## ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ Клиники ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России

Артикул	Код услуги	Наименование медицинской услуги 3	Цена, руб.
A		ВЗРОСЛАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	
		ОБЩИЕ ВИДЫ РАБОТ	
A1.1	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	450
A1.2	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при заболевании пародонта и/или слизистой оболочки полости рта	1,950
A1.3	B01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	280
A1.4	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	780
A1.5		Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	450
A1.6		Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	780
A1.7	B01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	450
A1.8		Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	780
A1.9		Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	450
A1.10	B01.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	780
A1.11	B01.066.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный при заболевании височно-нижнечелюстного сустава	2,170
A1.12	B01.066.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	450
A1.13	B01.003.004.001	Местная анестезия	500
A1.14	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	170
A1.15		Наложение коффердама	450
A1.16		Наложение жидкого коффердама	220
A1.17	A16.07.091	Снятие временной пломбы	330
A1.18	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы из Унифаса, Дентин-пасты	300
A1.19	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы "Clip"	360
A1.20		Временная десневая повязка Парасепт, "Septo-pak" (Септопак)	320
A1.21	A06.07.012	Радиовизиография	370
		ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	
A2.1	A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки, удаление постоянной пломбы	450
A2.2		Сошлифовывание твердых тканей зуба (препарирование кариозной полости)	550
A2.3		Электроодонтометрия одного зуба	120
A2.4	A11.07.012	Глубокое фторирование эмали зубов «Эмаль-герметизирующий ликвид", "Дентин-	600
10.5	111.07.012	герметизирующий ликвид", "Bifluorid-12"	400
A2.5		Глубокое фторирование эмали зубов одной челюсти препаратами "ROCS"	400
A2.6	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	400
A2.7		Ретракция десны нитью в области одного зуба	280
A2.8	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 1 поверхность	1,870
A2.9	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотвержлаемых материалов "Spectrum"	2,330
A2.10	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов"Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 1 поверхность с изолирующей и лечебной прокладками	2,760
A2.11	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 2 поверхности	2,840
A2.12	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 2 поверхности с изолирующей прокладкой	3,300
A2.13	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов"Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 2 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	3,700
A2.14	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 3 поверхности	3,780
A2.15	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 3 поверхности с изолирующей прокладкой	4,250
A2.16	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов"Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - 3 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	4,800
A2.17	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" при клиновидном дефекте	2,260

		Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum",	1
A2.18	A16.07.002	"DiaFil", "Tetric N Ceram" при клиновидном дефекте с изолирующей прокладкой	2,800
A2.19	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Spectrum", "DiaFil", "Tetric N Ceram" - режущий край	2,370
A2.20	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 1 поверхность	2,320
A2.21	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 1 поверхность с изолирующей прокладкой	2,750
A2.22	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial",	3,200
		"Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 1 поверхность с изолирующей и лечебной Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial",	3,200
A2.23	A16.07.002	"Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 2 поверхности	3,130
A2.24	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 2 поверхности с изолирующей прокладкой	3,600
A2.25	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 2 поверхности с изолирующей и лечебной	4,000
A2.26	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 3 поверхности	4,150
A2.27	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 3 поверхности с изолирующей прокладкой	4,800
		Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial",	
A2.28	A16.07.002	"Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - 3 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	5,230
A2.29	A16.07.003	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - винир	5,340
A2.30	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial",	2,700
A2.30	A10.07.002	"Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" при клиновидном дефекте Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial",	2,700
A2.31	A16.07.002	"Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" при клиновидном дефекте с изолирующей	3,200
42.22	116.07.002	прокладкой Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial",	2.000
A2.32	A16.07.002	"Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - режущий край	2,900
A2.33	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "G-anial", "Estelite Asteria", "Omnichroma", "Neo Spectra" - закрытие тремы, диастемы	4,250
A2.34		Полировка реставрации при повторном посещении Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 1	600
A2.35	A16.07.002	поверхность	2,640
A2.36	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 1 поверхность с изолирующей прокладкой	3,180
A2.37	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 1 поверхность с изолирующей и лечебной прокладками	3,580
A2.38	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 2 поверхности	4,100
A2.39	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 2	4,710
A2.40	A16.07.002	поверхности с изолирующей прокладкой Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 2	5,110
		поверхности с изолирующей и лечебной прокладками Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 3	
A2.41	A16.07.002	поверхности	5,160
A2.42	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 3 поверхности с изолирующей прокладкой	5,760
A2.43	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - 3 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	6,160
A2.44	A16.07.003	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемого материала "Enamel" - винир	5,300
A2.46	A16.07.002	Реставрация зуба с использованием светоотверждаемого материала "Enamel"	6,230
A2.47	A16.07.050		2,600
A2.48 A2.49		Профессиональное отбеливание зубов системой "Luma Cool" Профессиональное отбеливание одного зуба материалом "Opalustre" с фторированием	19,000 2,500
A2.49 A2.50	A16.07.030.002	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1,500
A2.51	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала зуба повторная	500
A2.52	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала ("Calasept", "Metapex", "Metapasta")	580
A2.53	A16.07.008.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала (апексификация, закрытие перфорации материалом "Proroot", "Триоксидент")	1,800
A2.54		Асептическая повязка с "Cresophene", "Крезотин", "Пульпосептин"	300
A2.55	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала, ранее леченного пастой на основе оксида цинка	1,050
			· ·
A2.56	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала, ранее леченного гуттаперчей, термафилом	1,280
A2.56 A2.57	A16.07.082.001 A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного фосфатцементом/резорцин-	1,280
		Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного фосфатцементом/резорцин- формальдегидным методом	
A2.57	A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного фосфатцементом/резорцин- формальдегидным методом Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного цементом Распломбировка корневого канала (подготовка канала зуба под внутрикорневую культевую	1,550
A2.57 A2.58	A16.07.082.002 A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного фосфатцементом/резорцин- формальдегидным методом Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного цементом	1,550 1,730

A2.62         A165708000 [Insufaquosamus compressors samus sylve returned spermanus and structured and accordance of the composition				
1.2.6.6         λ16.07.00         Узавление внутриманального систамого интифизисация, писродного техн дв корясного канала туба         1.700           λ.2.6.6         λ.4.07.00         Узавление внутриманального интифизисация, писродного техн дв корясного канала туба         1.700           λ.2.6.7         λ.2.07.00         Узавление внутримующее уразление внадраеневых и подресенных убилах отложений в обхваети оргоній         2,060           λ.2.6.7         λ.2.07.00         Узавление внутримующее уразление внадраеневых и подресенных убилах отложений в обхваети оргоній         1,260           λ.2.6.8         λ.40.07.25         Профессиональная гитенна повысти рга в тубов в обяваети оргоні чельсти методом "Анг-Ріом"         1,600           λ.2.7.0         λ.60.72.81         Профессиональная гитенна повысти рга в тубов в обяваети оргоні чельсети методом "Анг-Ріом"         1,600           λ.2.7.1         λ.40.07.08         Профессиональная гитенна повысти рука в парамине дового уба випаритом "Вектор"         38.0           λ.2.7.2         λ.2.2.10.00         Обучение питенев повысти рука в парамине обходо уста в предъемтов и предъемтов повысти рука в парамине обходо уста в предъемтов и предъемтов повысти рука в парамине обходо (посът уста)         5.82.2.2           λ.2.7.2         λ.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2				
A2.65         A16.07.09         Удаление вигуриванизаного штифта/исладан, инореалного тепа из кориевого капала 196а         1,700           A2.66         A22.07.00         У разързирующе удаление видалесневка и поддесневках убилах отложений в области 196а         199           A2.67         A22.07.00         У разързирующе удаление видалесневка и поддесневках убилах отложений в области 1966         2,080           A2.68         А16.07.05         На рефессиональная и питема вколести ртя и убов и области одной чельети методом "Ан-Гью"         1,600           A2.69         А16.07.05         Профессиональная и питема вколести ртя и убов и области одной чельети методом "Ан-Гью"         1,600           A2.70         А16.07.05         Профессиональная и питема вколести ртя и убов и области одной чельети методом "Ан-Гью"         2,360           A2.71         А16.07.05         Профессиональная и питема вколести ртя и убов и области одной чельети методом "Ан-Гью"         2,360           A2.72         А2.07         А16.07.05         Профессиональная и питема вколести рук в иниципальное подости и питема подости питема	$\vdash$			
2.6.76         A22.07 DOZ.         Упатриазувовое удиление вадаесневах и подаесневах тубнах отложений в области одной         2,080           A2.68         A16.07051         Профессиональная питения полости ртя и тубов (питментированный налет в области одной         1,260           A2.69         A16.07051         Профессиональная питения полости ртя и тубов в области одной челности методом "AirFlow"         1,600           A2.70         A16.07051         Профессиональная гитмена полости ртя и тубов в области одной челности методом "AirFlow"         2,360           A2.71         A14.07060         Обучение питене полости ртя и тубов в области одной челности методом "AirFlow"         2,360           A2.72         A22570.01         Обработка продолжального выдаем предости туба в подаем предости туба в пр				,
2.080	A2.66	A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба	190
A2.68         A16.071051         Профессиональная гитиена полости ртя и зубов (интментированный налет в области одной успости методом "Air-Flow" 1,600           A2.69         A16.071851         Профессиональная гитиена полости ртя и зубов в области одной целюсти методом "Air-Flow" 1,600           A2.70         A16.071851         Профессиональная гитиена полости ртя и зубов в области одной целюсти методом "Air-Flow Heady Parts" 1         2,560           A2.71         A16.07081         Профессиональная гитиена полости ртя и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гитиены полости ртя и зубов индивидуальное, подбор средств и предметор "Ветор" 380         700           A2.72         A2.207001         Обработка паросоиткального вырьшае полости ртя и зубов индивидуальное, подбор средств и предметор "Ветор" 380         700           A2.73         A2.0701         A00.0024-000         Наружное применение головой соционскородной смеси для обработки ситиетой полости ртя и ком польщения предметов полости для обработки ситиетой полости ртя и ком польщения предметов польшения ситиетом быто польшения предметов запаратильных компекском "FloridaProbe" 1,720         1,720           A2.75         A16.0701         Информациональных предметов запаратильных компекскор для бытом (какасыт) предметов компекском "FloridaProbe" 1,720         1,720           A2.76         A16.0701         Информациональных предметов запаратильных компекского тубе 1,720         1,720           A2.77         A16.0701         Информациональных предметов запаратильных предметов запаратильных предметов з	A2.67	A22.07.002		2,080
A2.69         A18.07.05         Профессиональная гитиена полости рта и зубов в области одной челости методом "AirFlow"         1,600           A2.70         A18.07.05         Профессиональная гитиена полости рта и зубов в области одной челости методом "AirFlow Handy Prato"         2,360           A2.71         A14.07.060         Обучение гитиена полости рта и зубов индивидуальное, полости и предъетовь гитиена полости рта и зубов индивидуальное, полости и предъетовь гитиена полости рта и зубов индивидуальное, полости и предъетовь гитиена полости рта и зубов индивидуальное, полости у предъетовь гитиена полости рта и зубов индивидуальное, полости у предъетов гитиена полости у предъетов ги	A2.68	A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (пигментированный налет в области одной	1,260
A.2.70	A2.69	A16.07.051	· /	1,600
A2.71	A2.70	A16.07.051		2,360
2.2.72	A2.71	A14.07.008	Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены	700
A2.73	A2.72	A22.07.001		380
A.2.75				
A2.75	A2.74	A20.30.024.003		200
A2.78	A2.75			1,780
A2.78	-			
A2.89				
A2.80				
Печение под микроскопом   2,180   2,282   А16.07.082.00   Ревизия зуба под микроскопом   2,180   4,790   4,282   А16.07.082.00   Ревизия зуба под микроскопом   4,790   4,7				
A2.82		A11.07.022		270
А2.83	-			
A2.83   A16.07.080 дов.   Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала (закрытие д. 7,60 дов. 2,760 дов. 2,7	A2.82	A16.07.082.001		4,790
A2.85	A2.83	A16.07.094	микроскопом	6,900
A2.86	A2.84	A16.07.008.003		2,760
A2.87			·	
A2.88   A16.07.094   Удаление стекловолоконного штифта   3,500   A2.89   Лечение под микроскопом (1 час работы)   1,200				
A3.8   A16.07.001   Операция удаление подмикроскопом (1 час работы)   1,200				
А.3.1   А.16.07.001.002   Удаление постоянного зуба   1,130     А.3.2   А.16.07.001.003   Удаление зуба сложное с разъединением корней   1,900     А.3.3   А.16.07.004   Операция удаления ретлипрованного, дистопированного или сверхкомплектного зуба   4,150     А.3.4   А.16.07.001   Удаление заги зуба   310     А.3.5   Заполиение лунки зуба после удаления PRF-гелем   1,470     А.3.6   А.16.07.095   Остановка луночного кровотечения без наложения швов   390     А.3.7   А.15.07.002   Наложение повязки при долерациях в полости рта   550     А.3.8   А.15.07.002   Наложение повязки при долерациях в полости рта   5,50     А.3.9   А.16.07.004   Векрытие подъедини зуба   1,400     А.3.10   А.16.07.004   Векрытие подъединие стоя долее и пред долега полости рта   1,400     А.3.11   А.16.07.015   Векрытие подъединие гото долега полости рта   1,400     А.3.12   А.16.07.015   Стероченный коретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"   1,100     А.3.13   А.16.07.015   Гемескция зуба   2,950     А.3.14   А.16.07.007   Резекция верхушки кория (без учета стоимости остеопластического материала   2,640     А.3.15   А.16.07.017   Ображние ображ и формы альвеолярного отростка   2,300     А.3.16   А.16.07.010   Коррекция обрама и формы альвеолярного отростка   2,300     А.3.17   А.16.07.016   Цистъктомия (ретенционная киста)   2,330     А.3.18   А.16.07.015   Диатермокомитулиция при патологии полости рта и зубов   430     А.3.20   А.16.07.08   Вечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение каппошна)   1,450     А.3.21   А.16.07.08   Вечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение каппошна)   1,450     А.3.22   А.16.07.08   Вечение перикоронита (промывания мягких тканей (перуса, бородавок, ксантелязм) методом   1,450     А.3.22   А.16.07.08   Вечение перикоронита (промывания мягких тканей (перуса, бородавок, ксантелязм) методом   1,450     А.3.22   А.16.07.08   Вечение перикоронита (промывания мягких тканей (перуса, бородавок, ксантелязм) методом   1,250     А.3.23   А.16.07.09   Вечен		A16.07.094		
A 3.1         А1607.001.002         Удаление постоянного зуба         1,130           A 3.2         А1607.001.003         Удаление зуба сложное с разъединением корней         1,900           A 3.3         А1607.024         Операция удаления регинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба         4,150           A 3.4         А1607.001         Удаление части зуба         310           A 3.5         Заполнение лунки зуба после удаления PRF-гелем         1,470           A 3.6         А1607.095         Остановка луночного кровотечения без наложения швов         390           A 3.7         А1507.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.8         А1507.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.9         А1607.014         Векрытие и дренирование абснесса полости рта         1,400           A 3.10         А1607.015         Векрытие и дренирование абснесса полости рта         870           A 3.11         А1607.013         Огероченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         А1607.010         Режекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала "Альвожил"         2,260           A 3.14         А1607.016         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,230 <tr< td=""><td>712.07</td><td></td><td>To refine flog with poekoflow (1 fac pacofls)</td><td>1,200</td></tr<>	712.07		To refine flog with poekoflow (1 fac pacofls)	1,200
A 3.2         А16.07.001.003         Удаление зуба сложное с разъединением корней         1,900           A 3.3         А16.07.024         Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба         4,150           A 3.4         А 16.07.001         Удаление части зуба         310           A 3.5         Заполнение лунки зуба после удаления PRF-гелем         1,470           A 3.6         А16.07.095         Остановка луночного кровотечения без наложения швов         390           A 3.7         А 15.07.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.8         А15.07.002         Наложение повязки при операциях в полости рта         1,400           A 3.9         А16.07.011         Векрытие и дренирование абсцесса полости рта         870           A 3.10         А16.07.013         Отероченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         А16.07.013         Отероченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.13         А16.07.0101         Резекция зуба         2,950           A 3.14         А16.07.007         Резекция зуба         2,950           A 3.15         А16.07.007         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.16 <td></td> <td></td> <td>ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ</td> <td></td>			ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	
A 3.3         А16.07.024         Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба         4,150           A 3.4         А16.07.001         Удаление части зуба         310           A 3.5         Заполнение лунки зуба после удаления PRF-гелем         1,470           A 3.6         А16.07.095         Остановка луночного кровотечения без наложения швов         390           A 3.7         А15.07.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.8         А15.07.002         Наложение повязки при операциях в полости рта         550           A 3.9         А16.07.014         Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта         1,400           A 3.10         А16.07.011         Вскрытие и дренирования забенеса полости рта         870           A 3.11         А16.07.013         Отероченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         А16.07.019         Режисция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           A 3.13         А16.07.019         Режисция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,360           A 3.14         А16.07.016         Крорекция объема и формы альвеолярного отростка         2,200           A 3.16         А16.07.01002         Коррекция объема и формы альвеоля	A 3.1	A16.07.001.002	Удаление постоянного зуба	1,130
A 3.4         А 16.07.001         Удаление части зуба         310           A 3.5         Заполнение лунки зуба после удаления PRF-гелем         1,470           A 3.6         А 16.07.095         Остановка луночного кровотечения без наложения швов         390           A 3.7         А 15.07.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.8         А 15.07.002         Наложение повязки при операциях в полости рта         550           A 3.9         А 16.07.014         Вскрытие и дренирование абспесса полости рта         870           A 3.10         А 16.07.013         Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта         870           A 3.11         А 16.07.013         Отероченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         А 16.07.007         Резекция верхушки кория (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           А 3.14         А 16.07.059         Ремискеция зуба         2,950           А 3.15         А 16.07.01002         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           А 3.16         А 16.07.0101         Цистъктомия (без учета стоимости остепластического материала)         3,300           А 3.16         А 16.07.016         Цистъктомия (без учета стоимости остепластического материала)				
A 3.5         Заполнение лунки зуба после удаления PRF-гелем         1,470           A 3.6         А16.07.095         Остановка луночного кровотечения без наложения швов         390           A 3.7         А15.07.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.8         А15.07.002         Наложение повязки при операциях в полости рта         550           A 3.9         А16.07.014         Векрытие и дренирование абсцесса полости рта         1,400           A 3.10         А16.07.011         Векрытие и дренирование абсцесса полости рта         870           A 3.11         А16.07.013         Отероченный кюрстаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         А16.07.007         Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           А 3.13         А16.07.007         Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           А 3.15         А16.07.010         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           А 3.16         А16.07.016         Цистъктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           А 3.17         А16.07.016         Цистъктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           А 3.19         А17.07.003         Диат				
