i
7.1.136	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Грибы (шампиньоны), F212 A09.05.118	580,00
7.1.257	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Баклажан, F262 A09.05.118	1 100,00
7.1.258	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Капуста брокколи, F260 A09.05.118	580,00
'.1.259	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.260	происхождения в крови :Ig E Капуста брюссельская, F217 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
1.261	происхождения в крови :Ig E Капуста кочанная, F216 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 200,00
	происхождения в крови :lg E Капуста цветная, F291 A09.05.118	
7.1.262.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Морковь, f31 (Immulite) A09.05.118	580,00
'.1.263	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Тыква, F225 A09.05.118	580,00
1.264.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
`.1.265	происхождения в крови :Ig Е Помидор/томат, f25 (Immulite) A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
1.266	происхождения в крови : Ig E Огурец, F244 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 150,00
	происхождения в крови :lg E Спаржа, F261 A09.05.118	
'.1.268	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Шпинат, F214 A09.05.118	1 100,00
'.1.270	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Лук, F48 A09.05.118	580,00
7.1.277	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.278	происхождения в крови :Ig Е Перец красный (паприка), F218 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
	происхождения в крови :lg E Перец зеленый, F263 A09.05.118	
7.1.6) Прип 7.1.132	равы и другие продукты Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.138	происхождения в крови :Ig Е Дрожжи пивные, F403 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
	происхождения в крови :lg E Кунжут, F10 A09.05.118	
7.1.146	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Кофе, F221 A09.05.118	1 550,00
7.1.147	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Какао, F93 A09.05.118	1 100,00
7.1.148.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	680,00
7.1.269	происхождения в крови :Ig E Шоколад, f105 (Immulite) A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.272	происхождения в крови :Ig Е Чеснок, F47 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
	происхождения в крови :lg E Ваниль, F234 A09.05.118	
7.1.274	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Лавровый лист, F278 A09.05.118	580,00
7.1.276	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Мята, F405 A09.05.118	1 100,00
7.1.279	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.284	происхождения в крови :Ig Е Перец черный, F280 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
7.1.302	происхождения в крови :lg E Карри (приправа), F281 A09.05.118	580,00
	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Финики, F289 A09.05.118	
7.1.308	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Солод, F90 A09.05.118	1 100,00
7.1.309	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Имбирь, F270 A09.05.118	580,00
7.1.5) Проч		
7.1.178	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Аспергилл фумигатус, плесневый гриб (Aspergillus fumigatus) m3 A09.05.118	650,00
7.1.180	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Грибы рода кандида (Candida albicans), M5 A09.05.118	750,00
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

17.1.183.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Аспергилл черный, черная плесень (Aspergillus niger)	550,00
17.1.195	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Латекс, К82 A09.05.118	1 100,00
7.1.198	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Домашняя пыль h1 A09.05.118	580,00
7.1.199	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Хлопок, O1 A09.05.118	580,00
7.1.200	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Шерсть, K20 A09.05.118	1 100,00
7.1.201	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Шелк, k74 A09.05.118	580,00
7.1.23	Ig E Dermatophagoides pteronyssinus d1	580,00
7.1.24.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Dermatophagoides farinae d2 A09.05.118	470,00
7.1.327	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Плесневый гриб (Chaetomium globosum), M208 A09.05.118	580,00
17.1.332	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Пыль муки пшеничной, К301 A09.05.118	580,00
17.1.387	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides) IgE, P1 A09.05.118	1 100,00
17.1.388	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: личинки Anisakis (Anisakis Larvae) IgE, Р4 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: личинки Anisakis (Anisakis Larvae) IgE, Р4 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: личинки Anisakis (Anisakis Larvae) IgE, Р4 A09.05.118	720,00
17.1.400.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Аллергокомпонент IgE, Тимофеевка, rPhI p 1 (g205) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.10	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Dermatophagoides pteronyssinus, rDer p 2 (d12) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.11	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Dermatophagoides pteronyssinus, rDer p 10 (d110) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.12	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Dermatophagoides pteronyssinus, rDer f 1 (d21) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.13	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Dermatophagoides pteronyssinus, rDer f 2 (d22) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Аллергокомпонент IgE, Тимофеевка, rPhI р 12 (g212) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.3	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Аллергокомпонент IgE, Тимофеевка, rPhI p 5 (g215) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.4	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Береза, rBet v1 (t215) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.5	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Береза, rBet v2 (t216) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.6	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Береза, rBet v4 (t220) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.7	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Полынь, nArt v1 (w231) A09.05.118	1 050,00
17.1.400.8	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Полынь, nArt v3 (w233) A09.05.118	1 050,00
	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Аллергокомпонент IgE, Dermatophagoides pteronyssinus, rDer p	1 050,00
	1 (d11) A09.05.118	
17.1.400.9 <mark>(17.1.3) Пылы</mark> 17.1.25		600,00

17.1.26.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	600,00
	происхождения в крови :lg E Береза (Betula nigra), t3 (Immulite) A09.05.118	
17.1.27	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Лещина обыкновенная (орешник) (Corylus avellana), Т4 A09.05.118	1 100,00
17.1.28.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Дуб белый (Quercus alba), T7 A09.05.118	680,00
7.1.29	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Ива (Salix nigra), T12 A09.05.118	580,00
7.1.30	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Тополь (Populus spp.), T14 A09.05.118	1 100,00
7.1.31	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Сосна белая (Pinus silvestris), T16 A09.05.118	1 100,00
7.1.315	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Дуб смешанный (Querans rubra, alba,valentina), T77 A09.05.118	580,00
7.1.32	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Эвкалипт (Eucalyptus globulus), T18 A09.05.118	580,00
7.1.36	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Акация (Acacia species), T19 A09.05.118	580,00
7.1.38	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Бук (Fagus grandifolia), T5 A09.05.118	580,00
7.1.39	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Bяз (Ulmus spp), T8 A09.05.118	1 100,00
7.1.40	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Граб обыкновенный (Carpinus betulus), T209 A09.05.118	680,00
7.1.42	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Клен ясенелистный (Acer negundo), T1 A09.05.118	580,00
7.1.47	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Платан (Platanus acerifolia), T11 A09.05.118	580,00
7.1.50	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Ясень (Fraxinus excelsior), T15 A09.05.118	580,00
	и аллергенов деревьев	
7.1.356	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Смесь аллергенов деревьев №1 (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) A09.05.118	1 100,00
7.1.357	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови:Ig E Смесь аллергенов деревьев №2 (клен ясенелистный, тополь, вяз, дуб, пекан) А09.05.118	1 100,00
17.1.382.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Смесь аллергенов деревьев tp9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (Immulite) A09.05.118	1 100,00
17.1.390	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Смесь аллергенов деревьев №5(ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь) A09.05.118	1 100,00
17.1.8) Смеси	а аллергенов животных	
17.1.16.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Панель аллергенов животных №70 (эпителий морской свинки,эпителий кролика,хомяк,крыса,мышь) А09.05.118	1 100,00
7.1.353	Ig E Смесь профессиональных аллергенов №1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы)	1 100,00
7.1.354	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Панель аллергенов животных №1 (эпителий кошки,перхоть лошади,перхоть коровы,перхоть собаки) A09.05.118	1 050,00
7.1.355	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Панель аллергенов животных №72 (перо волнистого попугая,перо попугая,перо канарейки) A09.05.118	1 100,00
	и аллергенов трав	140.00
7.1.2	Ig E Смесь раннецветущих луговых трав gm1 (ежа сборная + овсяница луговая + райграс многолетний (плевел) +тимофеевка луговая + мятлик луговой)	440,00
7.1.359	Аллергология и иммунология:lg E Смесь аллергенов трав №3 (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый) В03.002.8	1 100,00
7.1.361	Аллергология и иммунология: Ig E Смесь аллергенов сорных растений и цветов №3 (полынь обыкновенная,подорожник,марь белая,золотарник,крапива двудомная) В03.002.2	1 100,00
17.1.362.2	Аллергология и иммунология: Ig E Смесь аллергенов сорных растений и цветов wp5 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотая розга, нивяник, одуванчик лекарственный) (общий ответ по смеси) (Immu B03.002.4	1 100,00

17.1.383.2	Аллергология и иммунология: Ig E Смесь аллергенов сорных растений и цветов wp2 (амброзия западная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, лебеда) (Immulite) (общий ответ по B03.002.3	1 100,00
17 1 12) Смесі	и ингаляционных аллергенов	
7.1.363	Аллергология и иммунология:lg E Смесь ингаляционных аллергенов №1 (ежа	1 100,00
	сборная,тимофеевка,японский кедр,амброзия обыкновенная,полынь обыкновенная)	
	(общий ответ по смеси) В03.002.13	
	,	
7.1.366	Аллергология и иммунология:lg E Смесь ингаляционных аллергенов №6 (плесневый	1 100,00
	гриб(Cladosporium herbarum),тимофеевка,плесневый гриб (Alternaria tenuis),	
	береза,полынь обыкновенн (общий ответ по смеси) В03.002.14	
7.1.368	Ингаляционная смесь dam1 (Dermat.pteronyssinus, эпителий кошки, перхоть собаки,	1 100,00
.1.500		1 100,00
	тимофеевка луговая, рожь посевная, Cladosporium herbarum, береза бородавчатая,	
	полынь обыкновенная)	
7.1.369	Аллергология и иммунология:Ig E Смесь ингаляционных аллергенов №9 (эпителий	1 100,00
	кошки,перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб (Alternaria	·
	tenus),подорожник) (общий ответ по B03.002.16	
7.4.074.0		4.050.00
7.1.371.2	Ig E Смесь аллергенов hp1 (домашняя пыль (greer), клещ-дерматофаг перинный, клещ-	1 050,00
	дерматофаг мучной,таракан-пруссак) (Immulite)	
7.1.381.2	Аллергология и иммунология: Ig E Смесь аллергенов микроскопических грибов mp1	1 100,00
	(penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans,	·
	" · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	alternaria ten (общий ответ по смеси) B03.002.12	1 100 05
7.1.384.2	Аллергология и иммунология:lg E Смесь аллергенов dp1 (клещ-дерматофаг перинный,	1 100,00
	клещ-дерматофаг мучной,dermatophagoides microceras, lepidoglyphus destructor,	
	tyrophagus putresce (общий ответ по смеси) B03.002.10	
	пищевых аллергенов	
		1 100 00
7.1.342.2	Аллергология и иммунология:lg E Смесь пищевых аллергенов fp3 (пшеничная	1 100,00
	мука,овсяная мука,кукурузная мука,семена кунжута,гречневая мука) (Immulite)	
	B03.002.18	
7.1.343	Аллергология и иммунология:Ig E Смесь пищевых аллергенов №6 (рис, пшеничная	1 100,00
	мука, семена кунжута, гречневая мука, соевые бобы) (общий ответ по смеси) В03.002.26	1 100,00
	мука,семена кунжута,гречневая мука,соевые оооы) (оощий ответ по смеси) воз.оог.го	
7.1.344.2	Аллергология и иммунология: IgE Смесь пищевых аллергенов fp7 (яичный белок,рис,	1 100,00
	коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) (Immulite) B03.002.27	
7.1.345	Аллергология и иммунология:Ig E Смесь пищевых аллергенов №13 (горох,белая	1 100,00
7.1.545		1 100,00
	фасоль,морковь,картофель) В03.002.21	
7.1.346.1		1 100,00
	яблоко, персик) В03.002.19	
7.1.347	Аллергология и иммунология:Ig E Смесь пищевых аллергенов №24 (фундук,	1 100,00
	креветки, киви, банан) В03.002.22	00,00
7 4 0 40		4 400 00
7.1.348	Аллергология и иммунология: Ig E Смесь пищевых аллергенов №25 (семена	1 100,00
	кунжута,пекарские дрожжи,чеснок,сельдерей) В03.002.23	
7.1.350	Аллергология и иммунология : Ig E Смесь пищевых аллергенов №50	1 100,00
	(киви,манго,бананы,ананас) В03.002.24	·
7.1.351	Аллергология и иммунология: Ig E Смесь пищевых аллергенов №51	1 100,00
7.1.551	,	1 100,00
	(помидор,картофель,морковь,чеснок,горчица) В03.002.25	
7.1.352.1	Аллергология и иммунология:lg Е Смесь пищевых аллергенов FP73 (свинина,	1 100,00
	куриное мясо, говядина, баранина) В03.002.21	
7.1.376.2	Аллергология и иммунология:Ig Е Смесь пищевых аллергенов fp2 (треска, креветки,	1 100,00
1.1.010.2		1 100,00
	мидии, тунец, лосось) (Immulite) B03.002.20	
7.1.377	Смесь пищевая (педиатрическая) fm5 (яичный белок, молоко коровье, треска,	1 200,00
	пшеница (крупа, мука), арахис, соевые бобы)	
7.1.4) Травы	. (13 / 3 // 1 /	
7.1.316	·	590.00
1.1.310	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
	происхождения в крови :lg E Амброзия смешанная (Heterocera spp.), W209 A09.05.118	
7.1.317	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	680,00
	происхождения в крови :lg E Бухарник шерстистый (Holcus lanatus), G13 A09.05.118	,
	прополождения в крови лу с вухарник шеретистви (понов іапаців), о то дозлосттв	
7.1.318	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
	происхождения в крови :lg E Лебеда чечевицеобразная (Atriplex lentiformis), W15	
	A09.05.118	
		1 200 00
7.1.319	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 200,00
	происхождения в крови :lg E Кострец безостый (Bromus inermis), G11 A09.05.118	
7.1.320	MOCHERORALINE VIDORUG ALTIMERI V ALTIMERIAM DACTIMERILIDOS AVIADOTIDOS IA VIAMINICANOS	1 900,00
1.1.020	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 900,00
	происхождения в крови :lg E Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis), G16 A09.05.118	
7.1.321	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
	· ·	300,00
	происхождения в крови :lg Е Полевица (Agrostis alba), G9 A09.05.118	
	14	580,00
7.1.322	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	300,00
	происхождения в крови :lg E Постенница лекарственная (Parietaria officinalis), W19	360,00

17.1.323	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Рожь многолетняя (Lolium perenne), G5 A09.05.118	580,00
17.1.324	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Рыльца кукурузные (Zee mays), G202 A09.05.118	580,00
7.1.51	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior), W1 A09.05.118	580,00
7.1.52	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Полынь горькая (Artemisia absinthum), W5 A09.05.118	580,00
7.1.53.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Полынь обыкновенная (чернобыльник) (Artemisia vulgaris) w6 A09.05.118	580,00
7.1.54.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Одуванчик лекарственный (Taraxacum officinale) w8 A09.05.118	580,00
7.1.55	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Подорожник (Plantago lanceolata), W9 A09.05.118	580,00
7.1.56	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Марь белая (Chenopodium album), W10 A09.05.118	1 100,00
7.1.57	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Лебеда сереющая (Artriplex canascens), W75 A09.05.118	580,00
7.1.60	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Крапива двудомная (Urtica dioica), W20 A09.05.118	1 100,00
7.1.61	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Ромашка (нивяник)(Chrysanthebum leucanthenum),W7 A09.05.118	1 100,00
7.1.65	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Колосок душистый обыкновенный (Anthoxanthum odoratum), G1 A09.05.118	580,00
7.1.66	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Ежа сборная (ежа обыкновенная) (Dactylis glomerata), G3 A09.05.118	1 100,00
7.1.69	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Тимофеевка (Phleum pratense), G6 A09.05.118	580,00
7.1.70	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Мятлик луговой (Poa pratensis), G8 A09.05.118	1 250,00
7.1.71	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Рожь культивированная (Secale cereale), G12 A09.05.118	750,00
7.1.72	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Овес культивированный (Avena sativa), G14 A09.05.118	750,00
7.1.73.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Пшеница посевная (Triticum sativum), G15 A09.05.118	1 100,00
17.1.14) Фрук	To a	050.00
17.1.131.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Апельсин, f33 (Immulite) A09.05.118	650,00
7.1.154.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Банан, f92 (Immulite) A09.05.118	950,00
7.1.155	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	580,00
	происхождения в крови :lg Е Яблоко f49 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00
7.1.285		I
	происхождения в крови:g Е Абрикос, F237 A09.05.118	1 100 00
17.1.286	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови:Ig Е Авокадо, F96 A09.05.118	1 100,00
7.1.286	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови:Ig E Авокадо, F96 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 100,00 1 100,00
17.1.286 17.1.287	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: Ig E Авокадо, F96 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig E Ананас, F210 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	
17.1.285 17.1.286 17.1.287 17.1.288 17.1.289	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: Ig E Авокадо, F96 A09.05.118 Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови : Ig E Ананас, F210 A09.05.118	1 100,00

17.1.291	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Груша, F94 A09.05.118	1 100,00
17.1.292	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Дыня, F87 A09.05.118	1 100,00
17.1.293	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Инжир, F402 A09.05.118	580,00
17.1.294	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Киви, F84 A09.05.118	1 100,00
17.1.295.2	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Клубника, f44 (Immulite) A09.05.118	580,00
17.1.296	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Лимон, F208 A09.05.118	1 100,00
17.1.297	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Манго, F91 A09.05.118	1 100,00
17.1.300	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig Е Персик, F95 A09.05.118	1 100,00
17.1.301	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Слива, F255 A09.05.118	580,00
17.1.303	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Хурма, F301 A09.05.118	580,00
17.1.304	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Ягоды (черника, голубика, брусника), F288 A09.05.118	580,00
17.1.311	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Кокос, F36 A09.05.118	1 100,00
(17.1.9) Яды н		I===
17.1.185	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Яд пчелы (Alis mellifera), I1 A09.05.118	750,00
17.1.187	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :Ig E Слепень (Tabanidae), I204 A09.05.118	580,00
17.1.191	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Яд осиный (род Polistes), I4 A09.05.118	1 100,00
17.1.192	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Яд осы пятнистой (шершень) (Dolichovespula maculata), l2 A09.05.118	1 100,00
17.1.194.1	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :IgE Комар (сем. Culicidae), I71 A09.05.118	1 100,00
17.1.328	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg Е Яд осиный (род Vespula), I3 A09.05.118	1 100,00
17.1.329	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Моль (сем. Tineidae), I8 A09.05.118	1 100,00
17.1.330	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови: Ig E Муравей рыжий (Solenopsis invicta), I70 A09.05.118	580,00
17.1.331	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Таракан рыжий (Blatella germanica), I6 A09.05.118	1 100,00
17.1.340	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :IgE Мошки красной личинка (Chirinomus plumosus), I73 A09.05.118	1 200,00
() БИОХИМИЧ	НЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ (4)	
5.17.1 (4.9) Витамин	Исследование уровня свободных метанефринов и норметанефринов ы, жирные кислоты (4.9)	2 580,00
4.10.1	Комплексное исследование: Анализ крови на аминокислоты (12 показателей- аланин,аргинин, аспарагиновая кислота, цитруллин, глутаминовая кислота, глицин, метионин) A12.06.060.012	5 630,00
4.8.6	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080	810,00
4.8.7	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови А12.06.060	780,00
4.9.1	Определение уровня витамина А (ретинол) в крови А12.06.060.001	2 350,00
4.9.10	Определение уровня витамина К1 (филлохинон) в крови А12.06.060.007	2 350,00
4.9.11	Определение уровня жирорастворимых витаминов: А, D, E, K1 в крови A12.06.060.008	6 150,00
4.9.12	Комплексное исследование : Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С) A12.06.060.009	10 990,00
4.9.13	Комплексное исследование: Анализ крови на витамины (A, D, E, K, C, B1, B5, B6, B9, B12) A12.06.060.010	14 530,00
4.9.14	Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3 в крови (эйкозапентаеновая кислота, докозагексаеновая кислота, Витамин E) B03.016.017.003	5 530,00
4.9.15	Определение Омега-3 индекса в крови (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний) A09.05.264	5 000,00
4.9.16	Комплексное исследование: Анализ крови на ненасыщенные жирные кислотысемейства Омега-6 (линолевая кислота, линоленовая кислота, арахидоновая кислота) A12.06.060.013	5 830,00

4.9.17	Комплексное исследование: Оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин Е,витамин С, бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН- дезоксигуанозин) A12.06.060.011	15 000,00
1.9.2	Определение уровня витамина В1 (тиамин) в крови А12.06.060.002	2 350,00
.9.3	Определение уровня витамина В5 (пантотеновая кислота) в крови А12.06.060.003	2 350,00
.9.4	Определение уровня витамина В6 (пиридоксин) в крови А12.06.060.004	2 350,00
.9.7	Определение уровня витамина С (аскорбиновая кислота) в крови А12.06.060.005	2 350,00
.9.8.1	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови А09.05.235	1 880,00
.9.8.3	Исследование уровня 25-ОН D2 витамина Д в крови A09.05.235.001	2 450,00
.9.8.4	Исследование уровня 25-ОН D3 витамина Д в крови А09.05.235.002	2 400,00
.9.9	Определение уровня витамина Е (токоферол) в крови А12.06.060.006	2 350,00
4.8) Диагнос	тика анемии (4.8)	
.8.1	Исследование уровня железа сыворотки крови А09.05.007	250,00
.8.2	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови А09.05.008	430,00
.8.3	Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076	460,00
.8.4	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС) А12.05.019	250,00
.8.5	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ЛЖСС+железо)	430,00
.8.9	А12.05.011 Исследование насыщения трансферрина железом (железо+трансферрин) А12.05.019	630,00
7.7.4	Исследование уровня эритропоэтина крови А09.05.082	780,00
	рственный мониторинг	
.13.1	Исследование уровня лекарственного препарата Вальпроевая кислота (Депакин) в крови A09.05.035.000.05	1 330,00
.13.3	Исследование уровня лекарственного препарата Карбамазепин (Финлепсин, Тигретол) в крови A09.05.035.000.04	3 530,00
1.13.4	Исследование уровня лекарственного препарата Ламотриджин в крови А09.05.035.000.03	3 700,00
1.13.5	Исследование уровня лекарственного препарата Леветирацетам в крови A09.05.035.000.02	4 000,00
4.5) Липидн	ый обмен (4.5)	
.12.3	Исследование уровня гомоцистеина в крови А09.05.214	1 230,00
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
.5.1	Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025	240,00
.5.10	Исследование уровня липопротеинов очень низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	440,00
.5.2	Исследование уровня холестерина в крови А09.05.026	250,00
1.5.3	Исследование уровня липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL) в крови	270,00
		_, 0,00
	A09.05.027	
.5.4	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	270,00
.5.5	Исследование уровня апопротеина А1 в крови А09.05.250	480,00
.5.6	Исследование уровня апопротеина В1 в крови А09.05.251	480,00
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
1.5.7	Исследование уровня липопротеинов в крови А09.05.027	750,00
1.5.8	Холестерин общий, A09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности A09.05.025	490,00
7.7.6	Исследование уровня лептина в крови А09.05.159	1 040,00
4.2) Обмен (
		000 00
l.11.1	Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020	220,00
l.11.2	Исследование уровня мочевины в крови (азот мочевины) А09.05.017	220,00
.11.3	Исследование уровня мочевой кислоты в крови А09.05.018	220,00
.2.1	Исследование уровня альбумина в крови А09.05.011	220,00
.2.2	Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	220,00
.2.3	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови (белковые фракции крови)	660,00
	A09.05.014	·
1.2.4	Скорость клубочковой фильтрации (СКD-ЕРІ-взрослые/формула Шварца-дети; включает определение креатинина) A09.05.020.001	220,00
16) 05	пигментов (4.6)	
		000 ==
.6.1	Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021	220,00
.6.2	Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022	220,00
	/глеводов (4.4)	
	,	220.00
.4.1	Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) А09.05.023	220,00
.4.10	Проведение глюкозотолерантного теста. Через 1 час (сыворотка) А12.22.005	240,00
.4.11	Проведение глюкозотолерантного теста. Через 2 часа (сыворотка) А12.22.005	240,00
.4.2	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083	560,00
.4.3	Исследование уровня фруктозамина в крови А09.05.102	420,00
.4.4	Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023	250,00
.4.5	Исследование уровня молочной кислоты в крови А09.05.207	580,00
.4.6	Проведение глюкозотолерантного теста. Натощак (плазма) А12.22.005	280,00
.4.7	Проведение глюкозотолерантного теста. Через 1 час (плазма) A12.22.005	280,00
.4.8	Проведение глюкозотолерантного теста. Через 2 часа (плазма) А12.22.005	280,00
.4.9	Проведение глюкозотолерантного теста. Натощак (сыворотка) А12.22.005	240,00
1.4.14) Coct	авные анализы (4.14)	
1.14.1	Комплексное исследовани: Анализ крови биохимический общетерапевтический для госпитализации (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, холестерин общий, глюкоза сыворотки, креатинин, азот мочевины) В03.016.004	1 790,00
4.14.2.1	Комплексное исследование: Анализ крови биохимический общетерапевтический - ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ, щелочная фосфатаза) В03.016.004	1 350,00

4.12.1	ческие белки (4.3) Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида	2 680,00
	мозгового (NT-proBNP) в крови A09.05.256	2 000,00
12.2.1	Исследование уровня тропонина в крови (тропонин I) A09.05.193	550,00
3.1	Исследование уровня миоглобина в крови А09.05.006	730,00
3.10	Определение активности триптазы в крови А09.05.243	3 930.00
3.11	Исследование уровня цистатина С в крови А09.05.230	1 530,00
3.12.1	Исследование уровня прокальцитонина в крови А09.05.209	2 020,00
3.13	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови А09.05.241	500,00
3.2	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови (С-реактивный	350,00
3.2	белок ультрачувствительный) А09.05.009	350,00
3.3	Исследование уровня гаптоглобина крови А09.05.079	630,00
3.4	Исследование уровня альфа-1-антитрипсина в крови А09.05.073	700,00
3.5	Исследование эльфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови А09.05.109	630,00
3.6	Исследование уровня церулоплазмина в крови А09.05.077	550,00
3.7.1	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови А09.05.234	950,00
3.8	Исследование ревматоидных факторов в крови А12.06.019	310,00
3.9	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови А12.06.015	340,00
.1) Фермент		000.00
1.1	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	220,00
1.10.1	Исследование уровня липазы в сыворотке крови А09.05.173	270,00
1.11.1	Исследование уровня креатинкиназы в крови А09.05.043	220,00
1.12	Исследование уровня МВ-фракции креатинкиназы А 09.05.182	370,00
1.13	Определение активности панкреатической амилазы в крови А09.05.180	370,00
1.15	Исследование уровня желчных кислот в крови А09.05.129	2 930,00
1.2	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041	220,00
1.3	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови (АОТ) 7403.03.041	220,00
1.4	Исследование уровня простатической кислой фосфатазы крови А09.05.175	250,00
1.5	Исследование уровня гамма-глютамилтранспептидазы крови А09.05.044.001	250,00
1.6	Исследование уровня лактатдегидрогеназы А09.05.039.001	220,00
1.7	Исследование уровня лактатдегидрогеназы А09.05.039.001 (1,2 фракции)	300,00
1.8	Исследование уровня холинэстеразы в сыворотке крови А09.05.174	320,00
1.9.1	Исследование уровня амилазы в крови (Альфа-амилаза) А09.05.045	280,00
.7) Электрол	иты и микроэлементы (4.7)	
7.1	Исследование уровня электролитов (калий, натрий, хлор) в крови А09.05.031.000.01	380,00
7.1.2	Исследование уровня калия в крови (калий) А09.05.031	220,00
7.1.3	Исследование уровня хлоридов в крови А09.05.034	220,00
7.1.4	Исследование уровня натрия в крови А09.05.030	220,00
7.11	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии А09.01.007.001	1 150,00
7.11	(Магний)	1 130,00
7.15	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии A09.01.007.001 (Кальций)	1 130,00
.7.16	Исследование уровня титана в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.05.268.001	1 230,00
.7.16.1	Исследование уровня титана в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.01.014.001	1 130,00
7.16.2	Исследование уровня титана в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.28.073.001	1 230,00
7.17	Исследование уровня хрома в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.05.269.001	1 230,00
.7.17.1	Исследование уровня хрома в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1 230,00
7.17.2	А09.01.015.001 Исследование уровня хрома в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1 230,00
	A09.28.074.001	
7.18	Исследование уровня марганца в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.05.270.001	1 230,00
7.2	Исследование уровня общего кальция в крови А09.05.032	220,00
7.22	Исследование уровня меди методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1 250,00
7.22.1	А09.28.078.001 Исследование уровня меди в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1 250,00
7.22.2	А09.05.273.001 Исследование уровня меди в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии А09.01.019.001	1 250,00
7.22.3	Исследование уровня меди в моче А09.28.078	1 250,00
7.22.3 7.25	Исследование уровня меди в моче дов. 28.078 Исследование уровня селена в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1 230,00
	A09.05.276.001	·
7.25.1	Исследование уровня селена в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.01.022.001	1 230,00
7.25.2	Исследование уровня селена в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.28.081.001	1 230,00
.7.28	Исследование уровня сурьмы в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.05.279.001	1 230,00
.7.28.1	Исследование уровня сурьмы в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.01.025.001	1 230,00
.7.28.2	Исследование уровня сурьмы в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1 130,00

4.7.29		
	Исследование уровня ртути в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.05.280.001	1 230,00
4.7.29.1	Исследование уровня ртути в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.01.026.001	1 230,00
	Исследование уровня ртути в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.28.085.001	1 230,00
4.7.3	Исследование уровня ионизированного кальция в крови А09.05.206	320,00
	Исследование уровня свинца в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии А09.05.281.001	1 230,00
	Исследование уровня свинца в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.01.027.001	1 230,00
	Исследование уровня свинца в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.28.061.001	1 230,00
	Комплексное исследование: Анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As) B03.045.024.001.01	5 730,00
4.7.4	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови А09.05.127	220,00
4.7.5	Исследование уровня неорганического фосфора в крови А09.05.033	220,00
4.7.6	Исследование уровня цинка в крови А09.05.274	400,00
4.7.6.1	21	
4.7.6.2	Исследование уровня цинка в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.28.079.001	1 230,00
	Исследование уровня цинка в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии A09.05.274.001	1 230,00
4.7.7		420.00
		420,00
	Исследование уровня лития в крови А09.05.086	1 230,00
	Литий в моче, спектрометрия (Li)	1 230,00
	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (Литий) А09.01.007.001	1 230,00
() ГЕМОСТАЗ (3)	
.,		310,00
	Исследование активности плазминогена в крови А09.05.048	400,00
	Определение активности системы протеина С А09.05.125	380,00
	Исследование активности протеина С в крови А09.05.125	1 220,00
		-
	Исследование активности протеина S в крови А09.05.126	1 420,00
		850,00
	1 1 1	2 230,00
	Определение резистентности активированного фактора V к действию активированного протеина С A09.05.190	990,00
3.16	Определение активности фактора VII в плазме крови A09.05.189	1 020,00
		880,00
		880,00
		880,00
		000,00
	Определение протромоинового (тромоопластинового) времени (протромоиновое	
	время, процент протромбина по Квику, МНО) А12.05.027	310,00
	время, процент протромбина по Квику, МНО) А12.05.027 Исспедование уровня геларина в крови (Анти Ха активность геларина) А09.05.052	310,00
3.20	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052	310,00 870,00
3.20 3.23	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) A09.05.052 B03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIa зависимый	310,00 870,00
3.20 3.23	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) A09.05.052 B03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIa зависимый фибринолиз, Плазминоген)	310,00 870,00 2 070,00
3.20 3.23 3.24	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) A09.05.052 B03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIa зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) A12.05.017	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00
3.20 3.23 3.24 3.25	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) A09.05.052 B03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) A12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) A12.05.017	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) A09.05.052 B03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIa зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) A12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) A12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) A12.05.017	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) A09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) A12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) A12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) A12.05.017 Определение тромбинового времени в крови A12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) A12.05.016.002.1	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) A09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) A12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) A12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) A12.05.017 Определение тромбинового времени в крови A12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) A12.05.016.002.1	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.33	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS)	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, определение	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIa зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, антиген фактора Виллебранда, определение активность фактора VIII в плазме крови А12.05.035	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, определение	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, антиген фактора Виллебранда, определение активность фактора VIII в плазме крови А12.05.035 Исследование активности антитромбина III в крови А09.05.047	310,00 870,00 2 070,00 2 500,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00 1 260,00 2 930,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40 3.41 3.42	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активатора плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, антиген фактора Виллебранда, определение активности фактора VIII в плазме крови А12.05.035 Исследование активности антитромбина III в крови А09.05.047 Определение волчаночного антикоагулянта в крови А12.05.043.001	310,00 870,00 2 070,00 2 070,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00 1 260,00 2 930,00 430,00 890,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40 3.41 3.42	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, антиген фактора Виллебранда, определение активности фактора VIII в плазме крови А12.05.035 Исследование активности антитромбина III в крови А09.05.047 Определение Волчаночного антикоагулянта в крови А12.05.043.001	310,00 870,00 2 070,00 2 070,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00 1 260,00 2 930,00 430,00 890,00 690,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40 3.41 3.42	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIa зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (зпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, антиген фактора Виллебранда, определение активность фактора VIII в плазме крови А12.05.035 Исследование активности антитромбина III в крови А09.05.047 Определение волчаночного антикоагулянта в крови А12.05.043.001 Определение Д-димера А09.20.003 Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (РФМК-тест) А09.05.051	310,00 870,00 2 070,00 2 070,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00 1 260,00 2 930,00 430,00 890,00 690,00 310,00
3.20 3.23 3.24 3.25 3.26 3.3 3.30 3.31 3.33 3.37 3.39 3.4 3.40 3.41 3.42	Исследование уровня гепарина в крови (Анти Ха активность гепарина) А09.05.052 В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген) Исследование агрегации тромбоцитов (ристомицин, АДФ, коллаген) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (эпинефрин/адреналин) А12.05.017 Исследование агрегации тромбоцитов (арахидоновая кислота) А12.05.017 Определение тромбинового времени в крови А12.05.028 Тромбоэластометрия (ЭКСТЭМ+ФИБТЭМ - оценка нарушений полимеризации фибрина) А12.05.016.002.1 Тромбоэластометрия (НАТЭМ - оценка спонтанной коагуляции) А12.05.016.003 Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004 Определение активности фактора XII в плазме крови А09.05.184 Определение активности фактора II в плазме крови А09.05.189 Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS) Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента А09.05.288 Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 Комплексное исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови - активность фактора Виллебранда, антиген фактора Виллебранда, определение активности фактора VIII в плазме крови А12.05.035 Исследование активности антитромбина III в крови А09.05.047 Определение Волчаночного антикоагулянта в крови А12.05.043.001	310,00 870,00 2 070,00 2 070,00 520,00 700,00 310,00 4 960,00 2 650,00 2 180,00 880,00 880,00 310,00 5 600,00 1 260,00 2 930,00 430,00 890,00 690,00

7.9.1	Исследование уровня гастрина сыворотки крови А09.05.057	1 040,00
.9.2	Исследование уровня пепсина в желудочном содержимом (соотношение пепсиногена I	
.0.2	и песиногена II (включая определение пепсиногена I и песиногена II)) A09.16.003.001	2 230,00
9.2.1	ГастроПанель (Гастрин-17 базовый: Пепсиноген I, Пепсиноген II, Антитела к хеликобактеру, IgG)	6 100,00
.4) Гипофиза	рно-адреналовая система (7.4)	
4.1	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови А09.05.067	580,00
.4.2	Исследование уровня общего кортизола в крови (ИХА) А09.05.135	430,00
.4.3	Исследование уровня общих катехоламинов в крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) A09.05.133	2 550,00
.4.4	Комплексное исследование: Исследование уровня общих катехоламинов в крови	3 500,00
.4.4	(адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) и их метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) А09.05.133.000.01	3 300,00
.4.5	Исследование уровня свободного кортизола в слюне A09.07.007	1 230,00
.4.6	Комплексное исследование уровня свободного кортизола в слюне: кортизол, дегидроэпиандростерон (ДГЭА) - 4 порции, соотношение ДГЭА и кортизола (слюна) A09.07.007	4 230,00
7.7) Другие (7.	.7)	
.7.3	A09.05.066 Исследование уровня соматотропного гормона в крови (соматотропный гормон роста, СТГ) (ИХА)	550,00
'.7.5.1	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови A09.05.204	1 330,00
	остеопороза (7.5)	,
.5.1	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови А09.05.058	540,00
.5.2	Исследование уровня кальцитонина в крови (ИХА) А09.05.119	850,00
.5.3	Определение уровня остеокальцина в крови А09.05.224	980,00
.5.4	Определение С-концевого телопептида в крови (Beta-Cross laps) A09.05.222	1 280,00
.5.5	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови A09.05.296	1 580,00
7.3) Пренатал	ьная диагностика (7.3)	
.3.10	Определение уровня прогестерона в крови (Пренатальная диагностика) (ИХА) A09.05.151	380,00
.3.11	Исследование уровня плацентарного фактора роста (Placental Growth Factor, PIGF) A09.05.249	2 830,00
'.3.12		3 230,00
.3.12	Комплексное исследование "ASTRAIA" для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) І триместра беременности (8-13 недель 6 дней): Ассоциированный с беременностью протеин А (PAPP-A), Свободная субъединица В03.032.002.002	3 230,00
7.3.13	Комплексное исследование "ASTRAIA" для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) І триместра беременности (8-13 недель 6 дней): с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии B03.032.002.003	3 480,00
.3.14	Комплексное исследование "ASTRAIA" для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) І триместра беременности (8-13 недель 6 дней): с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии (с учётом PLGF) В03.032.002.003	4 530,00
7.3.3.1	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови А09.05.090 (Пренатальная диагностика) (ИХА)	470,00
.3.4	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП (Пренатальная	460,00
.3.8	диагностика) (ИХА) А09.05.089 Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития	1 330,00
.5.0	ребенка (внутриутробно), 15-19 недель (PRISCA) В03.032.002.001	1 330,00
.3.9	Эстрадиол (Е2) (Пренатальная диагностика) (ИХА) А09.05.154	440,00
	ьдостероновая группа (7.8)	
.8.1	Исследование уровня ренина в крови А09.05.121	1 100,00
.8.2	Исследование уровня альдостерона в крови А09.05.069	1 250,00
.8.3	Альдостерон-рениновое соотношение (включает: альдостерон, прямое определение	1 800,00
7.0\ T	ренина, соотношение)	
	продукции (7.2)	
.2.1	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ) (ИХА) A09.05.132	370,00
.2.10	Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИХА) А09.05.078	370,00
2.11	Исследование уровня свободного тестостерона в крови А09.05.078.001	910,00
.2.12.1	Исследование уровня дигидротестостерона в крови А09.05.150	1 500,00
2.13	Исследование уровня дигидрогестостерона в крови "Аоэ.оэ. 150" Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови (ГСПГ, SHBG (ССГ)) (ИХА) Аоэ.оэ.160	580,00
2 2 4 4		4 000 00
.2.14 .2.15	Исследование уровня ингибина В в крови А09.05.218 Определение уровня антимюллерова гормона в крови (АМГ, АМН, MiS) (ИФА)	1 300,00 2 070,00
	A09.05.225	
.2.16	Комплексное исследование: расчет биологически доступного тестостерона (индекса свободных андрогенов, тестостерона свободного), (включает определение	790,00
.2.10	Τοστοστορομο οδιμοτο μ ΓΟΠΕ (CCΓ\) (ΙΔΥΔ\) ΔΩΩ ΩΕ ΩΤΩ ΩΩΔ	
.2.17	тестостерона общего и ГСПГ (ССГ)) (ИХА) A09.05.078.001 Определение макропролактина в крови A09.05.210.001 (с определением пролактина)	880,00

7.2.4 7.2.5		
7.2.4 7.2.5	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ) (ИХА) A09.05.131	370,00
.2.4 .2.5	Исследование уровня пролактина в крови (ИХА) А09.05.087	370,00
.2.5	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (Е2) (ИХА) А09.05.154	440,00
	Определение уровня прогестерона в крови (ИХА) А09.05.151	380,00
∪	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (17-ОН-прогестерон)	600.00
	A09.05.139	000,00
.2.7	Исследование уровня андростендиона в крови А09.05.146	470,00
.2.9	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭА-сульфат)	540,00
	(ИХА) A09.05.149	
	поджелудочной железы (7.6)	
.6.1	Исследование уровня инсулина крови А09.05.056	570,00
.6.2	Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205	700,00
6.4	Комплексное исследование: Индекс инсулинорезистентности HOMA-IR (включает	780,00
	определение глюкозы и инсулина в сыворотке крови) А09.05.023, А09.05.056.001	·
	цитовидной железы (7.1)	
.1.1	Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) А09.05.065	370,00
.1.10	Тироксин связывающая способность сывортки (T-uptake) A09.05.097	610,00
.1.2	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	370,00
.1.3	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови (ИХА) A09.05.062	370,00
.1.4	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА) А09.05.064	370,00
.1.5	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови (ИХА) А09.05.060	370,00
.1.6	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови А12.06.017	470,00
.1.7	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови (Анти-ТПО) (ИХА) А12.06.045	470,00
.1.8.1	Исследование уровня тиреоглобулина в крови А09.05.117	1 100,00
	Исследование энтител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (АТ рТТГ)	1 600,00
	A12.06.046	1 500,00
	ГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (10)	
	ероновый статус (10.2)	
	Интерфероновый статус (4 показателя:сывороточный интерферон, спонтанный	3 580,00
	интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма) в крови А12.06.047.000.01	
0.2.10	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Ридостин A12.06.079	680,00
0.2.11	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Циклоферон A12.06.079	680,00
0.2.12	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Галавит	680,00
	A12.06.079	
0.2.13	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Гепон A12.06.079	680,00
0.2.14	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Иммунал A12.06.079	680,00
0.2.15	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Иммунофан A12.06.079	680,00
0.2.16	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Иммуномакс A12.06.079	680,00
0.2.17	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Иммунорикс A12.06.079	680,00
0.2.18	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Ликопид A12.06.079	680,00
0.2.19	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам:	680,00
	Полиоксидоний А12.06.079	
0.2.20	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Тактивин A12.06.079	680,00
0.2.21	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Тимоген	680,00
0.0.07	А12.06.079 Интерфероновый статус (3 показателя:сывороточный интерферон, интерферон-	3 230,00
	альфа, интерферон-гамма) в крови А12.06.047.000.02 Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Кагоцел	680,00
	A12.06.079	
0.2.8		680 nn
0.2.8	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079	680,00
0.2.8 0.2.9 10.1) Оценка г	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079 уморального и клеточного иммунитета (10.1)	
0.2.8 0.2.9 10.1) Оценка г 0.1.1	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079	290,00 1 130,00
0.2.8 0.2.9 1 <mark>0.1) Оценка г</mark> 0.1.1 0.1.10	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079 уморального и клеточного иммунитета (10.1) Исследование уровня комплемента С3 и его фракций в крови A09.05.075 Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (оценка гуморального иммунитета) A12.30.012.007	290,00
0.2.8 0.2.9 10.1) Оценка г 0.1.1 0.1.10	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079 уморального и клеточного иммунитета (10.1) Исследование уровня комплемента С3 и его фракций в крови A09.05.075 Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (оценка гуморального иммунитета) A12.30.012.007 Оценка клеточного иммунитета A12.06.001, A12.30.012.007.01	290,00 1 130,00 2 800,00
0.2.8 0.2.9 10.1) Оценка г 0.1.1 0.1.10 0.1.12 0.1.13	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079 уморального и клеточного иммунитета (10.1) Исследование уровня комплемента СЗ и его фракций в крови A09.05.075 Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (оценка гуморального иммунитета) A12.30.012.007 Оценка клеточного иммунитета A12.06.001, A12.30.012.007.01 Бактерицидная активность крови (BURST)	290,00 1 130,00 2 800,00 5 150,00
0.2.8 0.2.9 10.1) Оценка г 0.1.1 0.1.10 0.1.12 0.1.13 0.1.14	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079 уморального и клеточного иммунитета (10.1) Исследование уровня комплемента СЗ и его фракций в крови A09.05.075 Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (оценка гуморального иммунитета) A12.30.012.007 Оценка клеточного иммунитета A12.06.001, A12.30.012.007.01 Бактерицидная активность крови (BURST) Сокращенная панель CD4/CD8	290,00 1 130,00 2 800,00 5 150,00 940,00
0.2.8 0.2.9 10.1) Оценка г 0.1.1	Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам: Неовир A12.06.079 уморального и клеточного иммунитета (10.1) Исследование уровня комплемента СЗ и его фракций в крови A09.05.075 Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (оценка гуморального иммунитета) A12.30.012.007 Оценка клеточного иммунитета A12.06.001, A12.30.012.007.01 Бактерицидная активность крови (BURST)	290,00 1 130,00 2 800,00 5 150,00

10.1.2		
0.4.0	21	290,00
		300,00
0.1.4	A26.06.10 Определение иммуноглобулина М (IgM) в крови	300,00
		300,00
0.1.7	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (ЦИК) A09.05.074	300,00
0.1.8	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови (ФНО-альфа) А12.26.014	1 330,00
		1 500,00
	УТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (9)	
	ролипидный синдром (АФС) (9.1)	
		1 360,00
		2 030,00
1.12.1	Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgM A12.06.029.1	1 430,00
.1.13.1	Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgG A12.06.029	1 430,00
.1.14.1	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgM A12.06.051.1	1 430,00
.1.15.1	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgG A12.06.051	1 430,00
1.16	Антитела к аннексину V класса IgM	1 450,00
1.17		1 350,00
.1.2		1 500,00
	1 1 1 1 7 0	
	Определение содержания суммарных антител класса G (lgG) и класса M (lgM) к протромбину в крови A12.06.065.001	1 650,00
	1 1 7 1	1 620 00
		1 620,00
	нные заболевания легких и сердца (9.7)	0.450.00
	1	2 150,00
.7.2	Определение содержания антител к базальной мембране кожи в крови А12.06.044.002	2 130,00
	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови (антимиокардиальные антитела) A12.06.023	1 300,00
	,	1 900,00
	7 1 11	1 900,00
	ангиотензинпревращающего фермента в крови А09.05.122	
	унные неврологические заболевания	
	Определение содержания антител к антигенам миелина в крови :Антитела к миелину A12.06.021	3 500,00
	Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови A12.06.020.001	2 450,00
		5 000,00
		1 530,00
	1	4 350,00
11.5	1 12 .	4 100,00
.11.6	•	4 980,00
	нные поражения ЖКТ и целиакия (9.4)	050.00
	A12.06.055	850,00
	Определение содержания антител к фактору Кастла, внутреннему фактору (АВФ) в крови A12.06.045.001	1 480,00
.4.11	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического	1 730,00
	происхождения в крови (IgG4) A09.05.118	
.4.13	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови A12.06.026	4 000 00
		1 230,00
.4.14		1 230,00 1 030,00
	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам	
.4.15	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG	1 030,00
.4.15 .4.2	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA	1 030,00
.4.15	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG	1 030,00 1 030,00 850,00
4.15 4.2 4.3 4.4	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00
4.15 4.2 4.3 4.4 4.5	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 420,00
4.15 4.2 4.3 4.4 4.5	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 420,00
4.15 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 420,00 1 280,00
.4.15 .4.2 .4.3 .4.4 .4.5 .4.6	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител класса A (IgA) в крови A12.06.026.001	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 420,00
4.15 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgA A12.06.026.002 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 420,00 1 280,00
4.15 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgA A12.06.026.002 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgG A12.06.026.003	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 420,00 1 280,00 1 280,00
4.15 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к знасса A (IgA) в крови A12.06.026.001 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgA A12.06.026.002 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgG A12.06.026.003 Определение содержания антител к антигенам желудка в крови (АПЖК) A12.06.026.003	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 420,00 1 280,00
.4.15 .4.2 .4.3 .4.4 .4.5 .4.6 .4.7 .4.8 .4.9 9.3) Аутоимму	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к знасса A (IgA) в крови A12.06.026.001 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgA A12.06.026.002 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgG A12.06.026.003 Определение содержания антител к антигенам желудка в крови (АПЖК) A12.06.026 нные поражения печени (9.3)	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 480,00
.4.15 .4.2 .4.3 .4.4 .4.5 .4.6 .4.7 .4.8 .4.9 .3.3 Аутоимму .3.2	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgA A12.06.026.002 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgG A12.06.026.003 Определение содержания антител к антигенам желудка в крови (АПЖК) A12.06.026 Ныые поражения печени (9.3) Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti - LKM)	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00
.4.15 .4.2 .4.3 .4.4 .4.5 .4.6 .4.7 .4.8 .4.9 9.3) Аутоимму 3.2	Определение содержания антител класса A (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.4 Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови A12.06.055.3 Определение содержания антител к глиадину в крови:Антитела к глиадину,IgG A12.06.055.1 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgA A12.06.056 Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови, IgG A12.06.056 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.066 Определение содержания антител к эндомизию в крови A12.06.060 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgA A12.06.026.002 Определение содержания антител класса A (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови, IgG A12.06.026.003 Определение содержания антител к антигенам желудка в крови (АПЖК) A12.06.026 Ныые поражения печени (9.3) Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti - LKM)	1 030,00 1 030,00 850,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 280,00 1 480,00