A 3.6         А16.07.095         Остановка луночного кровотечения без наложения швов         390           A 3.7         А15.07.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.8         А15.07.002         Наложение повязки при операциях в полости рта         550           A 3.9         А16.07.014         Векрытие и дренирование абсцесса полости рта         1,400           A 3.10         А16.07.011         Вскрытие поделизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта         870           A 3.11         А16.07.013         Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвомил"         1,100           A 3.12         А16.07.007         Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           A 3.13         А16.07.090         Коронарно-радикудярная сепарация         3,630           A 3.14         А16.07.060         Короекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.15         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,360           A 3.17         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         А11.07.022         Апликация лекарственного препарата         2,60           A 3.21         А16.07.058 <td< td=""><td></td><td>A16.07.001</td><td></td><td></td></td<>		A16.07.001		
A 3.7         A15.07.002         Наложение повязки при удалении зуба         250           A 3.8         A15.07.002         Наложение повязки при операциях в полости рта         550           A 3.9         A16.07.014         Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта         1,400           A 3.10         A16.07.013         Вскрытие подслизистого или поднадкостинуного очага воспаления в полости рта         870           A 3.11         A16.07.013         Отероченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         A16.07.007         Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           A 3.13         A16.07.006         Коронарно-радикулярная сепарация         3,630           A 3.14         A16.07.006         Коронарно-радикулярная сепарация         3,630           A 3.15         A16.07.016         Цистъктомия (ретенционная киста)         2,300           A 3.16         A16.07.016         Цистъктомия (ретенционная киста)         3,304           A 3.17         A16.07.016         Цистъктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         A11.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита с премывание, рассчение и/или иссечение		A16.07.095		
A 3.8         A15.07.002         Наложение повязки при операциях в полости рта         550           A 3.9         A16.07.014         Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта         1,400           A 3.10         A16.07.011         Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта         870           A 3.11         A16.07.013         Отероченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         A16.07.007         Резекция верхушки кория (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           A 3.13         A16.07.069         Гемисскция зуба         2,950           A 3.14         A16.07.060         Коронарно-радикулярная сепарация         3,630           A 3.15         A16.07.060         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.16         A16.07.016         Цистэктомия (ретенционная киста)         2,330           A 3.17         A16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         A11.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита с и	-			
A 3.10         А16.07.011         Векрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта         870           A 3.11         А16.07.013         Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         А16.07.007         Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           A 3.13         А16.07.059         Гемисекция зуба         2,950           A 3.14         А16.07.060         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.15         А16.07.016         Цистэктомия (ретенционная киста)         2,330           A 3.17         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.19         А1.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.20         А16.07.058         Дечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см         1,220           A 3.22         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом         850           A 3.25         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (плом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)         2,560<				
A 3.11         А16.07.013         Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"         1,100           A 3.12         А16.07.007         Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           A 3.13         А16.07.059         Гемисекция зуба         2,950           A 3.14         А16.07.060         Коронарно-радикулярная сепарация         3,630           A 3.15         А16.07.017.002         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,330           A 3.16         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         А10.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.19         А10.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечение мапюшона лазером         1,110           A 3.22         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.         2,550           A 3.23         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязи) методом датермокоагуляции         850		A16.07.014	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	
A 3.12         А16.07.007         Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)         2,640           A 3.13         А16.07.059         Гемисекция зуба         2,950           A 3.14         А16.07.060         Коронарно-радикулярная сепарация         3,630           A 3.15         А16.07.01002         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.16         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.17         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         А11.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.19         А17.07.003         Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов         430           A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,220           A 3.22         А16.30.032         Иссечение перикоронита (промывания мягких тканей полости рта до 1 см.         2,550           A 3.24         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции         850				
A 3.13         А16.07.059         Гемисекция зуба         2,950           A 3.14         А16.07.060         Коронарно-радикулярная сепарация         3,630           A 3.15         А16.07.017.002         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.16         А16.07.016         Цистэктомия (ретенционная киста)         2,330           A 3.17         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         А11.07.022         Аплликация лекарственного препарата         260           A 3.19         А17.07.003         Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов         430           A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечением капюшона лазером         1,110           A 3.22         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см         2,550           A 3.24         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции         850           A 3.25         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом ксантелязм)         2,560           A 3.26         А16.30.032         <				
A 3.14         А16.07.060         Коронарно-радикулярная сепарация         3,630           A 3.15         А16.07.017.002         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.16         А16.07.016         Цистэктомия (ретенционная киста)         2,330           A 3.17         А16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         А11.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.19         А17.07.003         Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов         430           A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечение капюшона лазером         1,110           A 3.22         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта о1 см         1,220           A 3.23         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции         850           A 3.24         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)         2,560           A 3.26         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)         2,440           A 3.27				
A 3.15         A16.07.017.002         Коррекция объема и формы альвеолярного отростка         2,300           A 3.16         A16.07.016         Цистэктомия (ретенционная киста)         2,330           A 3.17         A16.07.016         Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)         3,300           A 3.18         A11.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.19         А17.07.003         Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов         430           A 3.20         А16.07.005         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечение капюшона лазером         1,110           A 3.22         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.         2,550           A 3.23         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции         850           A 3.24         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (плом, атером, невусов, гемангиом, антиом, ксантелязм)         2,560           A 3.25         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)         2,440           A 3.27         А16.30.032         Удаление инородного тела мягких тканей (келоидные рубцы)         2,440				
A 3.16       А16.07.016       Цистэктомия (ретенционная киста)       2,330         A 3.17       А16.07.016       Цистэктомия (без учета стоимости остеопластического материала)       3,300         A 3.18       А11.07.022       Аппликация лекарственного препарата       260         A 3.19       А17.07.003       Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов       430         A 3.20       А16.07.058       Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)       1,450         A 3.21       А16.07.058       Лечение перикоронита с иссечением капюшона лазером       1,110         A 3.22       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см       2,550         A 3.23       А16.30.032.001       Широкое иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции       850         A 3.24       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом ксантелязм)       2,560         A 3.25       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)       2,560         A 3.26       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)       2,440         A 3.27       А16.30.032       Удаление инородного тела мягких тканей (келоидные рубцы)       2,430         А 3	-			
A 3.18         А11.07.022         Аппликация лекарственного препарата         260           A 3.19         А17.07.003         Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов         430           A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечением капюшона лазером         1,110           A 3.22         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см         1,220           A 3.23         А16.30.032.001         Широкое иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.         2,550           A 3.24         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции         850           A 3.25         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)         2,560           A 3.26         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)         2,440           A 3.27         А16.30.032         Удаление инородного тела мягких тканей         1,100           A 3.28         А16.01.004         Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани         2,430           A 3.29         А16.01.008         Сшивание кожи и подкожной клетчатки         1,370				
A 3.19         A17.07.003         Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов         430           A 3.20         A16.07.058         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)         1,450           A 3.21         A16.07.058         Лечение перикоронита с иссечением капюшона лазером         1,110           A 3.22         A16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см         1,220           A 3.23         A16.30.032.001         Широкое иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.         2,550           A 3.24         A16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции         850           A 3.25         A16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)         2,560           A 3.26         A16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)         2,440           A 3.27         A16.30.032         Удаление инородного тела мягких тканей         1,100           A 3.28         A16.01.004         Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани         2,430           A 3.29         A16.07.097         Наложение швов на слизистую оболочку полости рта         1,030           A 3.30         A16.01.008         Сшивание кожи и подкожной клетчатки         <				
A 3.20         А16.07.058         Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение каппошона)         1,450           A 3.21         А16.07.058         Лечение перикоронита с иссечением каппошона лазером         1,110           A 3.22         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см         1,220           A 3.23         А16.30.032.001         Широкое иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.         2,550           A 3.24         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции         850           A 3.25         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)         2,560           A 3.26         А16.30.032         Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)         2,440           A 3.27         А16.30.032         Удаление инородного тела мягких тканей         1,100           A 3.28         А16.01.004         Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани         2,430           A 3.29         А16.07.097         Наложение швов на слизистую оболочку полости рта         1,030           A 3.30         А16.01.008         Сшивание кожи и подкожной клетчатки         1,370           A 3.31         А16.01.008.001         Наложение вторичных швов         1,420 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
A 3.21       А16.07.058       Лечение перикоронита с иссечением капюшона лазером       1,110         A 3.22       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см       1,220         A 3.23       А16.30.032.001       Широкое иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.       2,550         A 3.24       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции       850         A 3.25       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)       2,560         A 3.26       А16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)       2,440         A 3.27       А16.30.032       Удаление инородного тела мягких тканей       1,100         A 3.28       А16.01.004       Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани       2,430         A 3.29       А16.07.097       Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       А16.01.008       Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       А16.01.008.001       Наложение вторичных швов       1,420				
A 3.22       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см       1,220         A 3.23       A16.30.032.001       Широкое иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.       2,550         A 3.24       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции       850         A 3.25       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)       2,560         A 3.26       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)       2,440         A 3.27       A16.30.032       Удаление инородного тела мягких тканей       1,100         A 3.28       A16.01.004       Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани       2,430         A 3.29       A16.07.097       Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       A16.01.008       Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       A16.01.008.001       Наложение вторичных швов       1,420			1 1 1 1	
A 3.24       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (невуса, бородавок, ксантелязм) методом диатермокоагуляции       850         A 3.25       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)       2,560         A 3.26       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)       2,440         A 3.27       A16.30.032       Удаление инородного тела мягких тканей       1,100         A 3.28       A16.01.004       Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани       2,430         A 3.29       A16.07.097       Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       A16.01.008       Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       A16.01.008.001       Наложение вторичных швов       1,420				
A 3.24       A16.30.032       диатермокоагуляции       850         A 3.25       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (липом, атером, невусов, гемангиом, ангиом, ксантелязм)       2,560         A 3.26       A16.30.032       Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)       2,440         A 3.27       A16.30.032       Удаление инородного тела мягких тканей       1,100         A 3.28       A16.01.004       Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани       2,430         A 3.29       A16.07.097       Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       A16.01.008       Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       A16.01.008.001       Наложение вторичных швов       1,420	A 3.23	A16.30.032.001		2,550
A 3.25       A16.30.032 ксантелязм)       2,560         A 3.26       A16.30.032 Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)       2,440         A 3.27       A16.30.032 Удаление инородного тела мягких тканей       1,100         A 3.28       A16.01.004 Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани       2,430         A 3.29       A16.07.097 Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       A16.01.008 Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       A16.01.008.001 Наложение вторичных швов       1,420	A 3.24	A16.30.032	диатермокоагуляции	850
A 3.27       A16.30.032       Удаление инородного тела мягких тканей       1,100         A 3.28       A16.01.004       Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани       2,430         A 3.29       A16.07.097       Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       A16.01.008       Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       A16.01.008.001       Наложение вторичных швов       1,420	A 3.25	A16.30.032		2,560
A 3.28       А16.01.004       Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани       2,430         A 3.29       А16.07.097       Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       А16.01.008       Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       А16.01.008.001       Наложение вторичных швов       1,420	A 3.26	A16.30.032	Иссечение новообразования мягких тканей (келоидные рубцы)	2,440
A 3.29       А16.07.097       Наложение швов на слизистую оболочку полости рта       1,030         A 3.30       А16.01.008       Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       А16.01.008.001       Наложение вторичных швов       1,420			T and the second	
A 3.30       A16.01.008 Сшивание кожи и подкожной клетчатки       1,370         A 3.31       A16.01.008.001 Наложение вторичных швов       1,420				
А 3.31 А16.01.008.001 Наложение вторичных швов 1,420				

A 3.33			
	A16.07.019	Шинирование зубов одной челюсти	2,850
A 3.34		Снятие шины с одной челюсти	1,400
A 3.35	A16.07.045	Вестибулопластика	4,650
A 3.36	A16.07.045	Вестибулопластика с аутотрансплантацией	7,150
A 3.37		Пластика уздечки верхней губы	1,940
A 3.38		Пластика уздечки верхней губы с компактостеотомией	3,360
A 3.39		Пластика уздечки верхней губы лазером	1,540
A 3.40		Пластика уздечки нижней губы	1,970
A 3.41		Пластика уздечки нижней губы лазером	1,540
A 3.42		Пластика уздечки языка	1,970
A 3.43		Пластика уздечки языка лазером	1,900
A 3.44		Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	3,270
A 3.45		Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи с использованием PRF-гелем	3,480
A 3.46		Гингивэктомия	2,000
A 3.47		Гингивэктомия в области одного зуба	370
A 3.48		Гингивэктомия в области одного зуба лазером	580
A 3.49		Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области одного зуба	2,000
A 3.50		Открытый кюретаж при заоблевания пародонта в области одного зуба	3,350
A 3.51		Открытый кюретаж в области нескольких зубов (более трех)	4,550
A 3.52		Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области одного зуба лазером	4 730
A 3.53	A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта (без учета стоимости остеопластического материала)	4,730
A 3.54	A16.00.051	Инъекция I-PRF в полости рта (1 процедура)	1,480
A 3.56		Внутрикостная дентальная имплантация (имплант фирмы AlphaBio)	29,150
A 3.57		Внутрикостная дентальная имплантация (имплант фирмы HI-TEC)	15,000
A 3.58		Внутрикостная дентальная имплантация (имплант Dentium)	32,200
A 3.59		Постановка формирователя десневой манжеты в области одного импланта	3,230
A 3.60		Постановка формирователя десневой манжеты в области одного импланта Dentium	4,200
A 3.61		Освобождение импланта лазером с установкой одного формирователя десны	1,160
A 3.62		Постановка временного защитного колпачка Dentium на имплант	2,870
A 3.63		Удаление импланта	5,800
A 3.64		Синус-лифтинг закрытый (без учета стоимости остеопластического материала)	8,320
A 3.65	A16.07.055	Синус-лифтинг открытый (без учета стоимости остеопластического материала)	10,780
A 3.66	A16.07.041	Костная пластика челюстно-лицевой области (без учета стоимости остеопластического	6,920
		материала)	
A 3.67	A16.07.041	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокости (без учета стоимости	11,760
		мембраны)	
A 3.68	A16.07.017	Пластика (расщепление) альвеолярного отростка (без учета стоимости остеопластического	7,190
		материала)	
A 3.69	A16.07.017	Пластика альвеолярного отростка по методике Stickybone (без учета стоимости	5,000
		остеопластического материала)	
A 3.70	A16.07.017	Пластика альвеолярного отростка по методике Stickybone с применением аутокости (без учета	6,470
A 3.71		стоимости остеопластического материала)	250
-		Применение стоматологической губки "Стимул-ОСС"	
A 3.73		Применение мембраны " Лиопласт", 20*20 мм	4,630 8,380
A 3.74		Заполнение полости материалом костнозамещающим "ЛиоПласт"	8,380
A 3.75		Заполнение полости остеопластическим материалом "Osteon" мелкая крошка 0,5 куб.см.	
1 2 76		(шприц)	4,660
A 3.76		Paragraphy Homography Composition of the Compositio	
A 3.77		Заполнение полости остеопластическим материалом OSTEON, крошка 1,0 куб.см (флакон)	8,100
		Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм	8,100 10,150
A 3.79		Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм	8,100 10,150 6,700
A 3.81		Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см.	8,100 10,150 6,700 6,600
A 3.81 A 3.82		Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect"	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650
A 3.81 A 3.82 A 3.88	122.07.07.0	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400
A 3.81 A 3.82	A22.07.003	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини"	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650
A 3.81 A 3.82 A 3.88	A22.07.003 A22.07.003	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95	A22.07.003	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей"	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94	A22.07.003	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98	A22.07.003 A16.07.048	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95	A22.07.003 A16.07.048	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex"	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex"  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650 850 430
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5 A4.6	A22.07.003 A16.07.048 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001 A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex"  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex"  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650 850 430
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5 A4.6 A4.7	A22.07.003  A16.07.048  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil", "SILAGUM", "Elite HD" (класс A) Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650 850 430 1,720 930
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5 A4.6 A4.7 A4.8 A4.9	A22.07.003  A16.07.048  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы "Speedex", силиконовый ключ  Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex"  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex"  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil", "SILAGUM", "Elite HD" (класс A)  Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса  Снятие оттиска из коррегирующей массы "Speedex"	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650 850 430 1,720 930 980
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5 A4.6 A4.7	A22.07.003  A16.07.048  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil", "SILAGUM", "Elite HD" (класс A) Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из коррегирующей массы "Speedex" Восстановление зуба с использованием литой культевой вкладкой (прямой метод)	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650 850 430 1,720 930
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5 A4.6 A4.7 A4.8 A4.9	A22.07.003  A16.07.048  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil", "SILAGUM", "Elite HD" (класс A) Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из коррегирующей массы "Speedex" Восстановление зуба с использованием литой культевой вкладкой (прямой метод)	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650 850 430 1,720 930 980
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98 A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5 A4.6 A4.7 A4.8 A4.9 A4.10	A22.07.003  A16.07.048  A02.07.010.001  A16.07.033	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex"  Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex"  Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil", "SILAGUM", "Elite HD" (класс A) Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из коррегирующей массы "Speedex" Восстановление зуба с использованием литой культевой вкладкой (прямой метод)	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150 800 320 1,320 650 850 430 1,720 930 980 4,200 2,470
A 3.81 A 3.82 A 3.88 A 3.94 A 3.95 A 3.98  A4.1 A4.2 A4.3 A4.4 A4.5 A4.6 A4.7 A4.8 A4.9 A4.10	A22.07.003  A16.07.048  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A02.07.010.001  A16.07.033  A16.07.033	Применение мембраны OSTEON Collagen, 20*30мм Применение мембраны "Биопласт-Дент", 15*25мм Заполнение полости неорганическим костным материалом "InterOss", гранулы 0,5 куб.см. Применение коллагеновой мембраны "Creos xenoprotect" Применение коллагеновой мембраны "Evolution" 20*30мм Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области аппаратом "Матрикс-мини" Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области хирургическим диодным лазерным аппаратом "Прометей" Установка ортодонтического винта  ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex", силиконовый ключ Снятие оттиска с одной челюсти из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil", "SILAGUM", "Elite HD" (класс A) Снятие оттиска из силиконовой массы "Panasil" в рамках образовательного процесса Снятие оттиска из силиконовой массы "Speedex" Восстановление зуба с использованием литой культевой вкладкой (прямой метод)	8,100 10,150 6,700 6,600 11,650 14,400 220 330 7,150  800 320 1,320 650 850 430 1,720 930 980 4,200

A.4.16         AL6.700 Bloceranicationic wyski symmotic intransmissancemia (accessimatorisationis)         1,770           A.4.17         AL6.700 Bloceranicationic wyski symmotic intransmissancemia (accessimatorisationis)         3,400           A.4.18         AL6.700 Bloceranicationic wyski symmotic intransmissancemia (accessionis)         3,400           A.4.19         AL6.700 Bloceranicationic wyski symmotic international internatio				1
A.4.17         A.16.70 Alb Executation content by the personal manamental mechanics of the A.17 Alb Alb Post of the Central Content by the Security of the A.18 Alb Alb Post of the Central Content by the Security of the A.19 Alb Alb Post of the Central Content by the Security of the Se	A4.14		* 1 1	1,700
3.4.17         ALGO 7000         Becamination mere vydia supromised in univariant         4,200           A.1.19         ALGO 7000         Becamination mere vydia supromise in univariant         4,200           A.2.10         ALGO 7000         Becamination mere vydia supromise mere vydia supromised         2,270           A.2.21         ALGO 7000         Becamination mere vydia supromise vydia suprom			, , ,	
A.4.19         A.16.70 and Resectationations by Section Continues to Section Section 1.         4,200           A.4.20         A.16.70 and Section Section Section Continues and Section			7 1	
3.4.19			, ,	
A.3.0         A.16.700 [Boccramonic mey fax sporomotic much researces of memory and an animative and a comparison of the co			7 1	
A.3.21         A.16.7.000 Becerations term system optimists for an adequation of the control				
A.4.22         AL6.7006         Baccranomenum yoko sopomodi seramosceposmerceoli in sammarre         14,000           A.4.23         AL6.7006         Baccranomenum yoko soprance in eramosceposmerceoli in sopraramosi mammarre         14,000           A.4.24         AL6.7006         Boccranomenum yoko supromisensi kopomodi e nencoulcomum kepasureceoli succus an unmanarre         14,000           A.4.25         AL6.7006         Boccranomenum yoko suppomisensi kopomodi e nenceemus kepasureceoli succus an unmanarre         13,250           A.4.27         AL6.7006         Boccranomenum yoko suppomisensi kopomodi e nenceemus kepasureceoli succus an unmanarre         13,250           A.4.27         AL6.7006         Boccranomenum yoko suppomisensi kopomodi e nenceemus kepasureceoli succus an unmanarre         13,250           A.4.29         AL6.7006         Boccranomenum yoko suppomisensi kopomodi e nenceemus kepasureceoli succus an unmanarre         17,000           A.4.29         AL6.7006         Boccranomenum yoko suppomisensi marenamena kepasureceoli succus yoko arranus e manaramena kepasureceoli succus yoko arranus e marenamena kepasureceol			7 1 11 1	
A.22   A.16.07.000   Boccramonament prida superimential superimential conformation in administration of the conformation of			* 1	
A4.24         A16677000         Восстановление губа пиреописной коронкой с использованием искусственной десных         7,590           A4.25         A16677000         Восстановление губа пиреописной коронкой с наиссением керамической массы на импланти         13,250           A4.27         A16677000         Восстановление губа циркописной коронкой без вывессения керамической массы на импланти         13,250           A4.28         A1667000         Восстановление губа циркописной коронкой без вывессения керамической массы на импланти         13,250           A4.29         A1667000         Восстановление губа циркописной коронкой без вывессения керамической массы на импланти         13,250           A4.20         A1667000         Восстановление губа коронкой литой         7,300           A4.31         A1667000         Восстановление куба коронкой литой         7,400           A4.32         A1667000         Восстановление исфользором дейской дитом         2,400           A4.33         A1667000         Восстановление цестемогой губист ореал убок литом         2,400           A4.34         A1667000         Восстановление цестемогой губист ореал убок литом         1,400           A4.35         A1667000         Восстановление цестемогой губист ореал информации на стексоновофирации на стексоноворя предения         7,800           A4.36         A1667000         Восстановление убок предение предение предения			· · · · · ·	
A4.25         A1607000 Восстановление зуба шрисопиеной коронкой с инвесением керамической массы из изильнате         13.350           A4.26         A1607000 Восстановление зуба шрисопиеной коронкой си инвесением керамической массы из изильнате         13.350           A4.27         A1607000 Восстановление зуба пиркониеной коронкой без вывесения керамической массы из изильнате         9.950           A4.28         A1607000 Восстановление зуба перевыей коронкой сильна изильнате         7.350           A4.29         A1607000 Восстановление зуба перевыей изильнате         7.350           A4.30         A1607000 Восстановление зуба перевыей изильнате         7.350           A4.31         A160700 Восстановление зуба перевыей изильнате         2.000           A4.33         A160700 Восстановление зуба перевыей дисков изильнате изиль	A4.23	A16.07.006	Восстановление зуба коронкой металлокерамической на одноэтапном импланте	14,000
A4.25         A1607000 Восстановление зуба шрисопиеной коронкой с инвесением керамической массы из изильнате         13.350           A4.26         A1607000 Восстановление зуба шрисопиеной коронкой си инвесением керамической массы из изильнате         13.350           A4.27         A1607000 Восстановление зуба пиркониеной коронкой без вывесения керамической массы из изильнате         9.950           A4.28         A1607000 Восстановление зуба перевыей коронкой сильна изильнате         7.350           A4.29         A1607000 Восстановление зуба перевыей изильнате         7.350           A4.30         A1607000 Восстановление зуба перевыей изильнате         7.350           A4.31         A160700 Восстановление зуба перевыей изильнате         2.000           A4.33         A160700 Восстановление зуба перевыей дисков изильнате изиль	A4.24	A16.07.006	Восстановление зуба металлокерамической коронкой с использованием искусственной лесны	7.500
A4.26         A1607006         Восстановление уба цирковненой коронкой с вывесения керамической массы и вимпланте         13,350           A4.27         A1607006         Восстановление уба цирковненой коронкой без навесения керамической массы и вимпланте         13,350           A4.28         A1607006         Восстановление уба коронкой литой         3,540           A4.30         A1607006         Восстановление уба коронкой литой         3,540           A4.31         A1607006         Восстановление уба коронкой литой         2,000           A4.32         A1607006         Восстановление уба коронкой литой         2,000           A4.32         A1607006         Восстановление убактор ми в инментации.         2,000           A4.32         A1607006         Восстановление убактор ми в инментации.         2,000           A4.33         A1607006         Восстановление иссъемной оргонодитеской конструкции в цамистипации в иментации.         450           A4.34         A1607006         Восстановление иссъемной оргонодитеской конструкции и компонтации цеском по технологом пределения и иментации и иментации.         450           A4.35         A1607006         Восстановление иссъемной оргонодитеской конструкции и иментации и иментации.         450           A4.30         А1607006         Восстановление иссъемной орго			government of the state of the	-
A4.27         A16.07.000 Восстиювление уба шрконненой коронкой без ванесения керамической масем на имиланте         9,550           A4.28         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой по дольных пределения керамической масем на имиланте         3,340           A4.29         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         7,600           A4.31         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         2,600           A4.32         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         2,600           A4.33         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         450           A4.33         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой дольных предмет убкого раз убом литам с пластиков предмет уба миланте         450           A4.33         A16.07.000 Восстиювление исключение уба уба милам с пластиков предмет уба миланте         450           A4.34         A16.07.000 Восстиювление исключение уба уба уба уба уба милам и предмет уба	A4.25	A16.07.004	Восстановление зуба циркониевой коронкой с нанесением керамической массы	9,950
A4.27         A16.07.000 Восстиювление уба шрконненой коронкой без ванесения керамической масем на имиланте         9,550           A4.28         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой по дольных пределения керамической масем на имиланте         3,340           A4.29         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         7,600           A4.31         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         2,600           A4.32         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         2,600           A4.33         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой литой на имиланте         450           A4.33         A16.07.000 Восстиювление уба коронкой дольных предмет убкого раз убом литам с пластиков предмет уба миланте         450           A4.33         A16.07.000 Восстиювление исключение уба уба милам с пластиков предмет уба миланте         450           A4.34         A16.07.000 Восстиювление исключение уба уба уба уба уба милам и предмет уба	A4 26	A16.07.006	Восстановление зуба пиркониевой коронкой с нанесением керамической массы на импланте	13 350