9.8.1		
	иные поражения почек и васкулиты (9.8) Определение содержания антител к базальной мембране клубочка (БМК) в крови А12.06.045.003	2 580,00
9.8.2	Определение содержания антител класса G (lgG) к цитоплазме нейтрофилов в крови (ANCA-скрининг: PR3, MPO) A12.06.037.000.02	1 850,00
9.8.3	Определение содержания антител к эндотелиальным клеткам (HUVEC) в крови A12.06.045.005	1 680,00
9.8.4		1 750,00
	иные эндокринопатии и аутоиммунное бесплодие (9.2)	1 100,00
9.2.1		880,00
9.2.2		1 860,00
9.2.3	Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови A12.06.020	1 500,00
9.2.4	Определение содержания антител к стероидпродуцирующим клеткам надпочечников в крови A12.06.033.001	1 430,00
9.2.6	·	1 050,00
9.9) Диагності	ика артритов (9.9)	·
0.9.1	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови IqG A12.06.052	1 930,00
9.9.2		1 430,00
9.9.3		1 630,00
	A12.06.062	1 030,00
	теинемия и иммунофиксация	0.450.55
0.10.1	21 1 1 1 2 1	2 150,00
9.10.2		1 880,00
9.10.3		3 180,00
9.10.4	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса Скрининг (в разовой моче, колич.) A09.28.028.001	3 530,00
9.5) Системнь	не ревматические заболевания (9.5)	
0.5.1.1		1 060,00
0.5.10		1 200,00
.5.2		1 200,00
9.5.3		1 230,00
9.5.4	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (раздельно: nRNP/Sm, Sm, SS-A нативный (60 kDa), Ro-52 рекомбинантный, SS-B, ScI-70, Jo-1, центромера B, dsDNA (ДНК)	3 700,00
	нуклеосомы, гистоны,рибосомальный Р-протеин)	
9.5.9 (9.6) Эли-тесть		1 180,00
9.6.1		2 600,00
9.6.2	111 2 11 11 2 /	2 600,00
9.6.3		
0.0.0	one deposit of the control of the co	10 030,00
9.6.4	ЭЛИ-П-Комплекс-12	10 030,00 3 750,00
9.6.4 () OHKOMAPKI	ЭЛИ-П-Комплекс-12 ЕРЫ (8)	3 750,00
9.6.4 () <mark>OHKOMAPKI</mark> 3.1	ЭЛИ-П-Комплекс-12 ЕРЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089	3 750,00 460,00
9.6.4 () <mark>OHKOMAPKI</mark> 3.1	ЭЛИ-П-Комплекс-12 ЕРЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089	3 750,00
9.6.4 () <mark>OHKOMAPKI</mark> 8.1 8.10	ЭЛИ-П-Комплекс-12 ЕРЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, A09.05.130.001	3 750,00 460,00
9.6.4) OHKOMAPKI 3.1 3.10	ЭЛИ-П-Комплекс-12 ЕРЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, A09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231	3 750,00 460,00 680,00
9.6.4) OHKOMAPKI 3.1 3.10 3.11	ЭЛИ-П-Комплекс-12 РЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, A09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4)	3 750,00 460,00 680,00
9.6.4 () OHKOMAPKI 3.1 3.10 3.11 3.12 3.13	ЭЛИ-П-Комплекс-12 РЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, A09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген	3 750,00 460,00 680,00 720,00
9.6.4) OHKOMAPKI 3.10 3.11 3.12 3.13	ЭЛИ-П-Комплекс-12 РЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00
9.6.4) OHKOMAPKI 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14	ЭЛИ-П-Комплекс-12 =PЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 130,00
9.6.4 9. OHKOMAPKI 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16	ЭЛИ-П-Комплекс-12 =PЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови А09.05.247	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 130,00 1 280,00
9.6.4 9.0HKOMAPKI 9.10 9.11 9.12 9.13 9.14 9.15 9.16 9.17	ЭЛИ-П-Комплекс-12 ЕРЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови А09.05.247 Исследование уровня белка S — 100 в сыворотке крови А09.05.219	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 130,00 1 280,00 2 400,00
9.6.4) OHKOMAPKI 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16 3.17 3.19	ЭЛИ-П-Комплекс-12 EPЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (СУFRA 21.1) в крови А09.05.247 Исследование уровня белка S — 100 в сыворотке крови А09.05.219 Определение хромогранина А в крови А09.05.227	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 130,00 1 280,00 2 400,00 2 930,00
9.6.4) OHKOMAPKI 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16 3.17 3.19 3.2	ЭЛИ-П-Комплекс-12 EPЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (СУFRA 21.1) в крови А09.05.247 Исследование уровня белка S — 100 в сыворотке крови А09.05.219 Определение хромогранина А в крови А09.05.227	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 130,00 1 280,00 2 400,00
9.6.4 () OHKOMAPKI 3.1 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16 3.17 3.19 3.2	ЭЛИ-П-Комплекс-12 EPЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (СҮFRA 21.1) в крови А09.05.247 Исследование уровня белка S — 100 в сыворотке крови А09.05.219 Определение хромогранина А в крови А09.05.227 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА) А09.05.195 Исследование уровня муциноподобного рако-ассоциированного антигена в крови	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 130,00 1 280,00 2 400,00 2 930,00
9.6.4) OHKOMAPKI 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16 3.17 3.19 3.2 3.21	ЭЛИ-П-Комплекс-12 РЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови А09.05.247 Исследование уровня белка S — 100 в сыворотке крови А09.05.219 Определение хромогранина А в крови А09.05.227 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА) А09.05.195 Исследование уровня муциноподобного рако-ассоциированного антигена в крови (МСА) А09.28.087.000.01	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 280,00 2 400,00 2 930,00 490,00 1 650,00
9.6.4 () OHKOMAPKI 8.1 8.10 8.11 8.12 8.13 8.14 8.15 8.16 8.17 8.19 8.2 8.21	ЭЛИ-П-Комплекс-12 РЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (срасчетом отношения) А09.05.130, A09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови А09.05.246 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (СYFRA 21.1) в крови А09.05.247 Исследование уровня белка S – 100 в сыворотке крови А09.05.219 Определение хромогранина А в крови А09.05.227 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА) А09.05.195 Исследование уровня муциноподобного рако-ассоциированного антигена в крови (МСА) А09.28.087.000.01 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови А09.05.201	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 130,00 1 280,00 2 400,00 2 930,00 490,00
9.6.4 () OHKOMAPKI 8.1 8.10 8.11 8.12 8.13 8.14 8.15 8.16 8.17 8.19 8.2 8.21 8.3 8.4	ЭЛИ-П-Комплекс-12 РЫ (8) Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (Онкомаркер) А09.05.089 Исследование уровня простатспецифического антиге на общего в крови + Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (с расчетом отношения) А09.05.130, А09.05.130.001 Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови А09.05.231 Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови А09.05.245 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови (антиген СА 72-4) А09.05.200 Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) А09.05.196 Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови А09.05.247 Исследование уровня белка S – 100 в сыворотке крови А09.05.219 Определение хромогранина А в крови А09.05.227 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА) А09.05.195 Исследование уровня муциноподобного рако-ассоциированного антигена в крови (МСА) А09.28.087.000.01 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови А09.05.232	3 750,00 460,00 680,00 720,00 780,00 1 250,00 1 040,00 1 280,00 2 400,00 2 930,00 490,00 1 650,00 670,00

0.001 470,00 ген CA 125) + 1 570,00 ген CA 125,00 ген CA 12
1 (значение .05.130 380,00 и 830,00 и 830,00 и 830,00 750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
и 830,00 и 830,00 и 830,00 и 830,00 750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ющего лишая 510,00 ющего лишая 510,00
и 830,00 и 830,00 и 830,00 и 830,00 750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ющего лишая 510,00 ющего лишая 510,00
830,00 и 830,00 750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
830,00 и 830,00 750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
и 830,00 750,00 Illus fumigatus) 580,00 БЫХ 520,00 БЫХ 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
и 830,00 750,00 Illus fumigatus) 580,00 БЫХ 520,00 БЫХ 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
750,00 Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
Illus fumigatus) 580,00 ых 520,00 ых 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ающего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
ых 520,00 ых 580,00 2 2.001 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00
ых 520,00 ых 580,00 2 2.001 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00
2.001 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00
2.001 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00
2.001 580,00 2 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00
ых 580,00 2 2.001 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
ых 580,00 2 2.001 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
2.001 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
2.001 580,00 2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 510,00 ающего лишая 510,00
2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
2 580,00 рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
рологическое 650,00 ающего лишая 510,00 ющего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
ающего лишая 510,00 ющего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
ющего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
ющего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
ющего лишая 1 730,00 ающего лишая 510,00
ающего лишая 510,00
ающего лишая 510,00
un (Enetoin 600 00
nn (Enstein 600.00
nn (Enetoin 600 00
app (Epstein- 600,00
app (Epstein- 600,00
ейна-Барр 600,00
- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
пштейна-Барр 560 00
пштейна-Барр 560,00
пштейна-Барр 560,00 VCA) вируса 790,00
VCA) вируса 790,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00
VCA) вируса 790,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 + Agp24) в
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 + Agp24) в
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 + Agp24) в
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 + Agp24) в 600,00 окар, 650,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 + Agp24) в 600,00 окар, 650,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 + Agp24) в 600,00 окар, 650,00 650,00 в20,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00 6 A26.06.025 600,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00 6 A26.06.025 600,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00 5 A26.06.025 600,00 пуколич. 600,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00 д A26.06.025 600,00 пуколич. 600,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00 д A26.06.025 600,00 пуколич. 600,00 550,00 850,00
VCA) вируса 790,00 ефицита 430,00 в крови IgG 600,00 окар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00 6 A26.06.025 600,00 пуколич. 600,00
РОСА) вируса 790,00 рефицита 430,00 в крови IgG 600,00 рокар, 650,00 дG (сыворотка) 820,00 760,00 Б А26.06.025 600,00 пуколич. 600,00 550,00 850,00 ercoralis) IgG 980,00
РОСА) вируса 790,00 рефицита 430,00 в крови IgG 600,00 рокар, 650,00 д (сыворотка) 820,00 г 760,00
РОСА) вируса 790,00 рефицита 430,00 в крови IgG 600,00 рокар, 650,00 д (сыворотка) 820,00 г 760,00
РОСА) вируса 790,00 рефицита 430,00 в крови IgG 600,00 рокар, 650,00 д (сыворотка) 820,00 г 760,00
РОСА) вируса 790,00 рефицита 430,00 в крови IgG 600,00 рекар, 650,00 д (сыворотка) 820,00 г 760,00
РОСА) вируса 790,00 рефицита 430,00 в крови IgG 600,00 рокар, 650,00 д (сыворотка) 820,00 г 760,00
app (Epstein- 60

11.1) Гепатит	Δ (11 1)	
11.1.1	A26.06.034 Определение антител классов M(IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A	480,00
	virus) в крови	,
1.1.2	A26.06.034.000 Определение антител классов G (IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A	480,00
	virus) в крови	
11.2) Гепатит		
11.2.1.1	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови,	1 230,00
	количественно A26.06.036.002	
11.2.2	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis	450,00
	B virus) в крови (колич.) A26.06.040	
11.2.3.1	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В	440,00
	(Hepatitis B virus) в крови A26.06.039	
11.2.4.1	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В	500,00
14.0.5.4	(Hepatitis B virus) в крови A26.06.039.001	550.00
11.2.5.1	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови A26.06.035	550,00
11.2.7	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в	430,00
11.2.7	крови суммарные А26.06.038	430,00
11.5) Гепатит	, , ,	
11.5) генатит 11.5.1	С (11.5) Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в	520,00
11.5.1	крови А26.06.044.002	320,00
11.5.2	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в	520,00
1.5.2	крови А26.06.044.001	320,00
11.3) Гепатит	•	
11.3.1	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к	400,00
	вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови A26.06.041.002	,
11.3.4	Определение антител класса M (anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в	420,00
-	крови А26.06.041.001.01	.,
1.11.14) Герпе	етическая инфекция (11.14)	
1.14.1	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IgM	500,00
	A26.06.131.001	
11.14.10	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes	580,00
	virus 6) в крови A26.06.047.001	
11.14.2	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IgG,	500,00
	полуколич. A26.06.131	
11.14.3	Определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов	790,00
	(Herpes simplex virus types 1, 2) A26.06.046.002	
11.14.6	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) І типа, IgM	580,00
	A26.06.045.003	
11.14.7	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) І типа, IgG	620,00
	A26.06.045.001	
11.14.8.1	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus,	620,00
	ВПГ) ІІ типа А26.06.045.003	
11.14.9	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) II типа, IgG, полуколич.	620,00
	A26.06.131.002	
	ерия и столбняк (11.29)	
11.29.1	Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови А26.06.104	980,00
11.29.2	Определение антител к Clostridium tetani в крови (антитела к возбудителю столбняка)	980,00
4 44 40\\	A26.06.105	
<mark>1.11.16) Канд</mark> і		630.00
11.16.1	Определение антител к грибам рода кандида (Candida spp.) в крови, IgA A26.06.014	750,00
11.16.2.1 11.16.3	Определение антител к грибам рода кандида (Candida spp.) в крови, IgG A26.06.014 Определение антител к грибам рода кандида (Candida spp.) в крови, IgM A26.06.014	630,00
	определение антител к триоам рода кандида (Candida spp.) в крови, igm A26.06.014 евой энцефалит (11.40)	000,00
1.40.1	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM A26.06.088.001	680,00
1.40.2	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG A26.06.088	630,00
	рш и паракоклюш (11.33)	,
11.33.1	Определение антител класса A (IgA) к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в	880,00
	крови А26.06.103.001	
11.33.2	Определение антител класса G (IgG) к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в	880,00
	крови А26.06.103.000	
11.33.3	Определение суммарных антител к возбудителям коклюша (Bordetella pertussis) и	1 300,00
	паракоклюша (Bordetella parapertussis) в крови, реакцией пассивной гемагглютинации	
	A26.06.103.000.04	
	навирусная инфекция (11.48)	
1.48.10	Определение суммарных антител классов G (IgG, количественно) и M (IgM,	2 000,00
	полуколичественно) к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) A26.06.056.005	
11.48.4	Определение антител класса M (IgM) к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2)	1 050,00
	иммуноферментным методом (ИФА) в крови А26.06.056.003	
11.48.8	Иммунохроматографическое экспресс-исследование соскоба из рото- и носоглотки на	1 730,00
	антиген коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) ЭКСПРЕСС-ТЕСТ A26.08.072.000	
11.48.8.1	Иммунохроматографическое экспресс-исследование соскоба из рото- и носоглотки на	1 750,00
	антиген коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) ВЫЕЗДНОЙ ЭКСПРЕСС-ТЕСТ	
	A26.08.072.001	

44 40 0 0		
11.48.8.2	Экспресс-тест для выявления антигена вируса гриппа типов A/B и антигена коронавируса SARS-COV-2	4 550,00
11.48.9		1 100,00
(1.11.22) Корь		
11.22	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови A26.06.056.001	1 250,00
<mark>(11.12) Красну</mark> х 11.12.1		460,00
	A26.06.071.002	,
11.12.2	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови A26.06.071.001	460,00
11.12.3	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови A26.06.071.003	790,00
11.12.4	, ,	3 300,00
	неллез (11.26)	0=0.00
	Определение антител к легионелле пневмонии (Legionella pneumophila) в крови A26.06.051	850,00
1.11.20) Лямбі		
11.20.1	1	530,00
1.20.2.1 1.11.34) Meuri	Определение антител классов М (IgM) к лямблиям в крови A26.06.032.001 нгококковая инфекция (11.34)	490,00
		1 530,00
11.9) Микопла		, , , , ,
1.9.1.1	, , ,	470,00
14.0.0.4	крови А26.06.057.003	100.00
1.9.3.1	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови A26.06.057.004	460,00
1.9.4	pneumoniae) в крови A26.06.057.000	700,00
1.9.5	Определение антител класса M (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови A26.06.057.001	560,00
1.9.6	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови A26.06.057.002	560,00
1.11.27) Парво	рисипонису в крови и 20.00.007.002	
		2 000,00
		1 300,00
	Госпитализация" (11.0)	1 100 00
1.0.1Γ	Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1 480,00
Ι1.2.1Γ	Определение поверхностного антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis В virus) в крови + подтверждающий тест (госпитализация) A26.06.036	380,00
1.3.1Г	(Госпитализация) Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV lgG и anti-HCV lgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови A26.06.041.002	370,00
11.6.1Г	· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	200,00
Ι1.6.4Γ		
		335,00
	A26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01	335,00 400,00
1.11.32) Псевд	A26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01 отуберкулез и иерсиниоз (11.32)	400,00
1.11.32) Псевд	A26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01 отуберкулез и иерсиниоз (11.32)	·
1.11.32) Псевд 1.32.1	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094	400,00
1.11.32) Псевд 1.32.1 1.32.2	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум	1 080,00
1.11.32) Псевд 1.32.1 1.32.2 1.11.36) Салы 1.36.1	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови А26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум A26.06.094 монеллез (11.36)	1 080,00
1.11.32) Псевд 1.32.1 1.32.2 1.11.36) Салы 1.36.1 11.6) Сифилис	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови А26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум A26.06.094 монеллез (11.36) Определение антител к сальмонеллам (Salmonella) методом реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) в крови A26.06.077.001	400,00 1 080,00 680,00
1.11.32) Псевд 1.32.1 1.32.2 1.11.36) Салы 1.36.1 11.6) Сифилис 1.6.1	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум A26.06.094 монеллез (11.36) Определение антител к сальмонеллам (Salmonella) методом реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) в крови A26.06.077.001 с (11.6) Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных	400,00 1 080,00 680,00
1.11.32) Псевд 11.32.1 11.32.2 1.11.36) Салы 11.36.1 11.6) Сифилис 11.6.1	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови А26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум A26.06.094 монеллез (11.36) Определение антител к сальмонеллам (Salmonella) методом реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) в крови A26.06.077.001	1 080,00 1 080,00 680,00 700,00
1.11.32) Псевд 11.32.1 11.32.2 (1.11.36) Салы 11.36.1 (11.6) Сифилис 11.6.1	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови А26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум A26.06.094 монеллез (11.36) Определение антител к сальмонеллам (Salmonella) методом реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) в крови A26.06.077.001 с (11.6) Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.001 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной	400,00 1 080,00 680,00 700,00 200,00 290,00
1.11.32) Псевд 11.32.1 11.32.2 1.11.36) Салы 11.36.1 11.6) Сифилис 11.6.1 11.6.2	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум A26.06.094 монеллез (11.36) Определение антител к сальмонеллам (Salmonella) методом реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) в крови A26.06.077.001 с (11.6) Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.001 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное) в сыворотке крови A26.06.082.003 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (полуколичественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.003	400,00 1 080,00 680,00 700,00 200,00 290,00
11.32.1 11.32.2 (<mark>1.11.36) Салы</mark> 11.36.1 (<mark>11.6) Сифилис</mark> 11.6.1 11.6.2 11.6.3	А26.06.082 (Госпитализация) Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови A26.06.049.001.01 дотуберкулез и иерсиниоз (11.32) Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) IgA+ IgG A26.06.094 Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis), РПГА, сум A26.06.094 монеллез (11.36) Определение антител к сальмонеллам (Salmonella) методом реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) в крови A26.06.077.001 с (11.6) Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.001 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное) в сыворотке крови A26.06.082.003 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (полуколичественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.003 Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (полуколичественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.003	400,00 1 080,00 680,00 700,00 200,00 290,00 330,00

<mark>(1.11.38) Т-лим</mark> 11.38.1	ифотропные вирусы человека (11.38) Определение антител класса G (IgG) к Т-лимфотропному вирусу человека 1 и 2 типа (Human T-Lymphotropic Virus 1 and 2 types) в крови A26.06.087.000	1 330,00
(11.11) Токсопл	пазмоз (11.11)	
11.11.2	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови A26.06.081.002	440,00
1.11.3	Определение антител класса G (lgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови A26.06.081.001	440,00
1.11.4	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови A26.06.081.003	950,00
1.11.5	Определение антител класса A (IgA) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови A26.06.081.004	420,00
1.11.18) Трихс	омониаз (11.18)	
1.18.2	Определение антител класса G (IgG) к трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в крови A26.06.015.001	380,00
<mark>1.11.24) Тубе</mark> р 1.24.1	окулез (11.24) Исследование суммарных антител к антигенам Mycobacterium tuberculosis compleх в	820,00
14.40\\/	крови А26.06.138.001	
<u>11.10) уреапл</u> 1.10.1.1	изэмоз (11.10) Определение антител класса A (Ig A) к уреаплазме в крови (Ureaplasma urealyticum) A26.06.072	400,00
1.10.3.1	Определение антител класса G (Ig G) к уреаплазме в крови (Ureaplasma urealyticum) A26.06.072	400,00
4 44 44) \		
<mark>1.11.44) Ханта</mark> 1.44.1	определениеантител класса М (IgM) к хантавирусам, возбудителям геморрагической	430,00
1 11 0	лихорадки с почечным синдромом в крови А26.06.090.001	400.00
1.44.2	Определение антител класса G (IgG) к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови A26.06.090.002	430,00
	актериоз (11.21)	000.00
1.21.1	Определение антител класса A (IgA) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови A26.06.033.003	680,00
1.21.2	Определение антител класса М (IgM) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови A26.06.033.002	750,00
1.21.3	Определение антител класса G (IgG) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови A26.06.033.000	380,00
1.21.4	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови, суммарные A26.06.033.004	400,00
11.8) Хламиди		
1.8.1	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови, IgA A26.06.018.001	410,00
1.8.2	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови, IgM A26.06.018.002	410,00
1.8.3	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови, IgG A26.06.018.003	410,00
1.8.4	Определение антител класса G (IgG) к белку теплового шока хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови A26.06.018.004	430,00
1.8.5	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови, IgA A26.06.113.001	460,00
1.8.6	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови, IgM A26.06.113.002	
1.8.7	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови, IgG A26.06.113.003	510,00
	мегаловирусная инфекция (11.13)	
1.13.2	Определение антител классов М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови A26.06.022.002	500,00
1.13.3	Определение антител классов G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови A26.06.022.001	500,00
1.13.4	Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови A26.06.022.003	790,00
1.13.6	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgG(иммуноблот) A26.06.021	1 530,00
	ллез (дизентерия) (11.35)	L
1.35.1	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenteriae, Shigella sonnei) в крови A26.06.096; A26.06.097	1 100,00
	емический паротит (11.23)	I a a c
1.23.1	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM A26.06.112.002	800,00
1.23.2) КЛИНИКА	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG A26.06.112.001	800,00
) ГЕМАТОЛОГ		000.00
l.10 l.19		360,00 420,00
	тромбоцитов (IPF) B03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула)	370,00
1.20		· ·
1.20 1.21 1.24	В03.016.003 Общий (клинический) анализ крови (ОАК + СОЭ) В03.016.003 Оценка фракций незрелых тромбоцитов (IPF) с цитратом натрия В03.016.003	320,00 420,00

1.26	Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) + тромбоциты по Фонио B03.016.003	620,00
.4	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (определение ретикулоцитов) (XN-1000 SYSMEX) A08.05.008	360,00
5	Исследование уровня глюкозы в крови (сахар капиллярной крови) А09.05.023	200,00
6	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (свертываемость по Сухареву) A12.05.014	160,00
7	Исследование времени кровотечения А12.05.015	150,00
8	Исследование на плазмодии малярии А26.05.073	360,00
изосерол		
1	Определение основных групп крови (A, B, 0) (группы крови и резус фактора AB0) A12.05.005	720,00
2	Определение содержания антител к антигенам групп крови А12.06.043	1 830,00
3	Скрининг антиэритроцитарных антител (резусные антитела) А12.05.007.001.02	1 050,00
4	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) А12.05.009	900,00
5	Определение антигена Челлано (антигены системы Kell-Cellano) A12.05.007.002	740,00
6	Определение фенотипа эритроцитов по антигенам C, c, E, e, CW, K и k (фенотипирование эритроцитов по системе резус) A12.05.007.001	1 000,00
ОБШЕКПИН	ИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (6)	
	вания кала (6.2)	
.2) исследо: 2.1	, , ,	460.00
	Исследование кала (копрограмма) В03.016.010	460,00
2.10	Определение концентрации опухолевой M2-пируваткиназы в кале A09.19.014	2 150,00
2.11	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий A26.19.037	1 100,00
2.12	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях А26.19.020	1 100,00
2.13	Экспресс-метод качественного определения одноэтапного выявления антигена	910,00
	ротавируса в фекалиях человека А26.19.040.001	
2.13.1	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий A26.19.040 (качественно)	910,00
2.15	Исследование уровня кальпротектина в кале (диаг-ка воспалительных заб-ий в кишечнике), качественно A09.19.013	1 500,00
2.16	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	370,00
2.19	Определение антигенов криптоспоридий (Cryptosporidium parvum) в образцах фекалий (криптоспоридий, изоспора, циклоспора) A26.19.036	610,00
.2.2	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	430,00
.2.20	Исследование уровня кальпротектина в кале (диаг-ка воспалительных заб-ий в кишечнике), количественно A09.19.013.001	3 500,00
.2.23	Исследование углеводов в кале А09.19.012	930,00
.2.24	A26.19.010 A26.19.011 Исследование кала (комплекс): копрограмма, яйца гельминтов, простейшие B03.016.010	1 320,00
.2.26	Исследование кала на трансферрин и гемоглобин (кал) А09.19.001.001	1 030,00
.2.28	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) A26.19.095	1 800,00
.2.3	Микроскопическое исследование кала на простейшие A26.19.011 (метод седиментации PARASEP)	430,00
.2.5	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) A26.01.017	320,00
.2.6	А09.19.001 Исследование кала на скрытую кровь (гемоглобин в кале H&R fob)	730,00
.2.9	Исследование уровня панкреатической эластазы-1 в кале А09.19.010	2 010,00
	вания мочи (6.1)	_ 0.0,00
. 1 <i>)</i> иссл едо . 1	Определение альфа-амилазы в моче (диастаза) А09.28.027	250,00
.10	Исследование уровня фосфора в моче (фосфор неорган. мочи) A09.28.026	400,00
		-
11	Исследование уровня металла Магний в моче А09.28.060.001	1 000,00
12	Бета-2-микроглобулин мочи	725,00
14	Исследование уровня электролитов (калий, натрий, хлор) в моче А09.28.013.000.01	280,00
15	Исследование уровня 17-гидроксикортикостероидов (17-ОКС) в моче А09.28.036	2 950,00
16	Исследование уровня общих метанефринов и норметанефринов в моче A09.28.034.001	2 780,00
.17	Исследование уровня свободных метанефринов и норметанефринов в моче A09.28.034.002	3 230,00
.18	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга) А09.28.006	350,00
19	Исследование уровня свободного кортизола в моче А09.28.035	760,00
20	Исследование уровня катехоламинов в моче A09.28.034 (адреналин, норадреналин, дофамин)	2 900,00
21	Исследование уровня катехоламинов мочи и их метаболитов (адреналин, норадреналин,дофамин, ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-	5 250,00
22	гидроксииндолуксусная кислота) A09.28.034.000.01 Исследование уровня метаболитов катехоламинов в моче (ванилилминдальная	2 580,00
	кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) А09.28.034	
.23	Литос-тест (Оценка степени камнеобразования, Глюкоза, Белок, рН) (разовая порция мочи) A09.28.018	2 530,00
.20		
	,	1 580 00
.26 .27	Оксалаты в моче Питос комплексный (включая оценку степени камнеобразования) (разовая порция	1 580,00 3 330,00

5.28	Анализ минерального состава мочевых камней A09.28.018 (ИК-спектрометрия) (мочевой камень)	3 930,00
5.3	Исследование на микроальбуминурию (разовая порция) А09.28.003.001	480,00
5.3.1	Исследование на микроальбуминурию А09.28.003.001	390,00
5.4	Исследование уровня креатинина в моче А09.28.006	280,00
5.5	Исследование уровня мочевины в моче А09.28.009	180,00
5.6	Исследование уровня мочевой кислоты в моче А09.28.010	280,00
5.9	Исследование уровня кальция в моче (кальций общий мочи) (суточная порция), количественно A09.28.012	400,00
6.1.1	Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) B03.016.006	310,00
6.1.2	Микроскопическое исследование осадка мочи (по Нечипоренко) А09.28.001	330,00
6.1.3	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи - анализ мочи по Зимницкому A09.28.022	360,00
6.1.4	Исследование уровня глюкозы в моче А09.28.011 (суточная/разовая порция)	220,00
6.1.5	Микроскопическое исследование осадка мочи (лейкоформула мочи) А12.28.011	320,00
6.1.6	Микроскопическое исследование осадка мочи (трехстаканная проба мочи) А 09.28.001	470,00
6.1.7	Определение белка в суточной моче (суточная моча на белок) А09.20.005	280,00
6.1.8	Исследование уровня кальция в моче (кальций общий мочи) (суточная/разовая порция) A09.28.012	330,00
(6.4) Исслед	ования эякулята (6.4)	
6.4.1	Спермограмма В03.053.002	880,00
6.4.12	Определение содержания антиспермальных антител IgA на сперматозоидах A12.06.028.001	900,00
6.4.15	Пробоподготовка эякулята для инсеминации	4 000,00
6.4.17	Окислительный стресс для сперматозоидов В03.053.002	5 700.00
6.4.2	Спермограмма В03.053.002.001 (по Крюгеру)	930,00
6.4.3	Определение содержания антиспермальных антител IgG на сперматозоидах A12.06.028.002	900,00
6.4.4	Жизнеспособность сперматозоидов В03.053.002.002	930,00
6.4.5	Исследование посторгазменной (посткоитальной) мочи на наличие сперматозоидов	390,00
	A12.28.011.001	
6.4.7	Исследование фрагментации ДНК в сперматозоидах (halotech) A12.21.001.001	4 830,00
6.4.8	Спермограмма+ (спермограмма, тест Крюгера, MAR-тест Ig G) B03.053.002.003	2 480,00
6.4.9	Спермограмма-НВА тест на степень зрелости сперматозоидов В03.053.002	6 500,00
	скопические исследования (6.3)	
6.3.1	Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	400,00
6.3.10	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты A12.21.003	400,00
6.3.12	Микроскопическое исследование мокроты A26.09.001	370,00
6.3.13	Микроскопическое исследование отделяемого со слизистой оболочки носа (риноцитограмма) A26.26.005.000	360,00
6.3.14	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое	610,00
	исследование+макроскопическое исследование)	,
6.3.17	Микроскопическое исследование спермы (Проба Шуварского или посткоитальный тест) A12.21.001	680,00
6.3.18	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала (тест Курцрока- Миллера) A08.20.017.001.3	880,00
6.3.19	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого А12.21.003	400,00
6.3.20	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого Атг. 21.003	380,00
	плесневые, дерматомицеты) А26.01.033 (по Черногубову)	,
6.3.21	Микроскопическое исследование желчи	580,00
6.3.24	Качественное определение антигенов вирусов гриппа группы А и В (ИХА) (мазок из носа) A26.08.038.000.03	1 250,00
6.3.3	Микроскопическое исследование на трихомонады А26.20.017.001	350,00
6.3.4	Микроскопическое исследование соскоба на грибы A26.01.010	350,00
6.3.5	Микроскопическое исследование волосяных луковиц, ресниц на клещей рода демодекс A26.01.011.001	400,00
6.3.6	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок A26.01.023	380,00
6.3.9	Микроскопия содержимого конъюнктивной полости (правый) А12.26.022	340,00
6.3.9.1	Микроскопия содержимого конъюнктивной полости (левый) А12.26.022	340,00
(<mark>) ЦИТОЛОГ</mark> 15.1	ИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (15) Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология	460,00
15.1.1	гинекологического/урологического мазка) A08.20.017 Цитологическое исследование микропрепарата (онкоцитология с др.органов)	560,00
	A08.20.017.000.01	·
15.13	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки A08.20.017.002	1 470,00
15.15	Комплексное исследование: коэкспрессия р16 и Ki67 (CINtec PLUS) и жидкостная цитология (ПАП – тест) A08.20.017.001.06	3 230,00
15.17	Цитологическое исследование пунктатов полости матки А08.20.004	560,00
15.18	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла A08.06.001	560,00
15.2	Цитологическое исследование мокроты А08.09.011	630,00
13.2		
15.2	Цитологическое исследование плевральной жидкости А08.09.010	560,00

15.5	Цитологическое исследование пунктатов, соскобов, выделений молочной железы A08.20.015.001	560,00
5.6	Цитологическое исследование тканей щитовидной железы A08.22.004	560,00
5.7	Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей А08.30.028.000.01	560,00
ПЦР		
3.30	РНК вируса гриппа А, В	930,00
	СКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (22)	
<u> </u>	пирование (22.3)	
22.3.1	Определение HLA-антигенов II класса, комплексное исследование: HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1 A12.05.010.000.05	6 180,00
2.3.2	Определение HLA-антигенов II класса, HLA-DRB1 A12.05.010.000.03	3 000,00
22.3.3	Определение HLA-антигенов II класса, HLA-DQA1 A12.05.010.000.01	2 450,00
2.3.4	Определение HLA-антигенов II класса, HLA-DQB1 A12.05.010.000.02	2 860,00
2.3.5	Определение HLA-антигенов, типирование антигенов HLA-DQ2/DQ8 A12.05.010.000.04	5 780,00
	неская предрасположенность к различным заболеваниям (22.1)	0.050.00
22.1.1	Кардиогенетика. Гипертония	3 250,00
2.1.12	Определение полиморфизма гена UGT1A1 (Диагностика синдрома Жильбера) A27.30.015	3 700,00
22.1.14	Генетическая диагностика синдрома поликистоза яичников (INC, PPAR-y,CYP11a, 5а- редуктаза, SHB, AR1-6 показателей) A11.20.007.000.01	4 350,00
22.1.16	Определение полиморфизма гена AZF в крови (Делеции локуса AZF) A27.05.022.000.01	3 130,00
22.1.17	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой	3 150.00
- <u>-</u> 1. 1 <i>1</i>	аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови A27.05.012	5 150,00
22.1.18		4 050,00
۲۷.۱.۱۵	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии +	4 UOU,UU
	определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла Генетика - ГЕМОСТАЗ - 12 (Кардиориск-Тромбофилия+Метаболизм фолатов) A27.05.018.000.02	
22.1.19	Определение активности антигена тканевого активатора плазминогена в крови	950,00
	(тромботест - PLAT (ТРА)) А09.05.293	
2.1.2	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии в крови (Кардиориск. Тромбофилия (8 генов, 8 мутаций)) A27.05.018.000.01	3 150,00
22.1.20	Количественное определение ДНК TREC и KREC методом ПЦР для ранней диагностики первичных иммунодефицитных состояний B03.002.003.000.01	7 500,00
20.4.0		0.000.00
22.1.3	Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла (метаболизм фолатов) A27.05.003.000.01	2 090,00
22.1.5	Определение антигена HLA-B27 A12.30.012.009.01	1 530,00
2.1.6	Диагностика нарушений метаболизма лактозы, молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене МСМ6 (-13910 T>C) В03.032.003.000.01	1 780,00
22.1.7	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 (онкогенетика BRCA) A27.05.040	3 550,00
4.5.5) Генети	ческие предрасположенности Геномед	
22.15.1	Исследование полиморфизмов генов системы гемостаза и генов фолатного цикла В03.019.033.002	9 000,00
22.15.12	Исследование полиморфизмов генов системы гемостаза и генов фолатного цикла	11 000,00
10. 12	(панель "Нарушения системы гемостаза" 30 маркеров) В03.019.033.002	500,00
22.15.15	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика: Оптимальный вариант диеты для	9 000,00
	снижения веса" В03.019	
22.15.16	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика: Негативные последствия потребления алкоголя и риск зависимости" В03.019	9 000,00
22.15.17	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика: негативные последствия кофе" В03.019	9 000,00
22.15.18	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика: Реакция организма на некоторые компоненты пищи" (max) В03.019	9 000,00
22.15.19	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика - негативные последствия соли"	9 000,00
22.15.2	В03.019 Пабораторная генетика: Фактор коагуляции II (F2 тромбин). Полиморфизм: Thr165Met	3 030,00
	B03.019	
2.15.20	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика: Реакция организма на некоторые компонеты пищи" (light) B03.019	6 000,00
22.15.22	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика - витамины" В03.019	9 000,00
2.15.23	Лабораторная генетика: Панель "Нутригенетика и спорт: Оптимальный вариант диеты и физических нагрузок для снижения веса" В03.019	9 000,00
22.15.3	Лабораторная генетика: Панель "Онко: Риск онкологических заболеваний при контакте с канцерогенами" В03.019	9 000,00
22 15 22		a non oo
22.15.33 22.15.51	Лабораторная генетика: Панель "Метаболизм глютена" В03.019 Пабораторная генетика: Заказ 1 дополнительного полиморфизма к готовой панели	9 000,00 1 550,00
	(без интепретации) В03.019	
2.15.52	Лабораторная генетика: Панель "Метаболический синдром и ожирение" В03.019	13 000,00
2.15.59	Панель "Нейрогенетические особенности пищевого поведения"	9 000,00
2.15.6	Панель "Осложнения беременности"	12 000,00
2.15.62	Панель "Мужское здоровье (комплекс)"	35 000,00

(22.5) Генные г	Панель "Медиаторные нарушения"	9 000,00
	мутации (22.5)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
22.5.1		710,00
22.5.2	Исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания) A27.05.018	710,00
22.5.3	·	710,00
(22.17) Дородо	вое установление отцовства	
		25 000,00
(22.7) Кариоти		6 000 00
22.7.2 22.7.3		6 000,00 6 000,00
	материале А12.05.013.000.001	·
22.7.4	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6 200,00
22.7.5	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом B03.019.001	9 300,00
(4.5.3) Наследо	ственные заболевания и синдромы	
22.13.10	Тандемная масс-спектрометрия (спектр ацилкарнитонов, аминокислот)	7 550,00
22.13.15	Анализ полиморфизма с13910С>Т, ассоциированного с метаболизмом лактозы	3 780,00
22.13.218	Муковисцидоз: расширенный поиск частых мутаций в гене CFTR (30 шт.)	16 600,00
22.13.222		17 000,00
00.40.40	AZF локусе, частые мутации в гене CFTR (22 шт.+IVS8TT)	40 400 00
22.13.48	, ,,, ,, ,,, ,	18 100,00
	ашивание беременности и бесплодие	8 000.00
22.12.14		
22.12.6 22.12.9		8 650,00
	Расширенный поиск микроделеций AZF локуса Y-хромосомы ивные пренатальные тесты - НИПТ	14 250,00
22.8.1		21 300,00
22.8.2		33 800,00
22.8.7		50 000,00
		46 000,00
(22.11) Онкогеі		40 000,00
22.11.15		7 000,00
22.11.13		8 000,00
22.11.35		3 500,00
22.11.37		8 600,00
22.11.41		8 600,00
22.11.50		5 600,00
22.11.62		7 000,00
	еномные исследования и панели	7 000,00
22.10.15		35 000,00
22.10.13		37 000,00
22.10.5		43 000,00
	льная диагностика Геномед	10 000,00
22.9.1		15 000,00
22.9.3		9 400,00
22.9.4		7 000,00
	генетика (22.2)	7 000,00
22.2.1		
		1 580 00
() МОЛЕКУЛЯ	РНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ (1	1 580,00 (2)
() МОЛЕКУЛЯ <mark>Г</mark> 12.50.1		
.,	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Haemophilus influenzae методом ПЦР количественное	12)
12.50.1 12.51.1	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Haemophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000	510,00 610,00
12.50.1 12.51.1 12.52	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Haemophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. Бак	510,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Haemophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. Бак	510,00 610,00 2 780,00
12.50.1 12.51.1 12.52	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Haemophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. Бак	510,00 610,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Haemophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA эноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на	510,00 610,00 2 780,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Haemophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA вноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01	510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеmophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное	510,00 610,00 2 780,00 2 530,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2 12.49.3	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеmophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (Лактонорм) A26.20.032.001.01	2) 510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2 12.49.3 12.49.4	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеmophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (Лактонорм) A26.20.032.001.01 Андрофлор: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.02	2) 510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00 500,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2 12.49.3	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеmophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (Лактонорм) A26.20.032.001.01 Андрофлор: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем	2) 510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00 500,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2 12.49.3 12.49.4	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеторhilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (Лактонорм) A26.20.032.001.01 Андрофлор: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.02 Андрофлор-скрин: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.01 Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта	2) 510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00 500,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2 12.49.3 12.49.4 12.49.5 12.49.6 12.49.7	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеmophilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (Лактонорм) A26.20.032.001.01 Андрофлор: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.02 Андрофлор-скрин: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.01 Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта "Биофлор" (Флороценоз)	2) 510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00 500,00 3 000,00 1 510,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2 12.49.3 12.49.4 12.49.5 12.49.6 12.49.7	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеторhilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (Лактонорм) A26.20.032.001.01 Андрофлор: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.02 Андрофлор-скрин: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.01 Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта "Биофлор"(Флороценоз) елия бургдофери (12.37) ДНК возбудителя клещевого боррелиоза (Borrelia burgdoferi) и РНК вируса клещевого	2) 510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00 500,00 3 000,00 1 510,00
12.50.1 12.51.1 12.52 (1.12.49) Биоце 12.49.2 12.49.3 12.49.4 12.49.5 12.49.6 12.49.7 (1.12.37) Борре	Определение ДНК Staphylococcus aureus методом ПЦР, качественное исследование A26.08.055.000 Определение ДНК Наеторhilus influenzae методом ПЦР количественное исследование A26.08.034.000 ПЦР Антибиотикорезистентность. БакРезиста GLA еноз Фемофлор-16, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000 Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01 Определение ДНК Lactobacillus spp. и общего количества бактерий в общей бактериальной массе во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (Лактонорм) A26.20.032.001.01 Андрофлор: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.02 Андрофлор-скрин: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР A26.21.034.001.01 Комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта "Биофлор"(Флороценоз) егия бургдофери (12.37) ДНК возбудителя клещевого боррелиоза (Borrelia burgdoferi) и РНК вируса клещевого энцефалита	2) 510,00 610,00 2 780,00 2 530,00 1 530,00 500,00 3 000,00 1 510,00 1 500,00

12.25.1	Определение ДНК вирусаветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) методом ПЦР A26.23.011.000	440,00
(1 12 15) Rupy	с герпеса VI и VIII (12.15)	
12.15.1	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР, качественное исследование A26.05.033.000	430,00
12.15.4	Определение ДНК вируса герпеса 8 типа (HHV8) методом ПЦР, качественное исследование A26.05.033.000.02	500,00
12.15.5	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР, количественное исследование A26.05.033.000.01	550,00
(1 12 14) Виру	с простого герпеса (12.14)	
12.14.1	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР A26.05.035.000	380,00
12.14.10	Определение ДНК простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР , количественное исследование (соскоб, др. виды биоматериала) A26.05.035.002.01	490,00
12.14.4	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus type 1) методом ПЦР A26.21.009.000	380,00
12.14.6	Определение ДНК вируса простого герпеса 2-го типа (Herpes simplex virus) методом ПЦР A26.05.035.000.01	380,00
12.14.9	Определение ДНК простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, количественное исследование A26.05.035.002	640,00
(1.12.24) Виру	с Эпштейна-Барр (12.24)	
12.24.1	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) методом ПЦР A26.05.011	380,00
12.24.5	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) методом ПЦР, количественно (кровь) A26.05.011.002	680,00
12.24.6	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) методом ПЦР, количественно (соскоб, др. виды биоматериала) A26.05.011.001	680,00
(1.12.26) ВИЧ		
12.26.1	Определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) методом ПЦР, качественное исследование A26.05.021.002	1 880,00
12.26.2	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) методом ПЦР A26.05.021.001	3 130,00
(12.10) Гардне	, , ,	
12.10.1	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gadnerella vaginalis) методом ПЦР A26.20.030	380,00
12.10.2	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gadnerella vaginalis) методом ПЦР, количественно A26.20.030.001	400,00
(12.4) Гепатит	D (12.4)	
12.4.1	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование A26.05.023.001	680,00
(12.5) Гепатит		
12.5.1 (12.1) Гепатит	Определение РНК вируса гепатита G в крови методом ПЦР A26.05.026.001	680,00
12.1.1 12.1.1	Определение РНК вируса гепатита A (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР A26.05.030.001	780,00
(12.2) Гепатит		
12.2.1	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование A26.05.020.001	540,00
12.2.2	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование A26.05.020.002	3 400,00
(12.3) Гепатит	C (12.3)	
12.3.1	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование A26.05.019.001	750,00
12.3.2	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование A26.05.019.002	3 030,00
12.3.3	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) A26.05.019.003	1 440,00
12.3.4	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование +определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C	3 100,00
12.3.5	virus) (генотипирование (1,2,3)) A26.05.019.002, A26.05.019.003 Определение генотипа (генотипы: 1a, 1b, 2, 3a, 4, 5, 6) вируса гепатита С (Hepatitis C	2 000,00
12.3.6	virus) качественно A26.05.019.003.01 Определение генотипа (генотипы: 1a, 1b, 2, 3a, 4, 5, 6) вируса гепатита С (Hepatitis C	3 500,00
(12.12) Гоноко	virus) количественно A26.05.019.003.02 кки (12.12)	
12.12.1	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) методом ПЦР А26.08.067	380,00
12.12.2	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) методом ПЦР, количественно A26.08.067.001	400,00
(1.12.17) Канд	l l	
12.17.1	Определение ДНК грибов рода кандида (Candida spp.) методом ПЦР A26.26.017	380,00
12.17.2	Определение ДНК грибов рода кандида (Candida spp.) методом ПЦР, количественно	430,00
12.17.3	A26.26.017.001 Определение ДНК грибов рода кандида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei/Candida Fungi)	550,00
	методом ПЦР с уточнением вида А26.26.017.002	
(1.12.29) КИШЕ	чные инфекции (12.29)	

10.00.1	One and the second seco	050.00
12.29.1	Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла (Salmonella spp.) в образцах фекалий методом ПЦР A26.19.064.001	850,00
12.29.2	Определение ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в образцах фекалий методом ПЦР A26.19.067.001	690,00
12.29.5	ОКИ-тест (Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotovirus A/Norovirus 2/ Astrovirus) (кал)	2 030,00
12.3.10	ОКИ ДНК Campylobacter spp.(термофильная группа)/Shigella spp. и EIEC(РеалБест)	650,00
12.3.9	ОКИ ДНК Salmonella spp./Adenovirus F(РеалБест)	650,00
(1.12.38) Коклк		
12.38.2	Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella bronchiseprica) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР A26.08.031.001	930,00
	авирус (12.32)	
12.32.1 12.32.3	РНК вируса перитонита Определение РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой	810,00 1 600,00
12.32.4	оболочки ротоглотки и носоглотки методом ПЦР A26.08.046.001.02 Определение РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой	1 400,00
	оболочки ротоглотки и носоглотки методом ПЦР с выездом (11-50 человек) A26.08.046.001.03	,
12.32.5	Определение РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) в отделяемом со слизистой оболочки ротоглотки и носоглотки методом ПЦР с выездом (51-100 человек) A26.08.046.001.04	1 200,00
12.32.9	Определение РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2)/Грипп Комплекс в отделяемом со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	2 000,00
1.12.43) Крась		
12.43.1	Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР A26.30.023.000	590,00
<mark>1.12.22) Листе</mark> 12.22.1	рии (12.22) Определение ДНК листерий (Listeria monocytogenes) методом ПЦР в крови, качественное исследование A26.05.037.001	360,00
12.22.2	Определение ДНК листерий (Listeria monocytogenes) методом ПЦР (соскоб, др. виды биоматериала) A26.05.037.001.01	620,00
1.12.23) Микоб	бактерии (12.23)	
12.23.3	Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) A26.05.047.001	650,00
12.7) Микопла		
2.7.1	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) методом ПЦР A26.21.032.000	380,00
2.7.3	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) методом ПЦР, количественно A26.21.032.000.01	420,00
12.7.4	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitahum) методом ПЦР A26.21.031.000	380,00
2.7.5	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitahum) методом ПЦР, количественно A26.21.031.000.01	420,00
2.7.6	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae методом ПЦР A26.09.064.000	470,00
	вирус 1 и 2 типов (12.35)	
2.3.7 2.35.1	ОКИ РНК Norovirus GI/GII(РеалБест) Определение РНК норовирусов (Norovirus) I и II геногрупп в образцах фекалий	750,00 990,00
1 12 16) Папи	методом ПЦР A26.19.075.001.01 пломавирус (12.16)	
2.16.1	Определение ДНК 16 типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР, качественное исследование A26.20.012.005.01	370,00
2.16.11	Определение ДНК 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР, качественное исследование	940,00
2.16.13.1	A26.20.012.000.05 Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов	490,00
2.16.14	методом ПЦР, количественное исследование A26.20.012.006 Определение ДНК 31, 33 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом	440,00
2.16.15	ПЦР, количественно A26.20.012.000.09 Определение ДНК 26, 51 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР A26.20.012.000.08	500,00
2.16.16	ПЦР А26.20.012.000.06 Определение ДНК 26, 53, 66 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР A26.20.012.000.01	500,00
2.16.17	методом Гід Р А20.20.012.000.01 Определение ДНК 68,73,82 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР A26.20.012.000.07	530,00
2.16.18	Определение ДНК 31, 33 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР A26.20.012.000.06	440,00
12.16.19	Определение ДНК 6, 11, 44 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР A26.20.012.000.02	500,00
12.16.2	Определение ДНК 18 типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР, качественное исследование A26.20.012.005.02	370,00
12.16.20	Определение ДНК 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР, количественное исследование A26.20.012.000.03	1 470,00

12.16.21		
.2.10.21	Определение ДНК 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 52, 58, 59, 26, 51, 53, 56, 66, 68, 73, 82 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) методом ПЦР A26.20.012.000.04	2 550,00
12.16.7	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов методом ПЦР A26.20.012.008	380,00
1 12 47) Парв	овирус (12.47)	
2.47.1.1	Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) методом ПЦР, количественно A26.30.014.000	1 060,00
12.47.3.1	Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) методом ПЦР, качественно A26.30.014.000.01	640,00
1.12.48) Пнев	моцисты (12.48)	
2.48.1	Определение ДНК Pneumocystis jirovecii (carinii) A26.08.061.001	930,00
1.12.33) Ротаг	вирус А и С (12.33)	
2.3.8	ОКИ РНК Rotavirus A/ Astrovirus(РеалБест)	750,00
2.33.1	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР A26.19.074.001	990,00
1.12.20) Стрег	птококки (12.20)	
2.20.3	Определение ДНК стрептококка группы В (S. agalactiae) во влагалищном мазке и ректальном мазке методом ПЦР A26.20.049	730,00
12.20.6.1		650,00
12.9) Токсопла	азма (12.9)	
12.9.1	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР A26.05.013	400,00
2.9.3	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР, количественно A26.05.013	460,00
	ионады (12.11)	
12.11.1	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) методом ПЦР A26.21.040.000	380,00
12.11.2	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) методом ПЦР, количественно A26.21.040.000.01	430,00
12.8) Уреапла	змы (12.8)	
2.8.1	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum) методом ПЦР A26.21.023.001.01	380,00
2.8.2	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma urealyticum) методом ПЦР, количественно A26.21.043.004	430,00
2.8.3	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma urealyticum) методом ПЦР A26.21.043.001	380,00
2.8.4	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma parvum) методом ПЦР A26.21.043.002	380,00
2.8.5	Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma parvum) методом ПЦР, количественно A26.21.043.003	460,00
	кобактеры (12.31)	
12.31.1	Определение ДНК хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в образцах фекалий методом ПЦР A26.19.070.001	770,00
[12.6) Хламиді		
2.6.1	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР A26.21.007.000	400,00
12.6.3	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно A26.21.007.000.01	430,00
1.12.13) Цито	мегаловирус (12.13)	
12.13.1		400,00
2.13.5	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в крови, количественное исследование A26.05.017.001	640,00
12.13.6	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР (соскоб, др. виды биоматериала), количественное исследование A26.05.017.002	420,00
	ровирус (12.27)	
2.27.2	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР A26.19.072.001	760,00
1.8) Установл		
	гические пятна	
/P7.1	Информационный тест - определение является ли биоматериал кровью (1 биологическое пятно, более 1 см в диаметре, выделенное маркером или иным	8 100,00
	CNOCODOM)	
4 9 13) ПНК-п	способом)	
	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый)	7 000,00
/P3.1	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый)	7 000,00
/P3.1) Дополнитель	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый) ыные услуги	,
′Р3.1) Дополнитель ′Р8.1	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый) вные услуги Специальный образец 1 типа	4 500,00
/P3.1) Дополнитель /P8.1 /P8.2	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый) ыные услуги Специальный образец 1 типа Специальный образец 2 типа	,
/Р3.1 /Р8.1 /Р8.2 (4.9.16) Дополі /Р6.2	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый) ыные услуги Специальный образец 1 типа Специальный образец 2 типа нительные участники ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ 25 маркеров	4 500,00
/P3.1) Дополнитель /P8.1 /P8.2 4.9.16) Дополь /P6.2 4.9.14) Пряма	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый) ыные услуги Специальный образец 1 типа Специальный образец 2 типа нительные участники ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ 25 маркеров из идентификация личности	4 500,00 8 000,00 6 050,00
УРЗ.1 () Дополнитель УР8.1 УР8.2 (4.9.16) Дополь УР6.2 (4.9.14) Пряма УР4.2	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый) ыные услуги Специальный образец 1 типа Специальный образец 2 типа нительные участники ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ 25 маркеров из идентификация личности Исследование с целью прямой идентификации личности с предоставлением нестандартного объекта 2 типа 25 маркеров	4 500,00 8 000,00
УРЗ.1 () Дополнитель УР8.1 УР8.2 (4.9.16) Дополь УР6.2 (4.9.14) Пряма УР4.2	рофилирование Информационный тест ДНК - ПРОФИЛИРОВАНИЕ (1 чел) 25 маркеров (развернутый) ыные услуги Специальный образец 1 типа Специальный образец 2 типа нительные участники ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ 25 маркеров ия идентификация личности Исследование с целью прямой идентификации личности с предоставлением	4 500,00 8 000,00 6 050,00

УР5.3	Тест-экспертиза на родство "Универсальный"	22 000,00
	рвление других видов родства	22 000,00
/P2.1	Информационный тест на родство "Универсальное"	17 100,00
	овление отцовства и материнства	17 100,00
/P1.1	Информационный тест на отцовство/материнство ДУЭТ(отец/мать - ребенок) 25	13 100,00
/1 1.1	маркеров	10 100,00
) МАНИПУЛЯ	·	
	еские манипуляции	
		2 000,00
MAH6.1	Биопсия тканей матки А11.20.003 (аспирационная биопсия)	
MAH6.11	Введение внутриматочной спирали А11.20.014 (спираль "Мирена"/"Кайлина", без	4 000,00
	стоимости спирали)	
MAH6.12	Вскрытие и дренирование флегмоны А16.01.012 (вскрытие абсцесса бартолиновой	1 300,00
	железы)	
ИАH6.13	Восстановление девственной плевы А16.20.060	7 750,00
MAH6.14	Массаж при заболеваниях женских половых органов А21.20.001 (1сеанс)	1 900,00
MAH6.15	Вакуум-аспирация А16.20.079 (аспирация содержимого полости матки)	3 500,00
ЛАН6.16	Внутриматочное введение спермы мужа (партнера) А11.20.034	6 400,00
ЛАН6.17	Инстилляция в полость матки (без стоимости медикаментов) А11.20.024.001	1 250,00
ЛАН6.18	Радиоволновая терапия шейки матки А16.20.036.003 (коагуляция эрозии шейки матки	1 000,00
	препаратом "Солковагин" ,до 1 кв.см.)	,
MAH6.19		1 200,00
VIALIO. 13	препаратом "Солковагин" ,более 1 кв.см.)	1 200,00
10116.0	, ,	4 250 00
ЛАН6.2	Биопсия шейки матки А11.20.011 (без стоимости гистологического исследования)	1 350,00
MAH6.20	Радиоволновая терапия шейки матки А16.20.036.003 (эрозия, лейкоплакия, киста) (до	2 550,00
	1 кв.см.)	
MAH6.21	Радиоволновая терапия шейки матки А16.20.036.003 (эрозия, лейкоплакия, киста)(от 1	3 250,00
	до 2 кв.см.)	
MAH6.22	Радиоволновая терапия шейки матки А16.20.036.003 (эрозия, лейкоплакия, киста)	3 850,00
	(более 2 кв.см.)	,
MAH6.22.1	Радиоволновая терапия шейки матки А16.20.036.003 (эрозия, лейкоплакия, киста)(от 5	4 900 00
u 10.22. I	до 7 кв.см.)	, 555,00
44110.00		1 000 00
MAH6.23	Удаление внутриматочной спирали А11.20.015 (І степени сложности)	1 600,00
MAH6.24	Удаление внутриматочной спирали A11.20.015.001 (II степени сложности)	1 700,00
/AH6.25	Удаление внутриматочной спирали A11.20.015.002 (III степени сложности)	1 900,00
ЛАН6.26	Ванны лекарственные лечебные А20.30.006	500,00
ЛАН6.27	Спринцевание влагалища А14.20.001	500,00
ЛАН6.28	Спринцевание влагалища А14.20.001.001 (с акушерским пессарием)	750,00
ЛАH6.3	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных	850,00
	энергий А16.20.036 (бужирование цервикального канала 1 степени сложности)	
ИАН6.30	Искусственное прерывание беременности А16.20.037	4 035,00
ЛАН6.31	Тампонирование лечебное влагалища А11.20.013	300,00
ЛАН6.32	Лечение инфицированных разрывов промежности А16.20.025.000.01	1 050,00
MAH6.33	Эндоцервикальные инстилляции (без стоимости медикаментов) А11.20.024.002	800,00
ИАН6.34	Спринцевание влагалища А14.20.001 (промывание матки Ронколейкином, без	1 500,00
VII 11 10.0 1	стоимости медикаментов)	. 000,00
MAH6.35	Кольпоскопия А03.20.001	1 300,00
MAH6.36		
WAN0.30	Биопсия шейки матки А11.20.011.001 (Пайпель - биопсия, без стоимости	1 600,00
	цитологического исследования)	
ЛАН6.37	Радиоволновая терапия шейки матки (пунктура кист) А16.20.036.003	950,00
ЛАН6.38	Рассечение синехий малых половых губ А16.20.066	700,00
ИАH6.39	Контрастная эхогистеросальпингоскопия А03.20.003.002 - ЭХО-ГСС (определение	3 500,00
	проходимости маточных труб под контролем УЗИ)	
ЛАН6.4	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных	1 300,00
	энергий А16.20.036 (бужирование цервикального канала 2 степени сложности)	
ЛАН6.42	Удаление полипа женских половых органов А16.20.084 (без стоимости	1 600,00
<u>-</u>	гистолог.исслед.)	230,00
/AH6.44	Подбор урогинекологического пессария А14.20.002	700,00
1AH6.45 1AH6.46	Введение влагалищного поддерживающего кольца А14.20.002 (пессария)	700,00
	Удаление контрацептива-импланта "Импланон"	3 300,00
/AH6.47	Криодеструкция шейки матки А16.20.036.004	750,00
//AH6.5	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных	1 900,00
	энергий А16.20.036 (бужирование цервикального канала 3 степени сложности под	
	контролем УЗИ)	
ЛАН6.52	Введение лекарственных препаратов интравагинально А11.20.024 (без стоимости	2 250,00
	лекарственных препаратов)	
1AH6.53	Введение внутриматочной спирали А11.20.014.001 (со стоимостью ВМС)	2 150,00
1AH6.55	Радиоволновая терапия шейки матки А16.20.036.003 (конизация шейки матки)	6 700,00
1AH6.6	Введение внутриматочной спирали А11.20.014 (без стоимости ВМС)	2 500,00
1AH6.61	Интимная пластика гиалуроновой кислотой (1 мл)	15 000,00
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
/AH6.62	Интимная пластика гиалуроновой кислотой (2 мл)	23 000,00
/AH6.63	Интимная пластика гиалуроновой кислотой (3 мл)	32 000,00
/AH6.65	Вульвоскопия А03.20.005	1 150,00
MAH6.66	Предпилинговая подготовка	1 800,00
ЛАН6.67	Интимный пилинг А16.01.024.000	1 200,00
		4 700 00
MAH6.68 MAH6.69	Применение препарата при интимном пилинге	1 700,00

MAH6.7	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца А14.20.002 (пессария, без стоимости пессария)	1 350,00
//AH6.8	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца А14.20.002.001 (пессария, со стоимостью пессария)	1 950,00
/АН6.9	Подкожное введение лекарственных препаратов А11.01.002 (контрацептива- импланта "Импланон", без стоимости препарата)	3 500,00
/AH6.9.1	Подкожное введение лекарственных препаратов A11.01.002.001 (контрацептива- импланта "Импланон")	16 000,00
) Перматовец	ерологические манипуляции	
ЛАН15.26	Местная анестезия (инъекцией р-ра "Лидокаин-Новокаин") В01.003.004.001	500,00
ижнто <u>:20</u> ИАН7.1	Криодеструкция бородавок, кондилом, моллюсков (до 0,25 кв.см.) А24.01.004.002	300,00
лАН7.10	Криомассаж кожи (три зоны - лицо, шея и декольте) А24.01.005	850,00
	Криомассаж кожи (три зоны - лицо, шея и декольте) А24.01.005	
/AH7.11		850,00
/AH7.18		2 000,00
/AH7.19	Аппаратная шлифовка ногтевых пластин (1 ед.)	200,00
//AH7.2	Криодеструкция бородавок, кондилом, моллюсков (от 0,25 ло 0,5 кв.см.) A24.01.004.002	550,00
ЛАН7.20	Лечение гипергидроза (1 ед.)	100,00
ЛАН7.3	Криодеструкция бородавок, кондилом, моллюсков (от 0,5 до 1 кв.см.) А24.01.004.002	800,00
ИАН7.4	Удаление контагиозных моллюсков (механическим способом (до 0,25 кв.см.)) A16.01.020	300,00
ИАН7.5	Удаление контагиозных моллюсков (механическим способом (от 0,25 ло 0,5 кв.см.)) A16.01.020	550,00
MAH7.6	Удаление контагиозных моллюсков (механическим способом (от 0,5 до 1 кв.см.)) A16.01.020	800,00
4417 7		750.00
ЛАН7.7	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) А03.01.001	750,00
/AH7.8	Криомассаж кожи (одна зона - лицо или декольте) А24.01.005	550,00
1AH7.9	Криомассаж кожи (две зоны - лицо и шея) А24.01.005	700,00
/AH8.10	Удаление доброкачественных новообразований методом электрокоагуляции (от 1,0 до 2,0 кв.см.) A16.01.017.001	3 900,00
ЛАН8.11	Удаление доброкачественных новообразований методом электрокоагуляции (от 2,0 до 3,0 кв.см.) A16.01.017.001	5 100,00
ЛАН8.12	Удаление доброкачественных новообразований методом электрокоагуляции (от 3,0 до 4,0 кв.см.) A16.01.017.001	6 400,00
MAH8.13	Удаление доброкачественных новообразований методом электрокоагуляции (до 0,2 кв.см.) A16.01.017.001	1 000,00
MAH8.20	Эксцизионная биопсия кожи А11.01.001.000	1 050,00
ЛАН8.21	Криотерапия для лица А24.01.005.000	700,00
ЛАН8.22	Удаление доброкачественных новообразований кожи радиоволновым методом площадью от 4,0 до 5,0 кв.см. A16.01.017.001	8 600,00
MAH8.23	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (площадью более 5,0 кв.см.) A16.01.017.001.03	10 600,00
MAH8.24	Медицинский педикюр	2 550.00
ИАН8.9	Удаление доброкачественных новообразований методом электрокоагуляции (от 0,2 до 1.0 кв.см.) A16.01.017.001	,
4 5 40\ B	1 1	
1.5.18) Дерма		
MAH14.21	Удаление контагиозных моллюсков А16.01.020	300,00
MAH15.12	Радиоволновое лечение патологии шейки матки (эрозия,лейкоплакия,киста)ЭК "Фотек" (диаметр до 1 см) A16.20.036.003	2 600,00
MAH15.20	Удаление новообразования наружных половых органов А16.20.069.000.01	3 350,00
	ические манипуляции	, ,
ЛАН17.95	Пилинг стоп акне RENEW SYSTEM ACNE-STOP	2 500,00
ЛАН17.98	Мезотерапия в область 1 зоны (шея,декольте,плечо)	3 900,00
//AH17.99	Мезотерапия в область головы	5 500,00
MAH4.1	Прокалывание ушей (Система 75) А21.01.010.000.01	950,00
MAH4.11	Пирсинг (без стоимости сережки) А21.01.010	1 250,00
лАП4.11 ЛАН4.16	Замена сережек	700,00
	·	
/AH4.2	Прокалывание ушей (со стоимостью сережек) A21.01.010.000.01	1 100,00
1AH4.42		2 000,00
/AH4.43	Мезотерапия волосистой части головы Hair X DNA Peptide	3 300,00
/AH4.59	Вставка сережек 1 категории	1 200,00
1AH4.60	Вставка сережек 2 категории	1 600,00
1AH4.61	Вставка сережек 4 категории	2 200,00
1AH4.66	Фототрихограмма	1 600,00
1AH4.68		2 000,00
3.9) Косметол		
лАН17.1	Атравматическая чистка на препаратах Holly Land	1 700,00
//AH17.18	Пилинг "Миндальный"	1 900,00
ЛАН17.10 ЛАН17.20	Пилинг "Желтый" (ретиноевый) (1 слой)	2 250,00
	Мезотерапия лица, шеи и декольте	3 900,00
ЛАН17.26		1 700,00
ЛАН17.26 ЛАН17.28	Мезотерапия кистей рук	4 500 00
ЛАН17.26 ЛАН17.28 ЛАН17.31	Биоревитализация	4 500,00
MAH17.26 MAH17.28 MAH17.31 MAH17.33	Биоревитализация Комбинированная чистка лица с ретиноловым пилингом Holly Land	1 700,00
MAH17.26 MAH17.28 MAH17.31 MAH17.33 MAH17.34 MAH17.35	Биоревитализация Комбинированная чистка лица с ретиноловым пилингом Holly Land Пилинг "Коралловый" (1 слой)	

MAH17.57	Внутрикожное введение лекарственных препаратов в кожу волосистой части головы (1 процедура)	2 000,00
MAH17.78	· · · · · ·	2 050,00
MAH17.8		2 100,00
MAH17.80	Чистка лица (подросток) (60 мин.)	1 000,00
MAH17.82	Механическая чистка лица 1 час	1 590,00
MAH17.83	Механическая чистка лица 2 часа	2 800,00
MAH17.87	· ·	2 800,00
MAH17.88		4 100,00
MAH17.9	ПилингДжесснера 14%, 7% (2 слой)	2 500,00
(5.4) Лазер		0.050.00
MAH12.1	Лазерная пластика вросшего ногтя	3 250,00
MAH12.10		2 450,00
MAH12.11		4 500,00
MAH12.12 MAH12.13		4 500,00 2 700,00
MAH12.14	Удаление эпидермальной кисты (за ед.) Удаление сирингоэпителиомы	2 500,00
MAH12.15	Удаление сирингознителиомы	3 500,00
MAH12.16	Удаление пиогенной гранулемы	3 300,00
MAH12.17		4 500,00
MAH12.18	• •	2 100,00
MAH12.19		2 350,00
MAH12.2	Лазерная пластика уздечки полового члена	5 550,00
MAH12.20	Удаление фиброзной папулы носа	3 300,00
MAH12.21		5 300,00
MAH12.22	Удаление невусов - пигментного	3 200,00
MAH12.23	Удаление невусов - бородавочного	3 200,00
MAH12.24	Удаление папиллом (диаметр до 5 мм.)	1 100,00
MAH12.25	Удаление вирусных бородавок (диаметр до 5 мм.)(за 1 ед.)	1 100,00
MAH12.26	Удаление вирусных бородавок (подошвенная локализация)(за 1 ед.)	1 400,00
MAH12.27		750,00
MAH12.28	Удаление синовиальной кисты	2 000,00
MAH12.29		2 400,00
MAH12.3	Лазерная некрэктомия гидраденита	1 850,00
MAH12.30	Испарение лейкоплакии слизистой ротовой полости, вульвы, наружных половых органов(за 1 кв.см)	2 550,00
MAH12.31	Испарение лейкоплакии языка (за кв.см.)	1 350,00
MAH12.32	Испарение актиномикоза	1 150,00
MAH12.33	Испарение лейшманиом	1 150,00
MAH12.34		2 700,00
MAH12.35	Удаление кератопапилломы (за ед.)	2 700,00
MAH12.36	Удаление фибромы (за ед.)	3 300,00
MAH12.37	Удаление кератомы (диаметр до 5 мм.)	2 400,00
MAH12.38 MAH12.39		2 600,00 2 700,00
MAH12.39	Удаление ксантелазмы (за кв.см.) Лазерная некрэктомия фурункула	1 500,00
MAH12.40	Удаление кератоза (за кв.см.)	1 450,00
MAH12.5		2 250,00
MAH12.58	Интимное омоложение влагалища и наружных половых органов (комплекс) ERASER-C-	
	RT	20 000,00
MAH12.59	Лазеротерапия влагалища: 1 категория ERASER-C-RT	18 750,00
MAH12.6		2 650,00
MAH12.60		
MAH12.61		22 600,00
		22 600,00 7 750,00
MAH12.62		7 750,00 11 380,00
MAH12.63	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00
MAH12.63 MAH12.64	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.)	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 1 050,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.)	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 1 050,00 6 400,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 1 050,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.77 MAH12.78	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.8	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.8	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - кавернозной (диаметр до 5 мм.) Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.80 MAH12.81	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах A16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - кавернозной (диаметр до 5 мм.) Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и зоны декольте ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00 18 700,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.80 MAH12.81 MAH12.81	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - кавернозной (диаметр до 5 мм.) Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00 8 850,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.80 MAH12.81 MAH12.81 MAH12.82 MAH12.83	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - кавернозной (диаметр до 5 мм.) Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00 18 700,00 8 850,00 12 700,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.80 MAH12.81 MAH12.81 MAH12.82 MAH12.83 MAH12.84	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - кавернозной (диаметр до 5 мм.) Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка периорбитальной области ERASER-C-RT Лазерная шлифовка периорбитальной области ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00 18 700,00 8 850,00 12 700,00 8 850,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.80 MAH12.81 MAH12.81 MAH12.82 MAH12.83 MAH12.83 MAH12.84 MAH12.85	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - кавернозной (диаметр до 5 мм.) Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка периорбитальной области ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00 18 700,00 8 850,00 12 700,00 8 850,00 10 200,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.80 MAH12.81 MAH12.81 MAH12.82 MAH12.83 MAH12.83 MAH12.84 MAH12.85 MAH12.86	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка шеи ERASER-C-RT Лазерная шлифовка периорбитальной области ERASER-C-RT Лазерная шлифовка периорбитальной области ERASER-C-RT Лазерная шлифовка периорбитальной области ERASER-C-RT Лазерная шлифовка кистей рук ERASER-C-RT Лазерная шлифовка кистей рук ERASER-C-RT Лазерная шлифовка кистей рук ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00 18 700,00 8 850,00 10 200,00 8 850,00 10 200,00 8 850,00
MAH12.63 MAH12.64 MAH12.65 MAH12.66 MAH12.67 MAH12.68 MAH12.7 MAH12.76 MAH12.77 MAH12.78 MAH12.79 MAH12.80 MAH12.81 MAH12.81 MAH12.82 MAH12.83 MAH12.83 MAH12.84 MAH12.85	Лазеротерапия шейки матки: 1 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия шейки матки: 2 категория ERASER-C-RT Лазеротерапия наружних половых органов ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 1 категория ERASER-C-RT Наружное отбеливание: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 1 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 2 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Удаление кондилом лазером: 3 категория ERASER-C-RT Испарение гемангиомы - плоской (диаметр до 5 мм.) Лазерная вазотомия нижних носовых раковин при вазомоторных и аллергических ринитах А16.08.010.001 Лазерный поверхностный пилинг лица ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, включая периорбитальную область ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, шеи и ЕRASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка лица, шеи и зоны декольте ERASER-C-RT Лазерная шлифовка периорбитальной области ERASER-C-RT Лазерная шлифовка кистей рук ERASER-C-RT Лазерная шлифовка кистей рук ERASER-C-RT Лазерная коррекция рубца (шрам менее 7 см) ERASER-C-RT Лазерная коррекция рубца (шрам менее 7 см) ERASER-C-RT	7 750,00 11 380,00 12 700,00 10 500,00 15 500,00 3 900,00 7 700,00 11 400,00 6 400,00 7 750,00 18 800,00 10 120,00 2 650,00 31 400,00 18 700,00 8 850,00 12 700,00 8 850,00 10 200,00

<mark>) Лор манипу</mark> л ПОР-О-13	Парацентез (миринготомия) барабанных перепонных (1 ухо) А11.30.001	2 250,00
/AH2.1	Заушная блокада А11.08.007	500,00
1AH2.10	Пункция околоносовых пазух А11.08.004	1 550,00
MAH2.11	Удаление инородного тела носа А16.08.011	500,00
MAH2.11.1	Промывание околоносовых пазух и носоглотки А11.08.021 (санация полости носа)	400,00
MAH2.11	Удаление инородного тела ротоглотки А16.08.007.001	450,00
		950,00
/AH2.12.1	Удаление инородного тела глотки или гортани А16.08.007	
/AH2.13	Удаление ушной серы (серной пробки (1 ухо)) A16.25.007	500,00
/AH2.13.1	Удаление ушной серы А16.25.007 (серной пробки (2 уха))	900,00
ЛАН2.14	Удаление инородного тела из слухового отверстия А16.25.008	450,00
/AH2.15	Ультрафонофорез лекарственный А17.30.034 (фонофорез небных миндалин)	300,00
ЛАН2.2	Анемизация слизистой носа А11.08.020	200,00
MAH2.21	Инстилляция лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей (смазывание задней стенки глотки и небных миндалин лекарств.р-ром (1 процедура)) A11.08.023	300,00
ЛАН2.26	Промывание лакун миндалин А16.08.016.01 (внутригортанные вливания)	350,00
/AH2.27	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса А16.08.012	1 550,00
ЛАН2.28	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа) A16.08.006	900,00
MAH2.3	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения ("Кукушка") A11.08.021.001	700,00
ЛАН2.30	Удаление атеромы А16.01.016 (вскрытие атеромы ушной раковины, носа)	800,00
MAH2.31	Ультрафонофорез лекарственный А17.30.034 (фонофорез миндалин)	300,00
лан2.35	Удаление новообразования глотки А16.08.054.001 (радиоволновая коагуляция	2 600,00
	боковых валиков и лимфоидных фолликул задней стенки глотки (Сургитрон))	ŕ
MAH2.36 MAH2.37	Пункция кисты полости рта A11.07.008 (вскрытие кисты небной миндалины) Удаление новообразования глотки A16.08.054.001 (радиоволновая лакунотомия небных миндалин)	2 300,00 7 700,00
MAH2.38	Лакунотомия лазерная (лазерная абляция небных миндалин при хроническом тонзиллите (включая инъекцию дексаметазона и повторную консультацию специалиста)) A16.08.063	12 700,00
MAH2.39	Лакунотомия лазерная (повторная лазерная абляция небных миндалин при хроническом тонзиллите (включая инъекцию дексаметазона и повторную консультацию специалиста)) A16.08.063.001	6 500,00
MAH2.4	Массаж лакун нёбных миндалин (прижигание миндалин раствором Люголя) А16.08.016	300,00
MAH2.40	Лазерное удаление доброкачественных новообразования лор - органов (киста) A16.08.054.000	6 400,00
MAH2.41	Лазерная увелопалатопластика. Лечение храпа (включая инъекцию дексаметазона и повторную консультацию специалиста)	20 000,00
MAH2.42	Коагуляция кровоточащего сосуда лазерная (включая повторную консультацию специалиста) A22.30.033.002	5 100,00
MAH2.43	(включая повторную консультацию специалиста)	6 400,00
MAH2.44	Удаление полипов носовых ходов (лазерная полипотомия носа (одна сторона), включая повторную консультацию специалиста) A16.08.009	12 700,00
MAH2.45	Удаление новообразования глотки методом лазерной деструкции (удаление папиломы небных дужек (включая повторную консультацию специалиста)) A16.08.054.002	2 600,00
MAH2.46	Лазерная коагуляция миндалин глотки (абляция аденоидных вегетаций (включая инъекцию дексаметазона и повторную консультацию специалиста)) A22.08.025	15 250,00
VAH2.47	Тимпанометрия А12.25.007	550,00
ЛАН2.48	Репозиция костей носа А16.08.014 (ручная)	1 900,00
//AH2.54	Удаление кисты небной миндалины, душки, малого язычка	3 000,00
/AH2.56	Промывание среднего уха А11.25.003 (фукарцином)	500,00
/AH2.6	Продувание слуховой трубы А16.25.012 (продувание по Политцеру (пароход))	550,00
ЛАН2.7	Промывание лакун миндалин А16.08.016 (с лекарственными веществами)	700,00
ЛАН2.7.1	Промывание лакун миндалин A16.08.016.02 (м-дом перемещения жидкостей (тонзиллор)(1 процед.))	700,00
MAH2.8	Промывание слухового прохода (1 ухо) А11.25.003.000.01	500,00
//AH2.9	Вскрытие фурункула носа А16.08.018	850,00
) Неврологиче	еские манипуляции	
ЛАН1.1.1	Инъекции внутримышечные, подкожные (Цветков)	350,00
ЛАН1.48	Тейпирование (до 50 см)	700,00
/AH1.49	Тейпирование (от50 см до 100 см)	1 100,00
/AH11.10	Транскраниальная магнитная стимуляция А17.23.004.001	900,00
/AH11.12	Постизометрическая релаксация	900,00
ЛАН11.13	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (Лечебномедикаментозная блокада (2 ед.)) А11.24.001	1 450,00
MAH11.16	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (Лечебномедикаментозная блокада (Цветков Н. И.))	600,00
	modernamoniosnas onorada (quotrou in. vi.))	
	Индекционное меликаментозное пецецие	650 00
MAH11.17	Инъекционное медикаментозное лечение	650,00
MAH11.17 MAH11.18 MAH11.19	Инъекционное медикаментозное лечение Сеанс комплексной мануальной терапии Сеанс комплексной мануальной терапии с использованием остеопатических техник	650,00 3 200,00 3 700,00

MAH11.21	Иглорефлексотерапия А17.01.001	1 100,00
MAH11.22	Паравертебральная блокада	2 550,00
MAH11.3	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (Лечебно-	800,00
	медикаментозная блокада (1 ед.)) А11.24.001	
MAH11.4	Мануальная терапия (1 зона) В01.022	1 000,00
MAH11.5	Мануальная терапия (2 зоны) В01.022	1 700,00
MAH11.6	Мануальная терапия (3 зоны) В01.022	2 000,00
() Общий проф МАН1.1	иль Инъекции внутримышечные (без стоимости препарата) А11.02.002, А11.01.002	250,00
MAH1.10	Местная анестезия - Ультракаин 4% p-p (до 2 мл) В01.003.004.001.08	450,00
MAH1.11	Местная анестезия - Ультракаин 4% р-р (до 2 мл) Вот.003.004.001.00	750,00
MAH1.12	Местная анестезия - ЭМЛА Крем 1/2 часть Наружно 1 обработка В01.003.004.001.07	450,00
MAH1.14	Местная анестезия - ЭМЛА Крем 5,0 грамм Наружно 1 обработка В01.003.004.001.06	650,00
MAH1.16	Накожные исследования реакции на аллергены А12.06.006	200.00
MAH1.2	Внутривенное введение лекарственных препаратов (струйно) А11.12.003	300,00
MAH1.2.1	Подкожная инъекция (без стоимости препарата)	200,00
MAH1.29	Местная анестезия - Лидокаин 2% р-р Внутрикожно В01.003.004.001.04	450,00
MAH1.30	Местная анестезия - Ультракаин 4% р-р В01.003.004.001.03	550,00
MAH1.31	Внутривенное введение препаратов(со стоимостью препарата)	350,00
MAH1.32	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва (применение	950,00
	препарата при лечебно-медикаментозной блокаде (Алфлутоп/Цель Т/Траумель/Дискус композитум/Хондрогард/Дексаметазон/Лидаза/Витами В12-виал/Дипроспан)) А11.24.001	
MAH1.32.1	Применение препарата Дипромед/Флостерон	1 250,00
MAH1.33	Применение препарата при инъекционном медикаметозном лечении (Алфлутоп/Цель	950,00
	T/Траумель/Дискус-композитум/Хондрогард/Дексаметазон/Лидаза/Витами В12- виал/Новокаин/Лидокаин/Дипроспан)	
MAH1.33.1	Применение препарата при инъекционном медикаметозном лечении Дипромед (аналог дипроспан)	1 260,00
MAH1.4	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (включая стоимость системы, без медикаментов) A11.12.003.001.03	500,00
MAH1.40	Инъекции внутримышечные, подкожные (со стоимостью препарата) A11.02.002, A11.01.002	300,00
MAH1.42	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы (применение препарата при лечебно-медикаментозной блокаде) A25.24.001	10,00
MAH1.42.1	Назначение лекарственных препаратов, методов, форм лечебной физкультуры (применение препарата при инъекционном медикаментозном лечении) A23.30.008	1,00
MAH1.43	Применение препарата АЛАКИН АЛЬФА при лечении (1 амп)	2 600,00
MAH1.44	Назначение лекарственных препаратов, методов, форм лечебной физкультуры (применение медикаментов во время иньекций (1 амп.)) A23.30.008	10,00
MAH1.45	Применение препарата ПАНАВИР при лечении (1 амп.)	1 900,00
MAH1.46	Применение препарата глагисти при лечении (1 амп)	1 500,00
MAH1.47	Местная анестезия - Катеджель с лидокаином 12,5 г. В01.003.004.001.02	700,00
MAH1.5	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (включая стоимость системы и физраствора/глюкозы/др.) A11.12.003.001.01	600,00
MAH1.50	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-терапия 1 сеанс) A11.12.003.001.04	4 500,00
MAH1.51	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 2 сеанс) A11.12.003.001.05	4 500,00
MAH1.52	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 3 сеанс) A11.12.003.001.06	4 500,00
MAH1.53	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 4 сеанс) A11.12.003.001.07	4 500,00
MAH1.8	Местная анестезия - Лидокаин Спрей Наружно 1 обработка В01.003.004.001.09	300,00
	огические манипуляции	E00.00
MAH3.1	Периметрия статическая А02.26.005	500,00
MAH3.10	Электростимуляция зрительного нерва А17.26.003 (2 глаза)	450,00
MAH3.15 MAH3.16	Компьютерное лечение амблиопии (1 сеанс)	400,00 400,00
MAH3.16	Компьютерное лечение миопии (1 сеанс) Подбор очковой коррекции зрения A23.26.001 (подбор сложных очков)	700,00
MAH3.19	Подбор очковой коррекции зрения А23.26.001 (подбор спожных очков)	500,00
MAH3.2	Офтальмотонометрия А02.26.015	550,00
MAH3.22	Авторефрактометрия на широкий зрачок А12.26.016.000	550,00
MAH3.23	Офтальмотонометрия (контактная, бесконтактная) А02.26.015.001	550,00
MAH3.25	Исследование аккомодации А02.26.023	350,00
MAH3.26	Диплопто, ортопто, плеоптическое лечение (один сеанс) Синаптофор СИНФ - 1	650,00
MAH3.27	Компьютерные программы лечения (один сеанс)	400,00
MAH3.30	Промывание слезных путей А11.26.004	700,00
MAH3.33.1	Субконъюнктивальная инъекция А11.26.016 (1 инъекция - 1глаз)	350,00
MAH3.34	Подбор мягкой контактной коррекции А23.26.002.001	700,00
MAH3.37	Оптическая биометрия глаза А05.26.007	1 150,00
MAH3.38	Пара- и ретробульбарные инъекции А11.26.011 (парабульбарная инъекция (без стоимости препарата)	1 200,00
MAH3.39	Пара- и ретробульбарные инъекции А11.26.011 (парабульбарная инъекция (со стоимостью препарата)	2 000,00
MAH3.4	Офтальмоскопия А02.26.003	800,00

MAH3.5	Удаление поверхностно расположенного инородного тела A16.01.001 (с роговицы или с конъюктивы)	1 150,00
/AH3.6	Исследование аккомодации А02.26.023 (проверка запаса аккомодации)	250,00
/AH3.7	Визометрия А02.26.004 (проверка остроты зрения)	250,00
1AH3.8	Введение воздуха или лекарственных препаратов в камеры глаза A11.26.012 (нстиляция капель, закладывание мазей)	250,00
5.10) Плазмол		
IAH13.1	Интимная контурная пластика методом аутоплазмотерапия	7 750,00
IAH13.2	Аугментация точки С методом аутоплазмотерапия	2 600,00
IAH13.3	Плазмодинамическое воздействие (лечение методом аутоплазмотерапия (1 единица - 1 пробирка ТАП)) A22.30.009	3 200,00
/AH13.3.1	Плазмодинамическое воздействие (лечение методом аутоплазмотерапия (1 единица - 1 пробирка ТАП)МОNOCAP A22.30.009	6 000,00
ЛАН13.3.2	Плазмодинамическое воздействие (лечение методом аутоплазмотерапия (1 единица - 1 пробирка TAП)UNIQUE A22.30.009	8 000,00
ЛАН13.4	Плазмодинамическое воздействие (лечение методом аутоплазмотерапия (2 единицы - 2 пробирки ТАП)) A22.30.009	5 200,00
ЛАН13.5	Лечение суставов методом аутоплазмотерапия (1 сустав)	3 200,00
ЛАН13.7		6 500,00
ЛАН13.8	3 пробирки ТАП)) A22.30.009 Плазмодинамическое воздействие (лечение методом аутоплазмотерапия (4 единицы -	7 800,00
ИАН13.9	4 пробирки ТАП)) A22.30.009 Плазмодинамическое воздействие (косметическая процедура с применением метода	3 500,00
	аутоплазмотерапия (1 единица - 1 пробирка ТАП)) А22.30.009	0 000,00
1.5) Проктоло ЛАН16.1	гические манипуляции Ректороманоскопия A03.19.002	1 400,00
иАН 16.1 ИАН16.1.1	Аноскопия А03.19.001	600,00
MAH16.1.1	Склеротерапия геморроидальных узлов (безоперационное лечение геморроя 1,2	23 000,00
	степени) А16.19.013.001	·
MAH16.1.9	Склеротерапия геморроидальных узлов (безоперационное лечение геморроя 3 степени) A16.19.013.001	30 000,00
MAH16.10	Иссечение анальной трещины А16.19.003.001 (безоперационное)	1 600,00
ЛАН16.11	Лечение перианального идиопатического дерматита	1 900,00
MAH16.12	Удаление полипа анального канала и прямой кишки А16.19.017	11 800,00
ЛАН16.13	Иссечение гипертрофированных анальных сосочков (с местной анестезией) A16.19.046	10 200,00
MAH16.14	Постановка очистительной клизмы А14.19.002 (выгребная клизма)	3 500,00
ЛАН16.15	Удаление инородного тела прямой кишки А16.19.018	3 350,00
ЛАН16.16	Иссечение параректального свища (1 категории сложности) А16.19.010	13 200,00
//AH16.3	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки (блокада при трещинах) A25.19.001	1 300,00
MAH16.4	Вскрытие острого гнойного парапроктита А16.19.034	10 150,00
ЛАН16.5	Иссечение эпителиально-копчикового хода А16.19.024	6 300,00
ИАН16.6	Удаление геморроидальных узлов А16.19.013 (наружного)	3 900,00
ЛАН16.7	Иссечение транссфинктерного свища прямой кишки А16.19.036	10 300,00
MAH16.9	Иссечение трещины анального канала (радиоволновой метод) А16.19.003.001	10 300,00
	гические манипуляции	
ЛАН10.10	Наложение полимерной повязки IV степени (Дезо) A15.03.001	5 750,00
MAH10.11	Снятие циркулярной гипсовой повязки	700,00
MAH10.12	Снятие полимерной повязки	600,00
ИАН10.13 ИАН10.15	Снятие лангетной гипсовой повязки с верхней конечности	200,00 1 700,00
MAH10.18	Извлечение инородного тела из мягких тканей до 1 см А16.01.001 Удаление ногтевой пластины с анестезией А16.01.027	3 900,00
MAH10.16	Наложение полимерной повязки II степени (локоть-кисть без включения плечевого	3 550,00
	сустава или голень-стопа без включения тазобедренного сустава) А15.03.001 Наложение полимерной повязки I степени (кисть без включения локтевого сустава или	·
MAH10.22	стопа без включения коленного сустава) А15.03.001	ŕ
MAH10.23	Наложение малой гипсовой повязки (до 20 см, кисть)	600,00
MAH10.25 MAH10.26	Наложение средней гипсовой повязки (от 50 см) Наложение полимерной повязки III степени (лопатка-кисть или бедро-стопа)	1 350,00 4 650,00
MAH10.3	А15.03.001	900,00
лАН 10.5 ЛАН 10.5	Наложение средней гипсовой повязки (от 50 см, стопа, предплечье) Наложение полимерной повязки (лангеты) на фалангу пальца с применением	1 350,00
ИАН10.9	термопластичного бинта (один палец кисти или стопы) A15.03.001 Наложение полимерного бинта (дополнительно к полимерным повязкам I/II/III степени)	650,00
ИАН9.71	А15.03.001 Удаление наружных спиц (конец спицы над кожей) 1 спица А16.03.021	170,00
) Урологическ	ие манипуляции	
ЛАН5.1 ЛАН5.14	Сбор секрета простаты включая массаж предстательной железы А11.21.004 Постановка мочевого катетера А11.30.011 (катетер Фолея, без предоставления	700,00 500,00
MAH5.14.1	катетера) Постановка мочевого катетера А11.30.011.001 (катетер Фолея, с предоставлением	850,00
ЛАН5.2	катетера) Массаж простаты A21.21.001	700,00
ИАН5.2.1	Массаж простаты А21.21.001 (Прокопьев Я.В.)	900,00

MAH5.4 MAH5.9	· · ·	700,00 800,00
Хирургиргич	неские манипуляции	
//AH10.0	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (внутрисуставная блокада)	1 900,00
	A11.04.004.001	
//AH10.2	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (внутрисуставная блокада 2	2 000,00
	категории) А11.04.004.001	
MAH10.4	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (блокада) под контролем УЗИ	800,00
	(без стоимости препарата) А11.04.004.002	·
MAH10.6	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (введение гиалуроновой	1 900,00
	кислоты при артрозах), без стоимости препарата А11.04.004.003	,
MAH10.7		800,00
MAH9.1		1 300,00
MAH9.13	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (без наложения швов)	1 200,00
	A16.01.004.000	1 200,00
MAH9.14		1 700,00
	см.) А16.01.004.000.03	1 100,00
MAH9.15	,	2 550,00
VIA 15.15	см.) А16.01.004.000.01	2 330,00
MAH9.16	,	3 800,00
VIATI9. 10	более 7 см.) А16.01.004.000.02	3 600,00
4410.47		E00.00
ИАН9.17		500,00
44110 40	A16.01.004.000	4 000 00
MAH9.18	121	1 000,00
	см3) A16.01.004.000	4 = 6 =
MAH9.19	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (3-ая категория, от 2 до 3	1 500,00
	см3) A16.01.004.000	
ИАН9.2	Вскрытие панариция (с анестезией) А16.01.002	1 900,00
MAH9.20		2 000,00
	A16.01.004.000	
MAH9.21	Реконструктивная операция кожи полового члена (разъединение синехий) А16.21.044	700,00
MAH9.22	Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса (при вросшем ногте,	2 800,00
	с анестезией) А16.01.027.001	
MAH9.22.1	Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса (коррекция ногтевого	3 350,00
	валика при вросшем ногте) А16.01.027.001	,
MAH9.23		600,00
MAH9.24		300.00
ИАН9.25		500,00
MAH9.26		450,00
	A16.30.069.003	.00,00
MAH9.27	Снятие послеоперационных швов (металлических швов, скобок) (более 15см)	550,00
	A16.30.069.002	000,00
MAH9.28		700,00
MAH9.28.1		500,00
MAH9.29		800,00
MAH9.3	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник вскрытие (2-4 см.) фурункул, карбункул,	3 050.00
VIAI 13.3	гидраденит, панариций (с анестезией)) А16.01.012	3 030,00
44110.20		2 000 00
MAH9.30	Удаление ногтевой пластины (вросшего ногтя, с анестезией) А16.01.045	3 900,00
MAH9.31	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (до 1 см.) (с анестезией) A16.30.066	1 700,00
MALIC 22		2 000 00
MAH9.32	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (более 1 см.) (с анестезией)	3 000,00
44110.00	A16.30.066	000.00
MAH9.33		800,00
44116.51	синовитах) А16.04.002	0.000.55
ИАН9.34		3 900,00
44110 0=	11 : UCTUO FUEDO A 15 A 22 A 140 A 1	700,00
	Снятие гипса А15.03.010.002	
MAH9.4	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) А16.01.012	4 300,00
ИАН9.4 ИАН9.48	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) А16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) А11.21.014	4 300,00 600,00
ИАН9.4 ИАН9.48 ИАН9.49	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051	4 300,00 600,00 750,00
ИАН9.4 ИАН9.48 ИАН9.49	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций	4 300,00 600,00 750,00
МАН9.4 МАН9.48 МАН9.49 МАН9.5	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 500,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 500,00 1 000,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 500,00 1 000,00 1 050,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% В01.003.004.001.10	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 500,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55 MAH9.56	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% В01.003.004.001.10 Пункция сустава A11.04.005	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00 800,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55 MAH9.56 MAH9.57	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% В01.003.004.001.10 Пункция сустава A11.04.005 Пункция сустава с введением препарата внутрисуставно A11.04.005.000.01	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00 800,00 900,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55 MAH9.56 MAH9.57 MAH9.58	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% В01.003.004.001.10 Пункция сустава A11.04.005 Пункция сустава с введением препарата внутрисуставно A11.04.005.000.01 Пункция синовиальной сумки сустава (пункция кисты Бейкера) A11.04.005	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00 800,00 900,00 550,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55 MAH9.56 MAH9.57 MAH9.58 MAH9.59	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% В01.003.004.001.10 Пункция сустава A11.04.005 Пункция сустава с введением препарата внутрисуставно A11.04.005.000.01 Пункция синовиальной сумки сустава (пункция кисты Бейкера) A11.04.005 Пункция (1 образование) A11.30.024.000.01	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00 800,00 900,00 550,00 500,00
MAH9.35 MAH9.4 MAH9.48 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55 MAH9.55 MAH9.56 MAH9.57 MAH9.58 MAH9.59 MAH9.6	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% В01.003.004.001.10 Пункция сустава A11.04.005 Пункция сустава с введением препарата внутрисуставно A11.04.005.000.01 Пункция синовиальной сумки сустава (пункция кисты Бейкера) A11.04.005 Пункция (1 образование) A11.30.024.000.01 Иссечение новообразования (опухолевидное образований (2-4 см.) паппилома,	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00 800,00 900,00 550,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55 MAH9.56 MAH9.57 MAH9.58 MAH9.59	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% B01.003.004.001.10 Пункция сустава A11.04.005 Пункция сустава с введением препарата внутрисуставно A11.04.005.000.01 Пункция синовиальной сумки сустава (пункция кисты Бейкера) A11.04.005 Пункция (1 образование) A11.30.024.000.01 Иссечение новообразования (опухолевидное образований (2-4 см.) паппилома, гигрома, атерома и пр. (с анестезией)) A16.30.032	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00 800,00 900,00 550,00 500,00 3 200,00
MAH9.4 MAH9.48 MAH9.49 MAH9.5 MAH9.50 MAH9.51 MAH9.52 MAH9.55 MAH9.56 MAH9.57 MAH9.58 MAH9.59	Вскрытие флегмоны (абсцесса) (гнойник более 4 см.) (с анестезией) A16.01.012 Пункция яичка (оболочек водянки яичка) A11.21.014 Установка (замена) катетера (зонда) в мочевыводящие пути A16.28.051 Вскрытие флегмоны (абсцесса) (до 2 см., фурункул, карбункул, гидраденит, панариций (с анестезией)) A16.01.012 Местная анестезия B01.003.004.001 Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов A15.01.001 Биопсия кожи A11.01.001 Местная анестезия - тумесцентная анестезия Лидокаином -10% В01.003.004.001.10 Пункция сустава A11.04.005 Пункция сустава с введением препарата внутрисуставно A11.04.005.000.01 Пункция синовиальной сумки сустава (пункция кисты Бейкера) A11.04.005 Пункция (1 образование) A11.30.024.000.01 Иссечение новообразования (опухолевидное образований (2-4 см.) паппилома,	4 300,00 600,00 750,00 2 650,00 1 000,00 1 050,00 1 900,00 800,00 900,00 550,00 500,00