A4.28         A16.07.000         Восстиновление уба пиркопителой королкой потой         3,340           A4.29         A16.07.004         Восстиновление уба королкой литой         3,540           A4.30         A16.07.004         Восстиновление уба королкой литой из импланите         7,000           A4.31         A16.07.004         Восстиновление пенстенстит убиото разы убом литам         2,000           A4.31         A16.07.004         Восстиновление пенстенстит убиото разы убом литам         2,000           A4.32         A16.07.004         Восстиновление пенстенстит убиото разы убом литам и плетовы фенстенсти.         450           A4.33         A16.07.004         Рекстиновление пенстенской конструкции и видионовокрный цемент         450           A4.34         A16.07.004         Рекстинов пенстенской конструкции и вестиновом пенстенской конструкции и вестиновом пенстенской конструкции и вестиновом пенстенской конструкции "Freegrend"         600           A4.43         A16.07.004         Врементам фиксации вескемной оргопецической конструкции "Freegrend"         600           A4.49         A16.07.004         Врементам фиксация нескемной оргопецической конструкции "Freegrend"         600           A4.41         А16.07.004         Врементам фиксация състиново пенси пенс				· ·
A4.29   A16.07.000   Восстановление зуба коронкой литой на импаните   7,000	A4.27	A16.07.004	Восстановление зуба циркониевой коронкой без нанесения керамической массы	9,950
A4.29   A16.07.000   Восстановление зуба коронкой литой на импаните   7,000	A4 28	A16 07 006	Восстановление зуба пиркониевой коронкой без нанесения керамической массы на импланте	13 350
A.4.30         A.16.07.000 Восстановление зуба коронкой антой на импланте         7,000           A.4.31         A.16.07.004 Восстановления непочетности ублого раза убом литым с пластоваемой фасстовой         2,000           A.4.32         A.16.07.004 Восстановления непочетности ублого раза убом литым с пластоваемой фасстов (2,000)         4.43           A.4.33         A.16.07.004 Финксания нест-комной ортопедической конструкции на стядьовомомерный цемент         4.50           A.4.34         A.16.07.004 Финксания нест-комной ортопедической конструкции та стядьовомомерный цемент         1.80           A.4.35         A.16.07.004 Финксания нест-комной ортопедической конструкции та стядьовомомерный цемент         1.80           A.4.36         A.16.07.004 Временная фанксания неск-комной ортопедической конструкции "Tecapemat"         600           A.4.40         A.16.07.004 Временная фанксания неск-комной ортопедической конструкции "Tecapemat"         600           A.4.41         A.16.07.004 Временная фанксания неск-комной ортопедической конструкции "Tecapemat"         600           A.4.42         A.16.07.005 Временная фанксания неск-комной ортопедической конструкции "Tecapemat"         2,300           A.4.43         A.16.07.005 Временная фанксания неск-комной ортопедической конструкции в протеской ортопедической конструкции протеской протеской конструкции протеской				· ·
A.4.31         A.16-07-048 Восстановления целостности зубного ряда убом литым с пластмассовой фаселкой         2,400           A.4.32         A.16-07-089 Фиксания исклемной ортопедитеской конструкции на шинфосфатный исклет         4,40           A.4.33         A.16-07-090 Фиксания исклемной ортопедитеской конструкции на стекловомомерший исмент         780           A.4.34         A.16-07-090 Временная фиксания исклемной ортопедитеской конструкции на сомпонятный цемент         780           A.4.39         A.16-07-090 Временная фиксания песьмоной ортопедитеской конструкции на сомпонятный цемент         1,480           A.4.40         A.16-07-090 Временная фиксания песьмоной ортопедитеской конструкции Тепр Bond*         600           A.4.41         A.16-07-090 Временная фиксания песьмоной ортопедитеской конструкции Тепр Bond*         600           A.4.41         A.16-07-090 Временная фиксания песьмоной ортопедитеской конструкции Тепр Bond*         600           A.4.42         A.16-07-090 Временная фиксания песьмоной прастаную конструкции Тепр Bond*         7,950           A.4.43         A.16-07-090 Временная фиксания песьмоной прастаную протеком         7,950           A.4.42         A.16-07-080 Прастаную практаную прастаную пр	A4.29		· ·	3,540
A.4.32   А.16.07.004 Восстановление целостности эубного ряда убом дитым с пластивсеовой фасстной   2,400   A.4.33   А.16.07.004 Фиксация иссъемной ортоведической конструкции и информация цемент   4.50   A.4.34   А.16.07.004 Фиксация иссъемной ортоведической конструкции на стексвововомерный цемент   1,480   A.4.35   А.16.07.004 Фиксация иссъемной ортоведической конструкции на композитный пемент   1,480   A.4.40   А.16.07.004 Временная фиксация иссъемной ортоведической конструкции Теперация   600   A.4.41   А.0.16.07.004 Временная фиксация иссъемной ортоведической конструкции Теперация   600   A.4.41   А.0.17   Скапірование эфикати иссъемной ортоведической конструкции Теперация   600   A.4.42   А.16.07.005 Временная фиксация иссъемной ортоведической конструкции Теперация   600   A.4.42   А.16.07.005 Временная фиксация иссъемной протоведической конструкции Теперация   600   A.4.43   А.16.07.005 Временная фиксация местичным съемным протезом   7,950   A.4.44   А.16.07.005 Временная фиксация кесными пластиночным протезом   7,950   A.4.45   А.16.07.005 Восстановление испостности убного раза пластинной комментической   3,350   A.4.49   А.16.07.005 Временная фиксация бустания бустания   600   7,000   A.4.49   А.16.07.005 Временная фиксация бустания бустаний   600   7,000   A.4.51   А.20.07.006 Определение (регистрания) прикусм интернация (разкусм и разкусм и р	A4.30	A16.07.006	Восстановление зуба коронкой литой на импланте	7,000
4.43.4   А.16.07.089 финксация исъемной ортопедической конструкции на цинкфосфатный цемент   4.50   А.43.4   А.16.07.089 финксация исъемной ортопедической конструкции на композитный цемент   1,480   А.43.3   А.16.07.089 финксация исъемной ортопедической конструкции на композитный цемент   1,480   А.43.3   А.16.07.089 финксация исъемной ортопедической конструкции на композитный цемент   1,480   А.43.4   А.16.07.089 фременная финксация исъемной ортопедической конструкции так ромпозитной делей   600   А.441   А.04.07 (Сванирование частными съемной ортопедической конструкции Тепар Bond*   600   А.441   А.04.07 (Сванирование частными съемной пратериской конструкции Тепар Bond*   6,000   А.444   А.16.07.038 [Протезирование полным съемным пластиночным протезом   7,950   А.444   А.16.07.038 [Протезирование полным съемным пластиночным протезом   7,950   А.444   А.16.07.038 [Протезирование полным съемным пластиночным протезом   3,350   А.448   А.23.07.002 [Протезирование актепностит ублого рада пластникой коментичекой   3,350   А.448   А.23.07.002 [Протезирование санстваловам бого-пынки протезом   27,300   А.450   А.16.07.036 [Протезирование санстваловам бого-пынки протезом   18,050   А.16.07.036 [Протезирование санстваловам бого-пынки протезом   18,050   А.16.07.036 [Протезирование санстваловам бого-пынки протезом   18,050   А.451   А.20.07.036 [Протезирование санстваловам бого-пынки протезом   18,050   А.452   А.02.07.036 [Протезирование протезом   18,050   А.453   А.02.07.036 [Протезирование протезом   18,050   А.454   А.20.07.036 [Протезирование протезом   18,050   А.455   А.02.07.036 [Протезом   18,050   А.455   А.02.07.036 [Прическае актепной разворание протезом   19,050   А.455   А.02.07.036 [Прическае актепной разворание протезом   19,050   А.455   А.02.07.036 [Прическае протезом   19,050   А.455   А.02.07.036 [Прическае протезом   19,050   А.455   А.02.07.036 [Прическае протезом   19,050   А.457   А.33.07.032 [Мортерование протезом   19,050   А.457   А.33.07.032 [Мортерование протезом   19,050   А.457   А.33.	A4.31			2,000
A.3.5   А.16.07.00 Фиксания нестьенной оргонодической конструкции и констроннения (деления)   А.3.6   А.16.07.00 Временная фиксация нестьемной оргонодической конструкции "Теведеной" (ОООООООООООООООООООООООООООООООООООО	A4.32	A16.07.004	Восстановление целостности зубного ряда зубом литым с пластмассовой фасеткой	2,400
А.4.34   А.16.07.040   Описания песьемной ортопедической конструкции и композитый цемент   А.8.06   А.4.35   А.16.07.040   Описания несьемной ортопедической конструкции "Тепедевой"   6.00   А.4.41   А.0.07   А.16.07.040   Премения фиксация иссъемной ортопедической конструкции "Тепед Вонд"   6.00   А.4.42   А.16.07.040   Премения фиксация иссъемной ортопедической конструкции "Тепед Вонд"   6.00   А.4.42   А.16.07.040   Премения фиксация иссъемной ортопедической конструкции "Тепед Вонд"   6.00   А.4.42   А.16.07.031   Протепрование частичным съемным палетиночным протезом   7.950   А.4.44   А.16.07.032   Протепрование частичным съемным палетиночным протезом   7.950   А.4.44   А.16.07.032   Протепрование непотить убного рада палетиноски косметической   3.3.30   А.4.49   А.16.07.032   Протепрование съемным палетиночным протезом   7.950   А.4.49   А.16.07.032   Протепрование съемным протезом   7.950   А.4.49   А.16.07.032   Протепрование съемным биотульным протезом   7.950   А.4.49   А.16.07.032   Протепрование съемным биотульным протезом   7.950   А.4.51   А.20.07.002   Протепрование съемным биотульным протезом   7.950   А.4.51   А.20.07.002   Протепрование съемным биотульным протезом   7.950   А.4.51   А.20.07.002   Протепрование фиксора   А.16.07   А.4.52   А.20.07.002   Протепрование фиксора   А.16.07	A4.33	A16.07.049	Фиксация несъемной ортопедической конструкции на цинкфосфатный цемент	450
1.480	A4.34			780
A449   A4607400   Временная фиксания иссъемной ортоведической конструкции "Freegenol"   600   A441   A4607400   Временная фиксания иссъемной ортоведической конструкции "Freegenol"   600   A441   A4607031   Протезирование частичным съемным пластиночным протезом   2,300   A442   A4607032   Протезирование частичным съемным пластиночным протезом   9,600   A444   A4607032   Протезирование настоям реждам к всемному протезу   1,700   A449   A4607032   Протезирование настоям реждам к всемному протезу   1,700   A449   A4607002   Протезирование актемба прокладки к съемному протезом   2,7300   A449   A4607002   Протезирование съемным бизельному протезом   2,7300   A440   A4607000   Протезирование съемным бизельним протезом   1,805   A451   A23070002   Протезирование съемным бизельним протезом   1,805   A451   A23070000   Просерирование съемным бизельним протезом   1,805   A452   A20270000   Просерирование съемным бизельным съемным протезом   1,805   A453   A20270000   Определение (регистрация) прикуса материалом (Registrado X-tra   1,540   A454   A40270000   Принасовка индивидуальной ложки   2,50   A4.55   A20270000   Принасовка индивидуальной ложки   2,50   A4.56   A4067002   Набирательное принадифовывание твердых тканей зуба   440   A4.57   A2307000   Замратие шакта винта   6,00   A4.58   A2307000   Замратие шакта винта   6,00   A4.59   A2307000   Замратие шакта винта   6,00   A4.59   A2307000   Замратие шакта винта   6,00   A4.60   A2307000   Изеловки и настройка артикулитора   2,150   A4.61   A2307000   Изеловки и настройка артикулитора   2,150   A4.62   A2307000   Изеловки и настройка артикулитора   2,150   A4.63   A2307000   Изеловки и настройка артикулитора   2,10   A4.64   A2307000   Изеловки и настройка артикулитора   2,10   A4.65   A1607031   Стетовка и настройка артикулитора   2,10   A4.66   A2307000   Изеловки и настройка артикулитора   2,10   A4.67   A160700   Востенование источным съемным прасточным горовки режима   2,20   A4.67   A1607003   Востеновки и режима   2,00   A4.67   A1607003   Востеновки и реж				1,480
А.4.41   А.6.07.00   Временния фиксация несъемней ортоведической конструкция "Тетир Bond"   600   4.4.41   A.6.07   022   Портовария зубия разов   2,300   4.4.42   A.6.07.032   Протезирование частичным съемным пластиночным протезом   7.950   A.4.44   A.6.07.032   Протезирование полима съемным пластиночным протезом   7.950   A.4.48   A.6.07.032   Протезирование съемным бизельным протезом   7.950   A.4.48   A.2.07.032   Протезирование съемным бизельным протезом   7.950   A.4.48   A.2.07.032   Изготовающие выстомым богольным протезом   7.950   A.4.49   A.6.07.038   Протезирование съемным богольным протезом   7.950   A.4.50   A.6.07.038   Протезирование съемным богольным протезом   7.950   A.4.51   A.2.07.02.07.030   Протезирование съемным богольным протезом   7.950   A.4.52   A.0.27.030   Протезирование съемным богольным протезом   7.950   A.4.51   A.2.07.02.07.030   Протезирование съемным богольным протезом   7.950   A.4.52   A.0.27.030   Протезирование съемным богольным протезом   7.950   A.4.54   A.0.27.030   Протезирование осъемным осутанной шты   7.950   A.4.54   A.0.27.030   Протезирование съемным осутанной шты   7.950   A.4.54   A.0.27.030   Применение сталдартной одноразовой ложки   7.950   A.4.54   A.0.27.030   Применение сталдартной одноразовой ложки   7.950   A.4.55   A.0.27.030   Применение сталдартной одноразовой ложки   7.950   A.4.55   A.0.27.030   Применение сталдартной одноразовой ложки   7.950   A.4.55   A.0.27.030   Применение сталдартной одноразовой ложки   7.950   A.4.57   A.2.07.030   При				600
А.4.41   А.6.07.083   Протезирование частичных съемным пластиночным протезом   2,300   А.4.44   А.6.07.083   Протезирование частичных съемным пластиночным протезом   2,600   А.4.46   А.6.07.082   Протезирование полным съемным пластиночным протезом   2,600   А.4.48   А.2.07.002   Изготованено виткой продадат ка съемным протезом   2,600   А.4.49   А.6.07.082   Протезирование целостистора (продадат ка съемному протезу   1,700   А.4.49   А.6.07.082   Протезирование целостистора (продадат ка съемному протезом   27,300   А.4.49   А.6.07.082   Протезирование целостисторам (продадат ка съемному протезом   27,300   А.4.50   А.6.07.082   Протезирование целостисторамым богостыльным протезом   27,300   А.5.1   А.23.07.002   Протезирование целостисторамым богостыльным протезом   27,300   А.5.1   А.23.07.002   Протезирование целостисторамым богостыльным протезом   28,000   А.5.1   А.23.07.002   Протедение (регитеграция) прикуса материалом ("Базара" (база)   1,080   А.4.52   А.22.07.000   Проселение (регитеграция) прикуса материалом ("Базара" (база)   1,080   А.4.54   А.20.07.000   Проселение (регитеграция) прикуса материалом ("Базара" (база)   1,080   А.4.54   А.20.07.000   Проценсине стандаратной одворазовой пожки   1,250   А.4.55   А.20.07.000   Проценсине стандаратной одворазовой пожки   1,250   А.4.56   А.16.07.002   Набирательной дожки   1,250   А.4.57   А.23.07.002   Замратие шахта вията   6,000   А.4.57   А.23.07.002   Замратие шахта вията   6,000   А.4.59   А.23.07.002   Замратие шахта вията   6,000   А.4.59   А.23.07.002   Замратие шахта вията   6,000   А.4.59   А.23.07.002   Суставова и настройка артикуратора   2,300   А.6.6   А.23.07.002   К. 10.002   К. 10.				