	Склеротерапия телеангиоэктазий (1 кат сложности, изолированные сосудистые звездочки) A11.01.011	7 500,00
ЛАН9.64	Склеротерапия телеангиоэктазий (2 кат сложности, множественные изолированные	12 000,00
	сосудистые звездочки на бедре и голени) А11.01.011	00 000 00
	Склеротерапия телеангиоэктазий (3 кат сложности, диффузная форма телеангиоэктазий, ретикулярные вены, крупные варикозные или перфораты на бедре и голени с применением микропенной склеротерапии) А11.01.011	20 000,00
		900 00
	Этапное лечение у врача-хирурга (со стоимостью перевязки 1 степени сложности)	800,00
	Этапное лечение у врача-хирурга (со стоимостью перевязки 2 степени сложности) Этапное лечение у врача-хирурга (со стоимостью перевязки 3 степени сложности)	1 100,00 1 400,00
	Иссечение новообразования (опухолевидное образований (4-10 см.) (с анестезией)) А16.30.032	4 650,00
1AH9.70	Удаление одного образования аппаратом "Сургитрон"/Megapower"	550,00
	Склеротерапия под контролем УЗИ А11.01.011	11 000,00
	1 инъекция(1 изолированная сосудистая звездочка)	3 050,00
	Лапароскопическое дренирование брюшной полости А16.30.007.004	200,00
IAH9.77	1 инъекция-применение микропенной склеротерапии при лечении изолированных ретикулярных вен, 1 крупного варикозного притока или 1 перфоранта	4 050,00
/AH9.8	Иссечение новообразования (опухолевидное образований (до 2 см.) паппилома, гигрома, атерома и пр. (с анестезией)) A16.30.032	2 500,00
	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов (мягкие повязки) А15.01.001.000	350,00
МАССАЖ (М		
7.1) MACCAЖ		
17.1) MACCAIR	Массаж волосистой части головы медицинский (лобно-височной и затылочно-	600,00
	теменной области) (1 ед) А21.01.005	300,00
Л 7.10	Массаж грудной клетки медицинский (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий) до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка) (2,5 ед) A21.30.005	1400,00
Л7.11	Массаж грудного отдела позвоночника (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей включая пояснично-крестцовую область) (1,5 ед) A21.03.002.005	1150,00
И7.13	Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) (1 ед) A21.03.002.004	850,00
		000.00
	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области (1,5 ед) А21.03.002.002	900,00
	Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии) (2 ед) A21.03.007	1200,00
	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии) (2 ед) A21.03.002.005	1 150,00
Л7.17	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (3 ед) А21.03.002.003	1500,00
<i>1</i> 7.18	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично- крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии) (2,5 ед) A21.03.002	1 550,00
И7.19	Массаж ног медицинский (нижней конечности-1 конечность, взрослые (1,5 ед) A21.01.008	900,00
	Массаж лица медицинский (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области) (1 ед) A21.01.002	600,00
	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области) (1конечность) взрослые (2 ед) A21.01.009.001	1200,00
И7.23	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазоведренного сустава и ягодичной области одноименной стороны) 1 сустав (1 ед) A21.01.009.002	600,00
M7.26	Массаж ног медицинский (голеностопный сустав: проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени, 1 сустав (1 ед) A21.01.008	600,00
	Общий массаж медицинский (взрослые) А21.01.001	3500,00
	Массаж рук медицинский (верхняя конечность - 1,5 ед) А21.01.004	950,00
17.39	Общий массаж медицинский (Лимфодренажный массаж мануальный (ягодицы,бедра,живот) (1 зона) A21.01.001	1100,00
17.4	Массаж шейно-воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра) (1,5 ед) A21.01.003.001	900,00
	Общий массаж медицинский до 1 года №10 (по программе) А21.01.001	10000,00
17.5	Массаж рук медицинский (верхней конечности, надплечья и области лопатки - 2 ед) А21.01.004	1000,00
	Массаж одной зоны (Цветков Н. И.)	600,00
17.6		600,00
Л7.7	Массаж рук медицинский (логтевого сустава: верхней трети предплечья, области логтевого сустава и нижней трети плеча - 1 сустав (1 ед) A21.01.004	600,00
И7.8	Массаж рук медицинский (лучезапястного сустава: проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья - 1 сустав (1 ед) A21.01.004	600,00
7.2) МАССАЖ		
	Общий массаж медицинский (от 3 до 8 лет) А21.01.001.000	1 400,00
	Массаж ног медицинский (нижней конечности-2 конечности, дети (1,5 ед) А21.01.008	900,00
	Массаж ног медицинский (нижней конечности-2 конечности,дети (т,з ед) из т.от.ооо Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и	1 200,00
	пояснично-крестцовой области) (2 конечности) дети (2 ед) А21.01.009.001	. 200,00

	Массаж ног медицинский (коленный сустав: верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра, стопа и голень, 2 конечности: дети (1 ед)	800,00
M7.32	Общий массаж медицинский (от 9 до 14 лет) А21.01.001.000.01	1 500.00
И7.32.1	Общий массаж (от 1 года до 3 лет) А21.01.001.000.08	1 300,00
	Общий массаж медицинский до 1 года №1 (по программе) А21.01.001.000.05	1000.00
1.8.17) ОПЕРА		,
	Пребывание в стационаре (от 3-х до 6-ти часов) А25.30.57	1 900,00
	Пребывание в стационаре (до 3-х часов) А25.30.57	1 300,00
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2 800,00
	Удаление инородного тела кости экстрамедуллярных металлоконструкций (удаление металлофиксатора) A16.03.014.002	15 000,00
	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей (один венозный ствол 1 категории сложности) (в пределах одного бассейна (большой или малой подкожной вены)) A22.12.003.001	35 000,00
	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей (один венозный ствол 2 категории сложности) (ЭВЛК одной магистральной вены и минифлебэктомия на одном анатомическом сегменте нижней конечности) A22.12.003.001	42 000,00
C-O-12.71	,	48 000,00
C-O-12.72	Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей (два венозных ствола за одно вмешательство) A22.12.003.001	60 000,00
C-O-12.73	Удаление поверхностных вен нижней конечности (минифлебэктомия 1 категории сложности) A16.12.006.001	10 000,00
C-O-12.74	Удаление поверхностных вен нижней конечности (минифлебэктомия 2 категории сложности) A16.12.006.001	18 000,00
C-O-12.75	Удаление поверхностных вен нижней конечности (минифлебэктомия 3 категории сложности) A16.12.006.001	27 500,00
15.1) AH		
	Седация	3 000,00
	Тотальная внутривенная анестезия (общая внутривенная анестезия (Пропофол) до 30 мин.) В01.003.004.009	
	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) (общая ингаляционная анестезия (Севоран) до 1 ч. (дети до 14 лет)) В01.003.004.012	15 000,00
	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) (общая ингаляционная анестезия (Севоран) до 1 ч. (свыше 14 лет)) В01.003.004.012	17 000,00
	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) (общая ингаляционная анестезия (Севоран) до 2 ч. (дети до 14 лет)) В01.003.004.012	19 000,00
	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) (общая ингаляционная анестезия (Севоран) до 2 ч. (свыше 14 лет)) В01.003.004.012	21 000,00
	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) (общая ингаляционная анестезия (Севоран) до 3 ч. (Свыше 14 лет)) В01.003.004.012	25 000,00
	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) (общая ингаляционная анестезия (Севоран) до 4 ч. (Свыше 14 лет)) В01.003.004.012	29 000,00
	Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) (общая ингаляционная анестезия (Севоран) до 3 ч. (дети до 14 лет)) В01.003.004.012	23 000,00
15.2) Лор опер	рации	
	Аденотомия шейверная, радиоволновая А16.08.002	19 000,00
	Аденотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.002.001	23 000,00
11 IP_()_()5		
	Аденотомия холодноплазменная А16.08.002	27 000,00
IOP-O-05.01	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002	27 000,00 32 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064	27 000,00 32 000,00 8 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-17	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 8 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-17	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 8 000,00 22 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-17 IOP-O-18	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00
10P-O-05.01 10P-O-07 10P-O-07.01 10P-O-08 10P-O-13.01 10P-O-17 10P-O-18 10P-O-18.01	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 8 000,00 22 000,00
10P-O-05.01 10P-O-07 10P-O-07.01 10P-O-08 10P-O-13.01 10P-O-17 10P-O-18 10P-O-18.01 10P-O-19	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия)	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-17 IOP-O-18 IOP-O-18.01 IOP-O-19	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 10 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-17 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-19	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001.001	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-17 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 10 000,00 20 000,00 4 500,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07.01 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-18 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20 IOP-O-21 IOP-O-22 IOP-O-23	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-18 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20 IOP-O-21 IOP-O-22 IOP-O-23 IOP-O-24 IOP-O-25	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 10 000,00 20 000,00 4 500,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-18 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20 IOP-O-21 IOP-O-22 IOP-O-23 IOP-O-24 IOP-O-24	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна сторона) А16.08.017.002	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00 17 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-18 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20 IOP-O-21 IOP-O-23 IOP-O-24 IOP-O-25	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна сторона) А16.08.017.002 Удаление полипов носовых ходов (шейверная полипотомия носа) А16.08.009	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00 17 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-18 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20 IOP-O-21 IOP-O-23 IOP-O-24 IOP-O-25 IOP-O-25	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна сторона) А16.08.017.002 Удаление полипов носовых ходов (шейверная полипотомия носа) А16.08.009 Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.017.001	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00 17 000,00 17 000,00 25 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-18 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20 IOP-O-21 IOP-O-22 IOP-O-23 IOP-O-24 IOP-O-25 IOP-O-25 IOP-O-25 IOP-O-26 IOP-O-27 IOP-O-27	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна сторона) А16.08.017.002 Удаление полипов носовых ходов (шейверная полипотомия носа) А16.08.009 Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.017.001 Полисинусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.071	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00 17 000,00 17 000,00 25 000,00 32 000,00 32 000,00
IOP-O-05.01 IOP-O-07 IOP-O-07 IOP-O-08 IOP-O-13.01 IOP-O-18 IOP-O-18 IOP-O-19 IOP-O-20 IOP-O-21 IOP-O-22 IOP-O-23 IOP-O-24 IOP-O-25 IOP-O-25 IOP-O-26 IOP-O-27 IOP-O-27	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна сторона) А16.08.017.002 Удаление полипов носовых ходов (шейверная полипотомия носа) А16.08.009 Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.017.001	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00 17 000,00 17 000,00 25 000,00
10P-O-05.01 10P-O-07 10P-O-07.01 10P-O-08 10P-O-13.01 10P-O-17 10P-O-18 10P-O-19 10P-O-20 10P-O-21 10P-O-22 10P-O-23 10P-O-24 10P-O-25 10P-O-25 10P-O-25 10P-O-26 10P-O-27 10P-O-28 10P-O-28	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна сторона) А16.08.017.002 Удаление полипов носовых ходов (шейверная полипотомия носа) А16.08.009 Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.071 Полисинусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.071 Тонзиллэктомия радиоволновая А16.08.001.002	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00 17 000,00 17 000,00 25 000,00 32 000,00 32 000,00
10P-0-05.01 10P-0-07 10P-0-07 10P-0-08 10P-0-13.01 10P-0-17 10P-0-18 10P-0-18 10P-0-19 10P-0-20 10P-0-21 10P-0-22 10P-0-23 10P-0-24 10P-0-25 10P-0-25 10P-0-26 10P-0-27 10P-0-28 10P-0-29 10P-0-29	Аденотомия холодноплазменная (Галявин Н.Р)А16.08.002 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая А16.08.064 Тонзиллотомия шейверная, радиоволновая (Галявин Н. Р.) А16.08.064 Тонзиллотомия холодноплазменная А16.08.064 Шунтирование барабанной перепонки Вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001 Септопластика А16.08.013 Септопластика (Галявин Н.Р.) А16.08.013 Коррекция шипа или гребня перегородки носа хирургическим способом (кристотомия) А16.08.013.002.000 Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий (радиоволновая деструкция нижних носовых раковин) А16.08.010.002 Холодноплазменная вазотомия нижних носовых раковин А16.08.010.001.001 Радиоволновая коагуляция кровоточащего сосуда перегородки носа А22.30.033.001 Иссечение синехий и атрезий полости носа А16.08.055.001 Латеральная буллотомия А16.08.073.001 Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий (одна сторона) А16.08.017.002 Удаление полипов носовых ходов (шейверная полипотомия носа) А16.08.009 Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.071 Полисинусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий А16.08.071 Тонзиллэктомия радиоволновая А16.08.001.002	27 000,00 32 000,00 8 000,00 10 000,00 22 000,00 8 000,00 22 000,00 27 000,00 15 000,00 20 000,00 4 500,00 5 000,00 17 000,00 17 000,00 25 000,00 25 000,00 20 000,00 20 000,00

15.7.5	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (липомы, атеромы, гигромы) A16.01.018	7 000,00
15 3) Операці	и по гинекологии	
ин-0-01	Гистероскопия А03.20.003	5 000,00
ИН-О-02	Гистероскопия хирургическая с биопсией эндометрия А03.20.003	8 000,00
ИН-О-03		
	Гистероскопия с полипэктомией эндометрия А03.20.003.000.03	8 000,00
ИН-О-04	Гистероскопия при внутриматочных синехиях А03.20.003.000.02	8 000,00
ИН-О-05	Гистероскопия при внутриматочной перегородке А03.20.003.000.01	8 800,00
ИН-О-06	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки А11.20.008.001	3 900,00
ИН-О-07	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала A11.20.008	5 800,00
NH-O-08	Расширенная биопсия шейки матки А11.20.011	1 100,00
ИН-О-09	Искусственное прерывание беременности (аборт) - хирургическое до 12 недель A16.20.037	11 000,00
ИН-О-10	Искусственное прерывание беременности (аборт) - вакуум-аспирация плода (от 6 до 8 недель) (без стоимости анализов, обезболивания и дополнительных услуг)	6 000,00
ИH-O-11	А16.20.071 Искусственное прерывание беременности (аборт) - вакуум-аспирация плода (до 5 недель) (без стоимости анализов, обезболивания и дополнительных услуг)	5 000,00
¬ИН-О-12	А16.20.071 Дренирование полости методом активной аспирации (диагностическая вакуум-	3 900,00
	аспирация слизистой полости матки) А16.30.070.001	<u></u>
ИН-О-13	Удаление полипа женских половых органов А16.20.084	2 100,00
ИН-О-14	Восстановление девственной плевы А16.20.060	9 800.00
ИН-О-15	Рассечение девственной плевы А16.20.021	4 900,00
	·	
ИН-О-16	Электродиатермоконизация шейки матки без выскабливания цервикального канала А16.20.036.001	9 800,00
Ή-Ο-17	Электродиатермоконизация шейки матки с выскабливанием цервикального канала A16.20.036.001	11 200,00
ИН-О-18	Резекция малых половых губ (односторонняя коррекция) А16.20.067	11 000,00
ин-0-19	Резекция малых половых губ (двусторонняя коррекция) А16.20.067.01	14 500,00
ИН-O-20	Резекция малых половых губ (осложненная двусторонняя коррекция) А16.20.067.02	19 500,00
ИН-О-21	Марсупиализация абсцесса или кисты бартолиновой железы А16.20.091	3 000,00
ИН-О-22	Вылущивание кисты бартолиновой железы А16.20.091.000.01	5 000,00
ИН-О-23	Удаление липомы бартолиновой железы	5 000,00
ИН-О-24	Удаление полипа женских половых органов (при диагностическом выскабливании, до 2 полипов) A16.20.084	3 000,00
ИН-О-25	Удаление полипоза А16.20.084.000.01	6 000,00
ИН-О-26	Гематометра (лечение)	7 000,00
ИН-О-27	Кольпоперинеоррафия (передняя) А16.20.083	12 000,00
ИН-О-30	Цервикоскопия A03.20.001.001	3 500,00
ИН-О-31	Кольпоперинеоррафия (задняя) А16.20.083.01	12 000,00
ИН-О-32	Эпизиорафия (восстановление разрыров промежности после родов) А16.20.053	20 000,00
15.5) Операці	ии по офтальмологии	
)ΦT-O-1	Факоэмульсификация катаракты, не учитывая стоимость интраокулярной линзы	10 000,00
)ФТ-О-10	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Бифокал" для ДМС	62 000,00
)ФТ-О-11	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Трифокал" для ДМС	82 000,00
ФТ-О-12		
	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Трифокал Люкс" для ДМС	95 000,00
ЭΦТ-О-13	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Мультифокал Торик" для ДМС	100 000,00
ОФТ-О-14	Подшивание интраокулярной линзы	25 000,00
ФТ-О-15	Имплантация интраокулярной линзы без стоимости ИОЛ	10 000,00
ФТ-О-16	Доплата за проведение внеплановой операции (факоэмульсификация)	30 000,00
ΦТ-О-17	Ревизия передней камеры	10 000,00
ФТ-О-18	Интравитреальное введение ингибиторов ангиогенеза	60 000,00
ФТ-О-2	Удаление птеригиума	10 000,00
ΦT-O-3	Удаление образований век	10 000,00
ΦT-O-3 ΦT-O-4		
	Удаление халязиона	10 000,00
ФТ-О-5	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Эконом" для ДМС	25 000,00
ФТ-О-6	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Стандарт" для ДМС	28 000,00
ФТ-О-7	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Люкс" для ДМС	38 000,00
9-О-7	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Торик стандарт" для ДМС	48 000,00
)ФТ-О-9 15.6) Операці	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ класса "Торик Люкс" для ДМС и по проктологии	58 000,00
19.0) Операці 1Р-0-1	Геморроидэктомия 1 узел	8 000,00
IP-O-10	Иссечение эпителиального копчикового хода (удаление копчиковой (пилонидальной)	5 000,00
1P-O-11	кисты средних размеров лазером (3-5 см)) A16.19.024 Иссечение эпителиального копчикового хода (удаление копчиковой (пилонидальной)	10 000,00
	кисты больших размеров (более 5 см)) А16.19.024 Иссечение эпителиального копчикового хода (вскрытие нагноившейся копчиковой	5 000,00
1P-O-13	וווערווער ווערווער מיווי סוויוישר סוויישר בייביב בייביבי אייביביביים ווערווער ווערווער ווערווער ווערווער בייבי	5 555,55
	кисты) А16.19.024	2 000 00
IP-O-2	Иссечение анальной крипты	3 000,00
1P-O-13 1P-O-2 1P-O-3 1P-O-4	·	3 000,00 6 000,00 12 000,00

	Иссечение множественных анальных кондилом радиоволновым методом (1 категория, небольшая площадь) A16.19.033.001	6 000,00
	Лигирование геморроидальных узлов (наложение латексного кольца на 1 геморроидальный узел при 1,2 степени геморроя) A16.19.013.002	5 500,00
IP-O-7	Лигирование геморроидальных узлов (наложение латексного кольца на 1 геморроидальный узел при 3 степени геморроя) A16.19.013.002	9 500,00
IP-O-8	Иссечение геморроидальных бахромок радиоволновым методом А16.19.041	6 000,00
IP-O-9	Тромбэктомия геморроидальных узлов А16.19.044	8 000,00
15.4) Операци	и по урологии	, ,
	Пластика короткой уздечки крайней плоти полового члена А16.21.038	6 200,00
	Обрезание крайней плоти А16.21.013	9 800,00
РОЛ-О-11	Иссечение парауретральной кисты А16.28.082	6 500,00
РОЛ-О-12	Эпицистостомия А16.28.025	2 000,00
РОЛ-О-13	Биопсия яичка А11.21.012	5 000,00
	Уретральная меатотомия А16.28.037	8 200,00
	уретральная меатогомия A16.26.037 Цистоскопия A03.28.001	3 000,00
	Иссечение кисты семенного канатика (сперматоцелле) А16.21.037.002	12 000,00
РОЛ-О-4	Пластика оболочек яичка (операция Винкельмана) А16.21.025	6 000,00
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
РОЛ-О-5	Удаление псевдополипов (цистоскопия) шейки мочевого пузыря	6 000,00
	Удаление полипа уретры А16.28.086	6 000,00
	Удаление атеромы мошонки А16.01.016.001	1 500,00
РОЛ-О-9	Перевязка и пересечение яичковой вены (Операция Мармара) А16.28.045	17 000,00
	и по хирургии	
	Оперативное лечение пупочной грыжи А16.30.002	15 000,00
	Иссечение опухолевидных образований (11-20 см.)	8 800,00
	ы и КОМПЛЕКСЫ	
Абонементы		
2.1	Переброс абонемента	1,00
	ые программы	
	Набор щитовидной железы (анализы)	1 580,00
	рограммы для взрослых	,
	Программа ежегодного обследования "Здоровье женщины" (расширенная)	9 900,00
ПРОЧИЕ УС		0 000,00
.3) Выезд на		
	Выезд на дом (5-10 человек)	3 000,00
3.48		
	Выезд медицинской сестры на дом А11.12.009	1,00
3.49	Выезд врача на дом г. Казань (Зона 1) (до 5 км)	3 100,00
	Выезд врача на дом г. Казань (Зона 2) (5-10 км)	3 200,00
3.51	Выезд врача на дом г. Казань (Зона 3) (10-15 км)	3 400,00
3.52	Выезд врача на дом г. Казань (Зона 4) (15-20 км)	3 700,00
3.53	Выезд врача на дом г. Казань (Зона 5) (20-25 км)	4 200,00
3.54	Выезд врача на дом г. Казань (Зона 6) (25-30 км)	4 700,00
3.8	Выезд медицинской сестры на дом А11.12.009	1 500,00
	PLICATING TON (TO FUNDON)	
3.9	Выезд на дом (до 5 человек)	2 200,00
′3.9 4.1) Забор	выезд на дом (до 5 человек)	2 200,00
	Взятие крови из периферической вены А11.12.009	2 200,00
I.1) Забор 1		150,00
I.1) Забор 1 1.0	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009	150,00 75,00
1.1) Забор 1 1.0 17	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000	150,00 75,00 280,00
1.1) Забор 1 1.0 17 3	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001	150,00 75,00 280,00 75,00
I.1) Забор 1 1.0 17 3	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00
I.1) Забор 1 1.0 17 3 5	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и	150,00 75,00 280,00 75,00
1.1) 3a6op 1.0 1.7 3 5	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00
1.1) 3a6op 1.0 1.7 3 5	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 A11.20.003 A11.20.024 A11.28.006 Получение мазка	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00
I.1) 3aбop 1 1.0 17 3 5 6	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 A11.20.003 A11.20.024 A11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00
1) 3aбор 1 10 17 3 5 6	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00
.1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 3 .2) Сертифик	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00
.1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 8 .2) Сертифик	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00
1) Забор 1 10 17 3 5 6 7 8 2) Сертифик 20 4) Справки	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 A11.20.003 A11.20.024 A11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00
.1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 8 .2) Сертифик 20 .4) Справки	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00
1) Забор 1 10 17 3 5 6 7 8 2) Сертифик 20 4) Справки 20.0	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 A11.20.003 A11.20.024 A11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00
.1) Забор 1.0 17.3 5.6 7 3.2) Сертифик 20.4) Справки 20.0 20.1	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4)	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 150,00
.1) Забор 1.0 17.3 5.6 7 3 .2) Сертифик 20 .4) Справки 20.0 20.1 O 11.9	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00
1) Забор 1 10 17 3 5 6 7 8 2) Сертифик 20 4) Справки 20.0 20.1 O 11.9 4.4.3	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 550,00
.1) Забор 1.0 17.3 5.5 6.7 8.2) Сертифик 20.4) Справки 20.0 20.1 0 11.9 4.4.3	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 200,00 50,00 400,00
.1) Забор 1.0 17.3 5.5 6.7 8.2) Сертифик 20.4) Справки 20.0 20.1 0 11.9 4.4.3	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 550,00
.1) Забор 1.0 17 3 5 6 7 3 .2) Сертифик 20 .4) Справки 20.0 20.1 O 11.9 4.4.3 4.4.4 .11) РЕНТГЕ	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 500,00
.1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 3 .2) Сертифик 20 .4) Справки 20.0 20.1 O 11.9 4.4.3 4.4.4 .11) РЕНТГЕ	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 50,00 500,00 500,00
.1) Забор 1.0 17 3 5 6 7 8 .2) Сертифик 20 .4) Справки 20.0 20.1 O 11.9 4.4.3 4.4.4 .11) РЕНТГЕ	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 150,00 150,00
1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 82) Сертифик 204) Справки 20.0 20.1 О 11.9 4.4.3 4.4.411) РЕНТГЕ 13.0 13.1	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006.001	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 500,00 150,00 150,00
.1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 3 .2) Сертифик 20 .4) Справки 20.0 20.1 О 11.9 4.4.3 4.4.4 .11) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.1.0	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 A11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и сслезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 A11.20.003 A11.20.024 A11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006.001	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 500,00 150,00 150,00 150,00 150,00 150,00
1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 82) Сертифик 204) Справки 20.0 20.1 О 11.9 4.4.3 4.4.411) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.1.0 13.10 13.11	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006.001 Рентгенография грудного отдела позвоночника А06.03.013.001 (1 проекции)	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 500,00 500,00 150,00 150,00 500,00 700,00 700,00 900,00
1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 82) Сертифик 204) Справки 20.0 20.1 О 11.9 4.4.3 4.4.411) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.1.0 13.10 13.11 13.12	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006.001 Рентгенография грудного отдела позвоночника А06.03.013.001 (1 проекции) Рентгенография грудного отдела позвоночника (2 проекции) А06.03.013 Рентгенография верхней конечности (плечо / предплечье) (1 проекция) А06.03.021	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 500,00 500,00 500,00 700,00 750,00 900,00 700,00
1.1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 8 1.2) Сертифик 20 1.4) Справки 20.0 20.1 10 11.9 4.4.3 4.4.4 8.11) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.1.0 13.10 13.11 13.12	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекция) А06.09.006 Флюорография грудного отдела позвоночника (2 проекции) А06.03.013 Рентгенография грудного отдела позвоночника (2 проекция) А06.03.021	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 500,00 500,00 150,00 150,00 500,00 700,00 700,00 900,00
1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 82) Сертифик 204) Справки 20.0 20.1 О 11.9 4.4.3 4.4.411) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.1.0 13.10 13.11 13.12 13.13	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи заты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006 Флюорография грудного отдела позвоночника А06.03.013.001 (1 проекции) Ренттенография грудного отдела позвоночника (2 проекции) А06.03.013 Ренттенография верхней конечности (плечо / предплечье) (1 проекция) А06.03.021	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 500,00 500,00 500,00 500,00 700,00 700,00 700,00 800,00
1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 6 7 8 82) Сертифик 20 20.0 20.1 O 11.9 4.4.3 4.4.4 5.11) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.10 13.11 13.12 13.13	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006.001 Рентгенография грудного отдела позвоночника А06.03.013.001 (1 проекции) Рентгенография верхней конечности (плечо / предплечье) (1 проекция) А06.03.021 Рентгенография верхней конечности (плечо / предплечье) (2 проекции) А06.03.021 Рентген сустава (1 проекция)	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 50,00 500,00 500,00 500,00 700,00 700,00 700,00 800,00 450,00
1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 82) Сертифик 204) Справки 20.0 20.1 О 11.9 4.4.3 4.4.411) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.1.0 13.10 13.11 13.12 13.13	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006.001 Рентгенография грудного отдела позвоночника А06.03.013.001 (1 проекции) Рентгенография верхней конечности (плечо / предплечье) (1 проекция) А06.03.021 Ренттенография верхней конечности (плечо / предплечье) (2 проекции) А06.03.021 Рентген сустава (1 проекция)	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 50,00 500,00 500,00 500,00 700,00 700,00 700,00 800,00 1 0 50,00 1 0 50,00
.1) Забор 1 1.0 17 3 5 6 7 8 8.2) Сертифик 20 20.1 O 11.9 4.4.3 4.4.4 5.11) РЕНТГЕ 13.0 13.1 13.10 13.11 13.12 13.13 13.14 13.15 13.15 13.15	Взятие крови из периферической вены А11.12.009 Взятие крови из периферической вены (только для ОАК) А11.12.009 Забор биоматериала на COVID-19 А11.08.010.000 Взятие крови из пальца А11.05.001 Получение материала из верхних дыхательных путей А11.08.010 А11.26.009 Получение мазка содержимого коньюктивальной полости и слезоотводящих путей А11.26.009 А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого А11.01.009 Соскоб кожи аты Прививочный сертификат Форма 026/У (А4) Форма 026/У (А5) Оформление медицинской книжки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (заполнение прививочного сертификата) В04.031.004 Оформление карты профилактических прививок (форма 063/у) В04.031.004 Н Рентген - запись диска Флюорография (1 проекция) А06.09.006 Флюорография (2 проекции) А06.09.006.001 Рентгенография грудного отдела позвоночника А06.03.013.001 (1 проекции) Рентгенография верхней конечности (плечо / предплечье) (1 проекция) А06.03.021 Рентгенография верхней конечности (плечо / предплечье) (2 проекции) А06.03.021 Рентген сустава (1 проекция)	150,00 75,00 280,00 75,00 150,00 150,00 150,00 150,00 50,00 50,00 50,00 500,00 500,00 500,00 700,00 700,00 700,00 800,00 450,00

P13.18	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти / фаланг пальцев ноги A06.03.054, A06.03.034 (2 проекции)	600,00
P13.19	Рентгенография нижней конечности / бедренной кости A06.03.043, A06.03.036 (2 проекции)	900,00
13.19.1	Рентген бедра/голени (1 проекция)	700,00
13.20	Рентгенография таза А06.03.041 (1 проекция)	700,00
13.21	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (1 проекция)	700,00
	A06.03.016	·
213.21.1	проекции)	900,00
213.21.2	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника A06.03.016.002 (2 проекции) - с функциональными пробами	1 100,00
P13.24	Маммография (2 проекции) только для медосмотров А06.20.004	1 000,00
13.24.1	Маммография молочных желез А06.20.004	1 350,00
13.25	Гистеросальпингография A06.20.001 (под контролем рентген) со стоимостью контраста	4 500,00
13.26	Рентгенография крестца и копчика (1 проекция) А06.03.017	700,00
13.26.1		900,00
	Рентгенография крестца и копчика (2 проекции) А06.03.017	
13.27	Рентгенография крестца A06.03.017.001 (крестцово-подвздошного сочленения) (1 проекция)	700,00
13.27.1	Рентгенография крестца A06.03.017.002 (крестцово-подвздошного сочленения) (2 проекции)	900,00
13.28	Рентгенография тазобедренного сустава А06.04.011 (с отведением по Лаунштейну)	800,00
213.28.1	Обзорная рентгенография нижних конечностей от тазобедренного сустава до голеностопного ДЕТИ ДО 3 ЛЕТ (топограмма)	1 200,00
13.28.2	Обзорная рентгенография нижних конечностей от тазобедренного сустава до голеностопного ДЕТИ С 3 до 18 ЛЕТ(топограмма)	1 500,00
13.3		800,00
13.4	Рентгенография придаточных пазух носа (т проекция) Аоб.об.об.	900,00
13.5	Рентгенография легких (1 проекция) А06.09.007	700,00
13.5.1	Рентгенография обзорная брюшной полости	750,00
13.5.1.1	Рентгенография легких (1 проекция) (Доплата) А06.09.007	300,00
13.6	Рентгенография легких (2 проекции) А06.09.007.001	900,00
13.7	Рентгенография турецкого седла (1 проекция) А06.03.001.001	700,00
13.8	Рентгенография шейного отдела позвоночника (1 проекция) А06.03.010	700,00
13.9	Рентгенография шейного отдела позвоночника (2 проекции) А06.03.010.001	900,00
13.9.1	Рентгенография шейного отдела позвоночника А06.03.010.001 (2 проекции) - с	1 200,00
	функциональными пробами	. 200,00
4 8 3) СРЕДСТ	ГВА ГИГИЕНЫ	
CF18.103	Электрическая зубная щетка ORAL-B vitality	3 000,00
Γ18.110		850,00
	ром, зубная щетка	·
СГ18.111	Набор Зубная паста Klatz GLAMOUR ONLY Апероль шприц, Вечерний вермут, Соблазнительный просекко, зубная щетка	850,00
Г18.112	Набор Зубная паста Klatz BRUTAL ONLY Супер-мята, Бешеный имбирь, зубная щетка	700,00
СГ18.113	Набор Зубная паста Klatz GLAMOUR ONLY Земляничный смузи, Молочный шейк, зубная щетка	700,00
СГ18.114	Набор Зубная паста Klatz LIFESTYLE Свежее дыхание, Комплексный уход, зубная	700,00
Г18.141	щетка средняя Контейнер для дезинфекции протезов	450,00
		• ⇔ :)∪ UU
Γ18.142		
		800,00
	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г	800,00 250,00
Γ18.145	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл	800,00 250,00 300,00
Γ18.145	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г	800,00 250,00
Г18.145 Г18.147	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл	800,00 250,00 300,00
Γ18.145 Γ18.147 Γ18.148	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г	800,00 250,00 300,00 250,00
:Γ18.145 :Γ18.147 :Γ18.148 :Γ18.149	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00
CF18.145 CF18.147 CF18.148 CF18.149 CF18.150	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00
CF18.145 CF18.147 CF18.148 CF18.149 CF18.150	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00
Γ18.145 Γ18.147 Γ18.148 Γ18.149 Γ18.150 Γ18.151 Γ18.152	Dentum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта, Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00
Γ18.145 Γ18.147 Γ18.148 Γ18.149 Γ18.150 Γ18.151 Γ18.152 Γ18.153	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 300,00
Γ18.145 Γ18.147 Γ18.148 Γ18.149 Γ18.150 Γ18.151 Γ18.151 Γ18.152 Γ18.153 Γ18.154	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155 F18.155	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155 F18.155 F18.156 F18.157	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 500,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155 F18.156 F18.157 F18.158	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г В-144 Альбадент Бальзам для полости рта Концентрат для ирригатора, 400 мл В-113 Альбадент Зубная паста "Камень-Контроль" профилактическая, 95 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155 F18.156 F18.157 F18.158	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г В-144 Альбадент Бальзам для полости рта Концентрат для ирригатора, 400 мл В-113 Альбадент Зубная паста "Камень-Контроль" профилактическая, 95 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155 F18.155 F18.156 F18.157 F18.158 F18.159 F18.159 F18.76	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г В-144 Альбадент Бальзам для полости рта Концентрат для ирригатора, 400 мл В-113 Альбадент Зубная паста "Камень-Контроль" профилактическая, 95 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155 F18.155 F18.156 F18.157 F18.158 F18.159 F18.159 F18.76	Репtит зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г В-144 Альбадент Бальзам для полости рта Концентрат для ирригатора, 400 мл В-113 Альбадент Зубная паста "Камень-Контроль" профилактическая, 95 г В-221 Альбадент-Кофе и сигарета Зубная паста, 95 г	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00
F18.145 F18.147 F18.148 F18.149 F18.150 F18.151 F18.152 F18.153 F18.154 F18.155 F18.155 F18.156 F18.157 F18.158 F18.159 F18.76	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г В-144 Альбадент Бальзам для полости рта Концентрат для ирригатора, 400 мл В-113 Альбадент Зубная паста "Камень-Контроль" профилактическая, 95 г В-221 Альбадент-Кофе и сигарета Зубная паста, 95 г Корега (максимальное прилегание)	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 300,00
CT18.145 CT18.147 CT18.148 CT18.149 CT18.150 CT18.151 CT18.152 CT18.153 CT18.155 CT18.155 CT18.156 CT18.157 CT18.158 CT18.159 CT18.77 CT18.78	Репtum зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста противокариесная, 75 мл В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г В-144 Альбадент Бальзам для полости рта Концентрат для ирригатора, 400 мл В-113 Альбадент Зубная паста "Камень-Контроль" профилактическая, 95 г В-221 Альбадент-Кофе и сигарета Зубная паста, 95 г Корега (максимальное прилегание) Корега (защита десен) Ргоtеfiх фиксирующий порошок	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00
CT18.143 CT18.145 CT18.147 CT18.148 CT18.149 CT18.150 CT18.151 CT18.152 CT18.153 CT18.154 CT18.155 CT18.155 CT18.156 CT18.157 CT18.158 CT18.159 CT18.77 CT18.78 CT18.78 CT18.78 CT18.78 CT18.78 CT18.78	Репtит зубная паста с прополисом и эфирными маслами лекарственных растений, 90 г Альбадент Бальзам для полости рта с мумие, 400мл Альбадент Зубная паста "Комплексный уход" профилактическая, 95 г Альбадент Зубная паста с прополисом, лечебными травами и минералами, 85 г Бальзам для полости рта Альбадент прополис для чувствительных десен, 400мл Бальзам для полости рта профилактический "Камень-контроль" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта профилактический "Кофе и сигарета" т.м. "Альбадент", 400 мл Бальзам для полости рта,Альбадент с шалфеем, календулой, ромашкой и зверобоем, 400 мл Зубная паста "Шалфей" серии "Альбадент" 120 г Альбадент Зубная паста "Для проблемных десен" профилактическая, 95 г Альбадент Детская зубная паста пидроксиапатитом и фтором, 90 г В-1239 Dentum Зубная паста с гидроксиапатитом и фтором, 90 г В-144 Альбадент Бальзам для полости рта Концентрат для ирригатора, 400 мл В-113 Альбадент Зубная паста "Камень-Контроль" профилактическая, 95 г В-221 Альбадент-Кофе и сигарета Зубная паста, 95 г Корега (максимальное прилегание) Корега (защита десен) Рготеfiх фиксирующий порошок Воск ортодонтический	800,00 250,00 300,00 250,00 250,00 300,00 300,00 300,00 200,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00 250,00

		1
СГ18.86	Ирригатор для полости рта B.Well - 911	3 500,00
СГ18.91	Корега отбеливающие таблетки	60,00
СГ25.1	Revyline RL 450 New Black Ирригатор портативный	5 990,00
СГ25.10	3\щ монопучковая, голубая с салатовой щ.Revyline SM100 Single	350,00
СГ25.10		
	3\щ монопучковая SM100 Single розовая с желтой щ.Revyline	350,00
СГ25.12	3\щ монопучковая,салатовая с оранжевой щ.Revyline SM100 Single	350,00
СГ25.13	Щетка зубная,набор из 3 шт, Revyline SM6000 PRO Trio	750,00
СГ25.14	Щётка зубная голубая с салатовой щ.Revyline SM6000 PRO	350,00
СГ25.15	Щётка зубная голубая с фиолетовой щ.Revyline SM6000 PRO	350,00
СГ25.16		
	Щётка зубная розовая с желтой щ.Revyline SM6000 PRO	350,00
СГ25.17	Щётка зубная салатовая с оранжевой щ.Revyline SM6000 PRO	350,00
СГ25.18	Щётка зубная фиолетовая с салатовой щ.Revyline SM6000 PRO	350,00
СГ25.19	Revyline Perfect Model №2 3\щ(желтая)	450,00
СГ25.2	Revyline RL 100 PRO Ирригатор стационарный	5 790.00
СГ25.20	Revyline Perfect Model №2 3\щ(голубая)	450,00
СГ25.21	Revyline LamaKids Детская з\щ,для детей от 3 до 12 лет,голубая	350,00
СГ25.22	Revyline LamaKids Детская з\щ,для детей от 3 до 12 лет,розовая	350,00
СГ25.23	Детская з\щ,для детей от 3 до 12 лет,фиолетовая Revyline KIDS S4800	350,00
СГ25.24	Нить зубная вощеная,нейлон,50м синяя(1шт) Revyline	300,00
СГ25.25	Нить зубная вощеная,нейлон,Bubble Gum,50м,розовая(1шт) Revyline	
		300,00
СГ25.26	Ершики межзубные,набор 6 шт Revyline SSS	350,00
СГ25.27	Biorepair Plus Parodontgel\Биорепейр Плюс Пародонтгель з\п 75 мл	780,00
СГ25.28	Biorepair Plus SensitiveTeeth I\Биорепейр Плюс з\п для чуствительных зубов 75 мл	780,00
СГ25.29	Biorepair Plus Total Protection I\Биорепейр Плюс комплексная защита з\п 75 мл	780,00
СГ25.3	Средство чистящее для ирригатора ,450 мл Revyline	590,00
00.0		
СГ25.30	Зубная паста Enzycal 1450,75 мл	1 430,00
СГ25.31	Зубная паста PRESIDENT@PROFI Sensitive 50 мл	419,00
СГ25.32	Зубная паста PRESIDENT@PROFI PLUS Extra Active 30 мл	493,00
СГ25.33	Набор з\щ "ultrasoft",d 0,10мм(2шт) Duo Different Days2022	1 870,00
СГ25.34	Набор з∖щ "ultrasoft",d 0,10мм(2шт) Duo Design Challenge 2022 Happy Li Teeth	1 870,00
СГ25.35	Набор з\щ "ultrasoft",d 0,10мм(2шт) Duo Summer Edition 2022	1 870,00
СГ25.36	Ополаскиватель для полости рта PRESIDENT@PROFI "Active" 250 мл	353,00
СГ25.4	Revyline RL040 NEW электрическая з\щ,зеленая	3 690,00
СГ25.5	Revyline RL085 электрическая з\щ,черная	5 490,00
СГ25.6	Revyline RL060 электрическая з\щ,голубая	4 290,00
		-
СГ25.7	3\щ монопучковая SM1000 Single голубая с фиолетовой щ.Revyline	350,00
СГ25.8	3\щ монопучковая SM1000 желтая с красной щ.Revyline SM100 Single	350,00
СГ25.9	3\щ монопучковая красная с желтой ц.Revyline SM100 Single	350,00
(4.8.2) CTOMA	ТОЛОГИЯ	
CTOM1.1	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога (форма	500,00
	026y/086y) B04.065.006	
() (4.4.0) Па-а	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	кая стоматология до 14 лет	500.00
17.13.1	Осмотр, консультация, составление плана лечения, выдача справки В01.065.007	500,00
17.13.9.2	Аппликационная анестезия	300,00
17.2.1	Осмотр, консультация стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок	500,00
	первично)В01.065.007	'
47.0.0	' '	250.00
17.2.2	Осмотр, консультация стоматолога –терапевта, хирурга, ортопеда выдача справок	250,00
	повторно В01.065.007	
17.2.3	Анестезия инфильтрационная В01.003.004.005	450,00
17.2.4	Анестезия аппликационная В01.003.004.004	300.00
17.2.5	Анестезия проводниковая В01.003.004.002	500,00
17.2.6	Профилактика парентеральных инфекций	150,00
17.2.7	Постановка защитной резиновой завесы оптидам, коффердам А23.07.003	650,00
17.2.8	Постановка защитной резиновой завесы оптрагейт А23.07.003	300,00
17.5.16	Комплексная гигиена полости рта	6 000,00
	я стоматология до 14 лет	
17.12.2.2	Профессиональная гигиена полости рта при временном прикусе аппаратом АэрФлоу	1 500,00
11.16.6.6		, 555,50
	(2 челюсти)	
17.13.10	Инструментальная и медикаментозная обработка 1 канала и временное	250,00
	пломбирование гидроокисью кальция А16.07.030	
17.13.11	Наложение изолирующей прокладки Витребонд, Витример, Фуджи А16.07.002.009	500,00
	12 1 1 1 1 1 1 2 1	
17.13.12	Глубокое фторирование на каппах с гелем А11.07.012	1 400,00
17.13.14	Глубокое фторирование 1 зуб А11.07.012	250,00
17.13.15	Оптрагейт A02.07.001	350,00
17.13.16	Коффердам A02.07.001	500,00
17.13.17	Лечение кариеса дентина временного зуба с нарушением контактного пункта	2 200,00
	светоотверждаемым материалом А16.07.002.011	,
47.40.40		4.400.00
17.13.18	Герметизация фиссур А16.07.057	1 100,00
17.13.19	Оказание помощи при периодонтите А11.07.027	900,00
17.13.2	Профессиональная гигиена полости рта при временном прикусе щеткой с пастой (2	1 000,00
	челюсти) А16.07.020	
17 12 20	,	1 000 00
17.13.20	Оказание помощи при пульпите А11.07.027	1 000,00
17.13.21	Лечение кариеса дентина временного зуба без нарушения контактного пункта	2 000,00
	светоотверждаемым материалом А16.07.002.010	
		000.00
17.13 22	Лечение при пульпите, при периолонтите 2 посещение А16 07 008	900.00
17.13.22 17.13.23	Лечение при пульпите, при периодонтите 2 посещение А16.07.008	900,00
17.13.22 17.13.23 17.13.24	Лечение при пульпите, при периодонтите 2 посещение А16.07.008 Лечение при пульпите, при периодонтите 3 посещение А16.07.008 Повторный адаптационный прием	1 450,00 1 000,00

	Лечение обратимого пульпита постоянного зуба с использованием материала "Биодентин" (без пломбы) A16.07.008	1 200,00
	Наложение изолирующей прокладки SDR, Витремер, Витребонд	900.00
		,
	Наложение изолирующей подкладки стеклоиномерным цементом	550,00
	Наложение девитализирующей пасты А11.07.027	800,00
	Профессиональная гигиена полости рта при сменном прикусе (2 челюсти) до 14лет A16.07.020	2 000,00
7.13.4	Лечение кариеса дентина с разрушением контактного пункта временного зуба с помощью фотополимера А16.07.002.011	2 000,00
7.13.5	Лечение необратимого пульпита одноканального временного зуба, пломбирование канала Метапекс, без пломбы А16.07.008	1 000,00
7.13.6	Лечение необратимого пульпита многоканального временного зуба, пломбирование каналов Метапекс, без пломбы A16.07.008	1 500,00
7.13.7	Лечение обратимого пульпита временного зуба с помощью Биодентина , без пломбы A16.07.008	1 200,00
7.13.8	Наложение временной пломбы А16.07.008	250,00
7.13.8.1	Восстановление зуба после эндодонтического лечения	2 200,00
	Инфильтрационная анестезия В01.003.004.007.001	450,00
17.1) Диагност		100,00
		200.00
	Радиовизиографическое исследование зуба первичное А06.07.012	300,00
	Радиовизиографическое исследование зуба повторное А06.07.012	150,00
	Ортопантомография А06.07.004	1 200,00
7.1.4	Диагностическая ортопантомография А06.07.004	600,00
	Профилактика парентеральных инфекций	150,00
	осмотр, консультация стоматолога-хирурга и составление плана лечения	500,00
7.7.33.1 17.8) Импланта	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	300,00
		60,000,00
	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) открытый А16.07.054	60 000,00
	Хирургический шаблон 3-4 импланта	9 000,00
	Хирургический шаблон более 5 имплантов	11 000,00
7.8.13	Хирургический шаблон при полной адентии	15 000,00
	Хирургический шаблон всё на 4,6,10	20 000,00
	Наращивание десны лоскутом слизистой	10 000,00
	Наращивание десны поскутом слизистой Наращивание десны коллагеновой мембраной (фиброматрикс)	6 000,00
	Установка Мультиюнит-абатментов	6 500,00
	Установка ФДМ (формирователь десны) Osstem (Корея)	5 000,00
	Внутрикостная дентальная имплантация система Ufit (Корея)1 единица хирургическая часть	20 000,00
7.8.2	Внутрикостная дентальная имплантация (хирургическая часть), 1 ед. А16.07.054	35 000,00
7.8.2.1	Акция! Внутрикостная дентальная имплантация OSSTEM система TS 1 ед A16.07.054	40 000,00
	Внутрикостная дентальная имплантация (ортопедическая часть), 1 ед. А16.07.054	19 900,00
7.8.2.2	Внутрикостная дентальная имплантация (хирургическая часть), Osstem TS Корея 1 ед A16.07.054	30 000,00
17.8.2.3	Внутрикостная дентальная имплантация (хирургическая часть), 1 ед. А16.07.054	23 000,00
	Акция! Внутрикостная дентальная имплантация OSSTEM система SS 1 ед. A16.07.054	50 000,00
	Внутрикостная дентальная имплантация (хирургическая часть), DENTIUM система "Суперлайн".Корея1 ед. А16.07.054	35 000,00
	Внутрикостная дентальная имплантация RIELLEN'S (1 ед.)(Бразилия) A16.07.054	30 000,00
	Установка ФДМ UFIT (Корея)	5 000,00
	Применение Коллагенового Средства(Parasorb)	1 000,00
	Забор ауто кости с донорсокй зоны в полости рта	7 000,00
	Десневая пластика (пересадка ССТ, СДТ) с помощью небного трансплантата	5 300,00
7.8.24	Десневая альвеолопластика (создание кератинизированной десны)	6 300,00
	Имплантация ALL ON 8 A16.07.054	240 000,00
	Атравматичное удаление под имплантацию	5 000,00
	Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) закрытый А16.07.054	15 000,00
	Аугментация (костная пластика) в области 1 сегмента (без стоимости материала)	60 000,00
	Аугментация (костная пластика) в области 1 зуба (без стоимости материала)	30 000,00
	Имплантация ALL ON 4 A16.07.054	120 000,00
	Имплантация ALL ON 6 A16.07.054	180 000,00
	Применение костной мембраны 35/45	12 000,00
7.8.8	Применение костной мембраны 20/30	8 000,00
7.8.9	Применение костной крошки 1 см3	8 000,00
17.12) Ортодоі		
	Снятие оттиска с одной челюсти (диагностика контрольной модели) А16.07.048	800,00
	Ортодонтическая коррекция (замена резинок) А16.07.028	750,00
7.12.12	Ортодонтическая коррекция (снятие брекетов 1 челюсти) А16.07.048 Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом (активация	1 500,00 500,00
	аппарата, промежуточные визиты) А16.07.046	
	Ортодонтическая коррекция (трейнер детский) А16.07.028	15 000,00
	Ортодонтическая коррекция (трейнер взрослый) А16.07.028	15 000,00
	Ортодонтическая коррекция (треинер взрослый) Ато. 07.026 Ортодонтическая коррекция с применением брекет-системы керамической Damon-	50 000,00
	Clear бесцветные1 челюсть A16.07.048	
7.12.16	Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом Дерихсвайлера	20 000,00
	A16.07.046	

17.12.18	Ортодонтическая коррекция съемным ортодонтическим аппаратом Френкеля A16.07.048	14 000,00
7.12.19	Ортодонтическая коррекция LM активатором (все включено) A16.07.028	16 000,00
7.12.2	Снятие оттиска с одной челюсти (снятие слепка) А02.07.010.001	500,00
7.12.20	Ортодонтическая коррекция съемным ортодонтическим аппаратом (активация аппарата, промежуточные визиты при лечении) A16.07.048	500,00
7.12.21	Починка ортодонтического аппарата 1 ст. сложности А16.07.048	1 000,00
7.12.22	Починка ортодонтического аппарата 2 ст. сложности А16.07.048	1 500,00
7.12.23	Починка ортодонтического аппарата 3 ст. сложности А16.07.048	2 000,00
7.12.27	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем Damon металлические 1 челюсть A16.07.048	35 000,00
7.12.29	Замена 1 брекета Damon с фиксацией А16.07.048	1 500.00
7.12.3	Снятие оттиска с одной челюсти (отливка модели) А02.07.010.001	1 000.00
7.12.30	Подклейка ретейнера, брекета 1 зуб А16.07.048	750.00
7.12.32	Замена 1 брекета лигатурного с фиксацией А16.07.048	500,00
7.12.33	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем по системе 2-4 (1 челюсть) A16.07.048	20 000,00
7.12.34	Ортодонтическая коррекция Миобрайс А16.07.028	15 000,00
7.12.36	Замена замка А16.07.048	2 500.00
7.12.39	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный В01.063.001	350,00
7.12.4	Ортодонтическая коррекция (внутренняя дуга, ретейнер несъемный 1 челюсть (6 зубов) A16.07.046	3 500,00
7.12.5	Ортодонтическая коррекция (снятие ретейнера несъемного 1 челюсть) А16.07.048	1 200,00
7.12.6	Ортодонтическая коррекция (ретейнер съемный (ретенционная пластинка) А16.07.048	
7.12.7	Изготовление ретенционной каппы после снятия брекетов, шинированнии парадонта A16.07.048	4 000,00
7.12.8	Ортодонтическая коррекция (замена 1 брекета Damon-Clear(бесцветные) с фиксацией) A16.07.048	3 000,00
7.12.9	Ортодонтическая коррекция (смена 1 дуги Damon) A16.07.028	3 000,00
7.9) Ортопед	дическая стоматология несъемное протезирование	
'.9.1	Восстановление зуба металлокерамической коронкой А16.07.004	10 300,00
7.9.10	Восстановление зуба штампованной коронкой с напылением А16.07.004	5 000,00
7.9.12	Восстановление зуба виниром из прессованной керамики ЕМАХ А16.07.003	26 000,00
'.9.14	Восстановление зуба временной коронкой, изготовленной прямым методом	2 000,00
'.9.15	A16.07.004 Временная пластмассовая коронка на имплантат OSSTEM (Южная Корея) с	15 000,00
	абатментом	
7.9.2	Восстановление зуба коронкой фрезерованной А16.07.004	12 000,00
7.9.3	Восстановление зуба цельнолитой коронкой КХС А16.07.004	7 800,00
7.9.4	Восстановление зуба коронкой из диоксид циркония А16.07.004	26 000,00
7.9.5	Протезирование на имплантате коронкой из диоксид циркония А16.07.006	38 000,00
7.9.6	Протезирование металлокерамической коронкой на имплантате А16.07.006	25 000,00
7.9.7		27 000,00
7.9.8	Восстановление зуба пластмассовой коронкой А16.07.004	4 500,00
7.9.9	Протезирование на импланте коронкой из диоксид циркония с титановым основанием A16.07.004	45 000,00
I7.10) Ортопе	едическая стоматология съемное протезирование	
7.10.1	Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (с установкой зубов) A16.07.023	25 000,00
7.10.14	Условно-съемный протез при операции "All-on-4"на 4х имплантатах OSSTEM (Южная Корея) из акрила	160 000,00
7.10.15	Условно-съемный протез при операции "All-on-6" на 6ти имплантатах OSSTEM (Южная Корея) из акрила	180 000,00
7.10.15.1	Протезирование на имплантах "All-on-4" с коронками из диоксид циркония на балке	300 000,00
7.10.15.2	Протезирование на имплантах "All-on-6" с коронками из диоксид циркония на балке	350 000,00
7.10.16	Временный съемный протез (13-14 зубов) из высокопрочной пластмассы/частичный протез (более 3х единиц) при операции "All-on"на 4-х имплантатах.	45 000,00
7.10.17	Временный съемный протез (13-14 зубов) из высокопрочной пластмассы/частичный протез (более 3х единиц) при операции "All-on"на 6-х имплантатах.	55 000,00
7.10.2	Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (с установкой зубов и кламмера) A16.07.036	22 000,00
7.10.2.1	Протезирование частичными съёмными пластиночными протезами с дополнительной конфигурацией A16.07.036	30 000,00
7.10.3	Восстановление целостности зубного ряда съемными мостовидными протезами "микропротез на 1-3 зуба" А16.07.034	12 500,00
7.10.4	Восстановление целостности зубного ряда съемными мостовидными протезами «микропротез на 1-3 зуба нейлон» А16.07.034	30 000,00
7.10.5	Протезирование съемными бюгельными протезами без стоимости замкового крепления А16.07.036	55 500,00
		45 000,00
7.10.6	протезирование съемным ацеталовым оюгельным протезом т челюсть. А то от оо	
	Протезирование съемным ацеталовым бюгельным протезом 1 челюсть А16.07.036 Протезирование простым бюгельным протезом 1 челюсть А16.07.036	45 000,00
7.10.6 7.10.7 7.10.8	Протезирование съемным ацеталовым оюгельным протезом 1 челюсть А16.07.036 Протезирование простым бюгельным протезом 1 челюсть А16.07.036 Протезирование зубов полным съемным протезом из нейлона, АСREE FRI 1 челюсть	

челость А 16 07 023			
(17.11) оргопеация дополнительные работы 1.000.00 1.000.00 1.00000 1.0000 1.00000 1.0000 1.0000 1.00000 1.00000 1.00000 1.00000 1.00000	17.10.9		40 000,00
17.11.1 Сивтие оттиска "силиконалог даух установами короловами в доставорным протезами «приварка даух) 1500.00 и доставорным даух даух дах дах дах дах дах дах дах дах дах да	(17 11) Optobo		
 и более зубов к протезу» A16.07.023 17.11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1			1 500 00
17.11.1 Сентие оттиска альгинантного АОС 27.010.001 880,00 17.11.11 Онформатитма паретеральных ифекции 150,00 17.11.11 Фиксация на фосфат-цемент несъемных ортопедических конструкций А16.07.049 200,00 А17.11.14 404 (жедция на постоянный цемент двойного отверждения несъемных ортопедических конструкций А16.07.049 200,00 27.11.17 Пабрагогриан преребазировка протеза А23.07.002.034 4.000,00 27.11.17 17.11.17	17.11		1 000,00
17.11.10 Профилактика парентеральных инфекции 15.000 17.11.11 Онисация на форфат-цемент нескъемных ортопедических конструкций A16.07.049 500,00 17.11.12 Онисация на временный цемент нескъемных ортопедических конструкций 1 ед. 200,00 A16.07.049 1000,00 17.11.13 Онисация на постоянный цемент нескъемных ортопедических конструкций A16.07.049 1000,00 17.11.14 Онисация на постоянный цемент деляйгого стверждения нескъемных ортопедических конструкций A16.07.049 1000,00 17.11.17 Лабораторная перебазировка протеза A23.07.002.034 4.000,00 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу уба A16.07.049 3.500,00 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу уба A16.07.049 3.500,00 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу уба A16.07.049 3.500,00 17.11.12 Опротезу оба полишкий съемными пластиночными протезами «приварка одного уба полишки съемными пластиночными протезами «приварка одного уба полишки съемными пластиночными протезами «приварка одного уба полишки съемными пластиночными протезами «приварка одного уба к протезу А16.07.021 17.11.12 Индивидуальная пластивосовая пожка 1.500,00 17.11.12 Индивидуальная пластивосова пожка 1.500,00 17.11.12 Индивидуальная пластивосова ножи 1.500,00 17.11.12 Индивидуальная пластивосова ножи 1.500,00 17.11.13 Онатие нескъемной ортопедической конструкции "коронки витой», 1.000,00 17.11.13 Онатие нескъемной ортопедической конструкции «коронки витой», 1.000,00 17.11.14 Онатие нескъемной ортопедической конструкции «коронки витой», 1.000,00 17.11.19 17.11.	17 11 1		800 00
17.11.11 Фиксация на фосфат-цемент инстъемных ротопедических конструкций А 16.07.049 200.00 А16.07.049 200.00 А17.11.11 4 Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций А 16.07.049 1000.00 Конструкций 1 единица А 16.07.049 1000.00 20			
 17.11.12 Фиксация на временный цемент несъемных ортопедических конструкций 1 ед. А(6.07.049 17.11.13 Фиксация на постоянный цемент деженых ортопедических конструкций А16.07.049 17.11.14 Фиксация на постоянный цемент деженых ортопедических конструкций А16.07.049 17.11.17 Лабораторная перебазироваю протеза А23.07.002.034 17.11.17 Лабораторная перебазироваю протеза А23.07.002.039 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу зуба А16.07.004 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу зуба А16.07.004 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу зуба А16.07.004 17.11.10 Протезирование зубов полными съемными пластино-ными протезами «приварка одного уба к протежу № 16.07.027 17.11.12 Кнудивидуальная пластивасовая люжка 17.11.12 Кнудивидуальная пластивасовая люжка 17.11.13 Корекция прикуска с киоплываюнением съемных и несъемных ортопедическом конструкции «конструкции «конструкци» «конструкции «конструкци» «конструкции «конструкции «конструкци» «конструкци» «конструкци» «конструкци» «конструкци» «конструкци» «конструкци» «конс			
17.11.13			
17.11.14 Ожисация на постоянный цемент двойного отверждения несъемных ортопедических монструкций 1 единица. А 16.07.049 17.11.17 Пабролатория пореза у 16.07.049 17.11.18 Починка протаза с 1-2 перепомами АЗ 07.002.034 17.11.19 Починка протаза с 1-2 перепомами АЗ 07.002.038 3.500.00 17.11.12 Снатие оттиков "Силиконового двухслойног" АО2.07.010.001 17.11.12 Спротавурование убов полными съемными пластиченьми протазами «приварка одного уба к протазу» А 16.07.023 17.11.12 Портазурование убов полными съемными пластиченьми протазими «приварка одного уба к протазу» А 16.07.023 17.11.22 Коррекция причуса с истользованием съемных и несъемных ортопедических конструкций «капа окилозионная (катотовленная в вакуми формовщике)" А16.07.021 17.11.12 Коррекция причуса с истользованием съемных и несъемных ортопедических конструкций «капа окилозионная (катотовленная в вакуми формовщике)" А16.07.021 17.11.13 Сизтие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованиой" А16.07.021 17.11.14 Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованиой" А16.07.021 17.11.15 Босстановление культеей вкладкой многоканального зуба А16.07.003 17.11.16 Восстановление культеей вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 17.11.18 Изготовление культеей вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Wax-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Wax-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Wax-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Wax-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Wax-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворней (иетод Wax-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Мах-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Мах-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование формы уба с констворнае (иетод Мах-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокоторнование (иетод Мах-Ир) 1 ед 1 000.00 17.11.19 Сокот	17.11.12		200,00
17.11.17 Пабораторная перебазировка протеза АЗ 07.002.034 4.000.00 17.11.18 Починка протеза с 1-2 перепомами АЗ 07.002.038 3.500.00 17.11.19 Починка протеза с 1-2 перепомами АЗ 07.002.038 3.500.00 17.11.2 Снатие оттиска "силиконового двухслойног" AO2.07.01.001 1.000.00	17.11.13	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций А16.07.049	1 000,00
17.11.17 Лабораторная перебазировка протеза А23.07.002.034 4.000,00 17.11.18 Почижка протеза с 1-2 перепломим А23.07.002.038 3.500,00 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу узба А16.07.004 3.500,00 17.11.19 Приварка одного кламмера к протезу А16.07.004 3.500,00 17.11.20 Протезурование зубов полными съемными пластиночными протезами «приварка одного уба к протезу» А16.07.023 750,00 20,00	17.11.14		1 000,00
17.11.18 Починия протеза с 1.2 перепомами A23.07.002.038 3.500,00 17.11.2 Снятие оттиска "силиконового двухслойного" A02.07.010.001 1.000,00	17 11 17	1	4 000 00
17.11.19 Привариа одного кламиера к протезу зуба А16.07.004 3 500,00 17.11.20 Сытие оттиска "силиконового дружслойного" АО2.07.01.001 1000,00 17.11.20 Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами «приварка одного зуба к протезу» А16.07.023 15.00.00 17.11.22 Индивидуальная пластмассовая пожка 15.00.00 17.11.22 Индивидуальная пластмассовая пожка 15.00.00 17.11.23 Коррежция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций какая ожилозионная (истотовленная в вакуму формовщике)" А16.07.021 17.11.3 Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованной" А16.07.021 17.11.4 Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованной" А16.07.021 17.11.5 Восстановление культееой вкладкой многоманального зуба А16.07.003 6 000,00 17.11.7 Восстановление культееой вкладкой многоманального зуба А16.07.003 5 000,00 17.11.7 Восстановление культееой вкладкой многоманального зуба А16.07.003 5 000,00 17.11.1 Восстановление культееой вкладкой многоманального зуба А16.07.003 5 000,00 17.11.1 Восстановление культееой вкладкой дыожанального зуба А16.07.003 5 000,00 17.11.1 Восстановление культееой вкладкой дыожанального зуба А16.07.003 5 000,00 17.11.1 Восковое миделирование формы зуба с ожиложией (метод Wax-Up) 1 ед 1000,00 17.11.1 10.00.00 10.00.00 10.00.00 10.00.00			
17.11.2 Сінятие оттиска "силиконового двухслойного". АО2 07.010.001 1000.00 17.11.20 прогезирование убров польними съемными пластиночными протезами «приварка одного зуба к протезу». А16.07.023 17.11.23 Коррежция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций какала окилозионняя (изготовления в вакуум формовщике)" А16.07.021 13.000,00 17.11.23 Коррежция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций «кала окилозионняя (изготовления в вакуум формовщике)" А16.07.021 10.000,00 конструкций «кала окилозионняя (изготовления в вакуум формовщике)" А16.07.021 10.000,00 конструкций «кала окилозионняя (изготовления в вакуум формовщике)" А16.07.021 10.000,00 конструкций «кароник штампованной" А16.07.003 10.000,00 17.11.1 В Восстановление культевой вкладкой многоканального зуба А16.07.003 10.000,00 17.11.1 В Изготовление культевой вкладкой многоканального зуба А16.07.003 10.000,00 17.11.1 В Изготовление диагностической модели А02.07.010 15.000,00 17.11.1 В Изготовление диагностической модели А02.07.010 15.000,00 17.11.1 В Консуруатация и составление плана лечение оставление плана лечения 500,00 17.11.1 В Консуруатация и составление плана лечение оставление цифровых технологий 500,00 17.11.1 Прием осмотр врача стоматолога нарадонтолога 801.065.001 70.00 17.11.1 Прием осмотр врача стоматолога нарадонтолога 801.065.001 70.00 70.			
17.11.2.0 Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами «приварка одного зуба к протезу» А 16.07.023 15.00.00			
одного зуба к протезу» А16.07.023 17.11.22 Коррежция принуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций кала околюзионная (изготовленная в вакуум формовщике)* А16.07.021 17.11.23 Коррежция принуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций кала околюзионная (изготовленная в вакуум формовщике)* А16.07.021 17.11.3 Снятие несъемной ортопедической конструкции «коронки штампованной * А16.07.021 500.00 17.11.14 Снятие несъемной ортопедической конструкции «коронки штампованной * А16.07.021 1000.00 металлокерамической А16.07.021 1000.00 17.11.15 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 1000.00 17.11.18 Изготовление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 1000.00 17.11.19 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 1000.00 17.11.19 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 1000.00 17.11.19 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 1000.00 17.11.19 Семотр, консультация стоматолога-ортопеда, составление плана лечения 500.00 17.11.19.1 Семотр, консультация стоматолога-ортопеда, составление плана лечения 500.00 17.11.19.2 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5000.00 17.11.19.3 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5000.00 17.6.11 Прием сосмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры, К.М.Н. 1000.00 17.6.11 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5.500.00 17.6.13 Гинивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забором слизистой 5.500,00 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5.500,00 17.6.15 Введение лекарственных предарита в 1 парадонтальный карман А11.07.010 5.00.00 17.6.16 Апликация при заболеваниях парадонтальный карман А11.07.010 5.00.00 17.6.17 Наложение лекарственных предарита в 1 парадонтальный карман, лунку (применение 1 1000.00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонтальный к	17.11.20		
15.00,00 17.11.22 Мидивидуальная пластижасовая ложиа 15.00,00 17.11.23 Корренция примуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций «капа окклюзионная (изготовленная в вакуум формовщике)" A16.07.021 17.11.3 Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованной" A16.07.021 1000.00 17.11.4 Снятие несъемной ортопедической конструкции «коронки штампованной" A16.07.021 1000.00 17.11.5 Восстановления еской А16.07.021 1000.00 17.11.5 Восстановления сультевой вкладкой иногоканального зуба A16.07.003 10.000.00 17.11.7 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба A16.07.003 5.000,00 17.11.9 Восстановление культевой вкладкой одноканального зуба A16.07.003 5.000,00 17.11.9 Восковое моделирование формы зуба с окклюзией (метод Wax-Up) 1 ед 1.000.00 17.11.9 Восковое моделирование формы зуба с окклюзией (метод Wax-Up) 1 ед 1.000.00 17.11.9 Сомотр.консультация и составление плана лечения с оснимом ОПТТ (КТ) 1.000.00 17.11.9 Сомотр.консультация и составление плана лечения (изможним информы зуба с окклюзией (метод Wax-Up) 1 ед 1.000.00 17.11.9 17.11		' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	,
17.11.23 Корренция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций «капа ожклюзионная (изготовленная в вакуум формовщике)" A16.07.021 500.00 17.11.3 Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованной" A16.07.021 1000.00 17.11.4 Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованной" A16.07.021 1000.00 металлокерамической А16.07.021 1000.00 металлокерамической А16.07.021 1000.00 металлокерамической А16.07.021 1000.00 17.11.6 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба A16.07.003 6 000.00 17.11.6 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба A16.07.003 5 000.00 17.11.8 Изготовление культевой вкладкой иногоканального зуба A16.07.003 5 000.00 17.11.9 17.17 Воссовое моделирование формы зуба с окиловией (метод Wax-Up) 1 eg 1 000.00 17.11.9 17.11 17.11 Осмотр.консультация стоматолога ортопеда, составление плана лечения 500.00 17.11.9 17.11 17.11 Осмотр.консультация и составление плана начение по сотвемнем 500.00 17.11.9 17.11	17.11.22	Индивидуальная пластмассовая ложка	1 500,00
конструкций «капа окклюзионная (изготовленная в вакуум формовщике)" А16.07.021 17.11.3 Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованной" А16.07.021 500.00 17.11.4 Снятие несъемной ортопедической конструкции куронки литой», 1000.00 17.11.5 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 6000.00 17.11.7 Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 10 0000.00 17.11.1 В Восстановление культевой вкладкой иногоканального зуба А16.07.003 5000.00 17.11.1 В Изготовление цильтевой вкладкой одноканального зуба А16.07.003 5000.00 17.11.1 В Изготовление цильтевой вкладкой одноканального зуба А16.07.003 5000.00 17.11.1 В Восковое моделирование формы зуба с окклюзией (метод Wax-Up) 1 е.д 1000.00 17.11.1 В Восковое моделирование формы зуба с окклюзией (метод Wax-Up) 1 е.д 1000.00 17.11.1 В Консультация и составление плана лечение со снимком ОПТГ (КТ) 1000.00 17.11.1 В Консультация и составление плана лечение, с использованием цифровых технологий 5 000.00 17.11.1 В Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5 000.00 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 70.00 17.6.1 Прием (смотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 000.00 17.6.1 Прием (смотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 000.00 17.6.13 Кантивопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 500.00 17.6.15 Гинтивопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 500.00 17.6.16 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 500.00 17.6.17 Нативопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 500.00 17.6.18 Весцение межарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300.00 17.6.16 Весцение на вобрасти 1 челюсти детям в рабления	17.11.23	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических	13 000,00
17.11.4.4 Снятие несъемной ортопедической конструкции «коронки литой», металлокерамической А16.07.021			
17.11.4.4 Снятие несъемной ортопедической конструкции «коронки литой», металлокерамической А16.07.021	17.11.3	Снятие несъемной ортопедической конструкции "коронки штампованной" А16.07.021	500,00
17.11.5 Восстановление культевой вкладкой многоканального зуба A16.07.003 (в. 000.00 (в. 17.11.6) Восстановление культевой вкладкой многоканального зуба A16.07.003 (в. 000.00 (в. 17.11.7) Восстановление культевой вкладкой одноканального зуба A16.07.003 (в. 000.00 (в. 17.11.8) Изготовление культевой вкладкой одноканального зуба A16.07.003 (в. 000.00 (в. 17.11.8) Изготовление диагностической модели A02.07.010 (в. 15.00.00 (в. 17.11.9) (в. 17.11.9) Восковое моделирование формы зуба с окиковией (метод Wax-Up) 1 ед (в. 1000.00 (в. 17.11.9).1 Осмогр.консультация стоматолога-ортопеда, составление плана лечения (в. 1000.00 (в. 17.11.9).1 (в. 17.11.9).2 (консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий (в. 17.11.9).3 (консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий (в. 17.11.9).3 (консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий (в. 17.6).1 (в. 17	17.11.4	Снятие несъемной ортопедической конструкции «коронки литой»,	
17.11.6 Восстановление культевой вкладкой многоканального зуба А16.07.003 1 0.000.00 17.11.7 Восстановление культевой вкладкой одноканального зуба А16.07.003 5 000.00 17.11.8 Изготовление диагностической модели А02.07.010 1 500.00 17.11.9 Восковое моделирование формы зуба с окилозией (метод Wax-Up.) 1 ед 1 000.00 17.11.9.1 Осмотр, консультация и составление плана лечение с оснимком ОПТГ (КТ) 1 000.00 17.11.9.2 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5 000,00 17.11.9.3 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5 000,00 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога в парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 000,00 17.6.1 17.6.1.1 Прием (сомотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 000,00 17.6.1 17.6.1.2 Пинивопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5 500,00 17.6.1.1 Перкем (сомотр, консультация) стоматолога и детям все включено А11.07.010 5 500,00 17.6.1.2 Гингивопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 7 000,00 17.6.1.2 Гингивопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045	17 11 5	'	6 000 00
 17.11.7 Восстановление культевой вкладкой одножанального зуба А16.07.003 5 000,00 17.11.8 Изготовление диагностической модели А02.07.010 1 500,00 17.11.9.1 Восковое моделирование формы зуба с окклюзией (метод Wax-Up) 1 ед 1 000,00 17.11.9.1 Осмотр, консультация стоматолога-ортопеда составление плана лечения 500,00 17.11.9.2 Консультация и составление плана лечение со симком ОПТГ (КТ) 1 000,00 17.11.9.3 Консультация и составление плана лечение со симком ОПТГ (КТ) 1 000,00 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 17.6.1.1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога (датаматолога) доцента кафедры "К.М.Н. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
 17.11.8 Изготовление днагностической модели АО2.07.010 15.00.00 17.11.9 Восковое моделирование формы зуба с окклюзией (метод Wax-Up) 1 ед 100.00 17.11.9.1 Осмотр, консультация стоматолога-ортопеда; составление плана лечения 100.00 17.11.9.2 Консультация и составление плана лечение со снимком ОПТГ (КТ) 100.00 17.11.9.3 Консультация и составление плана лечение со снимком ОПТГ (КТ) 100.00 17.6.1 Прием сомотр врача стоматолога парадонтолога B01.065.001 17.6.1.1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1000.00 17.6.1.1 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 500.00 17.6.12 Гингивопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 500.00 17.6.13 Гингивопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 500.00 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти десны в области 1 зуба с забором слизистой А16.07.089 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 700.00 17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300.00 А11.0.7.022 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400.00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонтартодонтической проволкой 1 300.00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонтартодонтической проволкой 1 300.00 17.6.20 Коррекция шин один соединение А16.07.019 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 17.6.22 Введение лекарственных препаратов тра и зубов (1 сегмент) парадонтологическая истекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 100.00 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 17.6.22 Введение пекарственных препарата ТРАУМЕЛВ А11.07.010 16.24 Введение ракарственных препарата Колл			
 17.11.9.9 Восковое моделирование формы зуба с окклозией (метод Wax-Up) 1 ед 1 000.00 17.11.9.1 Осмотр, консультация стоматолога-ортопеда, составление плана лечения 500.00 17.11.9.2 Консультация и составление плана лечение со снижком ОПТГ (КТ) 1 000.00 17.11.9.3 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5 000.00 17.11.9.3 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5 000.00 17.11.9.3 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5 000.00 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 7.00.00 17.6.1.1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры ,К.М.Н. 1 000.00 17.6.1.1 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5 500.00 17.6.12 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забором слизистой 5 500,00 A16.07.089 17.6.13 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба с забором слизистой А16.07.089 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 7 000.00 A16.07.089 17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300.00 17.6.15 Введение лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400.00 A11.07.610 Aппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта А15.07.003 550,00 A16.07.019 Временное шинирование при заболеваниях парадонталортодонтической проволокой A16.07.019 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта от применением 1 900.00 Стекловолокомных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 900.00 Стекловолокомных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 1000.00 17.6.22 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая 1 650.00 17.6.22 Введение дакарственных препарата К10.07.010 1 650.00 17.6.23 Введение лекарственных препарата в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) A11.07.010 1 650.00 17.6.23 Введение лек			
 17.11.9.1 Осмотр, консультация стоматолога-ортопеда, составление плана лечения 500.00 17.11.9.2 Консультация и составление плана лечения; с использованием цифровых технологий 500.00 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога B01.065.001 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога B01.065.001 17.6.1 Прием осмотр крача стоматолога парадонтолога доцента кафедры, К.М.Н. 100.00 17.6.1.1 Прием осмотр крача стоматолога парадонтолога, доцента кафедры, К.М.Н. 100.00 17.6.1.1 Прием осмотр крача стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры, К.М.Н. 100.00 17.6.1.1 Прием осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры, К.М.Н. 100.00 17.6.1.2 Гингиволиастика в области 1 челюсти детям все включено A11.07.010 5 500.00 17.6.1.3 Гингиволиастика в области 1 челюсти врослым все включено A16.07.045 7 000.00 17.6.1.4 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено A16.07.045 7 000.00 17.6.1.5 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман A11.07.010 300.00 17.6.1.6 Аплликация лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман A11.07.010 300.00 17.6.1.7 Наложение дечебной повязки на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400.00 17.6.1.8 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением 1 900.00 17.6.1.9 Профессиональная гитиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическай проволокой A16.07.019 17.6.2 Профессиональная гитиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая 1 650.00 17.6.2 Введение вкарственных препарата В7АУМЕЛЬ А11.07.010 6 8 Введение декарственных препарата В7АУМЕЛЬ А11.07.010 16 800.00 17.6.2 Введение декарственных препарата В7АУМЕЛЬ В11.07.010 16 8 Введение декарственного препарата В7АУМЕЛЬ В11.07.010 16		···	
 17.1.1.9.2 Консультация и составление плана лечение со снимком ОПТГ (КТ) (Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий 5 000,00 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 70.00 17.6.1.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 700,00 17.6.1.1 Прием осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры, К.М.Н. 1 000,00 17.6.1.2 Гингивопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5 500,00 17.6.1.3 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забора слизистой А16.07.089 А16.07.089 17.6.1.4 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 7 000,00 17.6.1.5 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300,00 17.6.1.6 Варием лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант А11.07.022 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта А15.07.003 550,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 17.6.2 Профессиональная гингена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка А16.07.020 17.6.20 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 100,00 17.6.21 Снятие шин одни зуб А15.03.011 300,00 17.6.22 Введение гикарственного препарата Коллост О10 1 650,00 громбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 650,00 17.6.24 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 650,00 17.6.26 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 1 650,00 17.6.27 Печение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.28 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 1 650,00 17.6.29 Печение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 700,00 17.6.21 Печение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 700,00 17.6.23 Печение забол			
 17.11.9.3 Консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологий (17.6) Парадонтология 17.6.1 Прием сомотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 17.6.1.1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры "К.М.Н. 1 000,00 17.6.1.1 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 17.6.1.2 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забора слизистой А16.07.089 17.6.1.3 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба с забором слизистой А16.07.089 17.6.1.4 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 17.6.1.5 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 17.6.1.6 Ваедение лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант А11.07.022 17.6.1.7 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта Один квадрант А16.07.019 17.6.1.9 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 17.6.2 Профессиональная гитиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка А16.07.020 17.6.20 Коррекция шин одни зуб А15.03.011 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 17.6.22 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромобоцитарной аутоплазмы 1 пробирка А11.07.010 17.6.23 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 17.6.25 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 17.6.26 Вскрытие парадонта помощью Вектор 1 зуб 17.6.27 Проческая обработка рабона В01.003.004.005 17.6.28 Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 17.6.29 Пречение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 17.6.29 Пречение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб			-
(77.6.) Парадонтология 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 70.00 17.6.1.1 Прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры, К.М.Н. 1000,00 17.6.11 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5 500,00 17.6.12 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забора слизистой А16.07.089 17.6.13 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба с забором слизистой А16.07.089 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 7 000,00 17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 17.6.16 Аппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант А11.07.022 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта А15.07.003 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонтаротодонтической проволокой 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением 1900,00 17.6.21 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая 1 650,00 17.6.22 Введение заболеваниях парадонтальный карман, лунку (применение 17.6.23 Снятие шин один зуб А15.03.011 17.6.24 Введение пекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение 17.6.25 Введение аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 17.6.26 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 17.6.27 Печение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 17.6.28 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 16.00 17.6.29 Пречение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 17.6.29 Пречение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 17.6.20 17.6.21 Прастика уздечки языка А16.07.044 10.00 17.6.22 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 16.00 17.6.23 Печение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 10.00 17.6.24 Введение пекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 16.00 17.6.25 Печение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 10.00 17.6.26 Печение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 з			
 17.6.1 Прием осмотр врача стоматолога парадонтолога В01.065.001 70.00 (17.6.1.1 Приём (осмотр, консультация) стоматолога – парадонтолога, доцента кафедры (К.М.Н. 1000,00 (17.6.1.1 Приём (осмотр, консультация) стоматолога – парадонтолога, доцента кафедры (К.М.Н. 1000,00 (17.6.1.1 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 (5.500,00 (17.6.1.2 Кингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забора слизистой А16.07.089 (17.6.1.3 Кингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба с забором слизистой А16.07.089 (17.6.1.4 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 (7.00,00 (17.6.1.5 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 (17.6.1.5 Введение лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант А11.07.02 (17.6.1.5 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта один квадрант А11.07.01 (17.6.1.5 Временное шинирование при заболеваниях парадонтаортодонтической проволокой А16.07.019 (17.6.1.5 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением (17.6.1.5 Стратие ини один заболеваниях парадонта с применением (17.6.2.5 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая (17.6.2.2 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 (17.6.2.2 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 (17.6.2.2 Введение атоплазмы 1 пробирка А11.07.010 (17.6.2.2 Введение лекарственных препарато в парадонтальный карман, лунку (применение 2 800,00 тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 (17.6.2.3 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 (17.6.2.3 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 (17.6.2.5 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 (17.6.2.5 Введение ваболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб (17.6.0.0 (17.6.2.6 Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.004 (17.6.2.7 Печение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб (17.6.3 (17.6.3 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.6.2 (17.11.9.3	консультация и составление плана лечения, с использованием цифровых технологии	5 000,00
17.6.1.1 Приём (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры ,К.М.Н. 1 000,00 17.6.11 Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5 500,00 17.6.12 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забора слизистой 5 500,00 17.6.12 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба с забором слизистой 8 000,00 17.6.13 Гингивопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 7 000,00 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 7 000,00 17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300,00 17.6.16 Аппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400,00 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта А15.07.003 550,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением 1 900,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин один зуб А15.03.011 300,00			700.00
17.6.11 Вестибупопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010 5 500,00 А16.07.089 5 500,00 А16.07.089 8 6 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			
17.6.12 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба без забора слизистой A16.07.089 17.6.13 Гингивопластика по поводу рецессии десны в области 1 зуба с забором слизистой A16.07.089 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено A16.07.045 7 000,00 17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман A11.07.010 300,00 17.6.16 Апгликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400,00 A11.07.022 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонтаютодонтической проволокой A16.07.019 1300,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба A16.07.019 1900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка A16.07.020 Коррекция шин одно соединение A16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб A15.03.011 300,00 17.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка A11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) A11.07.010 2 800,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ A11.07.010 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ A11.07.010 1 650,00 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса A16.07.012,004 1 100,00 17.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.28 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.31 Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005 450,00 17.6.32 Анестезия аппликационная В01.003.004.005 450,00 17.6.34 Анестезия аппликационная В01.003.004.005 450,00 17.6.34 Френулотомия верхняя или нижняя губа A16.07.043 300,00 17.6.4 Френулотомия верхняя или нижняя губа A16.07.026 1300,00 17.6.4 Френулотомия верхняя или нижняя губа A16.07.026 1300,00 17.6	17.0.1.1	прием (осмотр, консультация) стоматолога - парадонтолога, доцента кафедры ,к.м.п.	1 000,00
17.6.13	17.6.11	Вестибулопластика в области 1 челюсти детям все включено А11.07.010	
A16.07.089 А16.07.089 17.6.14 Вестибулопластика в области 1 челюсти взрослым все включено А16.07.045 7 000,00 17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300,00 17.6.16 Аппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400,00 400,00 A11.07.022 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта А15.07.003 550,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонтаортодонтической проволокой A16.07.019 1 300,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая истекла А16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 300,00 17.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка А11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препарата В парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 2 800,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 650,00 17.6.25	17.6.12		5 500,00
17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300,00 17.6.16 Аппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант А11.07.022 400,00 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта А15.07.003 550,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 900,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка А16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 300,00 17.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка А11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препарата в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 650,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.010 1 650,00 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса А16.0	17.6.13		8 000,00
17.6.15 Введение лекарственных препаратов в 1 парадонтальный карман А11.07.010 300,00 17.6.16 Аппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант А11.07.022 400,00 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта А15.07.003 550,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 900,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка А16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 300,00 17.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка А11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препарата в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 650,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.010 1 650,00 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса А16.0	17.6.14		7 000.00
17.6.16 Аппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант 400,00 A11.07.022 400,00 17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта A15.07.003 550,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонтаортодонтической проволокой A16.07.019 1 300,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба A16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка A16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение A16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб A15.03.011 300,00 17.6.22 Введение зутоплазмы 1 пробирка A11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение 2 800,00 2 800,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ A11.07.010 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл A11.07.010 1 650,00 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса A16.01.012.004 1 100,00 17.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 700,00 17.6.30 <td></td> <td></td> <td></td>			
17.6.17 Наложение лечебной повязки на слизистую оболочку полости рта A15.07.003 550,00 17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонта огрименением стекловолоконных материалов в области одного зуба A16.07.019 1 900,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба A16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка A16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение A16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб A15.03.011 300,00 17.6.22 Введение экарственных препарата в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) A11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ A11.07.010 650,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ A11.07.010 1 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл A11.07.010 1 650,00 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса A16.01.012.004 1 100,00 17.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.38 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00	17.6.16	Аппликация лекарственных средств на слизистую оболочку полости рта один квадрант	
17.6.18 Временное шинирование при заболеваниях парадонтаортодонтической проволокой A16.07.019 1 300,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба A16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка A16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение A16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб A15.03.011 300,00 17.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка A11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) A11.07.010 2 800,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ A11.07.010 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл A11.07.010 1 650,00 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса A16.01.012.004 1 100,00 17.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 700,00 17.6.30 Лачение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.31 Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005 450,00 17.6.32 Анестезия ппликационная	17.6.17		550.00
A16.07.019 А16.07.019 1900,00 17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба A16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка A16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение A16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб A15.03.011 300,00 17.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка A11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 650,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.010 1 650,00 17.6.26 Векрытие парадонтального абцесса А16.01.012.004 1 100,00 17.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 700,00 17.6.28 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.3 Пластика уздечки языка А16.07.044 2 500,00 17.6.3 Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005 450,00 17.6.3 Анестезия проводниковая В01.003.004.002 500,	17.6.18		
17.6.19 Временное шинирование при заболеваниях парадонта с применением стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 1 900,00 17.6.2 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка А16.07.020 1 650,00 17.6.20 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 1 000,00 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 300,00 17.6.22 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препарата В парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 650,00 17.6.24 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.010 1 650,00 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.010 1 650,00 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.004 1 100,00 17.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 700,00 17.6.3 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.3 Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005 450,00 17.6.3 Анестезия аппликационная в01.003.004.005 450,00 17.6.4	-		, • •
текловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 сегмент) парадонтологическая чистка А16.07.020 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 Т.6.20 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 Т.6.21 Снятие шин одни зуб А15.03.011 З00,00 Т.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка А11.07.010 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 Т.6.23 Введение лекарственных препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 Т.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 Т.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.010 Т.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.004 Т.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб Т00,00 Т.6.28 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб Т00,00 Т.6.31 Пластика уздечки языка А16.07.044 2 500,00 Т.6.32 Анестезия аппликационная в01.003.004.005 Анестезия проводниковая В01.003.004.004 Т.6.33 Анестезия проводниковая В01.003.004.002 Т.6.44 Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.043 Тингивэктомия в области одного зуба А16.07.026	17.6.19		1 900.00
чистка А16.07.020 Коррекция шин одно соединение А16.07.019 17.6.21 Снятие шин один зуб А15.03.011 300,00 17.6.22 Введение аутоплазмы 1 пробирка А11.07.010 2 800,00 17.6.23 Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.010 17.6.24 Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010 17.6.25 Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.010 17.6.26 Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.004 17.6.27 Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб 700,00 17.6.28 Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб 700,00 17.6.31 Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005 17.6.32 Анестезия аппликационная В01.003.004.004 17.6.33 Анестезия проводниковая В01.003.004.002 17.6.4 Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.043 17.6.6 Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.026 17.6.7 Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004		стекловолоконных материалов в области одного зуба А16.07.019	·
17.6.21Снятие шин один зуб A15.03.011300,0017.6.22Введение аутоплазмы 1 пробирка A11.07.0102 800,0017.6.23Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) A11.07.0102 800,0017.6.24Введение лекарственного препарата TPAУМЕЛЬ A11.07.010650,0017.6.25Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл A11.07.0101 650,0017.6.26Вскрытие парадонтального абцесса A16.01.012.0041 100,0017.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка A16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия B01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная B01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая B01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа A16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба A16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта A16.01.004	17.6.2		1 650,00
17.6.21Снятие шин один зуб А15.03.011300,0017.6.22Введение аутоплазмы 1 пробирка А11.07.0102 800,0017.6.23Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.0102 800,0017.6.24Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010650,0017.6.25Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.0101 650,0017.6.26Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.0041 100,0017.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка А16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004	17.6.20	Коррекция шин одно соединение А16.07.019	1 000,00
17.6.23Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.0102 800,0017.6.24Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010650,0017.6.25Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.0101 650,0017.6.26Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.0041 100,0017.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка А16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004	17.6.21		
17.6.23Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение тромбоцитарной аутоплазмы (1 ед.) А11.07.0102 800,0017.6.24Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010650,0017.6.25Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.0101 650,0017.6.26Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.0041 100,0017.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка А16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004	17.6.22	Введение аутоплазмы 1 пробирка А11.07.010	2 800,00
17.6.24Введение лекарственного препарата ТРАУМЕЛЬ А11.07.010650,0017.6.25Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл А11.07.0101 650,0017.6.26Вскрытие парадонтального абцесса А16.01.012.0041 100,0017.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка А16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004	17.6.23	Введение лекарственных препаратов в парадонтальный карман, лунку (применение	2 800,00
17.6.25Введение лекарственного препарата Коллост 0,01мл A11.07.0101 650,0017.6.26Вскрытие парадонтального абцесса A16.01.012.0041 100,0017.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка A16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия B01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная B01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая B01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа A16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба A16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта A16.01.004	17 6 24		650 00
17.6.26Вскрытие парадонтального абцесса A16.01.012.0041 100,0017.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка A16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия B01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная B01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая B01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа A16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба A16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта A16.01.004350,00	17.6.25		
17.6.27Лечение заболеваний пародонта с помощью Вектор 1 зуб700,0017.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка А16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004350,00	17.6.26		
17.6.28Лечение заболеваний пародонта с помощью Фотосан 1 зуб700,0017.6.3Пластика уздечки языка А16.07.0442 500,0017.6.31Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004350,00	17.6.27		
17.6.3 Пластика уздечки языка А16.07.044 2 500,00 17.6.31 Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005 450,00 17.6.32 Анестезия аппликационная В01.003.004.004 300,00 17.6.33 Анестезия проводниковая В01.003.004.002 500,00 17.6.4 Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.043 3 000,00 17.6.6 Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.026 1 300,00 17.6.7 Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004 350,00	17.6.28		
17.6.31Инфильтрационная анестезия В01.003.004.005450,0017.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004350,00	17.6.3		
17.6.32Анестезия аппликационная В01.003.004.004300,0017.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004350,00	17.6.31		
17.6.33Анестезия проводниковая В01.003.004.002500,0017.6.4Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.0433 000,0017.6.6Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.0261 300,0017.6.7Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004350,00	17.6.32		
17.6.4 Френулотомия верхняя или нижняя губа А16.07.043 3 000,00 17.6.6 Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.026 1 300,00 17.6.7 Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004 350,00	17.6.33	·	
17.6.6 Гингивэктомия в области одного зуба А16.07.026 1 300,00 17.6.7 Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 квадранта А16.01.004 350,00	17.6.4		
17.6.7 Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1 350,00 квадранта A16.01.004	17.6.6		
	17.6.7	Хирургическая обработка ран или инфицированной ткани в области одного зуба или 1	
(17.5) Профилактика	17.6.8	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области одного зуба А16.07.039	550,00