А.4.42   А.16.07.031   Протезирование частичным съемным пластиночным протезом   9,600   4.4.44   А.16.07.031   Восстановление целостности убного рода пластинский косметической   3,350   А.4.48   А.21.07.002   Изготовление целостности убного рода пластинией косметической   3,350   А.4.49   А.16.07.031   Восстановление целостности убного рода пластинией косметической   27,300   А.4.50   А.16.07.036   Протезирование съемным богослымым протезом   27,300   А.4.50   А.16.07.036   Протезирование ацеталовым богослымым протезом   18,050   А.4.51   А.35.07.002   Отресланова ВНЧС с помощью суставленой шины   24,600   А.4.52   А.02.07.006   Отресление (регистрация) прикусм материалом Registrado X-tra   1,540   А.4.51   А.35.07.002   Отресление (регистрация) прикусм материалом Registrado X-tra   1,540   А.4.53   А.02.07.006   Применение стандартной одноразовой ложки   2,500   А.4.54   А.02.07.006   Применение стандартной одноразовой ложки   2,500   А.4.55   А.02.07.006   Применение стандартной одноразовой ложки   2,500   А.4.57   А.21.07.002   Замена фиксирующего вытта   2,330   А.4.57   А.21.07.002   Замена фиксирующего вытта   6,000   А.4.59   А.30.07.002   Замена фиксирующего вытта   6,000   А.4.59   А.30.07.002   Замена фиксирующего вытта   6,000   А.4.59   А.30.07.002   В. А.4.50   А.4.50   А.30.07.002   В. А.4.50   В. А.4.50   А.4.50   А.4.50   В. А.4.50   А.4.50   В. А.4.50   А.4.50   В. А.4.5				
4.4.44   A.16.07.023   Протезарование поливы съемным пластиночным протезом   9,600   A.4.48   A.23.07.002   Изготовление мягкой прокладки к съемному протезу   1,700   A.4.49   A.16.07.036   Протезирование аценталовым богоственым протезом   27,300   A.4.49   A.16.07.036   Протезирование аценталовым богоственым протезом   1,700   A.4.50   A.16.07.036   Протезирование аценталовым богоственым протезом   1,8,050   A.4.51   A.23.07.002.071   Лечение заболеваний ВНЧС с помощью суставной шины   24,600   A.4.51   A.20.07.006   Определение (регистрация) прикусь материалом Карсіятик Охта   1,544   A.4.52   A.20.07.006   Примаенение сталдартной одноразовой ложки   2,550   A.4.54   A.20.07.006   Примаенение сталдартной одноразовой ложки   2,550   A.4.55   A.20.07.006   Примаеовка индивидуальной ложки   1,250   A.4.55   A.20.07.002   Избратетальное пришаефовывание твершах тканей зуба   A.4.57   A.20.07.002   Вибратетальное пришаефовывание твершах тканей зуба   A.4.59   A.20.07.002   Вибратировка претаем Тейней"   2,930   A.4.50   A.20.07.002   Вибратировка претаем Тейней"   2,930   A.4.50   A.20.07.002   Вибратировка претаем Тейней"   2,930   A.4.50   A.20.07.002   Вибратировка претаем Тейней"   2,930   A.4.60   A.20.07.002   Наложение випкоо туби   А.50.002   Вибратировка претаем Тейней"   2,930   A.4.61   A.20.07.002   Наложение випкоо туби   А.50.002   Вибратировка претаем Тейней   А.50.002   Вибратировка претаем Тейней   А.50.002   Вибратировка претаем Тейней   А.50.002   Вибратировка в випраем Тейней   А.50.002   Вибратировка в полостърта за распраем Тейней   А.50.002   Вибратировка в полостърта за рас				
А.4.66   А.16.07.035   Восстановление целостности зубного ряда пластинкой кометической   3.350   А.4.48   А.2.30.7002   Пъргозирование съемным бюгельным протеком   27.300   А.4.50   А.16.07.036   Протезирование съемным бюгельным протеком   27.300   А.4.50   А.16.07.036   Протезирование ацеталовым бюгельным протеком   18.050   А.4.51   А.2.07.002.071   Печение заболеваний ВНЧС с помощью сустанией шини   24,600   А.4.52   А.02.07.000   Определение (регистрация) прикусь материлалом Registrado X-tra   1.540   А.4.52   А.02.07.000   Определение (регистрация) прикусь материлалом "Speedex" (база)   1.0,800   А.4.54   А.02.07.000   Применение стандартной одноразовой ложки   2.50   А.4.54   А.02.07.000   Применение стандартной одноразовой ложки   2.50   А.4.55   А.02.07.000   Применение стандартной одноразовой ложки   1.250   А.4.55   А.02.07.002   Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба   4.90   А.4.57   А.2.37.002   Замена фиксируальной ложки   2.330   А.4.54   А.2.07.002   Вамена фиксируальной ложки   2.330   А.4.57   А.2.37.002   Замена фиксируальной ложки   2.330   А.4.57   А.2.37.002   Замена фиксируальной ложки   2.330   А.4.59   А.2.307.002   Замена фиксируальной ложки   2.330   А.4.59   А.2.307.002   Ванема фиксируальной ложки   2.9.30   А.4.50   А.2.307.002   Наложение вишка вита   6.00   А.4.50   А.2.307.002   Наложение вишка вита   4.580   А.4.60   А.2.307.002   Наложение вишкаюй дуги   4.580   А.4.61   А.2.307.002   Наложение вишкаюй дуги   4.580   А.4.62   А.2.307.002   Наложение вишкаюй дуги   4.580   А.4.64   А.2.307.002   Наложение вижкого тубного формирователя   2.110   А.4.63   А.2.07.002   Наложение вижкого тубного реграктора   2.300   А.4.64   А.2.307.002   Наложение вижкого тубного реграктора "Ортабайе"   3.300   А.4.64   А.2.307.002   Наложение вижкого тубного реграктора "Ортабайе"   3.300   А.4.65   А.6.07.003   Сивтие штакиюванной корокия   4.500   А.4.70   А.6.07.003   Наложение вижкого тубного разватера "Ортабайе"   3.300   А.4.64   А.2.307.002   Наложение вижкого тубного разватер				
1.700				
A4.59				
A4.50				-
A4.51   A23.07.00.2171   Лечение заболеваний ВНИС с помощью суставной шины   24.600   A4.52   A02.07.006   Определение (регистрация) прикуса материдаюм "Speedex" (база)   1.540   A4.53   A02.07.006   Определение (регистрация) прикуса материдаюм "Speedex" (база)   1.540   A4.54   A02.07.006   Применение стандартной одноразовой ложки   250   A4.55   A02.07.006   Применение стандартной одноразовой ложки   2.50   A4.56   A16.07.025   Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба   490   A4.57   A23.07.002   Замена фиксирующего винта   2.330   A4.56   A16.07.025   Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба   490   A4.57   A23.07.002   Замена фиксирующего винта   2.330   A4.58   A23.07.002   Замена фиксирующего винта   2.330   A4.58   A23.07.002   Замратие шахта винта   600   A4.59   A23.07.002   Араличе шахта винта   2.230   A4.61   A23.07.002   Наложение лицевой дути   4.580   A4.62   A23.07.002   Наложение индивидуального формирователя   2.110   A4.61   A23.07.002   Изготоварение индивидуального формирователя   2.110   A4.64   A23.07.002   Наложение мяткого губного реграктора "OptraGaile"   380   A4.64   A23.07.002   Наложение мяткого губного реграктора "OptraGaile"   380   A4.65   A16.07.051   Сиятие штампованной коронки   5.00   A4.67   A16.07.051   Сиятие штампованной коронки   5.00   A4.67   A16.07.051   Сиятие штампованной коронки   5.00   A4.68   A23.07.002   Малечие вкладки из корменого канала зуба   3.880   A4.68   A23.07.002   Малечие вкладки из корменого канала зуба   3.880   A4.68   A23.07.002   Малечие вкладки из корменого канала зуба   3.880   A4.69   A4.6				
A4.52				
A4.53         A02.07.006         Определение (регистрация) прикуса материалом "Speedex" (база)         1,080           A4.54         A02.07.006         Применение стандартной одноразовой ложки         250           A4.55         A02.07.006         Применение стандартной одноразовой ложки         1,250           A4.56         A16.07.025         Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба         490           A4.57         A23.07.002         Замена фиксирующего винта         600           A4.59         A23.07.002         Замена фиксирующего винта         600           A4.59         A23.07.002         Замена фиксирующего винта         600           A4.59         A23.07.002         Чаганова и настройка артикулятора         2,150           A4.60         A23.07.002         Чаложение ратисурка артикулятора         2,150           A4.61         A23.07.002         Наложение ратисурка прикулятора         2,150           A4.63         A3.207.002         Наложение ратисурка прикулятора         2,150           A4.64         А23.07.002         Наложение ратисурка прикулятора         2,110           A4.65         A16.07.031         Паложение ратисурка прикулятора ратисурка прикулятора         2,110           A4.67         А16.07.032         Паложение вартаметора уратисурка прикулятора прикулятора прику				
A4.54         A02.07.006         Применение стандартной одноразовой ложки         2.50           A4.55         A02.07.006         Приплежа индивидуальной ложки         1,250           A4.57         A3.07.002         Замена фиксирующего вигта         2,330           A4.57         A3.07.002         Замена фиксирующего вигта         2,330           A4.58         A3.207.002         Замена фиксирующего вигта         600           A4.59         A23.07.002         Зарытите шахты винта         600           A4.60         A23.07.002         Неребазировка протеза "Reline"         2,930           A4.61         A3.207.002         Четановка и настройка артикувитора         2,150           A4.62         A3.207.002         Изготовление индивидуального формирователя         2,110           A4.63         A23.07.002         Налюжение миктоог губного губного формирователя         2,110           A4.65         A16.07.002         Налюжение рактоог губного губного ретрактора "OptraGaite"         380           A4.65         A16.07.003         Систие штампованной коронки         500           A4.67         А16.07.004         Уаление вкладки из корневого канала зуба         3,880           A4.68         А23.07.002         Нагие шти штий или металиокерамической коронки         1,200				
A4.55         A02.07.006 Припасовка индивидуальной ложки         1,250           A4.56         A16.07.025 Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба         490           A4.57         A23.07.002 Закрытие шахты винта         600           A4.58         A23.07.002 Закрытие шахты винта         600           A4.59         A23.07.002 Закрытие шахты винта         600           A4.60         A23.07.002 Закрытие шахты винта         2,930           A4.61         A23.07.002 Закрытие шахты винта         2,150           A4.62         A23.07.002 Закрытие лицевой дути         4,580           A4.63         A23.07.002 Закрытие шахты шилицуального формирователя         2,110           A4.64         A23.07.002 Закрытие шахты шилицуального формирователя         2,310           A4.64         A23.07.002 Закрытие шахты из корнового канала зуба         3,880           A4.65         A16.07.045 Закрыти из корнового канала зуба         3,880           A4.66         A16.07.035 Сиятие штампованной коронки         500           A4.67         А16.07.035 Сиятие штой или металлокерамической коронки         500           A4.69         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагиостика электрических токов         600           A4.71         А16.07.035 Протезурование час				
A4.56         A16.07.025         Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба         490           A4.57         A23.07.002         Замена фиксирующего винта         2,330           A4.59         A23.07.002         Замена фиксирующего винта         600           A4.59         A23.07.002         Зарытие шакты винта         600           A4.60         A23.07.002         Установка и растройка артикулятора         2,150           A4.61         A23.07.002         Изготовление индивидуального формирователя         2,110           A4.62         A23.07.002         Наложение виндивидуального формирователя         2,110           A4.63         A23.07.002         Наложение мигкого губного реграктора "OptraGaite"         380           A4.65         A16.07.094         Удаление вкладки из корневого канала зуба         3,880           A4.66         A16.07.035         Снятие литой или металложерамической коронки         5,00           A4.68         A23.07.002         Мок Up - переное в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.70         Диатностика электрических токов         600           A4.71         А16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         2,580           A4.73         А16.07.035         Восстановление частич				
A4.57         A23.07.002         Закрытие шахты винта         600           A4.58         A23.07.002         Закрытие шахты винта         600           A4.60         A23.07.002         Частовова и настройка артикулятора         2,930           A4.61         A23.07.002         Чагновова и настройка артикулятора         2,150           A4.61         A23.07.002         Чагновова и настройка артикулятора         2,150           A4.62         A23.07.002         Нагожение лицевой дуги         4,580           A4.63         A23.07.002         Наложение реграктора         230           A4.64         A23.07.002         Наложение мягкого губного ретрактора         230           A4.65         A16.07.002         Наложение мягкого губного ретрактора         380           A4.66         A16.07.002         Наложение мягкого губного ретрактора         380           A4.67         A16.07.003         Снятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.003         Снятие штампованной коронки         500           A4.69         Дерами магалими металлокерамической коронки         1,200           A4.70         А16.07.003         Магических токов         600           A4.71         A16.07.003         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с терм				
A4.58         A23.07.002         Закрытие шахты винта         600           A4.59         A23.07.002.034         Перебазировка протеза "Reline"         2,930           A4.60         A23.07.002         Установка и настройка артикулятора         2,150           A4.61         A23.07.002         Наложение индивидуального формирователя         2,110           A4.62         A23.07.002         Наложение индивидуального формирователя         2,110           A4.63         A23.07.002         Наложение мяткого губного ретрактора         230           A4.64         A23.07.002         Наложение мяткого губного ретрактора         380           A4.65         A16.07.094         Удаление вкладки из кориевого канала зуба         3,880           A4.67         A16.07.003         Сиятие литой или металлокерамической коровки         1,200           A4.68         A23.07.002         Мок Up - переное в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         А16.07.035         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,300           A4.73         A16.07.035 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
A4.59         A23.07.002.034 Перебазировка протеза "Reline"         2,930           A4.60         A23.07.002 Установка и настройка артикулятора         2,150           A4.61         A23.07.002 Установка и настройка артикулятора         4,580           A4.62         A23.07.002 Изготовление индивидуального формирователя         2,110           A4.63         A23.07.002 Изготовление видики из корневого канала зуба         230           A4.65         A16.07.094 Удаление вкладки из корневого канала зуба         3,880           A4.66         A16.07.053 Сиятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.053 Сиятие штампованной коронки         500           A4.69         Формирование десисвого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035 Протезирование десичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.035 Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.73         A16.07.035 Протезирование пелостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035 Восстановление шлостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         22,500           A4.74         A16.07.003 Восс	A4.57	A23.07.002	Замена фиксирующего винта	2,330
A4.60         A23.07.002         Установка и настройка артикулятора         2,150           A4.61         A23.07.002         Наложение лицевой дуги         4,580           A4.62         A23.07.002         Изготовление индивидуального формирователя         2,110           A4.63         A23.07.002         Наложение визикульного формирователя         230           A4.64         A23.07.002         Наложение мягкого губного реграктора         "OptraGaite"         380           A4.65         A16.07.093         Удаление вкладки из корцевого канала зуба         3.880           A4.66         A16.07.053         Сиятие штимпованной коронки         500           A4.67         A16.07.053         Сиятие штимпованной коронки         1,200           A4.69         Формирование деспевого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диатностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035         Протезирование настичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.035         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035 </td <td>A4.58</td> <td></td> <td></td> <td>600</td>	A4.58			600
A4.61         A23.07.002         Наложение лицевой дути         4,580           A4.62         A23.07.002         Изготовление индивидуального формирователя         2,110           A4.63         A23.07.002         Наложение реграктора         230           A4.64         A23.07.002         Наложение мягкого губного реграктора         380           A4.65         A16.07.031         Удаление вкладки из корневого канала зуба         3,880           A4.66         A16.07.032         Сиятие питампованной коронки         500           A4.67         A16.07.033         Сиятие питой или металлокерамической коронки         1,200           A4.68         A23.07.002         Mok Up - переное в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.69         Формирование десисвого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035         Протезирование делостичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.035         Протезирование полным съемным пластиной косметической с термопластичным базисом         22,500           A4.73         А16.07.035         Восстановление зуба вкладкой Е. тах Ртез         9,650           A4.75         А16.07.036         Восстановление	A4.59	A23.07.002.034	Перебазировка протеза "Reline"	2,930
A4.62         A23.07.002         Изготовление индивидуального формирователя         2,110           A4.63         A23.07.002         Наложение реграктора         230           A4.64         A23.07.002         Наложение вкладки из корневого канала зуба         3.880           A4.65         A16.07.094         Удаление вкладки из корневого канала зуба         3.880           A4.66         A16.07.053         Снятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.035         Снятие штампованной коронки         500           A4.69         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагиостика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         А16.07.035         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой коеметической с термопластичным базисом         22,500           A4.73         А16.07.035         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.74         А16.07.035         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         А16.07.035         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.76         А16.07.036         Восстановление зуба винир		A23.07.002	Установка и настройка артикулятора	2,150
A4.63         A23.07.002         Наложение ретрактора         230           A4.64         A23.07.002         Наложение мягкого губного ретрактора "OptraGaite"         380           A4.65         A16.07.094         Удаление вкладки из корневого канала зуба         3.880           A4.66         A16.07.093         Снятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.093         Снятие иттампованной коронки         1,200           A4.68         A23.07.002         Мок Up - перенос в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035         Протезирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.72         A16.07.035         Протезирование лестичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.023         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         22,500           A4.74         A16.07.035         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.036         Восстановление зуба вкрадкой Е.max Press         9,650 <td>A4.61</td> <td>A23.07.002</td> <td>Наложение лицевой дуги</td> <td>4,580</td>	A4.61	A23.07.002	Наложение лицевой дуги	4,580
A4.64         A23.07.002         Наложение мягкого губного ретрактора "OptraGaite"         380           A4.65         A16.07.094         Удаление вкладки из корневого канала зуба         3,880           A4.66         A16.07.053         Снятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.053         Снятие штампованной коронки         1,200           A4.68         A23.07.002         Mok Up - перенос в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.69         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035 [Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.032 [Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.033 [Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         A16.07.035 [Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.75         A16.07.003 [Восстановление зуба виниром Етпах Press         9,650           A4.75         A16.07.004 [Восстановление зуба виниром Етпах Press         12,000           A4.76         A16.07.003	A4.62	A23.07.002	Изготовление индивидуального формирователя	2,110
A4.65         A16.07.094         Удаление вкладки из корневого канала зуба         3,880           A4.66         A16.07.053         Снятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.053         Снятие литой или металлокерамической коронки         1,200           A4.68         A23.07.002         Мок Up - переное в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.70         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.71         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.74         A16.07.035         Восстановление зуба конструкции зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.75         A16.07.003         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.003         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.79	A4.63	A23.07.002	Наложение ретрактора	230
A4.65         A16.07.094         Удаление вкладки из корневого канала зуба         3,880           A4.66         A16.07.053         Снятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.053         Снятие литой или металлокерамической коронки         1,200           A4.68         A23.07.002         Мок Up - переное в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.70         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.71         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.74         A16.07.035         Восстановление зуба конструкции зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.75         A16.07.003         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.003         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.79				380
A4.66         A16.07.033         Снятие штампованной коронки         500           A4.67         A16.07.033         Снятие литой или металлокерамической коронки         1,200           A4.68         A23.07.002         Мок Up - переное в полостъ рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.69         Формирование дествевого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.031         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         A16.07.003         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.77         A23.07.002         Истановка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.78         A23.07.002         Установка углювого абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление племогности из альгинатной массы         800 <td></td> <td></td> <td>, , , , ,</td> <td>3,880</td>			, , , , ,	3,880
A4.67         А16.07.053         Снятие литой или метадлокерамической коронки         1,200           A4.68         А23.07.002         Мок Up - перенос в полостъ рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.69         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         А16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         А16.07.023         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         А16.07.023         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой коеметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         А16.07.003         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         А16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         А16.07.003         Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           A4.77         А23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         А23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.80         А16.07.005         Восстановление целостности зубно				
A4.68         A23.07.002         Мок Up - перенос в полость рта заранее смоделированной формы зубов         1,160           A4.69         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         А16.07.035 Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         А16.07.023 Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         А16.07.035 базисом         5,300           A4.74         А16.07.003 Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         А16.07.004 Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         А16.07.003 Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           A4.77         А23.07.002 Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         А23.07.002 Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.80         А16.07.003 Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРГОДОНТИЯ           A5.1         А02.07.010.001 Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         А23.07.002.006 Изготовление модели и				
A4.69         Формирование десневого края материалом "X-Flow"         280           A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035 Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.035 Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035 Босстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         A16.07.003 Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.004 Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         A16.07.003 Восстановление зуба коронкой Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002 Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         A23.07.002 Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         A23.07.002 Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         A23.07.002 Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005 Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРГОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.0			1 1	-
A4.70         Диагностика электрических токов         600           A4.71         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.023         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         A16.07.003         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         A16.07.003         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРТОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         940           A5.3		A23.07.002		-
A4.71         A16.07.035         Протезирование частичным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         15,280           A4.72         A16.07.023         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         A16.07.035         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         A16.07.003         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         A16.07.003         Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         A23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процеска         400 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
A4.72         А16.07.023         Протезирование полным съемным пластиночным протезом с термопластичным базисом         22,500           A4.73         А16.07.035         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         А16.07.003         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         А16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         А16.07.003         Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           A4.77         А23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         А23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         А23.07.002         Установка утлового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         А16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400		A 16 07 025	1	
A4.73         A16.07.035         Восстановление целостности зубного ряда пластинкой косметической с термопластичным базисом         5,300           A4.74         A16.07.003         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           A4.75         A16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         A16.07.003         Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         A23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРТОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730				-
A4.73       A16.07.003       базисом       5,300         A4.74       A16.07.003       Восстановление зуба вкладкой Е.max Press       9,650         A4.75       A16.07.004       Восстановление зуба коронкой Е.max Press       12,000         A4.76       A16.07.003       Восстановление зуба виниром Е.max Press       12,000         A4.77       A23.07.002       Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта       1,500         A4.78       A23.07.002       Установка прямого абатмента "Multi-Unit"       3,770         A4.79       A23.07.002       Установка углового абатмента "Multi-Unit"       6,770         A4.80       A16.07.005       Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим       4,400         ОРТОДОНТИЯ         A5.1       A02.07.010.001       Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса       400         A5.2       A02.07.010.001       Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса       400         A5.3       A23.07.002.006       Изготовление модели из супергипса       940         A5.4       A23.07.002.027       Изготовление модели из гипса       730         A5.5       A02.07.010       Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)       900	A4./2	A16.07.023	1 1	22,500
А4.74         А16.07.003         Восстановление зуба вкладкой Е.max Press         9,650           А4.75         А16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           А4.76         А16.07.003         Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           А4.77         А23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           А4.78         А23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           А4.79         А23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           А4.80         А16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           А5.1         А02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           А5.2         А02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           А5.3         А23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           А5.4         А23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           А5.5         А02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           А5.6         А06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изо	A4.73	A16.07.035		5,300
A4.75         A16.07.004         Восстановление зуба коронкой Е.max Press         9,650           A4.76         A16.07.003         Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         A23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРТОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270				
A4.76         A16.07.003         Восстановление зуба виниром Е.max Press         12,000           A4.77         A23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         A23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРТОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)				9,650
A4.77         A23.07.002         Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта         1,500           A4.78         A23.07.002         Установка прямого абатмента "Multi-Unit"         3,770           A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРТОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700			· ·	9,650
A4.78       A23.07.002       Установка прямого абатмента "Multi-Unit"       3,770         A4.79       A23.07.002       Установка углового абатмента "Multi-Unit"       6,770         A4.80       A16.07.005       Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим       4,400         ОРТОДОНТИЯ         A5.1       A02.07.010.001       Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы       800         A5.2       A02.07.010.001       Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса       400         A5.3       A23.07.002.006       Изготовление модели из супергипса       940         A5.4       A23.07.002.027       Изготовление модели из гипса       730         A5.5       A02.07.010       Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)       900         A5.6       A06.30.002       Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)       270         A5.7       A06.30.002       Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)       1,700				12,000
A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, KT)         1,700	A4.77	A23.07.002	Проверка конструкции съемного протеза на восковом базисе в полости рта	1,500
A4.79         A23.07.002         Установка углового абатмента "Multi-Unit"         6,770           A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, KT)         1,700		A23.07.002	Установка прямого абатмента "Multi-Unit"	3,770
A4.80         A16.07.005         Восстановление целостности зубного ряда зубом металлокерамическим         4,400           ОРТОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700	A4.79	A23.07.002	Установка углового абатмента "Multi-Unit"	6,770
ОРТОДОНТИЯ           A5.1         A02.07.010.001 Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001 Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006 Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027 Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010 Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700				4,400
A5.1         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы         800           A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
A5.2         A02.07.010.001         Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса         400           A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700	A5 1	A02 07 010 001		800
A5.3         A23.07.002.006         Изготовление модели из супергипса         940           A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700				
A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700	A5.2	A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти из альгинатной массы в рамках образовательного процесса	400
A5.4         A23.07.002.027         Изготовление модели из гипса         730           A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700	A.5. 2	A 22 07 002 006	Изготорданна модали на сударение	0.40
A5.5         A02.07.010         Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)         900           A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700				
A5.6         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма, ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002         Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700				
A3.6         A06.30.002 ортопантомограмма)         270           A5.7         A06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)         1,700	A5.5	A02.07.010		900
ортопантомограмма) А5.7 А06.30.002 Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ) 1,700	A5.6	A06.30.002		270
А5.8 Постановка диагноза и составление плана лечения 1,750		A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма, КТ)	
	A5.8		Постановка диагноза и составление плана лечения	1,750

	1	Профессиональная гигиена одного зуба перед фиксацией брекета, крючка, лингвальной	
A5.9	A16.07.051	профессиональная гигиена одного зуоа перед фиксацией орекета, крючка, лингвальной кнопки, ретейнера	280
A5.10	A16.07.051	Профессиональная гигиена зубов одной челюсти перед фиксацией брекет-системы	2,400
A5.11	A16.07.048	Фиксация 1 брекета Damon Q на светоотверждаемый композит	3,300
A5.12		Фиксация 1 брекета Damon Clear на светоотверждаемый композит	4,450
A5.13		Фиксация брекет-системы Damon Q на одну челюсть на светоотверждаемый материал	34,500