17.5.11 Протоворования протоворован	помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации стоматологии осстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, люороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св осстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 осстановление зуба А16.07.023	2 200,00 1 650,00 1 500,00 3 500,00 8 000,00 4 500,00 150,00 200,00 1 100,00 2 500,00 2 500,00 1 100,00 2 600,00 4 000,00 2 600,00 4 000,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00 1 0 000,00
17.5.12 Акц А16 17.5.13 Профто 17.5.14 Отб 17.5.14.1 Акц 17.5.2 Пок 17.5.3 Глу 17.5.4 Фто 17.5.5 Глу 17.5.6 Пок 17.5.7 Уда 17.5.8 Про 17.5.8.1 Про 17.5.9 Про (4.1.12) Стоматоло 19.29 Пло (17.3) Терапия в ст 17.3.1 Воо фли 17.3.11 Эст 17.3.11 Эст 17.3.12 Воо 17.3.13 Изб 17.3.14 Сня 17.3.15 Воо 17.3.15 Воо 17.3.16 Воо 17.3.16 Воо 17.3.17 Воо 17.3.17 Воо 17.3.18 Диа 17.3.19 Адг мат 17.3.20 Зап 17.3.20 Зап 17.3.21 Зак (Ру	кция! Профессиональная гигиена полости рта и зубов 2 челюсти комплекс 16.07.051 пофессиональная гигиена зубов комплекс/ультразвук, Аэр флоу, полировка пастой , торирование на каппах А16.07.050 кция!!! Отбеливание Amazing A16.07.050 окрытие 1 зуба фторлаком А11.07.012 порирование APF на каппах 2 челюсти А11.07.012 пофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 пофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 пофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 пофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации стоматологии постановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пкоороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св постановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием гифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 постановление зуба восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 постановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (В.07.002)	1 500,00 3 500,00 8 000,00 4 500,00 150,00 200,00 1 100,00 2 500,00 200,00 2 1 100,00 2 500,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 4 00,00 350,00 350,00 350,00 350,00
А16 17.5.13 Про фто 17.5.14 Отб 17.5.14.1 Акц 17.5.2 Пом 17.5.3 Глу 17.5.4 Фто 17.5.5 Глу 17.5.6 Пом 17.5.7 Уда 17.5.8 Про 17.5.8 Про 17.5.9 Про (4.1.12) Стоматоло 19.29 Пло (17.3.1 Воо фля 17.3.1 Воо фля 17.3.1 Эст 17.3.11 Эст 17.3.11 "Эст 17.3.11 "Эст 17.3.11 "Эст 17.3.11 Воо фля 17.3.13 Изб 17.3.14 Сня 17.3.15 Воо А16 17.3.16 Воо А16 17.3.17 Воо А16 17.3.18 Диа 17.3.19 Адг мат 17.3.20 Зап 17.3.21 Зак (Ру	16.07.051 рофессиональная гигиена зубов комплекс/ультразвук, Аэр флоу, полировка пастой , торирование на каппах А16.07.051 тбеливание Атагілд А16.07.050 рубокое фторирование Атагілд А16.07.050 рубокое фторирование зуба фторлаком А11.07.012 рубокое фторирование зуба каппах 2 челюсти А11.07.012 рубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 3 зуб А16.07.050 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 3 зуб А16.07.050 рофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 рофессиональная гигиена урьтразвуком в области 1 зуба А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.050 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.002 ростановление зуба световым пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 ростановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 ростановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 ростановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (В.07.002 ростановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемент	3 500,00 8 000,00 4 500,00 150,00 200,00 1 100,00 2 500,00 200,00 2 500,00 2 500,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 350,00 350,00
фтс 17.5.14 Отб 17.5.14.1 Акц 17.5.2 Пок 17.5.3 Глу 17.5.4 Фтс 17.5.5 Глу 17.5.6 Пок 17.5.7 Уда 17.5.8 Прс 17.5.8 Прс 17.5.8 Прс 17.5.9 Прс 4.1.12) Стоматолс 19.29 Плс 17.3.1 Вос флі 17.3.1 Вос флі 17.3.1 Эст 17.3.11 Эст 17.3.11 "Эст 17.3.11 "Эст 17.3.11 "Эст 17.3.11 Вос флі 17.3.12 Вос 17.3.13 Изб 17.3.14 Сня 17.3.15 Вос флі 17.3.16 Вос флі 17.3.17 Вос флі 17.3.18 Диа 17.3.19 Адг мат 17.3.20 Зап 17.3.21 Зак (Ру	торирование на каппах А16.07.051 тбеливание Amazing A16.07.050 кция!!! Отбеливание Amazing A16.07.050 окрытие 1 зуба фторлаком А11.07.012 торирование APF на каппах 2 челюсти А11.07.012 торирование PokcMuнералс 1 челюсть А11.07.012 окрытие гелем РоксМинералс 1 челюсть А11.07.012 даление мягкого зубного налета с 1 зуба паста+щетка А16.07.051 тофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.051 тофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.051 тофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 пофессиональная гигиена Ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 погия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации стоматологии тофита (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 стетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 гостановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента А16.07.002 постановление зуба временной пло	8 000,00 4 500,00 150,00 200,00 1 100,00 1 650,00 500,00 100,00 2 500,00 250,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 4 000,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00
7.5.14.1 Акц 17.5.2 Пок 17.5.3 Глу 17.5.4 Фтс 17.5.5 Глу 17.5.6 Пок 17.5.7 Уда 17.5.8 Прс 17.5.8 Прс 17.5.8 Прс 17.5.9 Прс 17.5.9 Прс 17.3.1 Вос фли 17.3.1 Вос фли 17.3.11 Эст 17.3.11 Эст 17.3.12 Вос 17.3.12 Вос 17.3.14 Сня 17.3.15 Вос 17.3.15 Вос 17.3.16 Вос 17.3.17 Вос 17.3.17 Вос 17.3.18 Диа 17.3.19 Адг 17.3.19 Адг 17.3.19 Адг 17.3.20 Зав 17.3.21 Зак	кция!!! Отбеливание Amazing A16.07.050 рокрытие 1 зуба фторлаком A11.07.012 рубокое фторирование эмали в области 1 зуба A11.07.012 горирование APF на каппах 2 челюсти A11.07.012 рубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти A11.07.012 рокрытие гелем РоксМинералс 1 челюсть A11.07.012 радление мягкого зубного налета с 1 зуба паста+щетка A16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти A16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб A16.07.050 рофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба A16.07.051 погия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации остоматологии росстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св росстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП A16.07.002 ростетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром A16.07.032 росстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) A16.07.002 росстановление зуба временной пломбой на основе дентина A16.07.002 росстановление зуба временной пломбой на основе дентина A16.07.002 росстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Вол.07.002 росстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Вол.0	4 500,00 150,00 200,00 1 100,00 1 650,00 500,00 100,00 2 500,00 250,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 4 000,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00
7.5.2 Пок 7.5.3 Глу 7.5.4 Фтс 7.5.5 Глу 7.5.6 Пок 7.5.7 Уда 7.5.8 Про 7.5.8.1 Про 7.5.9 Про 4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3.1 Вос фля 7.3.1 Вос фля 7.3.1 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос 7.3.17 Вос 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	окрытие 1 зуба фторлаком А11.07.012 пубокое фторирование эмали в области 1 зуба А11.07.012 пубокое фторирование АРГ на каппах 2 челюсти А11.07.012 пубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти А16.07.051 пубокое фторирования гигиена с 1 зуба паста+щетка А16.07.051 пубофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 пофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 потия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации постановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св постановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 постановление зуба световым пломбой из коронку БИЛДАП А16.07.002 постановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) Состановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Вол.002.003 патермаковатуляция, ретракция десны А17.07.003 патериалов 3 ед. А16.07.023	150,00 200,00 1 100,00 1 650,00 500,00 100,00 2 500,00 250,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 4 000,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00 3 50,00
7.5.2 Пок 7.5.3 Глу 7.5.4 Фтс 7.5.5 Глу 7.5.6 Пок 7.5.7 Уда 7.5.8 Про 7.5.8 Про 7.5.8 Про 7.5.9 Про 4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3) Терапия в ст 7.3.1 Вос фли 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.12 Вос 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос 7.3.17 Вос 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг 7.3.20 Зап 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	окрытие 1 зуба фторлаком А11.07.012 пубокое фторирование эмали в области 1 зуба А11.07.012 пубокое фторирование АРГ на каппах 2 челюсти А11.07.012 пубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти А16.07.051 пубокое фторирования гигиена с 1 зуба паста+щетка А16.07.051 пубофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 пофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 потия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации постановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св постановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 постановление зуба световым пломбой из коронку БИЛДАП А16.07.002 постановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) Состановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Вол.002.003 патермаковатуляция, ретракция десны А17.07.003 патериалов 3 ед. А16.07.023	200,00 1 100,00 1 650,00 500,00 100,00 2 500,00 200,00 250,00 1 100,00 2 600,00 4 000,00 2 000,00 4 000,00 350,00 350,00 350,00 350,00
7.5.4 Фтс 7.5.5 Глу 7.5.6 Пок 7.5.7 Уда 7.5.8 Прс 7.5.8 Прс 7.5.8 Прс 7.5.9 Прс 4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3.1 Вос фля 7.3.1 Вос фля 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.	торирование APF на каппах 2 челюсти A11.07.012 пубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти A11.07.012 пубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти A11.07.012 пубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти A11.07.012 пубокое фторирование РоксМинералс 1 челюсть A11.07.012 пубокое фторирование мягкого зубного налета с 1 зуба паста+щетка A16.07.051 пофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти A16.07.051 пофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб A16.07.050 пофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба A16.07.051 погия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации постановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св постановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием пифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП A16.07.002 постановление зуба световым пломбой рили ауба композитным виниром A16.07.032 постановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) A16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина A16.07.002 постановление зуба временной световой пломбой A16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента постановление зуб	1 100,00 1 650,00 500,00 100,00 2 500,00 200,00 250,00 1 100,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 350,00 350,00 350,00
7.5.5 Глу 7.5.6 Пок 7.5.7 Уда 7.5.8 Про 7.5.8 Про 7.5.8 Про 7.5.9 Про 4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3.1 Вос фля 7.3.1 Вос фля 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос 7.3.17 Вос 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	пубокое фторирование UltraEZ на каппах 2 челюсти А11.07.012 рекрытие гелем РоксМинералс 1 челюсть А11.07.012 паление мягкого зубного налета с 1 зуба паста+щетка А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 рофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 погия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации росстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св росстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 потетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 постановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) Состановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) Состановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 постановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстано	1 650,00 500,00 100,00 2 500,00 200,00 250,00 1 100,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
7.5.6 Пом 7.5.7 Уда 7.5.8 Про 7.5.8 Про 7.5.8.1 Про 7.5.9 Про 4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3.1 Вос флі 7.3.1 Вос флі 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	окрытие гелем РоксМинералс 1 челюсть А11.07.012 даление мягкого зубного налета с 1 зуба паста+щетка А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 рофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 погия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации остоматологии остановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св росстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 Остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 Остетико-функциональное восстановление зуба" 1 единица росстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 обрательное полирование зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.002 обрательное полирование зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) а16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента	500,00 100,00 2 500,00 200,00 250,00 1 100,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
7.5.7 Уда 7.5.8 Про 7.5.8 Про 7.5.8.1 Про 7.5.9 Про 4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3.1 Вос флі 7.3.1 Вос флі 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.12 Вос 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос 7.3.17 Вос 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	даление мягкого зубного налета с 1 зуба паста+щетка А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 рофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 рофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 рофессиональной конденсации стоматологии рофессиональное зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров светстновление зуба световым пломбировочным материалом с использованием гифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 росстановление в зуба композитным виниром А16.07.032 росстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 росстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 росстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 росстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 росстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 росстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 росстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер)	100,00 2 500,00 200,00 250,00 1 100,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
7.5.8 Про 7.5.8.1 Про 7.5.8.1 Про 7.5.9 Про 4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3.1 Вос флі 7.3.1 Вос флі 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.12 Вос 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	офессиональная гигиена Аэр Флоу 2 челюсти А16.07.051 офессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 офессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 отогия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации остоматологии офестановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св офестановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 отетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 офестановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 обестановление зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 офестановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 обестановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 обестановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) обестановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) обестановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) обестановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Во7.002 обестановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Во7.002.003 обестановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Во7.002.003 обестановление зуба композитных обестановление зуба композитном об	2 500,00 200,00 250,00 1 100,00 2 600,00 4 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00
7.5.8.1 Про 7.5.9 Про 1.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3) Терапия в ст 7.3.1 Вос флі 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.12 Вос 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	оофессиональная гигиена Аэр Флоу 1 зуб А16.07.050 оофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 оофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 отия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации остоматологии осстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св осстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (В.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного ц	200,00 250,00 1 100,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00
7.5.9 Про 1.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 1.7.3) Терапия в ст 7.3.1 Вос флі 7.3.10 Вос шти 7.3.11 "Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	оофессиональная гигиена ультразвуком в области 1 зуба А16.07.051 погия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации остоматологии осстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров свосстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 нятие пломбы, трепанация коронки зуба А16.07.091 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (В.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (В.07.002.003 из стеклоиономерного цемента (Витремер) осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (В.07.002.003 из стеклоиономерного цемента (В.07.003.003 из стеклоиономерного цемента (В.07.003.003 из стеклоиономерного (В.07.003.003 из стеклоиономерного (В.07.003.003.003.003.003.003.003.003.003.	250,00 1 100,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
4.1.12) Стоматоло 9.29 Пло 17.3) Терапия в ст в ст 7.3.1 Вос фли фли 7.3.10 Вос 7.3.11 Эст 7.3.11.1 "Эс 7.3.12 Вос 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	погия Цинеккер помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации остоматологии осстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров свосстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 осстановление зуба композитным виниром А16.07.002 осстановление зуба композитным не у нас А16.07.025.001 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (витремента вуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (в.07.002.003 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента (в.07.002.003 осстановление зуба композитных втериалов 3 ед. А16.07.023	1 100,00 2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
9.29 Пло 17.3) Терапия в ст 7.3.1 Вос флі 7.3.10 Вос шти 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.12 Вос 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	помбирование одного канала гуттаперчей методом латеральной конденсации стоматологии осстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, люороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св осстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 осстановление зуба А16.07.023	2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
17.3) Терапия в ст 7.3.1 Вос флі 7.3.10 Вос шти 7.3.11 Эст 7.3.11.1 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.12 Вос 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	осстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св осстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба т единица осстановление зуба т единица осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 обществление зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента обществление зуба временной пломбой из стеклоиономерного обществление зуба временной пломбой из стеклоиономерного обществление зуба временной пломбой из стеклоиономерного обществление зуба в о	2 600,00 4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
7.3.1 Вос фли 7.3.10 Вос шти 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вос 7.3.12 Вос 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос А16 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	осстановление зуба пломбой при не кариозных поражениях эмали (гипоплазия, пюороз, эрозия) и поверхностном кариесе с использованием фото полимеров св осстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба" 1 единица осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 общетовление зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента общетовление зуба временной пломбой из стеклоиономерного общетовление зуба временной пломбой из стеклоиономерной из стеклоиономерной из стеклоиономерного общетовление зуба временномерного общетов общетов из стеклои общетов общетов общетов	4 000,00 5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
7.3.10 Вос шти 7.3.11 7.3.11 7.3.12 Вос Потом пот	осстановление зуба световым пломбировочным материалом с использованием тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП А16.07.002 остетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром А16.07.032 осстановление зуба" 1 единица осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 обирательное полирование зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента обирательное зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента обирательное зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента обирательное зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента обирательной из стеклоиономерного обирательного	5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00
Тити 7.3.11 Эст 7.3.11 "Эст 7.3.12 Вост 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вост 7.3.16 Вост 7.3.17 Вост А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	тифта (титан, стекловолокно) под коронку БИЛДАП A16.07.002 отетико-функциональное восстановление зуба композитным виниром A16.07.032 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) A16.07.002 обирательное полирование зуба (пломбы) поставленной не у нас A16.07.025.001 нятие пломбы, трепанация коронки зуба A16.07.091 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина A16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента обирательное зуба временной пломбой из стеклоиономерного обирательное зуба временной пломбой из стеклоиономерного из стекл	5 000,00 10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00
7.3.11.1 "Эс 7.3.12 Boc 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Boc 7.3.16 Boc 7.3.17 Boc A16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	Эстетико-функциональное восстановление зуба" 1 единица осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 осстановление зуба кременной пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной световой пломбой А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 остановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.003 остановление зуба временной пломбой СТР.003 остановление зуба временной пломбой СТР.003 остановление зуба временной протез с использованием стекловолоконных и композитных отериалов 3 ед. А16.07.023	10 000,00 2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00
7.3.12 Вос 7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	осстановление зуба пломбой из стеклоиономерного цемента (Витремер) А16.07.002 абирательное полирование зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 нятие пломбы, трепанация коронки зуба А16.07.091 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной световой пломбой А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 срезивный мостовидный протез с использованием стекловолоконных и композитных атериалов 3 ед. А16.07.023	2 000,00 400,00 350,00 300,00 400,00 550,00 350,00
7.3.13 Изб 7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	збирательное полирование зуба (пломбы) поставленной не у нас А16.07.025.001 нятие пломбы, трепанация коронки зуба А16.07.091 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной световой пломбой А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 осстановление зуба временной пломбой из стекловолоконных и композитных атериалов 3 ед. А16.07.023	400,00 350,00 300,00 400,00 550,00
7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос A16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	нятие пломбы, трепанация коронки зуба А16.07.091 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной световой пломбой А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 останованием стекловолоконных и композитных останованием з ед. А16.07.023	350,00 300,00 400,00 550,00
7.3.14 Сня 7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	нятие пломбы, трепанация коронки зуба А16.07.091 осстановление зуба временной пломбой на основе дентина А16.07.002 осстановление зуба временной световой пломбой А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 останованием стекловолоконных и композитных останованием з ед. А16.07.023	350,00 300,00 400,00 550,00
7.3.15 Вос 7.3.16 Вос 7.3.17 Вос A16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	осстановление зуба временной пломбой на основе дентина A16.07.002 осстановление зуба временной световой пломбой A16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 изтермокоагуляция, ретракция десны A17.07.003 остановление и композитных и композитных втериалов 3 ед. A16.07.023	400,00 550,00 350,00
7.3.16 Вос 7.3.17 Вос A16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	осстановление зуба временной световой пломбой А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой из стеклоиономерного цемента 16.07.002.003 из ретракция десны А17.07.003 остановлений протез с использованием стекловолоконных и композитных ратериалов 3 ед. А16.07.023	550,00 350,00
А16 7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	16.07.002.003 матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 дгезивный мостовидный протез с использованием стекловолоконных и композитных атериалов 3 ед. А16.07.023	350,00
7.3.18 Диа 7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	матермокоагуляция, ретракция десны А17.07.003 дгезивный мостовидный протез с использованием стекловолоконных и композитных атериалов 3 ед. А16.07.023	
7.3.19 Адг мат 7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру	дгезивный мостовидный протез с использованием стекловолоконных и композитных атериалов 3 ед. A16.07.023	
7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру		
7.3.20 Зап 7.3.21 Зак (Ру		I
7.3.21 Зак (Ру	апечатывание фиссуры зуба герметиком А16.07.057	1 500,00
	акрытие перфорации стенки корневого канала, дна полости зуба Утдент,Триоксидент, Про-Рут) А16.07.008.003	1 200,00
7.3.22 Фин	иксация парапульпарного штифта А16.07.093	400,00
	иксация стекловолоконного, титанового штифта А16.07.093	1 000,00
	становка украшения на зуб	1 500,00
7.3.25 Boo	осстановление зуба наногибридным композитом без нарушения целостности интактных пунктов (I, V, VI класс) A16.07.032	3 900,00
7.3.26 Boo	осстановление зуба наногибридным композитом с восстановлением контактных	5 000,00
	инктов (II, III класс) A16.07.002 осстановление зуба наногибридным композитом по IV классу, композитный винир	6 000,00
	16.07.032 зготовление контрольной модели (изготовление силиконового ключа) A23.07.002.027	500.00
	ечение обратимого пульпита постоянного зуба с использованием материала иодентин" (без пломбы)	1 200,00
	осстановление зуба пломбой при среднем кариесе с использованием фото олимеров импортного производства Charisma, ESTELITEPALFIQUE A16.07.002	2 900,00
7.3.4 Boo	осстановление зуба пломбой при среднем кариесе с использованием полимеров	3 100,00
7.3.5 Boo	ипортного производства Estelite Sigma Астериа Filtecbulkfiil, Церам А16.07.002 осстановление зуба пломбой при глубоком кариесе с использованием фото	3 300,00
	лимеров импортного производства А16.07.002	0.00.00
	аложение изолирующей прокладки SDR, Витример, Витребонд A23.07.002.039	950,00
	аложение лечебной подкладки ДайкалКавалайт А23.07.002.039	500,00
	осстановление зуба пломбой после эндодонтического лечения / с использованием	4 000,00
7.3.9 Boo	ото полимеров импортного производства А16.07.002 осстановление зуба временной пломбой при гиперемии пульпы (при лечении в 2	1 100,00
	осещения) А16.07.002	
	помбирование 1 канала методом латеральной конденсации под микроскопом	1 300,00
8.10 Кон	онсультация под микроскопом	850,00
	звлечение инородного тела из канала под микроскопом	3 100,00
		5 380,00
	ечение среднего кариеса под микроскопом	
	ечение глубокого кариеса под микроскопом	5 710,00
	ечение глубокого кариеса под микроскопом ечение 3-канального пульпита под микроскопом	5 710,00 7 770,00
8.5 Леч	ечение глубокого кариеса под микроскопом	5 710,00

18.8 18.9	Лечение 1-канального пульпита под микроскопом Лечение 1-канального периодонтита под микроскопом	4 420,00 3 810,00
	я в стоматологии	3 6 10,00
7.7.1	Наложение швов викрил, моносил	800,00
	Удаление стенки зуба А16.07.001	900,00
7.7.11	Первичная хирургическая обработка раны А16.01.004	350,00
7.7.12	Перевязка после удаления А16.01.004	400,00
7.7.13	Перевязка после сложного удаления А16.01.004	600,00
7.7.14	Кюретаж лунки А16.07.013	900,00
7.7.15	Коррекция альвеолярного отростка, удаление экзостозов в области одного зуба A16.07.017	1 100,00
7.7.16	Снятие швов А16.30.069	550,00
7.7.17	Остановка луночкового кровотечения А16.07.095	650,00
7.7.18	Внутриротовой разрез с дренированием раны А16.01.012	1 100,00
7.7.19	Резекции верхушки корня в области одного зуба с ретроградным пломбированием Рутдент, Прорут (однокорневые зубы) A16.07.007	5 000,00
7.7.2	Наложение швов кетгут А16.01.008.001	450,00
7.7.20	Резекция верхушки корня в области бокового зуба с ретроградным пломбированием Рутдент,ПроРут (многокорневые зубы) A16.07.007	6 600,00
7.7.21	Операция гемисекция, апмутация корня А16.07.059	3 300,00
7.7.22	Операция иссечения капюшона (все включено) А16.07.058	2 200,00
7.7.23	Операция вылущивание ретенционный кисты	1 650,00
7.7.24	Операция иссечение опухоли мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма)	2 200,00
7.7.25	Операция удаление эпулиса с ростковой зоной	2 200,00
7.7.26	Удаление ретинированных зубов мудрости 1 степени сложности А16.07.001	5 500,00
7.7.27	Удаление ретинированных зубов мудрости 2 степени сложности А16.07.001	8 000,00
	Удаление ретинированных зубов мудрости 3 степени сложности А16.07.001	11 000,00
7.7.3	Удаление временного зуба простое А16.07.001	900,00
7.7.30	Анестезия инфильтрационная В01.003.004.005	450,00
7.7.31	Анестезия аппликационная В01.003.004.004	300,00
7.7.32	Анестезия проводниковая В01.003.004.002	500,00
7.7.34	Френотомия от 0 до 6 месяцев	1 000,00
7.7.35	Консервация лунки (Коллапол)	500,00
7.7.4	Удаление временного зуба сложное А16.07.001	1 400,00
	Удаления зуба простое А16.07.001	1 400,00
	Удаление зуба однокорневого сложное А16.07.001	1 900,00
7.7.7	Удаление атипичного зуба А16.07.001	3 100,00
7.7.8	Удаление зуба сложное с разъединением корней А16.07.001	2 300,00
	Удаление зуба мудрости все включено, сверхкомплектного зуба А16.07.001	4 500,00
17.4) Эндодон	тические работы	
7.4.1.1	Оказание помощи при пульпите, периодонтите А16.07.002	1 100,00
7.4.1.10	Временное пломбирование корневого канала Са содержащим препаратом А16.07.030.003	600,00
7.4.1.11	Распломбировка 1 кк ранее леченного пастой А16.07.082.001	750,00
7.4.1.12	Распломбировка 1 кк ранее леченного гуттаперчей А16.07.082.002	1 100,00
7.4.1.13	Распломбировка 1 кк ранее леченного резорцин -формалином А16.07.082.002	1 300,00
7.4.1.14	Распломбировка 1 кк ранее леченного фосфат цементом А16.07.082.002	1 400,00
7.4.1.15	Удаление внутриканального штифта (анкерный, титановый) А16.07.094	
7.4.1.16	s Hasternie Brig i printarias i Brief a Laring i a (armepribrii) i i i arres brig i i i arres i arres i arres i	1 100,00
	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094	1 100,00 1 650,00
7.4.1.17		
	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с	1 650,00
7.4.1.18	Удаление культевой вкладки (инородного тела) A16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001	1 650,00 1 100,00
7.4.1.18 7.4.1.2	Удаление культевой вкладки (инородного тела) A16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при	1 650,00 1 100,00 1 000,00
7.4.1.18 7.4.1.2 7.4.1.27	Удаление культевой вкладки (инородного тела) A16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости A16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00
7.4.1.18 7.4.1.2 7.4.1.27 7.4.1.28	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости А16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex A16.07.030.003	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00
7.4.1.18 7.4.1.2 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29	Удаление культевой вкладки (инородного тела) A16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости A16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex A16.07.030.003	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00
7.4.1.18 7.4.1.2 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Метарех А16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости А16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация А16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Метарех А16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Метарех А16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) А16.07.008	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00 1 500,00 2 200,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости А16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация А16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) А16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex А16.07.030.003	1 650,00 1 100,00 900,00 600,00 1 100,00 1 500,00 2 200,00 2 000,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости А16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация А16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) А16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) А16.07.008.003	1 650,00 1 100,00 900,00 600,00 1 100,00 1 500,00 2 200,00 2 750,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости А16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация А16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) А16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) А16.07.008.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) А16.07.008	1 650,00 1 100,00 900,00 600,00 1 100,00 1 500,00 2 200,00 2 750,00 3 300,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5 7.4.1.6	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости А16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация А16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) А16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) А16.07.008.003 Лечение трехкорневого зуба (пульпит) А16.07.008 Лечение дополнительного канала А16.07.008	1 650,00 1 100,00 900,00 600,00 1 100,00 1 500,00 2 200,00 2 750,00 3 300,00 1 100,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5 7.4.1.6 7.4.1.7	Удаление культевой вкладки (инородного тела) A16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости A16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Лечение дрополнительного канала A16.07.008 Инструментальная и медикаментозная обработка 1 корневого канала A16.07.030.001	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00 2 200,00 2 000,00 2 750,00 3 300,00 1 100,00 550,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5 7.4.1.6 7.4.1.7	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости А16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация А16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) А16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex А16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) А16.07.008.003 Лечение трехкорневого зуба (пульпит) А16.07.008 Лечение дополнительного канала А16.07.008	1 650,00 1 100,00 900,00 600,00 1 100,00 1 500,00 2 200,00 2 750,00 3 300,00 1 100,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5 7.4.1.6 7.4.1.7	Удаление культевой вкладки (инородного тела) A16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости A16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Лечение дрополнительного канала A16.07.008 Инструментальная и медикаментозная обработка 1 корневого канала A16.07.030.001	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00 2 200,00 2 000,00 2 750,00 3 300,00 1 100,00 550,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5 7.4.1.6 7.4.1.7 7.4.1.8 7.4.1.9) УЛЬТРАЗВУІ	Удаление культевой вкладки (инородного тела) A16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Mtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости A16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Лечение дрополнительного канала A16.07.008 Инструментальная и медикаментозная обработка 1 корневого канала A16.07.030.001 Медикаментозная обработка 1 корневого канала повторная A16.07.030.002	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00 2 200,00 2 750,00 3 300,00 1 100,00 550,00
7.4.1.18 7.4.1.27 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5 7.4.1.6 7.4.1.7 7.4.1.8 7.4.1.9) УЛЬТРАЗВУР	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Мtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости A16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Лечение дрополнительного канала A16.07.008 Инструментальная и медикаментозная обработка 1 корневого канала A16.07.030.001 Медикаментозная обработка 1 корневого канала повторная A16.07.030.002 Ультразвуковое расширение корневого канала зуба A22.07.004 КОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (УЗИ)	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00 2 200,00 2 750,00 3 300,00 1 100,00 550,00 700,00
7.4.1.2 7.4.1.28 7.4.1.29 7.4.1.3 7.4.1.30 7.4.1.4 7.4.1.5 7.4.1.6 7.4.1.7 7.4.1.8 7.4.1.9 УЛЬТРАЗВУІР Р.1.26 2.2) УЗИ берег УЗИ берег	Удаление культевой вкладки (инородного тела) А16.07.094 Инструментальная и медикаментозная обработка 1го корневого канала с использованием систем: Мtwo, PROFILE, PROTAPER A16.07.030.001 Временное пломбирование 1 корневого канала Metapex A16.07.030.003 Лечение осложненного кариеса, пломбированием корневого канала пастой при частичной проходимости A16.07.008 Медикаментозное лечение пародонтальных карманов, орошение,аппликация A16.07.030.002 Временное пломбирование корневого канала 1 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Временное пломбирование корневого канала 2 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение однокорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Временное пломбирование корневого канала 3 канального зуба Metapex A16.07.030.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008.003 Лечение двухкорневого зуба (пульпит) A16.07.008 Лечение дрополнительного канала A16.07.008 Инструментальная и медикаментозная обработка 1 корневого канала A16.07.030.001 Медикаментозная обработка 1 корневого канала повторная A16.07.030.002 Ультразвуковое расширение корневого канала зуба A22.07.004 КОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (УЗИ)	1 650,00 1 100,00 1 000,00 900,00 600,00 1 100,00 2 200,00 2 750,00 3 300,00 1 100,00 550,00 700,00

УЗИ 2.2.12	Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25	600,00
	недель) А04.20.001.004	
′ЗИ 2.2.13	Ультразвуковое исследование плода перед родами А04.30.001.007	900,00
⁄ЗИ 2.2.14	Ультразвуковое динамическое наблюдение рубца на матке во время беременности A04.20.001.004	550,00
′3И 2.2.15	Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода А04.12.024	1 000,00
′3И 2.2.17	Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр)	1 200,00
	(короткий протокол) А04.30.001.007	ŕ
′ЗИ 2.2.2	Ультразвуковое исследование плода (I триместр (с 12 по 14 недель) (воротниковое пространство) A04.30.001.003	1 250,00
/ЗИ 2.2.22	Ультразвуковое исследование плода (скрининг (12-14 недель)) с допплерометрией маточных артерий A04.30.001	2 250,00
′3И 2.2.22.1	УЗИ скрининг (12-14 недель) с допплерометрией маточных артерий	2 650,00
		2 650,00
/ЗИ 2.2.4	Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр) A04.30.001.007	2 000,00
/3И 2.2.6	Ультразвуковое исследование плода в режиме 3D/4D (Фетометрия (беременность II-III триместр) A04.30.001.007	2 400,00
/3И 2.2.8	Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр) (двойня) A04.30.001.008	2 300,00
2.4) V3M BAULI	, артерии, сосуды	
/3И 2.4.1	нейросонография A04.23.001	1 050,00
ЗИ 2.4.1.1	Нейросонография (медосмотр) А04.23.001	1 000,00
′ЗИ 2.4.10	Ультразвуковая допплерография артерий верхних конечностей (за 1 конечность) A04.12.001	1 100,00
/ЗИ 2.4.11	Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей (за 1 конечность) A04.12.002.002	1 100,00
/3И 2.4.12	Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей (за 1 конечность) A04.12.001.001	1 100,00
/3И 2.4.13	Ультразвуковая допплерография вен конечностей (за 2 конечности) А04.12.002.003	2 000,00
/ЗИ 2.4.14	Ультразвуковая допплерография артерий конечностей (за 2 конечности) А04.12.001	2 000,00
′3И 2.4.15	Дуплексное сканирование артерий почек (УЗИ почечных сосудов) А04.12.001.002	1 200,00
ЗИ 2.4.16	Дуплексное сканирование сосудов печени А04.12.012	1 000,00
ЗИ 2.4.17	Ультразвуковая допплерография сосудов мошонки А04.12.008	800,00
′3И 2.4.19	Ультразвуковая допплерография артерий тазобедренного сустава А04.04.001.001	1 300,00
′3И 2.4.2	Узи сосудов шеи с функциональными пробами	1 700,00
′3И 2.4.3	Ультразвуковое исследование головного мозга (сосуды) А04.23.001.001	1 400.00
/ЗИ 2.4.4	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока A04.12.005.003	1 400,00
/3И 2.4.5	Ультразвуковая допплерография сонных артерий	1 000,00
/3И 2.4.6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 000,00
	Ультразвуковая допплерография позвоночных артерий	1 000,00
/3И 2.4.7	Дуплексное сканирование аорты А04.12.003	
/ЗИ 2.4.9	Ультразвуковая допплерография вен верхних конечностей (за 1 конечность) A04.12.002.003	1 100,00
/3И 2.6.13	Узи сосудов головы с функциональными пробами	1 700,00
2.3) УЗИ внутр	ренние органы	
/3И 2.3.1	Ультразвуковое исследование средостения (сердца) А04.11.001	1 500,00
/ЗИ 2.3.10	Ультразвуковое исследование плевральной полости А04.09.001	500,00
/3И 2.3.11	Ультразвуковое исследование пищевода и желудка А04.16.004	1 200,00
/3И 2.3.12	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез A04.22.001	850,00
/3И 2.3.13	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез +	1 300,00
	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы А04.22.001, А04.12.017	
/ЗИ 2.3.14	Ультразвуковое исследование вилочковой железы А04.06.003	600,00
/3И 2.3.15	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников А04.28.001	750,00
/3И 2.3.16	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря А04.28.002.003	700,00
′ЗИ 2.3.17	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря Асч. 26.002.003 Ультразвуковое исследование предстательной железы трансабдоминальное А04.21.001	1 000,00
/3И 2.3.18	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное A04.21.001.001	800,00
/3И 2.3.2	Ультразвуковое исследование средостения (сердца) Печерица О.Г А04.11.001	1 800,00
/ЗИ 2.3.2 /ЗИ 2.3.20	Ультразвуковое исследование средостения (сердца) печерица О.1 А04.11.001 Ультразвуковое исследование органов мошонки А04.28.003	700,00
/3И 2.3.21	Ультразвуковое исследование органов мошонки, А04.12.008 Ультразвуковая	1 200,00
(014.0.0.00	допплерография сосудов мошонки (дети) А04.28.003	4 400 00
/ЗИ 2.3.22	УЗИ щитовидной железы с функцией эластрографии А04.22.001.001	1 100,00
′ЗИ 2.3.3	Ультразвуковое исследование средостения (перикарда) А04.11.001	500,00
/ЗИ 2.3.3.1	Ультразвуковое исследование средостения (сердца) Хасанова М.М А04.11.001	1 800,00
′ЗИ 2.3.4	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка) А04.16.001	1 100,00
УЗИ 2.3.4.3	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень, желчный пузырь, поджедудочная железа, селезенка) с эластографией печени A04.16.001	1 800,00
	Исследование органов брюшной полости (комплексное), Ультразвуковое	1 200,00
УЗИ 2.3.5	исследование органов орюшной полости (комплексное), эльтразвуковое	1 200,00

УЗИ 2.3.6	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны (печень, желчный пузырь) A04.14.001.003	700,00
′ЗИ 2.3.7	Ультразвуковое исследование желчного пузыря А04.14.002	600,00
	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы А04.15.001	500,00
	, ,	
/3И 2.3.9	Ультразвуковое исследование селезенки А04.06.001	500,00
	Ультразвуковое исследование прямой кишки А04.19.001	1 100,00
2.1) УЗИ гинек	кология	
/3И 2.1.1	УЗИ органов малого таза (матки и придатков) А04.20.001.001	1 000,00
/3И 2.1.11	Ультразвуковое исследование матки и придатков (для медосмотров) А04.20.001.001	800,00
УЗИ 2.1.3	Ультразвуковое исследование матки и придатков (полость матки) А04.20.001.001	600,00
УЗИ 2.1.4	Ультразвуковое исследование матки и придатков, А04.30.010 Ультразвуковая	1 500,00
	допплерография сосудов матки А04.20.001.001	
/3И 2.1.5	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза А04.20.003	650,00
/3И 2.1.6	Ультразвуковая допплерография сосудов матки А04.30.010	1 100,00
/ЗИ 2.1.7	Ультразвуковая допплерография сосудов яичников А04.20.001.001	1 000,00
/ЗИ 2.1.8	УЗИ лонного сочленения (симфиза) А04.04.001	500.00
	Ультразвуковое исследование при проведении эхогистеросальпингоскопии ЭХО-ГСГ	2 300,00
	A06.20.001.001	
2.10) УЗИ мед	·	
/3И 2.10.1	Ультразвуковое исследование средостения (сердца) (медосмотр в 1 месяц) A04.11.001	1 200,00
/3И 2.10.2	Ультразвуковое исследование средостения (сердца) (медосмотр в 1 год) А04.11.001	1 200,00
УЗИ 2.10.3	исследование органов брюшной полости (комплексное), A04.28.001 Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (дети до 1 года) (медосмотр) A04.16.001	1 000,00
2.5) УЗИ разно		050.00
	Ультразвуковое исследование молочных желез A04.20.002 Ультразвуковое исследование молочных желез МЕДОСМОТР СОТРУДНИКОВ	850,00 500,00
/3И 2.5.1.2	A04.20.002 Ультразвуковое исследование молочных желез (врач онколог-маммолог) A04.20.002	900,00
		ŕ
/3И 2.5.10	УЗИ полового члена А04.21.002	1 600,00
/ЗИ 2.5.11	Ультразвуковое исследование сустава (коленный) (пара одноименных суставов) A04.04.001	1 550,00
УЗИ 2.5.11.2	Ультразвуковое исследование сустава (коленный) (1 сустав) А04.04.001	950,00
/3И 2.5.12	Ультразвуковое исследование сустава (голеностопный) (пара одноименных суставов) A04.04.001	1 500,00
	Ультразвуковое исследование сустава (голеностопный) (1 сустав) А04.04.001	950,00
/ЗИ 2.5.13	Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (взрослые) А04.04.001.001	1 500,00
УЗИ 2.5.13.1	Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (медосмотр) А04.04.001.001	750,00
УЗИ 2.5.14	Ультразвуковое исследование сустава (плечевой) (пара одноименных суставов) A04.04.001	1 400,00
УЗИ 2.5.14.1	Ультразвуковое исследование сустава (плечевой) (1 сустав) А04.04.001	800,00
/ЗИ 2.5.15	Ультразвуковое исследование сустава (локтевой) (пара одноименных суставов)	1 400,00
(0)4.0.5.45.4	A04.04.001	000.00
	Ультразвуковое исследование сустава (локтевой) (1 сустав) А04.04.001	800,00
/ЗИ 2.5.16	Ультразвуковое исследование сустава (лучевой) (пара одноименных суставов) A04.04.001	1 400,00
УЗИ 2.5.16.1	Ультразвуковое исследование сустава (лучевой) (1 сустав) А04.04.001	800,00
УЗИ 2.5.16.1 УЗИ 2.5.17	Ультразвуковое исследование сустава (лучевои) (1 сустав) А04.04.001 УЗИ височно - нижнечелюстных суставов (пара одноименных суставов) А04.04.001	1 200,00
УЗИ 2.5.17.1	УЗИ височно - нижнечелюстных суставов (1 сустав) А04.04.001	800,00
/3И 2.5.18	Ультразвуковое исследование сустава (лучезапястный) (пара одноименных суставов)	1 400,00
/OIA O E 40 4	A04.04.001	000.00
	Ультразвуковое исследование сустава (лучезапястный) (1 сустав) А04.04.001 Ультразвуковое исследование молочных желез с функцией эластографии	800,00 1 100,00
(014.0.7.5.)	A04.20.002.001	4 400 11
	Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (дети) А04.04.001.001	1 100,00
/3И 2.5.3	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) А04.01.001	600,00
	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) A04.06.002	600,00
УЗИ 2.5.5	Ультразвуковое исследование слюнных желез А04.07.002	600,00
/3И 2.5.6	Ультразвуковое исследование малого сустава сустава (межфаланговый, плюсне-, пястнофаланговый, 1 сустав) A04.04.001	750,00
/3И 2.5.7	Ультразвуковое исследование кожи (гемангиома) А04.01.002	700,00
/3И 2.5.8	Ультразвуковое исследование кожи (лимфангиома) А04.01.002	700,00
/3И 2.5.9	Запись на CD	300,00
2.8) УЗИ экспе УЗИ 2.1.2	ертного класса Ультразвуковое исследование матки и придатков (экспертный уровень)	1 000,00
	А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (полость матки) (экспертный	600,00
УЗИ 2.1.3.1		

Ультразвуковое исследование матки и придатков, A04.30.010 Ультразвуковая допплерография сосудов матки (экспертный уровень) A04.20.001.004	1 700,00
1 3 1 3 1 7	600,00
	800,00
Ультразвуковое исследование фолликулогенеза (Гайнуллина А.А) (экспертный	800,00
уровень) А04.20.003	
	990,00
	,
· · · · · ·	3 400,00
	3 400,00
(экспертный уровень) А04.30.001.007	
Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода (экспертный уровень)	1 400,00
	,
	1 900,00
1 3 1 1 1 3	1 900,00
Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода(двойня)(экспертный уровень)	2 400,00
A04.12.024.003	
Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода(двойня)(экспертный уровень)	2 400,00
	,
	4 400 00
1 2 1 1 1 211	1 400,00
A04.12.024.003	
Ультразвуковая доплерография сосудов матки и плода (экспертный уровень)	1 900,00
1 3 11 1 311 7	
	2 750,00
	2 / 30,00
уровень) А04.30.001.007	<u> </u>
Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр) +	3 250,00
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Ультразвуковое исследование плода (І триместр (с 12 по 14 недель)(воротниковое	1 450,00
пространство)(экспертный уровень) А04.30.001.001	
Ультразвуковое исследование плода (Ттриместр (с 12 по 14 недель)(воротниковое	2 200,00
	2 200,00
	0.400.00
	2 100,00
триместр) (экспертный уровень) А04.30.001.007	
Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр)	2 000,00
(двойня)(экспертный уровень) А04.30.001.007	
	900,00
	900,00
Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (экспертный уровень)	750,00
A04.28.001	
Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное или	900.00
. Let A to the state of the first of the state of the sta	,
	4 250 00
	1 350,00
желчный пузырь, поджедудочная железа, селезенка)(экспертный уровень) А04.16.001	
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) A04 28 001	1 800,00
Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (экспертный увроень)	. 000,00
ультразвуковое исследование почек и надпочечников (экспертный увроень)	
A 0.4 A 0.004	
A04.16.001	
	900,00
	900,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25	
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004	700,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25	
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004	700,00 800,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25	700,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004	700,00 800,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004	700,00 800,00 800,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень)	700,00 800,00 800,00 1 950,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода(двойня)(повторное)(экспертный уровень)	700,00 800,00 800,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода(двойня)(повторное)(экспертный уровень) НЕНИЕ	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода(двойня)(повторное)(экспертный уровень) НЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко"	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода(двойня)(повторное)(экспертный уровень) НЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко"	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек)	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек)	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона)	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (двойня)(повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле)	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 200,00 550,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона)	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (двойня)(повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле)	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 200,00 550,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода(двойня)(повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле) СМТ (синусоидальные модулированные токи) (амплипульс)1зона РЕФТОН-01/РАДИУС-01	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле) СМТ (синусоидальные модулированные токи) (амплипульс)1зона РЕФТОН-01/РАДИУС-01 СМТ - форез (без стоимости лекарственного препарата) 1 сеанс. РЕФТОН-	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 200,00 550,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода(двойня)(повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле) СМТ (синусоидальные модулированные токи) (амплипульс)1зона РЕФТОН-01/РАДИУС-01 СМТ - форез (без стоимости лекарственного препарата) 1 сеанс. РЕФТОН-01/РАДИУС-01	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле) СМТ (синусоидальные модулированные токи) (амплипульс)1зона РЕФТОН-01/РАДИУС-01 СМТ - форез (без стоимости лекарственного препарата) 1 сеанс. РЕФТОН-01/РАДИУС-01	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле) СМТ (синусоидальные модулированные токи) (амплипульс)1зона РЕФТОН-01/РАДИУС-01 СМТ - форез (без стоимости лекарственного препарата) 1 сеанс. РЕФТОН-01/РАДИУС-01 ДДТ (диадинамические токи, 1 зона)РЕФТОН-01/РАДИУС-01	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 500,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода(двойня)(повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле) СМТ (синусоидальные модулированные токи) (амплипульс)1зона РЕФТОН-01/РАДИУС-01 СМТ - форез (без стоимости лекарственного препарата) 1 сеанс. РЕФТОН-01/РАДИУС-01 ДДТ (диадинамические токи, 1 зона)РЕФТОН-01/РАДИУС-01	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 500,00 500,00 450,00
Ультразвуковое исследование молочных желез (экспертный уровень) А04.20.002 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование матки и придатков (цервикометрия на сроке 19-25 недель)(экспертный уровень) (Гайнуллина А.А) А04.20.001.004 Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) Ультразвуковое исследование плода (повторное)(экспертный уровень) ЧЕНИЕ Процедура на аппарате "Солнышко" НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны (1 процедура) (Фотек) НЧ УЗ орошение - шейка, влагалище и санация послеоперационной раны со стоимостью препарата (1 процедура) (Фотек) Кварцевое ультрафиолетовое облучение (КУФО) "Солнышко" (1 зона) Парафино-озокеритовое лечение (1 поле) СМТ (синусоидальные модулированные токи) (амплипульс)1зона РЕФТОН-01/РАДИУС-01 СМТ - форез (без стоимости лекарственного препарата) 1 сеанс. РЕФТОН-01/РАДИУС-01 ДДТ (диадинамические токи, 1 зона)РЕФТОН-01/РАДИУС-01	700,00 800,00 800,00 1 950,00 2 650,00 150,00 2 000,00 2 500,00 500,00 500,00 450,00
	А04.12.024.003 Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода(двойня)(экспертный уровень) А04.12.024.003

ФЛ18.2	Магнитотерапия на аппарате Магнит-М-1000-"Мед Теко" (1зона)	600,00
ФЛ19	Магнитолазеротерапия на аппарате "Милта -Ф-5-01" (1 сеанс)	500,00
ФЛ2	Лазеротерапия "Матрикс" и "Рефтон"(1 зона)	650,00
ФЛ20	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер (1 сеанс) (без стоимости лекарственных препаратов) A11.09.007.001	100,00
ФЛ21	Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер (1 сеанс) (со стоимостью лекарственных препаратов) A11.09.007.001	170,00
ФЛ24	Лазеропунктура (1 процедура)	400,00
ФЛ25	Электрофорез карипаина (1 процедура) (без стоимости лекарственных средств)	400,00
ФЛ26	Электростимуляция ЭЛЭСКУЛАП. "РАДИУС-01"	500,00
ФЛ27	Лазеротерапия ректальная/вагинальная	900,00
ФЛ28.1	амплипульс терапия ЭЛЭСКУЛАП	450,00
ФЛ29	Транскарниальная электроаналгезия (ТКЭА) ЭЛЭСКУЛАП	450,00
ФЛ3	Магнитолазеротерапия "Матрикс" (1 процедура)	500,00
ФЛ30	Магнитотерапия "АМО-АТОС" (1 зона)	500,00
ФЛ31	УВТ (ударно-волновая терапия) 1 зона	1 900,00
ФЛ32	TENS - терапия (БТЛ)	600,00
ФЛ33	Гальванизация (БТЛ) А17.24.002	600,00
ФЛ34	ДДТ - терапия (БТЛ) А17.01.012	600,00
ФЛ35	Токи Трауберга (БТЛ)	600,00
ФЛ36	Русская стимуляция (БТЛ) А17.30.035	600,00
ФЛ37	Прямоугольные импульсы (БТЛ)	600,00
ФЛ38	Фотомагнитостимуляция глаз А17.30.031	350,00
ФЛ39	Лазеростимуляция глаз А22.26.003	350,00
ФЛ4	КВЧ-терапия HD (1 процедура)	400,00
ФЛ40	Интерференция (БТЛ) А17.30.005	600,00
ФЛ42	Электросон терапия ЭЛЭСКУЛАП. "РАДИУС-01"	450,00
ФЛ44	Гальванизация , электрофорез без стоимости лек.средств ЭЛЭСКУЛАП "РАДИУС-01"	450,00
ФЛ5	КВЧ-пунктура HD (1 процедура)	200,00
ФЛ6	Электрофорез (1 процедура) (без стоимости лекарственных средств)	600,00
ФЛ6.2	Электрофорез эндоназальный + электроды одноразовые (1 процедура) (без стоимости лекарственных средств)	600,00
ФЛ8.1	Ультрафонофорез (фонофорез) УЗТ БТЛ (1 зона)	600,00
ФЛ9	Дарсонвализация (1 зона)	400.00

Комплексная программа	Цена
Номенклатура, Полное наименование	Количество
Программы лабораторные Казань	
V-терапия "Детокс"	18 000,00
(MAH1.51) IV-терапия 2 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных	1
препаратов (V-терапия 2 сеанс) A11.12.003.001.05	
(МАН1.52) IV-терапия 3 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 3 сеанс) А11.12.003.001.06	1
(МАН1.53) IV-терапия 4 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 4 сеанс) А11.12.003.001.07	1
(МАН1.50) Внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-терапия 1 сеанс) А11.12.003.000, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (IV- терапия 1 сеанс) А11.12.003.001.04	1
V-терапия "Нейро (Здоровые нервы)"	18 000,00
(МАН1.51) IV-терапия 2 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 2 сеанс) А11.12.003.001.05	1
(MAH1.52) IV-терапия 3 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 3 сеанс) A11.12.003.001.06	1
(МАН1.53) IV-терапия 4 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 4 сеанс) А11.12.003.001.07	1
(МАН1.50) Внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-терапия 1 сеанс)	1
A11.12.003.000, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-герапия 1 сеанс) A11.12.003.001.04	
V-терапия "Энерджи"	15 000,00
(МАН1.51) IV-терапия 2 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 2 сеанс) А11.12.003.001.05	1
(МАН1.52) IV-терапия 3 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 3 сеанс) А11.12.003.001.06	1
(МАН1.53) IV-терапия 4 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 4 сеанс) А11.12.003.001.07	1
МАН1.50) Внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-терапия 1 сеанс) A11.12.003.000, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (IV- герапия 1 сеанс) A11.12.003.001.04	1
V-терапия Антивозрастная	15 000,00
(МАН1.51) IV-терапия 2 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 2 сеанс) А11.12.003.001.05	1
MAH1.52) IV-терапия 3 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 3 сеанс) A11.12.003.001.06	1

(МАН1.53) IV-терапия 4 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 4 сеанс) A11.12.003.001.07	1
(МАН1.50) Внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-терапия 1 сеанс)	1
IA11.12.003.000, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-	'
терапия 1 сеанс) A11.12.003.001.04 IV-терапия Антигипоксическая	18 000,00
(МАН1.51) IV-терапия 2 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных	1
препаратов (V-терапия 2 сеанс) А11.12.003.001.05	
(МАН1.52) IV-терапия 3 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных	1
препаратов (V-терапия 3 сеанс) A11.12.003.001.06	
(МАН1.53) IV-терапия 4 сеанс, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (V-терапия 4 сеанс) A11.12.003.001.07	1
(МАН1.50) Внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-терапия 1 сеанс)	1
IA11.12.003.000, Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (IV-	•
терапия 1 сеанс) А11.12.003.001.04	
Весна без аллергии!	2 290,00
(17.1.26.2) Ig E Береза (Betula nigra), t3 (Immulite), Исследование уровня антител к	1
антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови :lg E Береза (Betula nigra), t3 (Immulite) A09.05.118	
(17.1.1.2) IgE общий (ИХА) (Immulite), Исследование уровня общего иммуноглобулина	1
Е в крови:IgE общий (ИХА) (Immulite) A09.05.054.001	•
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(П2.1) Прием аллерголога-иммунолога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (первичный) В01.002.001	
(6.3.13) Эозинофилия слизистой носа (риноцитограмма), Микроскопическое	1
исследование отделяемого со слизистой оболочки носа (риноцитограмма)	
A26.26.005.000	
Женский гормональный статус 2024	3 280,00
(7.2.2) ЛГ (ИХА), Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	1
(ЛГ) (ИХА) A09.05.131 (П28.1) Прием эндокринолога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-	1
эндокринолога (первичный) В01.058.001	
(7.2.3) Пролактин (ИХА), Исследование уровня пролактина в крови (ИХА) А09.05.087	1
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	1
сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	4
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
(7.2.1) ФСГ (ИХА), Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в	1
сыворотке крови (ФСГ) (ИХА) А09.05.132	
(7.2.4) Эстрадиол (Е2) (ИХА), Исследование уровня общего эстрадиола в крови (Е2)	1
(MXA) A09.05.154	
Лабораторный комплекс для женщин (диспансеризация) (4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови	6 370,00
(азот мочевины) А09.05.017	
(7.1.7) Антитела к ТПО (ИХА), Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	1
(Анти-ТПО) (ИХА) А12.06.045	
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка)	1
А09.05.023 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(эт) одоор оломатериала из вены, взятие крови из периферической вены. АТТ.12.009	'
(3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген,	1
Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III),	
Коагулограмма суммарная (AЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО,	
Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови A09.05.020 (4.11.3) Мочевая кислота , Исследование уровня мочевой кислоты в крови A09.05.018	1
үт. гт.э) мочевая кислота , исследование уровня мочевой кислоты в крови А09.05.018	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	4
(4.8.5) ОЖСС (ЛЖСС + железо), Исследование железосвязывающей способности	1
сыворотки (ЛЖСС+железо) A12.05.011 (11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (НВs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ),	1
Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (НВs Ag, anti-HCV сум.,	•
сифилис +РМП, ВИЧ) А26.06.036, А26.06.041.002, А26.06.048, А26.06.049, А26.06.133,	
A26.06.082.002	
(7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в	1
сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	1
сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	