A5.14		Фиксация брекет-системы Damon Clear на одну челюсть на светоотверждаемый материал	41,700
A5.15		Фиксация лингвальной брекет-кнопки	1,250
A5.16 A5.17		Фиксация ортодонтического замка Фиксация накусочного брекета	2,100
A5.17		Повторная фиксация брекета	1,480
A5.19		Фиксация ретейнера на один зуб	850
A5.20		Наложение лигатуры на 1 брекет	240
A5.21		Припасовка и наложение дуги Damon	2,400
A5.22	A16.07.048	Изготовление одной петли на дуге	250
A5.23	A16.07.048	Изготовление одного изгиба на дуге	510
A5.24		Установка дополнительного крючка, стопора	550
A5.25		Постановка пружины Ni Ti	1,700
A5.26		Постановка пружины NiTi на открытие (от 1 мм.)	470
A5.28 A5.29		Наложение эластической цепочки, эластичных колец, Tie-back модуля, резиновой тяги	1 400
A5.29		Изготовление окклюзионной накладки Позиционирование 1 зуба	1,400
A5.31		Снятие брекета, ретейнера с одного зуба, шлифовка и полировка	340
A5.32		Снятие брекет-системы с одного зуоц, шлифовка и полировка  Снятие брекет-системы с одной челюсти	3,430
A5.34		Припасовка и наложение ортодонтического аппарата	790
A5.35		Активация (коррекция) несъемного ортодонтического аппарата	1,100
A5.36		Шинирование одного зуба с помощью ретейнера	1,400
A5.37		Шинирование шести зубов с помощью ретейнера	7,530
A5.38	A23.07.002	Изготовление термовакуумной каппы (прямой метод)	2,800
A5.39	A16.07.025	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба, сепарация одного зуба	340
В		ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	
		ОБЩИЕ ВИДЫ РАБОТ	
B1.1	B01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	780
B1.2		Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	450
B1.3		Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	900
B1.4		Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный	600
B1.5	B01.003.004.001	Местная анестезия	570
B1.6	B01.003.004.004	Аппликационная анестезия	170
B1.7		Наложение коффердама (в т.ч. жидкий коффердам)	570
B1.8	A16.07.091	Снятие временной пломбы	400
B1.9	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы из Унифаса, Дентин-пасты, "Septopack"	390
B1.10	A06.07.012	Радиовизиография	370
B1.11	A22.07.003	Лазерная диагностика кариеса Diagnocam	400
B1.12	A14.07.008	Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены	750
D1.12	711 1.07.000	полости рта	730
B1.13	B01.065.007	1 1 1 1 1 1	450
B1.14	B01.065.008		280
B1.15		Наложение ретрактора губ и щек	400
		ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ	
B2.1		Трепанация зуба, удаление постоянной пломбы	480
B2.2		Сошлифовывание твердых тканей зуба (препарирование кариозной полости)	600
B2.3		Наложение девитализирующей и обезболевающей пасты	450
B2.4		Запечатывание фиссуры зуба герметиком	790
B2.5		Применение метода серебрения одного зуба	400
B2.6	A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов	900
B2.7	116.07.000	Ретракция десны нитью в области одного зуба	280
B2.8		Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) с наложением пасты	1,200
B2.9 B2.10		Снятие частичного оттиска из силиконовой массы "Speedex" (силиконовый ключ)	510 1,700
B2.10		Восстановление зуба пломбой с использованием стеклоиономерного цемента Восстановление стенки зуба с использованием светоотверждаемого материала	1,650
		Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek 7250"	
B2.12	A16.07.002	"Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 1 поверхность	2,150
D2 11		Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek 7250"	•
B2.13	A16.07.002	"Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 1 поверхность с изолирующей прокладкой	2,540
		Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Z250",	
B2.14	A16.07.002	"Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 1 поверхность с изолирующей и лечебной	2,850
	1	прокладками	,
		A	
	. 1 / 0 = 0	Восстановление зуоа пломоой с использованием светоотверждаемых материалов "Filek Z250". 1	20-0
B2.15	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Z250", "Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 2 поверхности	2,950
	A16.07.002	"Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 2 поверхности	2,950
	A16.07.002	"Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 2 поверхности  Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek 7250"	2,950 3,340

B2.17	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Z250", "Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 2 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	3,670
B2.18	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Z250", "Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 3 поверхности	3,740
B2.19	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Z250", "Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 3 поверхности с изолирующей прокладкой	4,130
B2.20	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Z250", "Tetrik-N-ceram", "Tetrik-N-ceram Bulk Fill" - 3 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	4,440
B2.21	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 1 поверхность	2,400
B2.22	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 1 поверхность с изолирующей прокладкой	2,820
B2.23	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek	3,200
B2.24	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 2 поверхности	3,260
B2.25	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 2 поверхности с изолирующей прокладкой	3,670
B2.26	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 2 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	3,990
B2.27	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 3 поверхности	4,020
B2.28	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 3 поверхности с изолирующей прокладкой	4,410
B2.29	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - 3 поверхности с изолирующей и лечебной прокладками	4,800
B2.30	A16.07.002	Восстановление формы и цвета переднего зуба с использованием светоотверждаемого материала "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria"	7,520
B2.31	A16.07.002	Восстановление зуба пломбой с использованием светоотверждаемых материалов "Filtek Ultimate", "Harmonize", "Enamel", "Estelite Asteria" - режущий край	3,000
B2.32	A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой с использованием стеклоиономерного цемента с наложением лечебной прокладки	2,230
B2.33		Полировка реставрации при повторном посещении	640
B2.34	A16.07.030.002		1,470
B2.35	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала молочного зуба	1,160
B2.36	A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала зуба повторная	500
B2.37	A16.07.030.003	"Metapasta", "Кальцетин"	630
B2.38	A16.07.008.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала (апексификация, закрытие перфорации)	2,010
B2.39		Асептическая повязка с "Cresophene", "Крезотин", "Пульпосептин", "Гваяфеном"	330
B2.40	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала, ранее леченного пастой на основе оксида цинка	1,160
B2.41	A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала, ранее леченного гуттаперчей, термафилом	1,390
B2.42	A16.07.082.002	Распломбировка одного корневого канала, ранее леченного резорцин-формальдегидным методом	1,510
B2.43	A16.07.008.002		2,000
B2.44	A16.07.008.002		2,500
B2.45	A16.07.008.002		3,440
B2.46	A22.07.002	1 3 3.4	190
B2.47	A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области одной челюсти с полировкой	2,080
B2.48	A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (пигментированный налет в области одной челюсти с полировкой)	1,260
B2.49	A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов в области одной челюсти методом "Air-Flow"	1,210
B2.50	A11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта	300
		ОРТОДОНТИЯ	
B3.1	A02.07.010.001		800
B3.2		Изготовление модели из гипса	730
B3.3 B3.4		Изготовление модели из супергипса Исследование на диагностических моделях челюстей (расчет)	940
B3.4 B3.5	A02.07.010 A06.30.002		1,700
B3.6	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма,	270
B3.7		ортопантомограмма) Постановка диагноза и составление плана ортодонтического лечения	1,750
		Профессиональная гигиена одного зуба перед фиксацией брекета, крючка, лингвальной	-
B3.8	A16.07.051	кнопки, ретейнера	270
B3.9	A16.07.051	Профессиональная гигиена зубов одной челюсти перед фиксацией брекет-системы	2,300

<del></del>	414.05.040		
D2 10		Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем:  Фиксация 1 брекета Damon Q, Damon Q-2 на светоотверждаемый композит	2 150
B3.10		Фиксация 1 орекета Damon Q, Damon Q-2 на светоотверждаемый композит  Фиксация брекет-системы Damon Q, Damon Q-2 на одну челюсть на светоотверждаемый	3,150
B3.12	A16.07.048	материал	31,820
B3.14	A16.07.048	Фиксация лингвальной брекет-кнопки (петельки)	1,000
B3.15	A16.07.048	Фиксация ортодонтического замка	2,260
B3.16		Фиксация накусочного брекета	1,450
B3.17	A16.07.048	Повторная фиксация брекета	1,100
B3.18	A16.07.048	Изготовление несъёмного ретейнера на металлическом каркасе (бодинговая сеть, нить «Flex»)	5,300
		на 1 челюсть Коррекция несъемного ретейнера на металлическом каркасе (бодинговая сеть, нить "Flex") на 1	
B3.19	A16.07.048	зуб	800
B3.20	A16.07.048	Наложение лигатуры на 1 брекет	240
B3.21	A16.07.048	Припасовка и наложение дуги (CuNiTi, TMA, TiNdFA)	2,380
B3.22	A16.07.048	Установка дополнительного крючка, стопора	550
B3.23		Изготовление одного изгиба на дуге	500
B3.24		Изготовление одной петли на дуге	250
B3.25 B3.26	A16.07.048	Постановка пружины NiTi на открытие ( от 1 мм.) Постановка пружины NiTi с ушками MEDIUM от 9-ти до 12-ти см. закрывающая	480 1,650
B3.20 B3.27		Постановка пружины N111 с ушками медогом от 9-ти до 12-ти см. закрывающая Наложение эластической цепочки, эластичных колец	430
B3.28		Изготовление экклюзионной накладки из фотокомпозита	1,340
B3.29		Снятие брекета с 1 зуба (шлифовка и полировка зуба)	300
B3.30		Покрытие брекет-системы на 1 челюсти защитным воском	230
B3.31		Припасовка и наложение дуги ( SS, Respond)	1,400
B3.32		Установка зажимного крючка VectorTAS	1,430
B3.33		Активация (коррекция) несъемного ортодонтического аппарата	900
B3.34		Припасовка и наложение ортодонтического аппарата	840
B3.35		Коррекция съемного ортодонтического аппарата (активация, перебазировка)	1,000
B3.36	A16.07.025	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба, сепарация одного зуба	350
-		VHDVDFHHECKA G CTOMATO HOFH G	
B 4.1	A16.07.001.001	ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  Удаление временного зуба (по физиологической смене зубов)	330
B 4.1		Удаление временного зуба (по физиологической смене зубов)	560
B 4.2		Удаление временного зуба (простое)	990
B 4.4		Удаление постоянного зуба простое	1,130
B 4.5		Удаление постоянного зуба сложное	1,460
B 4.6		Удаление зуба сложное с разъединением корней	1,830
B 4.7		Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба	4,240
B 4.8		Удаление части зуба	290
B 4.9	A16.07.095	Остановка луночного кровотечения без наложения швов	390
B 4.10	A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба с использованием материала "Альвожил"	1,160
B 4.11	A15.07.002	Наложение повязки при удалении зуба	240
B 4.12	A15.07.002	Наложение повязки при операциях в полости рта	490
B 4.13	A16.07.014	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	1,400
B 4.14		Вскрытие фурункула (карбункула)	510
B 4.15		Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта	910
B 4.16		Резекция верхушки корня (без учета стоимости остеопластического материала)	2,630
B 4.17		Цистэктомия (ретенционная киста)	2,290
B 4.18		Аппликация лекарственного препарата	230
B 4.19		Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов	440
B 4.20		Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	1,500
B 4.21 B 4.22		Иссечение новообразования мягких тканей полости рта до 1 см Широкое иссечение новообразования мягких тканей полости рта от 1 см.	1,270
B 4.22		широкое иссечение новоооразования мягких тканеи полости рта от 1 см.  Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	2,630 2,100
B 4.23		дирургическая оораоотка раны или инфицированной ткани Наложение швов на слизистую оболочку полости рта	970
B 4.24		Паложение швов на слизистую оболочку полости рта  Сшивание кожи и подкожной клетчатки	1,290
B 4.25		Наложение вторичных швов	1,360
B 4.27		Вестибулопластика	4,660
B 4.28		Пластика уздечки верхней губы	1,950
B 4.29		Пластика узде ки верхней губы с компактостеотомией	3,340
B 4.30		Пластика уздечки нижней губы	1,950
B 4.31		Пластика уздечки языка	1,950
B 4.32		Гингивэктомия	1,950
B 4.33	A16.07.026	Гингивэктомия в области одного зуба	400
C		Рентгенкабинет	
C1	A06.07.012	Радиовизиография	360
		Ортопантомография (с диском)	
			550
C2	A06.07.004	Ортопантомография (стандартная панорамная проекция)	570
C2 C3		Ортопантомография (стандартная панорамная проекция) Ортопантомография (малая панорамная проекция)	570
$\vdash$	A06.07.004		
С3	A06.07.004 A06.07.004	Ортопантомография (малая панорамная проекция)	570

C7	106.07.004	Ортопантомография (ортогональная проекция зубного ряда)	570
C8		Рентгенография гайморовых пазух	700
		Рентгенография ВНЧС (ортогональная проекция, скорректированная по оси латеральная	
C9	A06.04.001	проекция ВНЧС, задне-передняя (РА) проекция)	700
C10	A06.03.059	Телерентгенография черепа в боковой проекции (цефалометрическая латеральная (LL) проекция)	940
C11	A06.07.006	Телерентгенография челюстей (цефалометрическая задне-передняя (РА-АР) проекция)	940
C12		Компьютерная томография челюстно-лицевой области	3,160
C13	A06.07.013	Компьютерная томография одной челюсти	1,510
C14	A06.07.013	Компьютерная томография придаточных пазух носа	3,900
C15	A06.07.013	Компьютерная томография височно-нижнечелюстного сустава	3,900
C16	A06.30.002	Дополнительные услуги Описание и интерпретация рентгенографических изображений (визиограмма) врачом-	600
C17	A06.30.002	рентгенологом Описание и интерпретация рентгенографических изображений (ортопантомограмма) врачом-	850
C18	A06.30.002	рентгенологом Описание и интерпретация рентгенографических изображений (телерентгенограмма) врачом- рентгенологом	1,200
C19	A06.30.002.001		1,450
<b>D</b>	110013010021001		1,730
D		Зуботехническая лаборатория	
D1.1	A23.07.002.027	Стоимость зуботехнических манипуляций (стоматология ортопедическая) Изготовление модели из гипса	420
D1.1		Изготовление модели из гипса Изготовление модели из супергипса	450
D1.3		Изготовление штифтовой конструкции (литая культевая вкладка) лабораторным методом	1,390
		Изготовление штифтовой конструкции (литая культевая вкладка разборная) лабораторным	
D1.4	A23.07.002.064	методом	1,700
D1.5	A23.07.002.031	Изготовление коронки металлической штампованной	1,500
D1.6		Изготовление коронки пластмассовой	1,350
D1.7		Изготовление фрезерованной пластмассовой коронки	1,430
D1.8		Изготовление временной фрезерованной пластмассовой коронки с фиксацией на импланте	1,960
D1.9 D1.10		Изготовление коронки цельнолитой Изготовление коронки цельнолитой на импланте	2,900 3,500
D1.10		Изготовление коронки цельнолитой на импланте Изготовление литого металлического зуба	2,000
D1.11		Изготовление литого зуба с пластмассовой фасеткой	2,800
D1.13		Изготовление металлокерамической коронки	5,000
D1.14	A23.07.002	Wax Up - восковое моделирование	750
D1.15		Изготовление металлокерамической коронки на импланте	6,700
D1.16		Фрезеровка абатмента	3,600
D1.17 D1.18		Изготовление коронки из циркония с нанесением керамической массы	6,750
D1.18		Изготовление коронки из циркония без нанесения керамической массы Изготовление циркониевой коронки на импланте с нанесением керамической массы	5,580 8,250
D1.20		Изготовление циркониевой коронки на импланте се напесением керамической массы	7,100
D1.21		Изготовление индивидуальной светоотверждаемой ложки	1,020
D1.22	A23.07.002.014	Изготовление базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами	5,400
D1.23		Изготовление бюгельного каркаса	10,950
D1.24		Изготовление ацеталового бюгельного протеза	11,000
D1.25		Изготовление частичного съемного протеза акрилового	5,100
D1.26 D1.29		Изготовление частичного съемного протеза акрилового (полная моделировка)	5,720 750
D1.29		Изготовление дента-альвеолярного кламмера Изготовление ацеталового кламмера	2,850
D1.31		Изготовление полного съемного протеза акрилового	6,450
D1.33		Изготовление косметической пластинки акриловой	2,980
D1.35		Изготовление термовакуумной каппы	2,800
D1.36		Профессиональная чистка съемного протеза	1,000
D1.37		Изготовление спайки	830
D1.38 D1.39		Перебазировка протеза лабораторная Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	1,150
D1.39		Починка перелома базиса самотвердеющеи пластмассои Армирование	1,500 1,240
D1.40		Армирование Приварка зуба	1,400
D1.42		Приварка зуба	1,570
D1.43		Приварка трех зубов	1,680
D1.44	A23.07.002.036	Приварка четырех зубов	1,870
D1.45		Приварка кламмера	1,500
D1.46		Изготовление аппарата для лечения ВНЧС	3,600
D1.47		Напыление бюгельного протеза оксидом циркония	700
D1.48 D1.49		Напыление 1 единица Фрезеровка отливаемого абатмента фирмы AlphaBio	275 4,500
D1.49		Изготовление интерлога	690
D1.51		Фрезеровка отливаемого абатмента Dentium	6,850
D1.52		Изготовление частичного съемного протеза с термопластичным базисом	7,900
D1.53	A23.07.002.009	Изготовление частичного съемного протеза с термопластичным базисом (полная моделировка)	8,800
D1.54	A23.07.002.009	Изготовление полного съемного протеза с термопластичным базисом	10,000
D1.55		Изготовление косметической пластинки с термопластичным базисом	4,100
D1.56	A23.07.002	Изготовление вкладки, винира из материала E.max Press	9,000

D1.57			
	A23.07.002	Фрезеровка прямого абатмента "Multi-Unit" (с колпачком)	5,100
D1.58	A23.07.002	Фрезеровка углового абатмента "Multi-Unit" (с колпачком)	6,000
D1.59	A23.07.002.054	Изготовление металлокерамической коронки с нанесением искусственной десны	5,300
D1.60		Изготовление коронки из материала e.max Press с нанесением керамической массы	10,960
D1.61		Изготовление коронки из материала е.max Press с прокрашиванием	9,100
D1.62		Изготовление королки из материала с.max Press с нанесением керамической массы	12,000
D1.63		Постановка зубов на восковом базисе для проверки конструции в полости рта	1,500
D1.64	A23.07.002.049	Изготовление зуба металлокерамического	5,000
		Стоимость зуботехнических манипуляций (стоматология ортодонтическая)	
D2.1	A16.07.047	Изготовление съемного ретенционного аппарата	3,600
D2.2	A16.07.047	Изготовление пластинки простой (базис)	2,180