(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
(4.14.2.1) ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ, щелочная	1
фосфатаза), Комплексное исследование: Анализ крови биохимический	'
общетерапевтический - ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ,	
щелочная фосфатаза) В03.016.004	
(4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня	1
липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	i
(4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП,	1
HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин	
липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности	
A09.05.025	
Лабораторный комплекс для женщин (диспансеризация) расширенная	11 610,00
(4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови	1
(азот мочевины) А09.05.017	
(4.1.9.1) Альфа-амилаза, Исследование уровня амилазы в крови (Альфа-амилаза)	1
A09.05.045	
(8.11) Антиген СА 15-3, Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА	1
15-3 в крови А09.05.231	4
(7.1.7) Антитела к ТПО (ИХА), Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	1
(Анти-ТПО) (ИХА) A12.06.045 (4.9.8.1) Витамин D (кальциферол,25 (ОН) D , Исследование уровня 25-ОН витамина Д	1
в крови А09.05.235	
(4.8.7) Витамин В 12 (цианкобаламин) , Определение уровня витамина В12	1
(цианокобаламин) в крови А12.06.060	
(4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в	1
сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080	
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка)	1
A09.05.023	
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген,	1
Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III),	
Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО,	
Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020	1
(4.1.6) ЛДГ, Исследование уровня лактатдегидрогеназы А09.05.039.001	1
(4.11.3) Мочевая кислота , Исследование уровня мочевой кислоты в крови А09.05.018	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
(4.8.5) ОЖСС (ЛЖСС + железо), Исследование железосвязывающей способности	1
сыворотки (ЛЖСС+железо) А12.05.011 (7.2.5) Прогестерон (ИХА), Определение уровня прогестерона в крови (ИХА)	1
А09.05.151	
(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ),	1
Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (НВs Ag, anti-HCV сум.,	i
сифилис +РМП, ВИЧ) А26.06.036, А26.06.041.002, А26.06.048, А26.06.049, А26.06.133,	
A26.06.082.002	
(7.2.3) Пролактин (ИХА), Исследование уровня пролактина в крови (ИХА) А09.05.087	1
(7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в	1
сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	1
сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	
(4.8.2) Трансферрин, Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1
A09.05.008	4
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076	1
(4.14.2.1) ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ, щелочная	1
фосфатаза), Комплексное исследование: Анализ крови биохимический	
общетерапевтический - ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ,	
щелочная фосфатаза) В03.016.004	
(7.2.1) ФСГ (ИХА), Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в	1
сыворотке крови (ФСГ) (ИХА) А09.05.132	
	1

(4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025	1
Лабораторный комплекс для мужчин (диспансеризация) (4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка)	6 620,00
A09.05.023 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены A11.12.009	1
(3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (AЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	1
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020 (4.11.3) Мочевая кислота , Исследование уровня мочевой кислоты в крови А09.05.018	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) B03.016.006 (11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
(7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	1
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	1
(7.2.10) Тестостерон общий (ИХА), Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИХА) А09.05.078	1
(7.2.11) Тестостерон свободный (ИФА), Исследование уровня свободного тестостерона в крови А09.05.078.001 (7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА)	1
(7.1.1) ТТТ (ИХА) , ИССЛЕДОВАНИЕ ТИРЕОТРОПИНА СЫВОРОТКИ КРОВИ (ТТТ) (ИХА) А09.05.065 (4.14.2.1) ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ, щелочная	1
(4.14.2.1) ФТПТ (АЛТ, АСТ, билирубин общий, билирубин прямой, ТТТ, щелочная фосфатаза), Комплексное исследование: Анализ крови биохимический общетерапевтический - ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий, билирубин прямой, ГГТ, щелочная фосфатаза) В03.016.004	'
(4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	1
(4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности A09.05.025	1
Лабораторный комплекс для мужчин (диспансеризация) расширенная (4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови (азот мочевины) А09.05.017	12 140,00
(4.9.8.1) Витамин D (кальциферол,25 (OH) D , Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови A09.05.235	1
(4.8.7) Витамин В 12 (цианкобаламин) , Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови А12.06.060	1
(4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080	1
(4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083	1
(4.12.3) Гомоцистеин , Исследование уровня гомоцистеина в крови A09.05.214 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены A11.12.009	1
(7.6.4) Индекс инсулинорезистентности HOMA-IR (включает определение глюкозы и инсулина в сыворотке крови), Комплексное исследование: Индекс инсулинорезистентности HOMA-IR (включает определение глюкозы и инсулина в сыворотке крови) A09.05.023, A09.05.056.001	1
(3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (AЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020 (4.11.3) Мочевая кислота , Исследование уровня мочевой кислоты в крови А09.05.018	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) B03.016.006	
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1

(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум.,	1
сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	
(7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205	1
(7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в	1
сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	i l
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	1
(7.2.10) Тестостерон общий (ИХА), Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИХА) А09.05.078	1
(7.2.11) Тестостерон свободный (ИФА), Исследование уровня свободного	1
тестостерона в крови A09.05.078.001 (7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076	1
(4.14.2.1) ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ, щелочная	1
фосфатаза), Комплексное исследование: Анализ крови биохимический общетерапевтический - ФПП (АЛТ, АСТ, билирубин общий,билирубин прямой, ГГТ, щелочная фосфатаза) В03.016.004	
(4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	1
(4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности A09.05.025	1
Лабораторный комплекс "Анемия" Казань	1 390,00
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) B03.016.003	1
(4.8.5) ОЖСС (ЛЖСС + железо), Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ЛЖСС+железо) A12.05.011	1
(1.4) Определение ретикулоцитов (XN-1000 SYSMEX), Исследование уровня	1
ретикулоцитов в крови (определение ретикулоцитов) (XN-1000 SYSMEX) A08.05.008	
ретикулоцитов в крови (определение ретикулоцитов) (XN-1000 SYSMEX) A08.05.008 (4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови A09.05.076	1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск"	2 750,00
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083	2 750,00
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	2 750,00
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056	2 750,00 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	2 750,00 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	2 750,00 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	2 750,00 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.025 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности, Исследование уровня	2 750,00 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП,	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности, Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности, Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности, Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025 Лабораторный комплекс "Диагностика паразитарных заболеваний" (17.1.1.2) IgE общий (ИХА) (Immulite), Исследование уровня общего иммуноглобулина	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности, Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025 Лабораторный комплекс "Диагностика паразитарных заболеваний" (17.1.1.2) ІдЕ общий (ИХА) (Immulite), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови:ІдЕ общий (ИХА) (Immulite) А09.05.054.001	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов в крови А09.05.025 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025 Лабораторный комплекс "Диагностика паразитарных заболеваний" (17.1.1.2) IgE общий (ИХА) (Immulite), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: IgE общий (ИХА) (Immulite) А09.05.054.001 (11.19.9) Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG, Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG A26.06.121	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 990,00
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ППВП, НDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (Л	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов в нуовня плотности , Исследование уровня Селедование уровня плипопротеидов низкой плотности (ППНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, НDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025 Лабораторный комплекс "Диагностика паразитарных заболеваний" (17.1.1.2) ІдЕ общий (ИХА) (Immulite), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Immulite) А09.05.054.001 (11.19.9) Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), ІдG, Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), ІдG, Антитела к аскаридам (Аscaris lumbricoides), ІдС	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 990,00 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэфрициент атерогенности (ЛП	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня Триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛППП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент акровенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент акрогенности (ЛПВП, H	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом потида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.025 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.3) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025 Лабораторный комплекс "Диагностика паразитарных заболеваний" (17.1.1.2) ІдЕ общий (ИХА) (Ітмшііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмшііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмшііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмшііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина (11.19.2) Антитела к аккаридам (Азсагіз Іштьгісоіdes), ІдG, Антитела к аскаридам (Азсагіз Іштьгісоіdes), ІдG, Поределение антител к возбудителю описторхоза (Орізthоrchіз felineus) в крови ІдС А26.06.032 (11.19.3) Антитела к токсокарам (Тохосага canis) в крови А26.06.032 (11.19.3) Антитела к токсокарам (Тохосага canis) в крови А26.06.081.001 (11.19.4) Антитела к токсокарам (Тохосага canis) в крови А26.	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076 Лабораторный комплекс "Диабетический риск" (4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (7.6.2) С-пептид (ИХА), Исследование уровня С-пептида в крови А09.05.205 (4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025 (4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПВП, LDL), А09.05.028 (4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности А09.05.025 Лабораторный комплекс "Диагностика паразитарных заболеваний" (17.1.1.2) ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ИХА) (Ітмиііте), Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови: ІдЕ общий (ІТА)	2 750,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

(44.40.0) 4	4
(11.19.2) Антитела к эхинококкам (Echinococcus granulosus), IgG, полуколич., Определение антител к эхинококку (Echinococcus granulosus) в крови IgG A26.06.025 (полуколич.)	1
У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
Пабораторный комплекс "Для будущих мам"	8 355,00
(11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови A26.06.071.001	1
(11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002	1
(11.14.2) Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов, IgG, полуколич., Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) I,II типов,	1
gG, полуколич. A26.06.131 (11.11.3) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG, Определение антител	1
класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови A26.06.081.001 (11.11.2) Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM, Определение антител	1
класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови A26.06.081.002 (11.8.4) Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis anti-HSP 60), IgG, белок теплового	1
шока, Определение антител класса G (IgG) к белку теплового шока хламидии грахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови A26.06.018.004	
(11.8.1) Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA, Определение антител к кламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови, IgA A26.06.018.001	1
(11.8.3) Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG, Определение антител к кламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови, IgG A26.06.018.003	1
(11.13.3) Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV, вирус герпеса 5 типа), gG, колич., Определение антител классов G (lgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови A26.06.022.001	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(У7) Забор гинекологических/урологических мазков, А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого	1
(3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	1
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	1
(1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
(15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология	1
чнекологического/урологического мазка) A08.20.017 (2.1) Определение группы крови и резус фактора AB0, Определение основных групп	1
крови (A, B, 0) (группы крови и резус фактора AB0) A12.05.005 (11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ),	1
Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	
(12.49.3) Фемофлор СКРИН , Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза A26.20.032.000.01	1
Пабораторный комплекс "Для будущих пап"	4 560,00
(12.49.6) Андрофлор СКРИН, Андрофлор-скрин: определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем методом ПЦР А26.21.034.001.01	
(12.14.1) ДНК вируса простого герпеса (Herpes simlex virus, ВПГ) І, ІІ типа, Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР A26.05.035.000	1
(12.13.1) ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), Определение ДНК	1
цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР A26.07.007	
У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (У7) Забор гинекологических/урологических мазков, А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (У7) Забор гинекологических/урологических мазков, А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024	

6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) , Общий анализ иочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) B03.016.006	
2.1) Определение группы крови и резус фактора AB0, Определение основных групп крови (A, B, 0) (группы крови и резус фактора AB0) A12.05.005	1
11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ),	1
Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	
Табораторный комплекс "Инфекции, передающиеся половым путем"	2 390,00
12.10.1) ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), Определение ДНК гарднереллы	1
вагиналис (Gadnerella vaginalis) методом ПЦР A26.20.030	4
12.12.1) ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) методом ПЦР A26.08.067	1
12.17.1) ДНК кандиды (Candida albicans), Определение ДНК грибов рода кандида	1
Candida spp.) методом ПЦР A26.26.017 12.7.4) ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), Определение ДНК микоплазмы	1
ениталиум (Mycoplasma genitahum) методом ПЦР A26.21.031.000 12.7.1) ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), Определение ДНК микоплазмы	1
тели у для к микоплазмы (мусоріазтіа попінів), определение для микоплазмы коминис (Mycoplasma hominis) методом ПЦР A26.21.032.000	
12.11.1) ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), Определение ДНК трихомонас	1
вагиналис (Trichomonas vaginalis) методом ПЦР A26.21.040.000	
12.8.1) ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum T960+parvum), Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum) методом ПЦР A26.21.023.001.01	1
12.6.1) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), Определение ДНК хламидии	1
грахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР A26.21.007.000 У7) Забор гинекологических/урологических мазков, A11.20.006 A11.20.003 A11.20.024	1
97) забортинекологических/урологических мазков, АТТ.20.006 АТТ.20.003 АТТ.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого	ļ ·
латки/уретрального отдетяемого Пабораторный комплекс "На операцию (госпитализацию)"	5 090,00
4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови	1
азот мочевины) А09.05.017	
4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	1
4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041	1
4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови A09.05.021	1
4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови A09.05.022	1
4.1.5) ГГТ, Исследование уровня гамма-глютамилтранспептидазы крови А09.05.044.001	1
4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) A09.05.023	1
1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения A12.05.015 У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены A11.12.009	1
ут) забор ойоматериала из вены, взятие крови из периферической вены. Атт. 12.009	1
У3) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001	1
3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген,	1
Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО,	
Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	4
4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови A09.05.0201.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула), Оощии клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
	1
4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум.,	1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
хифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
хифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133,	1
сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002 1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (свертываемость по Сухареву) A12.05.014 4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня пипопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	1
сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002 1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (свертываемость по Сухареву) A12.05.014 4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня пипопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028 4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности	
сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002 1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (свертываемость по Сухареву) A12.05.014 4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня пипопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028 4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, А09.05.027 Холестерин	1
сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002 1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (свертываемость по Сухареву) A12.05.014 4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня пипопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028 4.5.8) Холестерин общий, Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности , Холестерин общий, A09.05.027 Холестерин пипопротеинов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Коэффициент атерогенности A09.05.025	1

У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) B03.016.003	1
6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ иочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
рови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО) А12.05.005	1
11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Сомплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
3.2) Протромбин (время, процент по Квику, МНО), Определение протромбинового тромбопластинового) времени (протромбиновое время, процент протромбина по быку, МНО) A12.05.027	1
рови (свертываемость по Сухареву) А12.05.014	1
	1
	4 665,00
4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови азот мочевины) A09.05.017	1
4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	1
	1
3.4) АЧТВ (FS), Активированное частичное тромбопластиновое время A12.05.039 (FS)	1
4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови 09.05.021	1
рови А09.05.022	1
09.05.023	1
/11	1
	1
	1
1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	<u>1</u> 1
клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ лочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
	1
	1
сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	
тромбопластинового) времени (протромбиновое время, процент протромбина по (вику, МНО) А12.05.027	1
рови (свертываемость по Сухареву) А12.05.014	1
, , , ,, ,, ,, ,	1
. ,	1
4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови	5 360,00 1
азот мочевины) А09.05.017	
, , ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	<u>1</u> 1
3.4) АЧТВ (FS), Активированное частичное тромбопластиновое время А12.05.039 (FS)	1
	1
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
09.05.021 4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в	1
A09.05.021 4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови A09.05.022	1
А09.05.021 4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в грови А09.05.022 4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) А09.05.023 1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015	

(6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) A26.01.017	1
(6.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на простейшие A26.19.011 (метод седиментации PARASEP)	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в ОЗ.016.006	I
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
(2.1) Определение группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп	1
крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО) А12.05.005	
(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
(3.2) Протромбин (время, процент по Квику, МНО), Определение протромбинового (тромбопластинового) времени (протромбиновое время, процент протромбина по	1
Квику, МНО) A12.05.027 (1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной	1
крови (свертываемость по Сухареву) А12.05.014	ľ
(3.1) Фибриноген, Исследование уровня фибриногена в крови А09.05.050	1
Лабораторный комплекс "Осложненный акушерский анамнез"	24 712,00
(9.1.16) Антитела к аннексину V класса IgM, Антитела к аннексину V класса IgM	1
(9.1.9) Антитела к аннексину IgG, Определение содержания антител к аннексину V в крови IgG A12.06.065	1
(9.1.15.1) Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG, Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgG A12.06.051	1
(9.1.14.1) Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM, Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgM A12.06.051.1	1
(9.1.13.1) Антитела к кардиолипину, IgG, Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgG A12.06.029	1
(9.1.12.1) Антитела к кардиолипину, IgM, Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgM A12.06.029.1	1
(9.1.8) Антитела к протромбину суммарные, Определение содержания суммарных антител класса G (IgG) и класса M (IgM) к протромбину в крови A12.06.065.001	1
(3.6) Волчаночный антикоагулянт , Определение волчаночного антикоагулянта в крови A12.05.043.001	1
(3.23) Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген), В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген)	1
(22.1.18) Генетический паспорт. Генетика - ГЕМОСТАЗ - 12 (Кардиориск- Тромбофилия+Метаболизм фолатов), Определение полиморфизмов,	1
ассоциированных с риском развития тромбофилии + определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла Генетика - ГЕМОСТАЗ - 12 (Кардиориск-Тромбофилия+Метаболизм фолатов) A27.05.018.000.02	
(4.12.3) Гомоцистеин , Исследование уровня гомоцистеина в крови А09.05.214	1
(3.7) Д-димер, Определение Д-димера А09.20.003 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(3.33) Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика , Исследование	1
коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004	1
(3.40) Комплекс - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента , Комплексное исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови - Тканевой активатор плазминогена (t-PA), Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1) с расчетом коэффициента A09.05.288	
(3.12) Протеин С, Исследование активности протеина С в крови А09.05.125	1
(3.13) Протеин S , Исследование активности протеина S в крови Ао9.05.126	1
(22.1.19) Тромботест - PLAT (TPA), Определение активности антигена тканевого	1
активатора плазминогена в крови (тромботест - PLAT (TPA)) A09.05.293	40.400.00
Лабораторный комплекс "Осложненный тромботический анамнез" (9.1.9) Антитела к аннексину IgG, Определение содержания антител к аннексину V в крови IgG A12.06.065	19 488,00
(9.1.18) Антитела к аннексину V класса IgG, Антитела к аннексину V класса IgG	1
(9.1.15.1) Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG, Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgG A12.06.051	1
(9.1.14.1) Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM, Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови, IgM A12.06.051.1	1
· · · · · ·	

(9.1.13.1) Антитела к кардиолипину, IgG, Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgG A12.06.029	1
(9.1.12.1) Антитела к кардиолипину, IgM, Определение содержания антител к кардиолипину в крови, IgM A12.06.029.1	1
(9.1.8) Антитела к протромбину суммарные, Определение содержания суммарных антител класса G (IgG) и класса M (IgM) к протромбину в крови A12.06.065.001	1
(3.6) Волчаночный антикоагулянт , Определение волчаночного антикоагулянта в крови A12.05.043.001	1
(3.23) Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген), В03.005.004 Исследование коагуляционного гемостаза - Гемостазиограмма суммарная (Фибриноген, Тромбиновое время, Антитромбин III, РФМК, XIIа зависимый фибринолиз, Плазминоген)	1
(22.1.2) Генетический паспорт. Кардиориск. Тромбофилия (8 генов, 8 мутаций), Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии в крови (Кардиориск. Тромбофилия (8 генов, 8 мутаций)) A27.05.018.000.01	1
(4.12.3) Гомоцистеин , Исследование уровня гомоцистеина в крови А09.05.214	1
(3.7) Д-димер, Определение Д-димера А09.20.003 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(3.33) Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика , Исследование коагуляционного гемостаза - Тромбодинамика В03.005.004	1
(3.12) Протеин С, Исследование активности протеина С в крови А09.05.125	1
(3.13) Протеин S , Исследование активности протеина S в крови А09.05.126	1
(22.1.19) Тромботест - PLAT (TPA), Определение активности антигена тканевого активатора плазминогена в крови (тромботест - PLAT (TPA)) A09.05.293	1
Лабораторный комплекс "Острые кишечные инфекции"	2 520,00
(12.3.10) ОКИ ДНК Campylobacter spp.(термофильная группа)/Shigella spp. и EIEC(РеалБест), ОКИ ДНК Campylobacter spp.(термофильная группа)/Shigella spp. и EIEC(РеалБест)	1
(12.3.9) ОКИ ДНК Salmonella spp./Adenovirus F(РеалБест), ОКИ ДНК Salmonella spp./Adenovirus F(РеалБест)	1
(12.3.7) ОКИ РНК Norovirus GI/GII(РеалБест), ОКИ РНК Norovirus GI/GII(РеалБест)	1
(12.3.8) ОКИ РНК Rotavirus A/ Astrovirus(РеалБест), ОКИ РНК Rotavirus A/ Astrovirus(РеалБест)	1
Лабораторный комплекс "Стоматология"	1 730,00
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) A09.05.023	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
(1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (свертываемость по Сухареву) A12.05.014	1
Лабораторный скрининг "Гельминтозы"	2 510,00
(11.19.9) Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), lgG, Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), lgG A26.06.121	1
(11.19.10) Гельминты: описторхисы, эхинококки, токсокар, трихинеллы, IgG, Комплексное исследование: Гельминты: описторхисы, эхинококки, токсокар, трихинеллы, IgG A26.06.062, A26.06.025, A26.06.080, A26.06.119	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) A26.01.017	1
(6.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на простейшие A26.19.011 (метод седиментации PARASEP)	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) B03.016.006	
Программа " Здоровые ножки" УЗИ вен конечностей + консультация	2 000,00
сосуд.хирурга (П21.1) Прием врача-сердечно-сосудистого хирурга (первичный) , Прием (осмотр,	1
консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга (первичный) В01.043.001 (УЗИ 2.4.13) УЗИ вен конечностей (за 2 конечности), Ультразвуковая допплерография	1
вен конечностей (за 2 конечности) A04.12.002.003 Программа "Check-up беременных" (форма 027)	3 350,00
,	, • •

(П8.3) Прием кардиолога диспансерный (беременной) (форма 27), Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога диспансерный (беременной) (форма 27) В04.015.003	1
(П28.5) Прием эндокринолога (первичный) (беременной) (форма 27), Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (первичный) (беременной) (форма 27) В01.058.001	1
(П15.4) Профилактический прием оториноларинголога (беременной) (форма 27), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (беременной) (форма 27) В04.028.002	1
(П16.4) Профилактический прием офтальмолога (беременной) (форма 27), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (беременной) (форма 27) В04.029.002	1
(П22.5) Профилактический прием терапевта (беременной) (форма 27), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (беременной) (форма 27) В04.047.002	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) А05.10.002	1
Программа "Будущий студент - минимум" (форма 086У) (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	3 310,00
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) B03.016.006	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у) В04.010.002	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	1
(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием врача-офтальмолога (форма осоу), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002	'
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002	1
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002	1
Программа "Будущий студент - минимум" (форма 086У)- с 18 лет	2 240 00
	3 310,00
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002 (П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002 (П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002 (П22.16) Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический	1 1 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002 (П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002 (П22.16) Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у)	1 1 1 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмо	1 1 1 1 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086y), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086y), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием (осм	1 1 1 1 1 1 2 900,00
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (П11.11) Профилактическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002 (П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002 (П22.16) Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинго	1 1 1 1 1 1 2 900,00 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) в04.029.002 (П22.16) Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтама (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтама (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтама (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием п	1 1 1 1 1 1 2 900,00 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (П1.1.1) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002 (П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002 (П22.16) Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-ториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оторинолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консул	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002 (П6.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002 (П22.16) Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/фор	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + COЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + COЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-ториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002 Программа "Забота о сердце" (П8.1) Прием кардиолога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (первичный) В01.015.001 (УЗИ 2.3.1) УЗИ сердца (зокардиография), Ультразвуковое исследование средостения (сердца) А04.11.001 (ФДЗ.1.3) ЭКГ с расшифровкой, Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой), А05.10.002 Программа "Зароровье щитовидной железы" (7.1.7) Антитела к ТПО (ИХА), Исследование антител к тиреопероксидазе в крови (Анти-ТПО) (ИХА) А12.06.045 (4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) ВОЗ.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) ВОЗ.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) ВО4.023.002 (П16.7) Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-тирурга (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), ВО4.010.002 (П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оторинолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-терапевта (форма 086у), Профилактический прием врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), В04.010.002 (П15.6.2) Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оторинола (форма 026у/форма 086у), Профил	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

/7.4.0\ T06× (IAVA) I4 (T0) -	4
(7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	1
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	1
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
(УЗИ 2.3.12) УЗИ щитовидной и паращитовидных желез, Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез A04.22.001	1
Программа "Логопедическая группа"	3 000,00
(П32.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога- логопеда (форма 026у/форма 086у)	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма	1
026у/форма 086у) B04.023.002 (П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002	
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002	1
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002	1
Программа "Малыш" (от рождения до 1 года) стандарт	25 465,00
(УЗИ 2.7.4) Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе), Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе) А04.23.001	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	3
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	2
(П6.5) Прием врача-детского хирурга (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный) (по программе) В01.010.001	2
(П17.12) Прием врача-педиатра по программе, Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001	12
(П11.16) Прием невролога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001	2
(П15.11) Прием оториноларинголога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001	1
(П16.8) Прием офтальмолога первичный (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001	2
(П23.9) Прием травматолога-ортопеда (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (по программе) В01.050.001	2
(УЗИ 2.7.1) УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе), УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе) А04.11.001	1
(УЗИ 2.7.2) УЗИ обп - брюшной полости + УЗИ Почек и надпочечников (по программе), УЗИ Брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) +УЗИ Почек и надпочечников (по программе) А04.16.001	1
(УЗИ 2.7.5) УЗИ Тазобедренных суставов (по программе) (дети), Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (по программе) (дети) А04.04.001.001	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	1
справки) А05.10.002	44.050.00
Программа "Малыш" (от рождения до 1 года) СТАНДАРТ - ДЕВОЧКА (6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма) В03.016.010	41 050,00
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации	1
PARASEP) (УЗИ 2.7.4) Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе),	1
Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе) А04.23.001 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	3
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	5
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (М7.42.1) Общий массаж до 1 года №1 (по программе), Общий массаж медицинский	10
до 1 года №1 (по программе) A21.01.001.000.05 (П6.5) Прием врача-детского хирурга (первичный) (по программе), Прием (осмотр,	2
консультация) врача-детского хирурга (первичный) (по программе) В01.010.001 (П17.12) Прием врача-педиатра по программе, Прием (осмотр, консультация) врача-	12
педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001 (П1.10) Прием гинеколога (детский)(первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (детский)(первичный) (по программе)	1
вот.оот.оот	

(П9.5) Прием детского кардиолога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (первичный) (по программе) В01.015.003	1
(П11.16) Прием невролога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация)	4
врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001	2
(П15.11) Прием оториноларинголога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001	2
(П16.8) Прием офтальмолога первичный (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001	
(П23.9) Прием травматолога-ортопеда (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (по программе) В01.050.001	2
(УЗИ 2.7.1) УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе), УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе) А04.11.001	1
(УЗИ 2.7.2) УЗИ обп - брюшной полости + УЗИ Почек и надпочечников (по программе),	1
УЗИ Брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) +УЗИ Почек и надпочечников (по программе) А04.16.001	
(УЗИ 2.7.3) УЗИ Почек и надпочечников (по программе), УЗИ Почек и надпочечников (по программе) А04.28.001	1
(УЗИ 2.7.5) УЗИ Тазобедренных суставов (по программе) (дети), Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (по программе) (дети) А04.04.001.001	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	2
справки) А05.10.002 Программа "Малыш" (от рождения до 1 года) СТАНДАРТ - ДЕВОЧКА 2024	42 293,00
(6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма) В03.016.010	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(УЗИ 2.7.4) Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе), Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе) А04.23.001	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	3
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом разлизаторе Iris (ОАМ) в 33.016.006	5
(П6.5) Прием врача-детского хирурга (первичный) (по программе), Прием (осмотр,	2
консультация) врача-детского хирурга (первичный) (по программе) В01.010.001 (П17.12) Прием врача-педиатра по программе, Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001	12
(П9.5) Прием детского кардиолога (первичный) (по программе), Прием (осмотр,	1
консультация) врача-детского кардиолога (первичный) (по программе) В01.015.003 (П11.16) Прием невролога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация)	4
врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001 (П15.11) Прием оториноларинголога (первичный) (по программе), Прием (осмотр,	2
консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001 (П16.8) Прием офтальмолога первичный (по программе), Прием (осмотр,	2
консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001	2
(П23.9) Прием травматолога-ортопеда (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (по программе) В01.050.001	2
(УЗИ 2.7.1) УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе), УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе) А04.11.001	1
(УЗИ 2.7.2) УЗИ обп - брюшной полости + УЗИ Почек и надпочечников (по программе), УЗИ Брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) +УЗИ Почек и надпочечников (по программе) A04.16.001	1
(УЗИ 2.7.3) УЗИ Почек и надпочечников (по программе), УЗИ Почек и надпочечников (по программе) А04.28.001	1
(УЗИ 2.7.5) УЗИ Тазобедренных суставов (по программе) (дети), Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (по программе) (дети) А04.04.001.001	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	2
справки) A05.10.002 Программа "Малыш" (от рождения до 1 года) СТАНДАРТ - МАЛЬЧИК (КАЗАНЬ	41 050,00
(6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма) В03.016.010	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации	1
PARASEP) (УЗИ 2.7.4) Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе),	1
Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе) А04.23.001 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	3
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	5

(М7.42.1) Общий массаж до 1 года №1 (по программе), Общий массаж медицинский до 1 года №1 (по программе) A21.01.001.005	10
(П6.5) Прием врача-детского хирурга (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный) (по программе) В01.010.001	2
(П17.12) Прием врача-педиатра по программе, Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001	12
П9.5) Прием детского кардиолога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (первичный) (по программе) В01.015.003	1
П11.16) Прием невролога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001	4
П15.11) Прием оториноларинголога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, сонсультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001	2
П16.8) Прием офтальмолога первичный (по программе), Прием (осмотр, юнсультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001	2
П23.9) Прием травматолога-ортопеда (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (по программе) 801.050.001	2
П24.5) Прием уролога (по программе), Прием уролога (по программе) УЗИ 2.7.1) УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе), УЗИ сердца	1
эхокардиоскопия) (по программе) A04.11.001 УЗИ 2.7.2) УЗИ обп - брюшной полости + УЗИ Почек и надпочечников (по программе),	1
/ЗИ Брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) - УЗИ Почек и надпочечников (по программе) A04.16.001	
УЗИ 2.7.3) УЗИ Почек и надпочечников (по программе), УЗИ Почек и надпочечников по программе) А04.28.001	1
УЗИ 2.7.5) УЗИ Тазобедренных суставов (по программе) (дети), Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (по программе) (дети) A04.04.001.001	1
ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) A05.10.002	2
Трограмма "Малыш" (от рождения до 1 года) СТАНДАРТ - МАЛЬЧИК 2024	42 293,00
6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма) 303.016.010	1
6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
УЗИ 2.7.4) Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе), Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе) А04.23.001	1
1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	3
6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ иочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
П6.5) Прием врача-детского хирурга (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный) (по программе) В01.010.001	2
П17.12) Прием врача-педиатра по программе, Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001	12
П9.5) Прием детского кардиолога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, сонсультация) врача-детского кардиолога (первичный) (по программе) В01.015.003	1
П11.16) Прием невролога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001	
П15.11) Прием оториноларинголога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, сонсультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001	2
П16.8) Прием офтальмолога первичный (по программе), Прием (осмотр, онсультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001	2
П23.9) Прием травматолога-ортопеда (первичный) (по программе), Прием (осмотр, юнсультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (по программе) 301.050.001	2
УЗИ 2.7.1) УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе), УЗИ сердца эхокардиоскопия) (по программе) А04.11.001	1
УЗИ 2.7.2) УЗИ обп - брюшной полости + УЗИ Почек и надпочечников (по программе), /ЗИ Брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) ·УЗИ Почек и надпочечников (по программе) А04.16.001	1
УЗИ 2.7.3) УЗИ Почек и надпочечников (по программе), УЗИ Почек и надпочечников по программе) A04.28.001	1
УЗИ 2.7.5) УЗИ Тазобедренных суставов (по программе) (дети), Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (по программе) (дети) А04.04.001.001	1
ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) A05.10.002	2
Программа "Малыш" (от рождения до 1 года) стандарт 2024 (УЗИ 2.7.4) Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе), Нейросонография детей до 1 года (УЗИ головного мозга) (по программе) А04.23.001	35 150,00
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	3

(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	2
(П6.5) Прием врача-детского хирурга (первичный) (по программе), Прием (осмотр,	2
консультация) врача-детского хирурга (первичный) (по программе) В01.010.001 (П17.12) Прием врача-педиатра по программе, Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) (по программе) В01.031.001	12
(П11.16) Прием невролога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача- невролога (первичный) (по программе) В01.023.001	2
(П15.11) Прием оториноларинголога (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (первичный) (по программе) В01.028.001	1
(П16.8) Прием офтальмолога первичный (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (по программе) В01.029.001	2
(П23.9) Прием травматолога-ортопеда (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда (первичный) (по программе) В01.050.001	2
(УЗИ 2.7.1) УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе), УЗИ сердца (эхокардиоскопия) (по программе) А04.11.001	1
(УЗИ 2.7.2) УЗИ обп - брюшной полости + УЗИ Почек и надпочечников (по программе), УЗИ Брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) +УЗИ Почек и надпочечников (по программе) A04.16.001	1
(УЗИ 2.7.5) УЗИ Тазобедренных суставов (по программе) (дети), Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (по программе) (дети) А04.04.001.001	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) А05.10.002	1
Программа "Медосмотр в 1 год минимум" диспансеризация	5 700,00
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) B03.016.006	1
(Пб.8.1) Профилактический прием врача-детского хирурга (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (медосмотр) В04.010.002	1
(П11.11.1) Профилактический прием врача-невролога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (медосмотр) В04.023.002	1
(П16.7.1) Профилактический прием врача-офтальмолога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медосмотр) В04.029.002	1
(П17.20.1) Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр), Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр) В04.031.002	1
(П23.7) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (медосмотр) В04.050.002	1
(П15.7) Профилактический прием оториноларинголога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1
(медосмотр) (ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение	1
электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) A05.10.002	
Программа "Медосмотр в 1 год расширенный" диспансеризация	7 600,00
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(П6.8.1) Профилактический прием врача-детского хирурга (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (медосмотр) В04.010.002	1
(П11.11.1) Профилактический прием врача-невролога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (медосмотр) В04.023.002	1
(П16.7.1) Профилактический прием врача-офтальмолога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медосмотр) В04.029.002	1
(П17.20.1) Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр), Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр) В04.031.002	1
(П23.7) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (медосмотр) В04.050.002	1
(П15.7) Профилактический прием оториноларинголога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (медосмотр)	1

(УЗИ 2.10.3) УЗИ обп (брюшной полости) и почек (дети до 1 года) (медосмотр), исследование органов брюшной полости (комплексное), А04.28.001 Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (дети до 1 года) (медосмотр) А04.16.001	1
(УЗИ 2.10.2) УЗИ сердца (эхокардиография) (медосмотр в 1 год), Ультразвуковое исследование средостения (сердца) (медосмотр в 1 год) А04.11.001	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) A05.10.002	1
Программа "Медосмотр в 1 месяц минимум" диспансеризация	6 900,00
(УЗИ 2.4.1.1) Нейросонография (УЗИ головного мозга детям до 1 года) (медосмотр), Нейросонография (медосмотр) A04.23.001	1
(Пб.8.1) Профилактический прием врача-детского хирурга (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (медосмотр) В04.010.002	1
(П11.11.1) Профилактический прием врача-невролога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (медосмотр) В04.023.002	1
(П16.7.1) Профилактический прием врача-офтальмолога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медосмотр) В04.029.002	1
(П17.20.1) Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр), Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр) В04.031.002	1
(УЗИ 2.10.3) УЗИ обп (брюшной полости) и почек (дети до 1 года) (медосмотр), исследование органов брюшной полости (комплексное), А04.28.001 Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (дети до 1 года) (медосмотр) А04.16.001	1
(УЗИ 2.10.1) УЗИ сердца (эхокардиография) (медосмотр в 1 месяц), Ультразвуковое исследование средостения (сердца) (медосмотр в 1 месяц) А04.11.001	1
(УЗИ 2.5.13.1) УЗИ тазобедренных суставов (медосмотр), Ультразвуковое исследование суставов (тазобедренные) (медосмотр) A04.04.001.001	1
Программа "Медосмотр в 6 месяцев" диспансеризация	4 440,00
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(Пб.8.1) Профилактический прием врача-детского хирурга (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (медосмотр) В04.010.002	1
(П11.11.1) Профилактический прием врача-невролога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (медосмотр) В04.023.002	1
(П16.7.1) Профилактический прием врача-офтальмолога (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медосмотр) В04.029.002	1
(П17.20.1) Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр), Профилактический прием врача-педиатра (медосмотр) В04.031.002	1
(П23.7) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (медосмотр), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (медосмотр) В04.050.002	1
Программа "Оздоровительный лагерь РТ" (дети до 13 лет) (форма 079У)	1 500,00
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
Программа "Оздоровительный лагерь РТ" (дети с 14 лет) (форма 079У) (11.6.4) Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные,	1 900,00
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови A26.06.082 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены A11.12.009	1
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое	1
(с.2.16) исследование соскооа на энтеросиоз по Робиновичу, микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	<u>'</u>
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
(11.6.1) Реакция микропреципитации на сифилис (РМП,RPR) качественно, Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.001	1
Программа "Оздоровительный лагерь РФ" (дети до 13 лет) (форма 079У)	2 000,00
p.: p.:	_ 000,00

(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
	1
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
Программа "Оздоровительный лагерь РФ" (дети с 14 лет) (форма 079У)	2 300,00
(11.6.4) Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные,	1
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови A26.06.082 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены A11.12.009	1
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое	1
исследование соскова на энтеровиоз по Робиновичу, микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
(11.6.1) Реакция микропреципитации на сифилис (РМП,RPR) качественно,	1
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.001	
Программа "Проблемы ЖКТ"	6 510,00
(4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (4.1.13) Амилаза панкреатическая, Определение активности панкреатической амилазы в крови А09.05.180	1
(11.21.4) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), суммарные, Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови,	1
суммарные A26.06.033.004 (4.1.2) ACT, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (ACT) A09.05.041	1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови A09.05.021	1
(4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022	1
(4.1.5) ГГТ, Исследование уровня гамма-глютамилтранспептидазы крови А09.05.044.001	1
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка)	1
А09.05.023 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма)	1
В03.016.010 (6.2.6) Исследование кала на скрытую кровь (гемоглобин в кале H&R fob), А09.19.001	1
Исследование кала на скрытую кровь (гемоглобин в кале H&R fob) (6.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
исследование кала на простейшие A26.19.011 (метод седиментации PARASEP)	
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
(ПЗ.1) Прием гастроэнтеролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врачагастроэнтеролога (первичный) В01.004.001	1
(УЗИ 2.3.4) УЗИ ОБП (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка), Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка) А04.16.001	1
(УЗИ 2.3.7) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного	1
пузыря A04.14.002 (4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови A09.05.026	1
(4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови A09.05.046	1
Программа "Санаторно-курортная карта "(для детей до 13 лет) (форма 076У)	2 000,00

(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
Программа "Санаторно-курортная карта" (дети с 14 лет) (форма 076У)	2 300,00
(11.6.4) Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные,	1
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови A26.06.082 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены A11.12.009	1
(0.0.40) Manager Manag	4
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	·
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
(11.6.1) Реакция микропреципитации на сифилис (РМП,RPR) качественно,	1
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных	
тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови A26.06.082.001 Программа "Санаторно-курортная карта" (для женщин) (форма 076У)	3 000,00
(УЗ) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001	1
(У7) Забор гинекологических/урологических мазков, А11.20.006 А11.20.003 А11.20.024 А11.28.006 Получение мазка влагалищного/цервикального/с шейки матки/уретрального отделяемого	1
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроск	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) B03.016.006	1
(П1.25) Профилактический прием акушер-гинеколога (сан-кур.карта),	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (санкур.карта) В04.001.002.1	
(П22.15) Профилактический прием врача-терапевта (справки), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (справки) В04.047.002	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	1
справки) A05.10.002	4 000 00
Программа "Санаторно-курортная карта" (для мужчин)(форма 076У) (УЗ) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001	1 900,00
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (П22.15) Профилактический прием врача-терапевта (справки), Профилактический	1
прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (справки) В04.047.002 (ФД3.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение	1
электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) A05.10.002	
Программа "Семейный педиатр" (от 0 до 1 года) на дому	32 820,00
(УЗ.4) Выезд на дом (Зона 3) (до 15 км), Выезд на дом (Зона 3) (до 15 км) (П17.1) Прием врача-педиатра (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный) В01.031.001	11
(П17.7) Прием врача-педиатра, патронаж новорожденного , Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный), патронаж новорожденного В01.031.001	1
программа "Спортивные кружки, справка ГТО" педиатр	1 100,00
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	1
справки) А05.10.002	1 100 00
Программа "Спортивные кружки, справка ГТО" терапевт	1 100,00

(П22.15) Профилактический прием врача-терапевта (справки), Профилактический	1
прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (справки) В04.047.002	
ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) А05.10.002	1
Программа "Справка в ГАИ (категория C,D)"	2 250,00
МСЗ5) Медицинское освидетельствование ГАИ (ЛОР), Профилактический прием	1
осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (медицинское	
освидетельствование на право управления автотранспортным средством)	
304.028.002	
МС36) Медицинское освидетельствование ГАИ (невролог), Профилактический прием	1
осмотр, консультация) врача-невролога (медицинское освидетельствование на право	
правления автотранспортным средством) В04.023.002	4
MC34) Медицинское освидетельствование ГАИ (офтальмолог), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медицинское	1
прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медицинское освидетельствование на право управления автотранспортным	
средством/маломерными судами) В04.029.002	
МСЗЗ) Медицинское освидетельствование ГАИ (терапевт), Профилактический прием	1
осмотр, консультация) врача-терапевта (медицинское освидетельствование на право дправления автотранспортным средством/маломерными судами) В04.047.002	
ФДЗ.1.12) ЭЭГ (электроэнцефалограмма)(для ГАИ,маломерных судов),	1
Электроэнцефалография (для медицинского освидетельствования на право	
управления автотранспортным средством) А05.23.001	
Программа "Справка в ГАИ (категория А,В)"	850,00
(МС34) Медицинское освидетельствование ГАИ (офтальмолог), Профилактический	1
прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (медицинское	
освидетельствование на право управления автотранспортным	
средством/маломерными судами) В04.029.002	
MC33) Медицинское освидетельствование ГАИ (терапевт), Профилактический прием осмотр, консультация) врача-терапевта (медицинское освидетельствование на право	1
осмотр, консультация) врача-терапевта (медицинское освидетельствование на право /правления автотранспортным средством/маломерными судами) В04.047.002	
The state of the s	
Трограмма "Чек-ап для детей" СТАНДАРТ	8 845,00
6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма)	1
303.016.010	
6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование	1
отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	
vermicularis) A26.01.017	
6.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
исследование кала на простейшие A26.19.011 (метод седиментации PARASEP) (6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
осследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации	1
PARASEP)	
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) B03.016.006	1
П6.1) Прием врача-детского хирурга (первичный) , Прием (осмотр, консультация)	1
тто. г) гтрием врача-детского хирурга (первичный) , ттрием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (первичный) В01.010.001	
П17.1) Прием врача-педиатра (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-	1
педиатра (первичный) В01.031.001	
П11.1) Прием невролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-	1
невролога (первичный) В01.023.001	
П15.1) Прием оториноларинголога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача	- 1
оториноларинголога (первичный) В01.028.001	
П16.1) Прием офтальмолога первичный , Прием (осмотр, консультация) врача-	1
офтальмолога первичный В01.029.001	1
1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) A09.05.023	1
алиллярной крови) доэ.оэ.о23 ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение	1
ФДЗ. 1.20) Экт. с расшифровкой (программы, формы, справки), проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	'
правки) А05.10.002	
Трограмма "Шаги к здоровью расширенная"	9 621,00
4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови	1
азот мочевины) А09.05.017	
4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	1
4.2.1) Альбумин, Исследование уровня альбумина в крови А09.05.011	1
	1
7.1.7) Антитела к ТПО (ИХА), Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	
7.1.7) Антитела к ТПО (ИХА), Исследование антител к тиреопероксидазе в крови Анти-ТПО) (ИХА) А12.06.045	1
	1
7.1.7) Антитела к ТПО (ИХА), Исследование антител к тиреопероксидазе в крови Анти-ТПО) (ИХА) А12.06.045	

(4.8.7) Витамин В 12 (цианкобаламин) , Определение уровня витамина В12	1
(цианокобаламин) в крови A12.06.060 (4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в	1
сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080 (4.1.5) ГГТ, Исследование уровня гамма-глютамилтранспептидазы крови	1
A09.05.044.001	
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) A09.05.023	1
(4.12.3) Гомоцистеин , Исследование уровня гомоцистеина в крови А09.05.214 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма)	1
B03.016.010	
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови A09.05.020 (4.11.3) Мочевая кислота, Исследование уровня мочевой кислоты в крови A09.05.018	1
(1.20) Общий анализ коори с пойкоформулой (ОАК ± СОЗ 1. формула) Общий	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
(7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	1
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4)	1
сыворотки крови (ИХА) A09.05.063 (7.1.8.1) Тиреоглобулин, Исследование уровня тиреоглобулина в крови A09.05.117	1
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА)	1
А09.05.065 (4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076	1
(4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	1
(4.5.3) Холестерин липопротеидов высокой плотности, Исследование уровня	1
липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL) в крови A09.05.027 (4.5.2) Холестерин общий, Исследование уровня холестерина в крови A09.05.026	1
(4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1
A09.05.046	10 100 00
Программа ведения беременности 1 триместр 2023	
(4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови	18 490,00
(4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови (азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	
(азот мочевины) A09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) A09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к	1
(азот мочевины) A09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) A09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови A26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса M (IgM) к	1
(азот мочевины) A09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) A09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови A26.06.071.001	1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови	1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021	1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022	1 1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023	1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022	1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 4
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбиновое время, МНО,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 4
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) Воз.005.006 (4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Фромула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина в крови А09.05.020 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Морри , Фракции незрелых	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.003 (6.1.1) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(азот мочевины) А09.05.017 (4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.001 (11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови А26.06.071.002 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В 03.005.006 (4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Мокроскопическое исследование влагалищных крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + ф	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

(14.15.2) Посев мочи на микрофлору , Микробиологическое (культуральное)	1
исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные	
микроорганизмы (при выявлении грибов чувствительность к антимикотикам в данном	
исследовании не определяется) А26.28.003	
(7.3.12) Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8-13 недель 6	1
дней): Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), Свободная	
субъединица, Комплексное исследование "ASTRAIA" для пренатальной диагностики	
нарушений развития ребенка (внутриутробно) І триместра беременности (8-13 недель 6 дней): Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), Свободная	
субъединица В03.032.002.002	
(П1.5.1) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной	3
(первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	
беременной (первичный) (по программе) В01.001.004	4
(П16.1) Прием офтальмолога первичный , Прием (осмотр, консультация) врача-	1
офтальмолога первичный В01.029.001	1
(П22.19) Прием терапевта первичный (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (первичный) (по программе) В01.047.001	
(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ),	1
Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум.,	
сифилис +РМП, ВИЧ) А26.06.036, А26.06.041.002, А26.06.048, А26.06.049, А26.06.133,	
A26.06.082.002	
	1
(1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной	
крови (свертываемость по Сухареву) А12.05.014 (УЗИ 2.2.22) УЗИ скрининг 1 триместр (12-14 недель) с допплерометрией маточных	1
артерий, Ультразвуковое исследование плода (скрининг (12-14 недель)) с	1
допплерометрией маточных артерий А04.30.001	
(12.49.3) Фемофлор СКРИН, Фемофлор-скрин, молекулярно-биологическое	1
исследование методом ПЦР на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза	
А26.20.032.000.01	
(4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови А09.05.026	1
Программа ведения беременности 1 триместр 2024	20 370,00
(4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	1
(11.12.2) Антитела к вирусу краснухи, IgG, Определение антител класса G (IgG) к	1
вирусу краснухи (Rubella virus) в крови A26.06.071.001	i
(11.12.1) Антитела к вирусу краснухи, IgM, Определение антител класса М (IgM) к	1
вирусу краснухи (Rubella virus) в крови A26.06.071.002	
	1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041	1
	1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041	
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови	
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022	1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в	1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК	1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно	1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК	1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно	1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1 1 1 2
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген,	1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) ,	1 1 1 2 2 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО,	1 1 1 2 2 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) ,	1 1 1 2 2 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО,	1 1 1 1 2
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазк	1 1 1 1 2 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазк	1 1 1 1 2
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L	1 1 1 1 1 2
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003	1 1 1 1 2 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ	1 1 1 1 2 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006	1 1 1 1 1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) в 03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалицных можов А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) в 03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в 03.016.006 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое	1 1 1 1 1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологического мазка) А08.20.017	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков д09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое исследование протрама АВО, Определение основных групп	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) в 03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалициных мазков (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) в 03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в 03.016.006 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологического/урологического мазка) А08.20.017 (2.1) Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО) Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) , Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на ивтоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на ивтоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на ивтоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на ивтоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на ивтоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на ивтоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на ивтоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом а	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология пинекологического/урологического мазка) А08.20.017 (2.1) Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО) А12.05.005 (17.2.1) Осмотр стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично), Осмотр, консультация стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) в Мокроскопическое исследование влагалищных мазков моэ воз в микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в Моз.016.003 (6.1.1) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологического/урологического мазка) А08.20.017 (2.1) Определение готоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично), Осмотр стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично) Осмотр, консультация стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично) В01.065.007	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое исследование руряпы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных г	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалицных мазков корельх тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) в03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое исследование труппы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Отределение основных групп крови (Педеление группы крови и резус ф	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001 (1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом акализеторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология гинекологическое (культуральное) и орезус фактора АВО), Огределение основных групп крови и резус фактора АВО) А12.05.005 (17.2.1) Осмотр, консультация стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача спр	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041 (4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови А09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023 (12.6.3) ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно, Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) методом ПЦР, количественно А26.21.007.000.01 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006 (6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалицных харови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в В03.016.003 (6.1.1) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (15.1) Онкоцитология гинекологического мазка) А08.20.017 (2.1) Определение группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО, Определение основных групп крови (А, В, 0) (группы крови и резус фактора АВО) А12.05.005 (17.2.1) Осмотр стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично), Осмотр, консультация стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично) Осмотр, консультация стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично) Осмотр и на авробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

(7.3.13) Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.) с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов, Комплексное исследование "ASTRAIA" для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) І триместра беременности (8-13 недель 6 дней): с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии B03.032.002.003	1
(П1.5.1) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.004	3
(П16.1) Прием офтальмолога первичный , Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный В01.029.001	1
(П22.1) Прием терапевта первичный , Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный В01.047.001	1
(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
(УЗИ 2.2.3) УЗИ-диагностика беременности І триместр (с 12 по 14 недель)(воротниковое пространство)(экспертный уровень), Ультразвуковое исследование плода (І триместр (с 12 по 14 недель)(воротниковое пространство)(экспертный уровень) А04.30.001.001	1
Программа ведения беременности 2 триместр 2023	9 750,00
(УЗИ 2.7.8.1) Допплерография матки и пуповины (экспертный уровень) (по программе), Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода (экспертный уровень) (по программе) A04.30.001	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	4
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	2
(4.4.6) НЕ ОФОРМЛЯТЬ!!!Глюкозотолерантный тест. Натощак (плазма) , Проведение глюкозотолерантного теста. Натощак (плазма) A12.22.005	1
(4.4.7) НЕ ОФОРМЛЯТЬ!!!Глюкозотолерантный тест. Через 1 час (плазма) , Проведение глюкозотолерантного теста. Через 1 час (плазма) A12.22.005	1
(4.4.8) НЕ ОФОРМЛЯТЬ!!!Глюкозотолерантный тест. Через 2 часа (плазма), Проведение глюкозотолерантного теста. Через 2 часа (плазма) A12.22.005	1
(1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	3
(П1.5.1) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.004	3
(УЗИ 2.7.6) Фетометрия (беременность II-III триместр) 3D/4D + Допплерография сосудов матки и плода , Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр) + A04.12.000 Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода)(экспертный уровень) A04.30.001.007	1
Программа ведения беременности 2 триместр 2024	11 120,00
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	4
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	2
(4.4.6) НЕ ОФОРМЛЯТЬ!!!Глюкозотолерантный тест. Натощак (плазма) , Проведение глюкозотолерантного теста. Натощак (плазма) A12.22.005	1
(4.4.7) НЕ ОФОРМЛЯТЬ!!!Глюкозотолерантный тест. Через 1 час (плазма) , Проведение глюкозотолерантного теста. Через 1 час (плазма) A12.22.005	1
(4.4.8) НЕ ОФОРМЛЯТЬ!!!Глюкозотолерантный тест. Через 2 часа (плазма), Проведение глюкозотолерантного теста. Через 2 часа (плазма) A12.22.005	1
(1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	3
(П1.5.1) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.004	3
(УЗИ 2.7.6) Фетометрия (беременность II-III триместр) 3D/4D + Допплерография сосудов матки и плода , Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр) + A04.12.000 Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода)(экспертный уровень) A04.30.001.007	1
	24 020 00
Программа ведения беременности 3 триместр 2023	21 030,00

(4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови (азот мочевины) А09.05.017	1
	1
(4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041	1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови A09.05.021	1
(4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в крови A09.05.022	1
(4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме А09.05.023	1
(1.7) Длительность кровотечения, Исследование времени кровотечения А12.05.015	1
(1.7) Дійтельность кровотечения, исследование времени кровотечения Атг. 03.013 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	5
(3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (AЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (АЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	1
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020	1
(ФДЗ.1.10) КТГ плода, Кардиотокография плода А05.30.001	3
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	2
(1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L	1
формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) B03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ	6
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
(14.15.3.1) Посев отделяемого половых органов на микрофлору , Микробиологическое	1
(культуральное) исследование отделяемого половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (при выявлении грибов чувствительность к антимикотикам в данном исследовании не определяется) A26.20.008	
(П1.5.1) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.004	7
(П22.19) Прием терапевта первичный (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (первичный) (по программе) В01.047.001	1
(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
(1.6) Свертываемость, Исследование времени свертывания нестабилизированной крови (свертываемость по Сухареву) A12.05.014	1
(УЗИ 2.7.6) Фетометрия (беременность II-III триместр) 3D/4D + Допплерография	1
сосудов матки и плода , Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр) + A04.12.000 Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода)(экспертный уровень) A04.30.001.007	
(4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови А09.05.026	1
Программа ведения беременности 3 триместр 2024	24 550,00
(4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041	1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови	1
A09.05.021 (4.6.2) Билирубин прямой, Исследование уровня связанного (прямого) билирубина в	1
крови A09.05.022 (4.4.4) Глюкоза (Плазма), Исследование уровня глюкозы в плазме A09.05.023	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	5
(2.44) Kooming management of the second of t	1
(3.41) Коагулограмма суммарная с антитромбином (AЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III), Коагулограмма суммарная (AЧТВ (FS), ТВ, Фибриноген, Протромбиновое время, МНО, Процент протромбина по Квику, Антитромбин III) В03.005.006	1
(ФДЗ.1.10) КТГ плода, Кардиотокография плода А05.30.001	3
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	2
(1.19) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) , Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула) + фракции незрелых тромбоцитов (IPF) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	6
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010 (17.2.1) Осмотр стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок	1
первично), Осмотр, консультация стоматолога (терапевта, хирурга, ортопеда, выдача справок первично)В01.065.007	

(14.15.32) Посев на Streptococcus agalactia (стрептококк агалактиа) (соскоб), Молекулярно-биологическое исследование Streptococcus agalactiae (SGB) A26.05.041.000.01	1
(П1.5.1) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.004	6
(П22.1) Прием терапевта первичный , Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный В01.047.001	1
(11.0.1Г) Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ), Комплексное исследование: Программа "Госпитализация" (HBs Ag, anti-HCV сум., сифилис +РМП, ВИЧ) A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.048, A26.06.049, A26.06.133, A26.06.082.002	1
(УЗИ 2.7.6) Фетометрия (беременность II-III триместр) 3D/4D + Допплерография сосудов матки и плода , Ультразвуковое исследование плода (фетометрия (беременность II-III триместр) + A04.12.000 Ультразвуковая допплерография сосудов матки и плода)(экспертный уровень) A04.30.001.007	1
Программа для девочек "Здравствуй, детский сад" (форма 026У)	5 990,00
(УЗ) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 (6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование	1
отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) A26.01.017	
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(П32.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога- логопеда (форма 026у/форма 086у)	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у) В04.010.002	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	1
(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002	1
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002	1
(П1.24) Профилактический прием гинеколога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (форма 026у/форма 086у) В04.001.002	1
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002	1
(1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар капиллярной крови) А09.05.023	1
Программа для девочек "Я готов к школе - расширенная" (форма 026У)	9 685,00
(УЗ) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 (6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) B03.016.006	
(П32.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога- логопеда (форма 026у/форма 086у)	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у) В04.010.002	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	1
(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002	1
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у),	1

(П23.4) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у) В04.050.002	1
(П1.24) Профилактический прием гинеколога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (форма 026у/форма 086у) В04.001.002	1
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002	1
(1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар капиллярной крови) А09.05.023	1
(УЗИ 2.9.2) УЗИ органов малого таза (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование матки и придатков (формы 026у/086у) A04.20.001	1
(УЗИ 2.9.1) УЗИ сердца (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование средостения (сердца) (формы 026у/086у) A04.11.001	1
(УЗИ 2.9.4) УЗИ-КОМПЛЕКС (обп-брюшная полость, почки и надпочечники, щитовидная железа) (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование - комплекс	1
(брюшная полость, почки и надпочечники, щитовидная железа) (формы 026у/086у) (ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение	1
электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) А05.10.002	ı
Программа для девочек "Я готов к школе" (форма 026У)	6 990,00
(У3) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
(П32.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога- логопеда (форма 026у/форма 086у)	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у) В04.010.002	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	1
(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002	1
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002	1
(П23.4) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у) В04.050.002	1
(П1.24) Профилактический прием гинеколога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (форма 026у/форма 086у) В04.001.002	1
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002	1
(1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар капиллярной крови) А09.05.023	1
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) A05.10.002	1
Программа для девушек "Будущий студент - расширенная" (форма 086У	5 710,00
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) A09.05.023	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(П29.7) Прием врача эндокринолога (форма 026/086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога (форма 086у) В04.058.003	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма	1
026у/форма 086у) В04.010.002 (П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	

рофилактический прием (семотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 28/уформа 08/9) 604 029 002 177 20) Профилактический прием врача-педиятра (форма 028/уформа 08/9), 804 031 002 1723-И Профилактический прием врача-педиятра (форма 028/уформа 08/9), 100 002 1723-И Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 028/уформа 08/9), 100 002 1723-И Профилактический прием премен (семотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда форма 028/уформа 08/9), 100 002 002 172 002 002 002 002 002 002 002 002 002 0		
117.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 089y), 804.031.002 гр. оффилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 089y), 804.031.002 гр. оффилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086y), Профилактический прием (сокотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда рорма 026у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-а-кушера-инчеколога (форма 026у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-а-кушера-инчеколога (форма 026у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-а-кушера-инчеколога (форма 26у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-а-кушера-инчеколога (форма 26у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-а-кушера-инчеколога (форма 26у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-открынитолога (форма 26у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-открынитолога (форма 26у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-открынитолога (форма 26у/форма 086y), Вофилактический прием (сокотр, консультация) врача-открыний (сокотр, консультация) врача-открыний (сокотр, консультация) врача-открыний (сокотр, консультация) РАКАБЕР) (сокотр, консультация) РАКАБЕР) (сокотр, консультация) РАКАБЕР) (сокотр, консультация) РАКАБЕР) (сокотр, консультация) врача-открыний (сокотр, консультация) врача-открыний (сокотр, консультация) врача-открыний (сокотр, консультация) врача-откронитора (сокотр, консультация) врача-открыний (сокотр, консультация) врача-откронитора (сокотр, консультация) врача-открони (сокотр, консультация) врача-открони (сокотр, консультация)	(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма	1
123.4.) Профилактический прием рача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086), Профилактический прием (скиотр. консультация) врача-травматолога-ортопеда рорма 026у/форма 086у) В04.050.002 1 24) Профилактический прием (скиотр. консультация) врача-акушера-гинеколога (форма 026у/форма 086у) В04.001.002 1 25(Уформа 086) В04.001.002 2 25(Уформа 086) В04.002.002	(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у),	1
889), Профилактический прием (сомогр. консультация) врача-травматолога-ортопеда рофилактический прием (симогр. консультация) врача-акушера-гинеколога (форма Обруформа 086) В 1 1 2 2 (Суформа 086) В 2 (Обруформа 086) В 2 (Обру		1
11.24.] Профилактический прием (смотрт, консультация) врача-акушера-линеколога (форма 28/уформа 088у) В04.01.002 11.56.2.) Профилактический прием (сокотрт, консультация) врача-акушера-линеколога (форма 28/уформа 088у) В04.01.002 11.56.2.) Профилактический прием (сокотрт, консультация) врача-оторинопаринголога (форма 28/уформа 088у) В04.028.002 12.0/уформа 089у) В04.028.002 12.1.1.0/уформа 089у) В04.028.002 12.1.1.0/уформа 089у) В04.028.002 12.1.1.0/уформа 089у) В04.028.002 12.1.1.0/уформа 089у В04.028.002 13.1.1.0/уформа 089у В04.028.002 14.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	'
рофилактический прием (семотр, консультация) врача-акушера-инеколога (форма 26/уформа 086)) ВОА 010 02 02 115.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026/уформа 086у), рофилактический прием (семотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 26/уформа 086) 80-0.28 002 20 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02		1
11.5.6.2.1 Профилактический прием оторинопарииголога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оторинопарииголога (форма 28)/форма 086у) В04.028.002 28.1/ 10.0 ЖГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение пектрокардиографических исследования (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, правки), A05.10.002 29.1/ 10.0 Спедование кала я (копрограмма) , Исследование жала (копрограмма) 3 600,00 3.2.1) Исследование кала на простейшие ЖКТ у детей" 3 600,00 3.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое оспедование кала на простейшие (А26.19.011 (метод седиментации РАКАSEP) 2.2.1 Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое оспедование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации РАКАSEP) 2.2.0 Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое оспедование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации РАКАSEP) 2.2.0 Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула) В 03.016.003 31.3.1) Прием гастроэнтеролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врачатеровати (первичный) В 01.004.001 37.9.1 2.3.4) УЗИ ОБП (печень жетный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), пъгразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) теченье, жетный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), 1 първазвуковое исследование желчный пузырь доженудочная железа, селезенка), 30.4.16.001 37.9.1 2.3.7 УЗИ ПДФ желнного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного 1 узыря АО4.14.002 рограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026у) 3.9.2 (бал на яйца гельминтов от отразра, Ультразвуковое исследование желчного 1 узыря АО4.14.002 рограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026у) 3.2.2) Кал на яйца гельминтов АО5.10.106 3.2.3 (бал на яйца гельминтов АО5.10.107 3.2.2 (бал на яйца гельминтов АО5.10.107 3.2.3 (бал на яйца гельминтов АО5.10.107 3.2.3 (бал на яйца гельминтов Стадование устадование устадование устадование устадование устадование уст	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (форма	!
рюфилактический прием (сожотр, консультация) врача-оторинопаринголога (форма 26/уформа 086у) В04.028.002 2)(3.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение пектрокардиографических исследование (ЯКГ с расшифровкой) (программы, формы, правки), Аб. 10.002 рограмма для детей "Обследование ЖКТ у детей" 3 600,00 1 33.016.010 2 3.3) Кал на простейшие (котод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое сспедование кала (копрограмма) 3 2.3) Кал на простейшие (метод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое сспедование кала на простейшие Аб. 19.011 (метод седиментации РАКАSEP) 5 2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое сспедование кала на простейшие Аб. 19.011 (метод седиментации РАКАSEP) 5 2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое сспедование кала на явида и личинии гельминтов Аб. 19.010 (метод седиментации РАКАSEP) 1 20.0 Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий пинический) анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Воз.016.003 13.1) Прием гастроэнтеролога (первичный), Прием (сокольг, консультация) врача-гогроэнтеролога (первичный), Прием (сокольг, консультация) врача-гогроэнтеролога (первичный), Прием (сокольг, консультация) врача-гогроэнтеролога (первичный), Прием (соколь консультация) врача-гогроэнтеролога (первичный), Прием (сокольг, консультация) врача-гогроэнтеролога (первичный), Прием (сокольг, консультация) врача-гогроэнтеролога (первичный), ВО1.004.001 3 (30.2.3.7) УЗИ ПДФ желчного пузыра, Ультразвуковое исследование желчного докумертом (окольг консультация) врача-гогроэнтеролога (первичный), ВО1.004.001 3 (30.2.3.7) УЗИ ПДФ желчного пузыра, Ультразвуковое исследование желчного докумертом (окольг консультация) врача-гоское исследование желчного докумертом (окольг консультация) врача-гоское исследование телечать в претежений (окольг консультация) врача-гоское исследование желчного докумертом (окольг консультация) врача-детского мирира (окольг консультация) врача-детского мирира (око		4
28/удорма 088у) ВО4.028.002 Др.3.1 20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, правки), Проведение пектрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, правки), Аб5.10.002 рограмма для детей "Обследование ЖКТ у детей" 3 600,00 3 016.010 3 2.3) Кал на простейшие (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое соспедование кала на протейшие Аб.19.011 (метод седиментации РАRASEP) 5.2.1) Кал на простейшие (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое соспедование кала на протейшие Аб.19.011 (метод седиментации РАRASEP) 5.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое соспедование кала на яйца и пичники гельминтов Аб.19.010 (метод седиментации РАRASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СО3, L формула), Общий пичнической) данализ крови развернутый (ОАК + СО3, L формула) В 3.016.003 13.1) Прием гастроэнтеролога (первичный) в 1.004 ООО (ОК + СО3, L формула) В 3.016.003 13.1) Прием гастроэнтеролога (первичный) в 1.004 ООО (ОК + СО3, L формула) В 4.014 ООО (ОК + СО3, L формула) В 6.014 ООО (ОК + СО3, L формула) В		1
пектроизрадиографических исследовании (ЗКГ с расшифровкой) (программы, формы, правиу) Аб. 10.002 рограмма для дятай "Обследование ЖКТ у детей" 3.2.1) Исследование кала (копрограмма) . Исследование кала (копрограмма) 3.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое соследование кала на простейшие А26.19.011 (метод седиментации РАRASEP) 5.2.2) Кал на простейшие (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое соследование кала на простейшие А26.19.011 (метод седиментации РАRASEP) 5.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое соследование кала на яйца и пичинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации РАRASEP) 1.20) Общий анализ крови с пейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий симинческой) данализ крови с раккоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий симинческой данализ крови с раккоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий симинческой данализ крови с раккоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий сагроэнтеролога (первичный), ВО1.004.001 3.31.1) Прием гастроэнтеролога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врачавогроэнтеролога (первичный), ВО1.004.001 3.32.3 (УЗИ ОБП (печень, жетичый яузырь, подкелудочная железа, селезенка), пъгразвуковое исследование с роганов брюшной полости (комплексное) течень, жетичный тузырь, подкелудочная железа, селезенка), ОАФ, 16.001 3.32.3 (УЗИ ОБП (печень, жетичый яузыря, АОФ, 16.001 3.32.3 (УЗИ ОБП (печень, жетичый бурмулой (ОАМ + СОЭ), С формулой (ОАФ) 3.33.60р биоматериала из папыца, Ватиче крови из папыца А11.05.001 3.2.5 (Исследование соскоба на энтеробиза, Микросколическое исследование тепечати в майца и пичинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АРАЗЕР). Микросколическое соследование кала вяща и пичинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АРАЗЕР). 3.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАРАЗЕР), Микросколическое соследование кала ва яйца и пичинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АРАЗЕР). 3.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седифентация) в рачанизатической прием седифентация в рача	026у/форма 086у) В04.028.002	
рорамма для детей "Обследование ЖКТ у детей" 3. 600,00 3. 016,010 3. 016,0		1
12.1) Исспедование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма) 30.316.010 32.3) Кал на простейшие (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое сспедование кала на простейшие А26.19.011 (метод седиментации РARASEP) 32.2) Кал на простейшие А26.19.011 (метод седиментации РARASEP) 32.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РARASEP) 4.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический) анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гагроэнтеролога (первичный), ВО 1.004.001 73/12.23, 19.34 (19.34), УЗИ ОБП (печень желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), 1 гинический) АПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного гиническое обможетериали из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 73.380р биоматериали из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 73.380р биоматериали из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 73.25.9 Исследование осокоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование гитечаткое говержности кожи перианальных складок на яйца остриц (Епterobius ermicularis) А26.01.017 75.25.29 Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP) 76.20 Общий анализ крови о лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический ранализ крови о лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула), Общий гинический энализ крови о лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула) 76.20 Общий анализ крови о лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула) 77.20 Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула) 78.21 Прием психолога-поголеда (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-детского умурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-детиского умурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-офтальмолога (форма 02	справки) A05.10.002	
03.016.010 5.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сспедование кала на простейшие А26.19.011 (метод седиментации PARASEP) 5.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сспедование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации PARASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Общий плинический) анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Общий плинический) анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Воз.016.003 13.1) Прием гастроэнтеролога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врачавтроэнтеролога (первичный) В01.004.001 7/3И.2.3.4) УЗИ ОБП (печень желный пузырь поджелудочная железа, селезенка), пътразвуковое исследование органов бриошной пологоти (комплексное) печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), пътразвуковое исследование желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного замеря А04.16.001 1/3/И.2.3.7) УЗИ ПДФ желичного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного замеря А04.16.001 1/3/И.2.3.7) УЗИ ПДФ желичного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного замеря в притивального ультразвуковое исследование желичного замеря в притивального ультразвуковое исследование теметаков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius emericalist) А2.6.10.1017 1.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации PARASEP) 1.2.0) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Общий анализ коги на ватоматическом анализаторе Ins (ОАМ) в Оз.016.003 1.3.2.3) Прием психолога-погопеда (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием метоматическом анализаринолога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием вр		
сследование кала на простейшие А26.19.011 (метод седиментации РАRASEP) 8.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое 1 сследование кала кал выда и личинии гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АRASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий слинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 13.1) Прием гастроэнтеролога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врачааторожногога (первичный), В01.004.001 1.301 (С.3.4) УЗИ ОБП (печень-жел-ный пузырь-лоджелудочная железа, селезенка), пътразвуковое исследование органов брюшной пологоги (компъсксное) 1.301 (С.3.4) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного узыря АО4.14.002 1.302 (С.3.4) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного узыря АО4.14.002 1.303 (С.3.4) ОЗО ПОДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного узыря АО4.2002 1.303 (С.3.4) ОЗО ПОДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного узыря АО4.16.001 1.32.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование телеминтов с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Епterobius еггисцата) АС 20.1.017 1.32.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личиники гельминтов АС8.19.010 (метод седиментации РАRASEP), Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула). Общий анализ почи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), В03.016.003 1.1.1) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула). Общий анализ 1004 на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), В03.016.003 1.1.1) Общий анализ крови о лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула). Общий анализ 1004 на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), В03.016.006 1.1.1) Общий анализ крови и ватоматическом анализаторе Iris (ОАМ), В03.016.006 1.1.1) Общий анализ крови можений премений с сомотремений	(6.2.1) Исследование кала (копрограмма) , Исследование кала (копрограмма) B03.016.010	1
12.2) Кап на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое сспедование капа на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АRASEP) (Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий пинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) в 303.016.003 (СМИНЧЕСКИЙ) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) в 303.016.003 (СМИНЧЕСКИЙ) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) в 303.016.003 (СМИНЧЕСКИЙ) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) в 303.016.003 (СМИНЧЕСКИЙ) в 303.016.003 (СМИНЧЕ	(6.2.3) Кал на простейшие (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АРАЯSEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий пинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 1.31) Прием гастроэнтеролога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врачавотроэнтеролога (первичный) В01.004.001 1.30 / 2.3 4) УЗИ ОБП (печень,желиный пузырь,поджелудочная железа,селезенка), лътразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) 1.30 / 2.3 4) УЗИ ОБП (печень,желиный пузырь,поджелудочная железа,селезенка), лътразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) 1.30 / 2.3 7) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного 1.30 / 2.3 7) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного 1.30 / 2.3 (3) абор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 1.32 / 2.5 (Кап на яйца гельминтов (метод седиментации РАКАSEP), Микроскопическое сиследование капа на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АКАSEP), Микроскопическое сиследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АКАSEP), Микроскопическое сиследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АКАSEP), Микроскопическое сиследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АКАSEP), Микроскопическое сиследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АКАSEP), Микроскопическое селементации АКАSEP), Микроскопическое селементации АКАSEP), Микроскопическое селементации АКАSEP), Прием психопога-логопеда (форма 026)/форма 0869), Профилактический прием в		1
1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Общий пинический) анализ крови развернутый (ОАК + CO3, L формула) В03.016.003 принический) внаилиз крови развернутый (ОАК + CO3, L формула) В03.016.003 принический прием верачание органов брюшной полости (комплексное) принический прием восмотр, консультация) врачавогроэмтеролога (первичный) В01.004.001 принический прием верачание органов брюшной полости (комплексное) печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка). АО4.16.001 гочень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка). АО4.16.001 гочень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка). АО4.16.001 гочень, желчный пузыра, Ультразвуковое исследование желичного закрам АО4.14.002 горорамма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) 5 990,00 гочень, желчный пузыра АО4.14.002 горорамма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) 5 990,00 гочень в принима	исследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации	'
ялинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 13.1) Прием гастроэнтеролога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врача- зстроэнтеролога (первичный) В01.004.001 //ЗИ 2.3.4) УЗИ ОБП (печень, желтчый пузырь, лоджелудочная железа, селезенка), льтразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) печень, желчный пузырь, лоджелудочная железа, селезенка) А04.16.001 //ЗИ 2.3.7) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного узыря А04.14.002 рограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) //З Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 1 2.5.9) Исследование оскоскоб на энтеробиоз, Микроскопическое исследование 1 тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius ermicularis) А26.01.017 3.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации РАRASEP) 1.2.0) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий илинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула), Общий анализ почи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ очи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ очи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ очи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий пализ очи на автоматический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 10004 13.2.3) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 10004 13.3.1) Профилактический прием врача-периатра (форма 026у/форма 086у), 10004 13.3.1) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 10004 13.3.1) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 10004 14.5.2) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 10004 15.6.2) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 10004 10004 10004 10004 10004 10006 10006 10006 10006 1	,	1
астроэнтеролога (первичный) В01.004.001 (ЗИ 2.3.4) УЗИ ОБП (печень,желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка), льтразвуковое исследование органов брющьюй полости (комплексное) печень,желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) А04.16.001 (ЗИ 2.3.7) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного узыря А04.14.002 [рограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) 5 990,00 (З) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 1 2.5.9) Исследование оскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius ermicularis) А26.01.017 3.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое 1 сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации ARASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула). Общий спинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 3.1.1) Общий анализ кочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В0.013 3.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В0.016.006 132.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) 16.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием фетома рача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием метома рача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием оториноларинголога (форм	(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
льтразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) печень,желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) А04.16.001 (УЗИ 2.3.7) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного узыря А04.14.002 рограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) (УЗ) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 (Б.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius ermicularis) А26.01.017 (Б.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации РАRASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации АRASEP) (В О) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий гинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула), Общий гинический) анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ очи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.003 (Б.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ очи на автоматический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-недиатра (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педкого уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (сомотр, консультация) врача-етского уролога-андролога (форма 086у) В04.023.002 111.7.20) Профилактический прием врача-педкогого уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-	гастроэнтеролога (первичный) В01.004.001	
течень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка) А04.16.001 1 узира А04.14.002 рограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) 5 990,00 23.3 абор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 5 2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius ermicularis) А26.01.017 5. 2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации ARASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий иличиней крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В 3.016.006 32.2.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 1рофилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1рофилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1рофилактический прием врача-недиатра (форма 026у/форма 086у), 1рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1рофилактический прием форма 026у/форма 086у) В04.031.002 125.4) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1рофилактический прием форма 026у/форма 026у/фор	(УЗИ 2.3.4) УЗИ ОБП (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка),	1
узыря А04.14.002 рограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) 3, Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 1.3.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius ermicularis) А26.01.017 3.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации PARASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула), Общий (линический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий (линический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула ОАВУ), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула ОАВУ), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула ОАВУ), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула ОАВУ), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, ОАВА), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула ОАВУ), Общий анализ крови	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка) А04.16.001	
увограмма для мальчиков "Здравствуй, детский сад" (форма 026У) 5 990,00 3) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 1 3.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius emicularis) A26.01.017 5.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЗ, L формула), Общий слинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L формула), Общий анализ крови развернутый (ОАК + СОЗ, L форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием оторинопаринголога (форма 026у/форма 086у), ро	(УЗИ 2.3.7) УЗИ ПДФ желчного пузыря, Ультразвуковое исследование желчного	1
73) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 3.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius ermicularis) А26.01.017 3.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации ARASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий илинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 3.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ очи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 132.3) Прием психолога-погопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-погопеда (форма 026у/форма 086у), Прифилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 16.3) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 17.11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 17.11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 17.11.11) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), 1804.023.002 116.7) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 190филактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 190филактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 115.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 115.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 115.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 115.6.2) Профилактический прием ото		5 990 00
1 остроя предостати в прием рача-ретского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-ретского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-едиатра (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), профилактический прием осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-нерролога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-нериатра (форма 026у/форма 086у), профилактический прием осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием оториноласта (форма 026у/форма 086у), профилактический прием оториноласта (форма 026у/форма 086у), профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием оторин		
тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius ermicularis) А26.01.017 5.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации ARASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий пинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 3.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ 1 очи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 3.1.30 (Дрием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-огопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-огопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-огопеда (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 (рофилактический прием осмотр, консультация) врача-отор		
1 (2.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое сследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP) (2.2.1) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Общий плинический) анализ крови развернутый (ОАК + CO3, L формула), Общий плинический) анализ крови развернутый (ОАК + CO3, L формула), Общий анализ 100-ин на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в 30.016.006 (32.3.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-огопеда (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/фо	отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	
АRASEP) 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + CO3, L формула), Общий синический) анализ крови развернутый (ОАК + CO3, L формула) В03.016.003 б.1.1) Общий анализ крови развернутый (ОАК + CO3, L формула) В03.016.003 б.1.1) Общий анализ крови развернутый (ОАК + CO3, L формула) В03.016.003 б.1.1) Общий анализ точи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 гочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 гочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 гочи на автоматическом прием (форма 026у/форма 086у), Прием психолога- погопеда (форма 026у/форма 086у) 16.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 гочи профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 гочи профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), 1 гочи профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 гочи профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 гочи профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 гочи профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 026у/форм	(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 5.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ 1 очи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) в03.016.006 132.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога- 1 огопеда (форма 026у/форма 086у) 16.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 26у/форма 086у) В04.010.002 111.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 26у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 26у/форма 086у), 1 рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием обружений врача-детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием обружений врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у),	исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	
1.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ 10-ии на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 132.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога-огопеда (форма 026у/форма 086у) 16.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), 10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1	(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
почи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 ПЗ2.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у), Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 26у/форма 086у), В04.010.002 П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), В04.023.002 П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), В04.029.002 П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием о		1
огопеда (форма 026у/форма 086у) П6.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 26у/форма 086у) В04.010.002 П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 26у/форма 086у) В04.023.002 П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-офта вкрови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 П5.5 Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Пограмма для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 13.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	мочи на автоматическом анализаторе Iris (OAM) B03.016.006	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 26у/форма 086y) В04.010.002 П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086y), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 26у/форма 086y) В04.023.002 П6.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086y), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 26у/форма 086y) В04.029.002 П7.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086y), профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086y) В04.031.002 П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086y), прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический) (форма 026у/форма 086y) В04.053.004 П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086y), профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086y), профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086y), профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086y), профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086y	логопеда (форма 026у/форма 086у)	
26у/форма 086у) В04.010.002 П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 рофилактический прием осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), 1 рофилактический прием осмотр, консультация врача-оформа 026у/форма 026у/форма 026у/форма 026у/форма 026у/форма 026у/форма 026у/фо	. ,	1
рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 26у/форма 086у) В04.023.002 П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 26у/форма 086у) В04.029.002 П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002 П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), рофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 26у/форма 086у) В04.028.002 П.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" Изактическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	026у/форма 086у) В04.010.002	
26у/форма 086у) В04.023.002 П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002 П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002 П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002 П.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 13 Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 15.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius		1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 26у/форма 086у) В04.029.002 П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002 П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 П5.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 26у/форма 086у) В04.028.002 П5.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 13 3абор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 15.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	
26у/форма 086у) В04.029.002 П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), 1 Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002 П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002 П.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 Мокроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002 П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 86у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002 П.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 13.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) B04.029.002	
125.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 86у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 115.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Ірофилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 26у/форма 086у) В04.028.002 1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Ірограмма для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 13.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у),	1
86у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004 П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 26у/форма 086у) В04.028.002 1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 26.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius		1
115.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 26у/форма 086у) В04.028.002 1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 26.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 26у/форма 086у) В04.028.002 1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 Программа для мальчиков "Суворовец" 10 465,00 23.25) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius		1
1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар апиллярной крови) А09.05.023 рограмма для мальчиков "Суворовец" (УЗ) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 5.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма	
рограмма для мальчиков "Суворовец" 73) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 5.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	(1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар	1
/3) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 1 5.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	,	10 465 00
6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование тпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius		
	(6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius	

(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	
исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
(П29.7) Прием врача эндокринолога (форма 026/086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога (форма 086у) В04.058.003	1
(П9.6) Прием врача-детского кардиолога (форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (форма 086у) В04.015.004	1
(П32.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у)	1
(П18.3.1) Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога (форма 086у) бригадный медосмотр, Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога (форма 086у) бригадный медосмотр В04.036.002.1	
(П5.6) Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (форма 086у) В04.008.002	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у) В04.010.002	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	1
(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у) В04.029.002	1
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002	1
(П23.4) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у) В04.050.002	1
(П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004	1
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002	1
(1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар капиллярной крови) А09.05.023	1
(УЗИ 2.9.1) УЗИ сердца (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование средостения (сердца) (формы 026у/086у) A04.11.001	1
(УЗИ 2.9.4) УЗИ-КОМПЛЕКС (обп-брюшная полость, почки и надпочечники, щитовидная железа) (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование - комплекс	1
(брюшная полость, почки и надпочечники, щитовидная железа) (формы 026у/086у) (ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	1
справки) A05.10.002 Программа для мальчиков "Я готов к школе - расширенная" (форма 026У)	9 535,00
(УЗ) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца А11.05.001 (6.2.5) Исследование соскоба на энтеробиоз, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) B03.016.006	1
(П32.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога- логопеда (форма 026у/форма 086у)	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у) В04.010.002	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002	1
	1

(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002 (П23.4) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма	1
086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	
(форма 026у/форма 086у) В04.050.002	
(П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма	1
086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	
(профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004	
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма	
026у/форма 086у) В04.028.002	
(1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар	1
капиллярной крови) A09.05.023	1
(УЗИ 2.9.3) УЗИ органов мошонки (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование органов мошонки (формы 026у/086у) А04.28.003	!
(УЗИ 2.9.1) УЗИ сердца (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование	1
средостения (сердца) (формы 026у/086у) А04.11.001	•
(УЗИ 2.9.4) УЗИ-КОМПЛЕКС (обп-брюшная полость, почки и надпочечники,	1
щитовидная железа) (формы 026у/086у), Ультразвуковое исследование - комплекс	
(брюшная полость, почки и надпочечники, щитовидная железа) (формы 026у/086у)	
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение	1
электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	
справки) А05.10.002	
Программа для мальчиков "Я готов к школе" (форма 026У)	6 990,00
(У3) Забор биоматериала из пальца, Взятие крови из пальца A11.05.001 (6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое	1
исследование кала на яйца и личинки гельминтов А26.19.010 (метод седиментации	
PARASEP)	
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
(П32.3) Прием психолога-логопеда (форма 026у/форма 086у) , Прием психолога-	1
логопеда (форма 026у/форма 086у)	
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма	
026y/форма 086y) B04.010.002	1
(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма	!
026у/форма 086у) В04.023.002	
(П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма	
026у/форма 086у) В04.029.002	
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у),	1
Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002	
(П23.4) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма	1
086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	
(форма 026у/форма 086у) В04.050.002	4
(П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма	1
086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004	
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у).	1
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма	
026у/форма 086у) В04.028.002	
(1.5) Сахар капиллярной крови, Исследование уровня глюкозы в крови (сахар	1
капиллярной крови) А09.05.023	
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение	1
электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы,	
справки) А05.10.002	
Программа для юношей "Будущий студент - расширенная" (форма 086У)	5 710,00
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) A09.05.023	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(1.7) 2022 p. Stromes Springer and 2016 p. Springer no hoperpopulation bottom (1.12.000	Ċ
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
(П29.7) Прием врача эндокринолога (форма 026/086у), Профилактический прием	1
(осмотр, консультация) врача эндокринолога (форма 086у) В04.058.003	1
(Пб.8) Профилактический прием врача-детского хирурга (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (форма	1
THE SOCIETY IS NOT THE PROPERTY OF THE PROPERT	
026у/форма 086у) В04.010.002	

(П11.11) Профилактический прием врача-невролога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (форма 026у/форма 086у) В04.023.002 (П16.7) Профилактический прием врача-офтальмолога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма	
Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (форма	
026у/форма 086у) В04.029.002	
(П17.20) Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием врача-педиатра (форма 026у/форма 086у) В04.031.002	
(П23.4) Профилактический прием врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (форма 026у/форма 086у) В04.050.002	
(П25.4) Профилактический прием детского уролога-андролога (форма 026у/форма 086у), Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога (профилактический) (форма 026у/форма 086у) В04.053.004	
(П15.6.2) Профилактический прием оториноларинголога (форма 026у/форма 086у), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (форма 026у/форма 086у) В04.028.002	
(ФДЗ.1.20) ЭКГ с расшифровкой (программы, формы, справки), Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) (программы, формы, справки) А05.10.002	
Программа ежегодного обследования "Здоровье женщины" (расширенная) 8 (4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови (азот мочевины) А09.05.017	900,00
(4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	
(7.1.7) Антитела к ТПО (ИХА), Исследование антител к тиреопероксидазе в крови (Анти-ТПО) (ИХА) А12.06.045	
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови А09.05.021	
(4.1.5) ГГТ, Исследование уровня гамма-глютамилтранспептидазы крови A09.05.044.001	
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) А09.05.023	
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020	
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
(4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	
(15.1) Онкоцитология гинекологического/урологического мазка, Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (онкоцитология	
гинекологического/урологического мазка) А08.20.017 (П1.1) Прием гинеколога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-	
гинеколога (первичный) В01.001.001 (П22.1) Прием терапевта первичный , Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта 1	
первичный В01.047.001 (7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в	
сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	
(7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) 1 А09.05.065	
(УЗИ 2.5.1) УЗИ молочных желез, Ультразвуковое исследование молочных желез А04.20.002	
(УЗИ 2.3.4) УЗИ ОБП (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка), Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка) А04.16.001	
(УЗИ 2.1.1) УЗИ органов малого таза (омт), УЗИ органов малого таза (матки и придатков) А04.20.001.001	
0.0014.00.01014	
исследование щитовидной железы и паращитовидных желез A04.22.001 (4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови A09.05.026	
исследование щитовидной железы и паращитовидных желез A04.22.001 (4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови A09.05.026 (4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови A09.05.046	
исследование щитовидной железы и паращитовидных желез A04.22.001 (4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови A09.05.026 1 (4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови A09.05.046 (ФДЗ.1.3) ЭКГ с расшифровкой, Проведение электрокардиографических исследований 1 (ЭКГ с расшифровкой) A05.10.002	•••
исследование щитовидной железы и паращитовидных желез А04.22.001 (4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови А09.05.026 (4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови А09.05.046 (ФД3.1.3) ЭКГ с расшифровкой, Проведение электрокардиографических исследований 1 (ЭКГ с расшифровкой) А05.10.002 Программа ежегодного обследования "Здоровье мужчины" (расширенная) (4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови	900,00
исследование щитовидной железы и паращитовидных желез A04.22.001 (4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови A09.05.026 1 (4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови A09.05.046 (ФДЗ.1.3) ЭКГ с расшифровкой, Проведение электрокардиографических исследований 1 (ЭКГ с расшифровкой) A05.10.002 Программа ежегодного обследования "Здоровье мужчины" (расширенная)	900,00

4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови1.09.05.021	1
4.1.5) ГГТ, Исследование уровня гамма-глютамилтранспептидазы крови к	1
4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) м09.05.023	1
У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови A09.05.020 6.3.19) Микроскопическое исследование уретрального отделяемого ,	1
Микроскопическое исследование уретрального отделяемого A12.21.003	
1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1
оттробрани анализ мочи на автоматическом анализаторе на (ОАМ) , Оощии анализ иочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	
4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1
П22.1) Прием терапевта первичный , Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный В01.047.001	1
П24.1) Прием уролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный) В01.053.001	1
8.9) ПСА общий (ИФА), Исследование общего простатспецифического антигена (ПСА	1
общ) А09.05.130 7.1.3. ТЗ свобольный (ИХА). Исследование угорьна свобольного трийолтироница (ТЗ) в	1
7.1.3) ТЗ свободный (ИХА), Исследование уровня свободного трийодтиронина (ТЗ) в сыворотке крови (ИХА) А09.05.062	1
7.1.2) Т4 свободный (ИХА), Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови (ИХА) А09.05.063	1
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
УЗИ 2.3.4) УЗИ ОБП (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка),	1
/льтразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	
печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка) А04.16.001	4
УЗИ 2.3.15) УЗИ почек и надпочечников, Ультразвуковое исследование почек и надпочечников А04.28.001	1
надпочечников А04.28.00 г УЗИ 2.3.12) УЗИ щитовидной и паращитовидных желез, Ультразвуковое	1
исследование щитовидной железы и паращитовидных желез А04.22.001	
(4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови А09.05.026	1
(4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови 409.05.046	1
чоэ.оэ.оэно ФДЗ.1.3) ЭКГ с расшифровкой, Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) A05.10.002	1
Программа послеродового восстановления 2024	3 620,00
У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	2
(6.3.1) Микроскопическое исследование влагалищных мазков , Микроскопическое исследование влагалищных мазков А09.20.001	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(П1.5.1) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной (первичный) (по программе) В01.001.004	1
УЗИ 2.1.1) УЗИ органов малого таза (омт), УЗИ органов малого таза (матки и придатков) А04.20.001.001	1
Программа" Шаги к здоровью минимум"	3 212,00
(4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	1
4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) А09.05.041	1
4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови 409.05.021	1
4.8.7) Витамин В 12 (цианкобаламин) , Определение уровня витамина В12 цианокобаламин) в крови А12.06.060	1
	1
4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в	4
4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080	1
4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080 У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080 У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	
4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080 У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1
(4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (4.2.2) Общий белок, Исследование уровня общего белка в крови А09.05.010	1 1 1
(4.8.6) Витамин В 9 (фолиевая кислота), Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В 9) А09.05.080 (У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009 (7.6.1) Инсулин (ИХА), Исследование уровня инсулина крови А09.05.056 (1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий (клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003	1

(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(П5.8) Профилактический прием врача-дерматовенеролога (справки),	1
Профилактический прием врача-дерматовенеролога (справки) В04.031.002 Справка в бассейн - педиатр	1 100,00
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
Справка в бассейн - педиатр, дерматовенеролог	2 100,00
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	I
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(П5.8) Профилактический прием врача-дерматовенеролога (справки), Профилактический прием врача-дерматовенеролога (справки) В04.031.002	1
(П17.24) Профилактический прием врача-педиатра (справки), Профилактический прием врача-педиатра (справки) В04.031.002	1
Справка в бассейн - терапевт	1 100,00
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(П22.15) Профилактический прием врача-терапевта (справки), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (справки) В04.047.002	1
Справка в бассейн - терапевт, дерматовенеролог	2 100,00
(6.2.16) Исследование соскоба на энтеробиоз по Робиновичу, Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (по Робиновичу) A26.01.017	1
(6.2.2) Кал на яйца гельминтов (метод седиментации PARASEP), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов A26.19.010 (метод седиментации PARASEP)	1
(П5.8) Профилактический прием врача-дерматовенеролога (справки), Профилактический прием врача-дерматовенеролога (справки) В04.031.002	1
(П22.15) Профилактический прием врача-терапевта (справки), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (справки) В04.047.002	1
Тестостероновый статус мужчинь	2 180,00
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(П24.1) Прием уролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (первичный) В01.053.001	1
(7.2.16) Программный расчет биологически доступного тестостерона (индекса свободных андрогенов, тестостерона свободного), (включает определение тестостерона о, Комплексное исследование: расчет биологически доступного тестостерона (индекса свободных андрогенов, тестостерона свободного), (включает определение тестостерона общего и ГСПГ (ССГ)) (ИХА) A09.05.078.001	1
Чекап для женщин	19 000,00
(4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови (азот мочевины) A09.05.017	1
(4.1.1) АЛТ, Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ) А09.05.042	1
(4.2.1) Альбумин, Исследование уровня альбумина в крови A09.05.011 (4.1.2) АСТ, Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСТ) A09.05.041	1
(4.6.1) Билирубин общий, Исследование уровня общего билирубина в крови A09.05.021	1
(4.9.8.1) Витамин D (кальциферол,25 (OH) D , Исследование уровня 25-OH витамина Д в крови A09.05.235	
(4.1.5) ГГТ, Исследование уровня гамма-глютамилтранспептидазы крови A09.05.044.001	1
(4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083	1
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) A09.05.023	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(4.7.2) Кальций общий , Исследование уровня общего кальция в крови А09.05.032	1

(4.7.4) Магний, Исследование уровня общего магния в сыворотке крови А09.05.127	1
(4.11.3) Мочевая кислота , Исследование уровня мочевой кислоты в крови А09.05.018	1
(4.7.1) Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl), Исследование уровня электролитов (калий, натрий, хлор) в крови A09.05.031.000.01	1
(1.20) Общий анализ крови с лейкоформулой (ОАК + СОЭ, L формула), Общий	1
(клинический) анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ, L формула) В03.016.003 (6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ), Общий анализ	1
мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006 (4.8.5) ОЖСС (ЛЖСС + железо), Исследование железосвязывающей способности	1
сыворотки (ЛЖСС+железо) A12.05.011 (П3.1) Прием гастроэнтеролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-	1
гастроэнтеролога (первичный) B01.004.001 (П1.1) Прием гинеколога (первичный), Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-	1
гинеколога (первичный) В01.001.001	
(П11.1) Прием невролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врачаневролога (первичный) В01.023.001	1
(П22.1) Прием терапевта первичный , Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный В01.047.001	1
(П28.1) Прием эндокринолога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога (первичный) В01.058.001	1
(4.5.1) Триглицериды, Исследование уровня триглицеридов в крови А09.05.025	1
(7.1.1) ТТГ (ИХА) , Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ) (ИХА) A09.05.065	1
(УЗИ 2.4.8) УЗИ брахиоцефальных артерий, Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока	1
A04.12.005.003	
(УЗИ 2.3.4) УЗИ ОБП (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка), Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень,желчный пузырь,поджелудочная железа,селезенка) А04.16.001	1
(УЗИ 2.1.1) УЗИ органов малого таза (омт), УЗИ органов малого таза (матки и придатков) А04.20.001.001	1
(УЗИ 2.3.1) УЗИ сердца (эхокардиография), Ультразвуковое исследование средостения (сердца) А04.11.001	1
(УЗИ 2.3.12) УЗИ щитовидной и паращитовидных желез, Ультразвуковое	1
исследование щитовидной железы и паращитовидных желез А04.22.001 (4.8.3) Ферритин, Исследование уровня ферритина в крови А09.05.076	1
(4.6.5) Ферритин, исследование уровня ферритина в крови "Аоэ.05.076" (4.7.5) Фосфор неорганический, Исследование уровня неорганического фосфора в крови Аоэ.05.033	1
(4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	1
(4.5.2) Холестерин общий , Исследование уровня холестерина в крови А09.05.026	1
(4.1.3) Щелочная фосфатаза, Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови A09.05.046	1
(ФДЗ.1.3) ЭКГ с расшифровкой, Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ с расшифровкой) А05.10.002	1
Чекап для мужчин	8 364,00
(4.11.2) Азот мочевины (остаточный азот), Исследование уровня мочевины в крови (азот мочевины) А09.05.017	1
(4.9.8.1) Витамин D (кальциферол,25 (ОН) D , Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови A09.05.235	1
(4.4.2) Гликированный гемоглобин А1с, Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови А09.05.083	1
(7.2.13) Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG (ССГ)) (ИХА), Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови (ГСПГ, SHBG (ССГ)) (ИХА) А09.05.160	1
(4.4.1) Глюкоза (сыворотка), Исследование уровня глюкозы в крови (сыворотка) A09.05.023	1
(У1) Забор биоматериала из вены, Взятие крови из периферической вены А11.12.009	1
(4.11.1) Креатинин, Исследование уровня креатинина в крови А09.05.020	1
(4.7.1) Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl), Исследование уровня электролитов (калий, натрий, хлор) в крови A09.05.031.000.01	1
(6.1.1) Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) , Общий анализ мочи на автоматическом анализаторе Iris (ОАМ) В03.016.006	1
(П24.1) Прием уролога (первичный) , Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (первичный) В01.053.001	1
(8.9) ПСА общий (ИФА), Исследование общего простатспецифического антигена (ПСА общ) A09.05.130	1
(7.2.10) Тестостерон общий (ИХА), Исследование уровня общего тестостерона в крови (ИХА) А09.05.078	1
(УЗИ 2.3.16) УЗИ мочевого пузыря , Ультразвуковое исследование мочевого пузыря A04.28.002.003	1
(УЗИ 2.3.15) УЗИ почек и надпочечников, Ультразвуковое исследование почек и	1
надпочечников А04.28.001	

Дата формирования отчета: 17.09.2024 14:20:24

(УЗИ 2.3.18) УЗИ предстательной железы (трансректально), Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное A04.21.001.001	1
(4.5.4) Холестерин липопротеиднов низкой плотности , Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) A09.05.028	1
(4.5.3) Холестерин липопротеидов высокой плотности, Исследование уровня липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL) в крови A09.05.027	1
(4.5.2) Холестерин общий, Исследование уровня холестерина в крови А09.05.026	1