D2.3	A16.07.047	Изготовление пластики, разобщающей прикус с дезокклюзией (по Чернопятовой)	4,900
D2.4		Изготовление дуги вестибулярной	630
D2.5		Изготовление вестибулярной дуги с крючками	900
$\vdash$		* 1 * 1	
D2.6		Изготовление кламмера гнутого из стальной проволоки	380
D2.7	A23.07.002	Изготовление протрагирующей пружины	520
D2.8	A23.07.002	Изготовление окклюзионных накладок (2шт)	1,150
D2.9	A23.07.002	Изготовление наклонной плоскости	700
D2.10	A23.07.002	Изготовление диастемной дужки	750
D2.11		Изготовление заслонки для языка	900
D2.11		Установка винта	1,600
$\vdash$			
D2.13		Изготовление ограничителя замка	520
D2.14		Изготовление каппы пластмассовой съемной	2,200
D2.15	A23.07.001.002	Ремонт ортодонтического аппарата (замена вестибулярной дуги)	1,840
D2.16	A23.07.001.002	Ремонт ортодонтического аппарата (замена винта)	2,530
D2.17		Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой	1,500
D2.18		Изготовление съемного ортодонтического аппарата (Твин-блок)	12,000
D2.19		Установка винта Бертони	4,000
D2.19		тельная оплата за срочность изготовления зубных протезов - 20 % от стоимости услуги	4,000
	дополни	тельная оплата за срочность изготовления зуоных протезов - 20 % от стоимости услуги	
E		Офтальмологический кабинет	
		Осмотр и диагностические обследования	
E1	D01 020 001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2,300
E2	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1,400
	B01.029.001	Прием врача-офтальмолога первичный для оформления документов на госпитализацию в	1,700
E3		стационар	-,,
E4	A02.26.002	Прием при заболеваниях переднего отрезка глаза (красный глаз)	900
E5	A03.26.020	Компьютерная периметрия	700
E6	A03.26.008	Авторефрактометрия	450
E7		Офтальмоскопия (осмотр глазного дна)	650
E8		Биомикроскопия (осмотр на щелевой лампе)	550
E9		Измерение внутриглазного давления	450
E10		Измерение внутриглазного давления по циркадианным ритмам (суточное)	900
E11		Повторное измерение ВГД	
E12	A03 26 002		300
E13	1105.20.002	Гониоскопия	700
		Гониоскопия Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана	
E14	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана	700 1,200
E14 E15	A03.26.003 A04.26.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока	700
E14 E15	A03.26.003 A04.26.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии	700 1,200 880
E15	A03.26.003 A04.26.002 A02.26.015	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография	700 1,200 880 450
E15	A03.26.003 A04.26.002 A02.26.015 A03.26.019.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области	700 1,200 880 450 2,000
E15	A03.26.003 A04.26.002 A02.26.015 A03.26.019.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза)	700 1,200 880 450
E15 E16 E17	A03.26.003 A04.26.002 A02.26.015 A03.26.019.002 A03.26.019.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные	700 1,200 880 450 2,000 1,150
E15 E16 E17 E18	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.)	700 1,200 880 450 2,000 1,150
E15 E16 E17	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные	700 1,200 880 450 2,000 1,150
E15 E16 E17 E18	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.)	700 1,200 880 450 2,000 1,150
E15  E16  E17  E18  E19  E20	A03.26.019.003 A04.26.002 A02.26.015 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150
E15 E16 E17 E18 E19	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области(исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,200
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,200 1,200 1,800
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24	A03.26.019.001 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,100
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1 глаз) Пахиметрия	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография оКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,100
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1 глаз) Пахиметрия	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография оКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650 5,000 1,350
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография Трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная отрежения помография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отре	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,100 650 5,000
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография Трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная объектор преднего отрезка глаза Оптическая когерентная объектор пред	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650 5,000 1,350 2,100
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650 5,000 1,350
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (зрительные вызванные	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650 5,000 1,350 2,100
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (зрительные вызванные потенциалы)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650 5,000 1,350 2,100
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (зрительные вызванные потенциалы) Лазерное лечение	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,100 650 5,000 1,350 2,100
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57  E28 E29	A03.26.003 A04.26.002 A02.26.015 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.010 A03.26.012 A03.26.012 A03.26.012 A03.26.012	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (зрительные вызванные потенциалы)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,100 650 5,000 1,350 2,100 4,400
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (зрительные вызванные потенциалы) Лазерное лечение	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,200 1,800 1,100 650 5,000 1,350 2,100
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57  E28 E29	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (эрительные вызванные потенциалы) Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов,	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,100 650 5,000 1,350 2,100 4,400
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57  E28 E29  E30 E31	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019 A03.26.012 A02.26.0027 A02.26.027 A16.26.096 A22.26.010	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (зрительные вызванные потенциалы) Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гониосинехиотомия Панретинальная лазеркоагуляция (при диабете) (1 сеанс)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,100 650 5,000 4,400 4,400 4,200 5,500
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57  E28 E29  E30 E31 E32	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019 A03.26.012 A02.26.006 A02.26.007 A16.26.096 A22.26.010 A22.26.010	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография прабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния свет	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,100 650 5,000 4,400 4,400 4,200 5,500 4,800
E15  E16 E17 E18 E19 E20 E21 E22 E23 E24 E25 E26 E27 E57  E28 E29  E30 E31	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019.001 A03.26.019 A03.26.010 A03.26.000 A03.26.000	Осмотр периферии глазного дна линзой Гольдмана Ультразвуковое исследование глазного яблока Измерение внутриглазного давления методом пневмотонометрии Томография Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (1 глаз) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (1глаз) Пахиметрия Флюоресцентная ангиография Эндотелиальная микроскопия 1 глаз Эндотелиальная микроскопия 2 глаза Электрофизиологические методы исследования Исследование критической частоты слияния световых мельканий (электроретинограмма) Исследование критической частоты слияния световых мельканий (зрительные вызванные потенциалы) Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гониосинехиотомия Панретинальная лазеркоагуляция (при диабете) (1 сеанс)	700 1,200 880 450 2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 1,150 1,800 1,100 650 5,000 4,400 4,400 4,200 5,500

E36 E37	A22.26.023	Лазерная гониопластика (ЛГП)	4,500
	A22.26.033	Диодная транссклеральная лазеркоагуляция периферии сетчатки и/или цилиарного тела	9,850
E * * *		Лазерная иридэктомия	4,500
E38		Фокальная лазерная коагуляция глазного дна (лечение центральной серозной ретинопатии)	4,500
E39		Лазерстимуляция сетчатки (микроимпульсная терапия (1 сеанс)	4,000
E40		Транспупиллярная термотерапия (с использованием диодного лазера 810нм, 1 сеанс)	4,000
E41 E42		Лазерная корепраксия (курс лечения)  Лазерный витреолизис, лазерная ретинопунктура, лазерная гиалоидопунктура	4,500 4,500
E42		лазерный витреолизис, лазерная ретинопунктура, лазерная гиалоидопунктура Ультразвуковая биомикроскопия	2,500
E44		Ультразвуковая биомикроскопия  Ультразвуковая биомикроскопия (1глаз)	1,350
E45		Эндотелиальная биомикроскопия	2,100
E46		Эндотелиальная биомикроскопия (1глаз)	1,350
E47		Оптическая когерентная биометрия	1,800
E48		Оптическая когерентная биометрия (1глаз)	1,100
		Прочие услуги	
E49	A03.26.005.001	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	900
E50		Промывание слезоотводящих путей	1,600
E51		Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	1,000
E52		Инъекция парабульбарная в один глаз	550
E53		Инъекция парабульбарная препарата Дипроспан в один глаз	900
E54		Массаж век медицинский (1 сеанс)	400
E55 E56	A23.26.001 A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения (астигматических очков)	950 950
	A23.26.001		930
F		Группа анестезиологии-реанимации	
F1		Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	900
F2		Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	700
F3		Тотальная внутривенная анестезия без ивл (до 30 мин)	2,700
F4 F5		Тотальная внутривенная анестезия без ивл (до 60 мин) Тотальная внутривенная анестезия без ивл (следующий час)	5,000 4,600
F6		Ингаляционная (масочная) анестезия (30мин)	5,400
F7		Ингаляционная (масочная) анестезия (50 мин)	9,200
F8		Ингаляционная (масочная) анестезия (следующий час)	4,900
F9		Комбинированный эндотрахеальный наркоз (до 60мин)	5,900
F10		Комбинированный эндотрахеальный наркоз (следующий час)	5,450
F11	B01.003.003	Наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом до 1 часа	5,700
F12	B01.003.003	Наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом до 2-х часов	9,800
F13	B01.003.003	Наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом до 4-х часов	18,450
F14		Ингаляционная седация закисью азота (30 мин.)	2,500
F15	B01.003.004.012	Ингаляционная седация закисью азота (60 мин.)	5,100
G		Офтальмологическое отделение стационара	
		Консультационные услуги	
G1	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога 1 категории первичный	2,300
G2	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога 2 категории, без категории первичный	
			1,400
<u>C2</u>	A 02 26 010 002	Обследование зрения	
G3	A03.26.019.002	Обследование зрения Оптическая когерентная томография сетчатки	2,000
G3 G4		1	
	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография сетчатки Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза)	2,000
		Оптическая когерентная томография сетчатки	2,000
G4	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография сетчатки Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и	2,000
G4 G5 G6	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.)	2,000 1,150 1,800 2,000
G4 G5	A03.26.019.002 A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов	2,000 1,150 1,800
G4 G5 G6 G7	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150
G4 G5 G6	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.)	2,000 1,150 1,800 2,000
G4 G5 G6 G7	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150
G4 G5 G6 G7 G8 G9	A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100
G4 G5 G6 G7 G8 G9	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.000	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (усследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.009.002 A03.26.006 A03.26.000 A03.26.005.001	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная помография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.000	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (усследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.009.002 A03.26.006 A03.26.000 A03.26.005.001	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов,	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.005 A04.26.002 A04.26.002 A05.26.005 A05.26.005 A05.26.005 A05.26.005	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гониосинехиотомия	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15 G16 G17	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.005.001 A16.26.096 A22.26.023 A22.26.005	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная ангиография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900 4,200 4,500 4,500
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15 G16 G17 G18	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.006 A03.26.005 A04.26.002 A04.26.002 A04.26.005 A04.26.005 A22.26.005 A22.26.009	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гониосинехиотомия Лазерная трабекулопластика, гониопластика Лазерная иридэктомия	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900 4,200 4,500 4,500 4,800
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15 G16 G17 G18 G19	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.005.001 A16.26.096 A22.26.005 A22.26.009 A22.26.009	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гониосинехиотомия Лазерная трабекулопластика, гониопластика Лазерная иридэктомия Лазеркоагуляция зон дистрофии, разрывов, отслойки сетчатки, ретиношизиса (3-4 сектора)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900 4,200 4,500 4,500 4,800 10,000
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15 G16 G17 G18 G19 G20	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.005.001 A16.26.096 A22.26.005 A22.26.009 A22.26.009 A22.26.009	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гонносинехнотомия Лазерная трабекулопластика, гониопластика Лазерная прабекулопластика, гониопластика Лазерная прабекулопластика, гониопластика Лазеркоагуляция зон дистрофии, разрывов, отслойки сетчатки, ретиношизиса (1-2 сектора) Панретинальная лазеркоагуляция (1 сеанс)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900 4,200 4,500 4,500 4,800 10,000 5,500
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15 G16 G17 G18 G19 G20 G21	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.005.001 A16.26.096 A22.26.005 A22.26.009 A22.26.009 A22.26.009 A22.26.010 A22.26.009	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография В ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная омография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование глаза) Оптическая когерентная инстистентна в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование глаза) Оптическая когерентная инстистентна в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование глаза) Оптическая когерентная помография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование глаза) Оптическая когерентная помография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной (исследование глаза)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900 4,200 4,500 4,500 4,800 10,000 5,500 4,500 4,500
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15 G16 G17 G18 G19 G20 G21 G22	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.005.001 A16.26.005 A22.26.005 A22.26.009 A22.26.009 A22.26.010 A22.26.010	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение Дисцизия вторичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гониосинехиотомия Лазерная трабекулопластика, гониопластика Пазерная прабекулопластика, гониопластика Лазерная иридэктомия Лазеркоагуляция зон дистрофии, разрывов, отслойки сетчатки, ретиношизиса (1-2 сектора) Панретинальная лазеркоагуляция (1 севенс) Лазеркоагуляция (дистрофии, разрывов, отслойки сетчатки, ретиношизиса (3-4 сектора) Панретинальная лазеркоагуляция (дЛТСЦФК)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 880 900 4,200 4,500 4,500 4,800 10,000 5,500 4,500 30,700
G4 G5 G6 G7 G8 G9 G10 G11 G12 G13 G14 G15 G16 G17 G18 G19 G20 G21	A03.26.019.002 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.003 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.019.002 A03.26.006 A03.26.005.001 A16.26.096 A22.26.005 A22.26.009 A22.26.009 A22.26.009 A22.26.010 A22.26.009	Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография (ОКТ) макулярной области (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография (ОКТ) дисков зрительных нервов Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (исследование одного глаза) Оптическая когерентная томография ОКТ дисков зрительных нервов (консультативные и повторные пациенты до 12 мес.) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области (исследование 1 глаза) Оптическая когерентная томография в ангио режиме (ангио-ОКТ) макулярной области Флюоресцентная ангиография Компьютерная периметрия Ультразвуковое исследование глазного яблока Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата Лазерное лечение Дисцизия торичной катаракты (с ИОЛ или без ИОЛ), очистка ИОЛ от преципитатов, гониосинехиотомия Лазерная трабекулопластика, гониопластика Пазерная прабекулопластика, гониопластика Лазеркоагуляция зон дистрофии, разрывов, отслойки сетчатки, ретиношизиса (1-2 сектора) Лазеркоагуляция зон дистрофии, разрывов, отслойки сетчатки, ретиношизиса (3-4 сектора) Панретинальная лазеркоагуляция (1 сеанс) Лазеркоагуляция (лечение центральной серозной ретинопатии) Диодлазерная транссклеральная циклофотокоагуляция (ДЛТСЦФК)	2,000 1,150 1,800 2,000 1,150 1,800 2,100 3,600 5,000 700 4,200 4,500 4,500 4,800 10,000 5,500 4,500 4,500

G25 G26 G27			
G27		Факоэмульсификация катаракты без ИОЛ	27,000
		Факоэмульсификация катаракты с имплантацией мультифокальной ИОЛ	73,500
		Факоэмульсификация катаракты с имплантацией торической ИОЛ	55,400
G28		Факоэмульсификация катаракты с имплантацией мультифокальной, торической ИОЛ	100,000
G29		Склеральная фиксация дислоцированной ИОЛ без реимплантации	15,200
G30	A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)	16,900
G31	A16.26.073.003	Проникающая склерэктомия	16,900
G32	A16.26.117	Непроникающая глубокая склерэктомия	16,900
G33	A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) с использованием митомицина	22,300
G34	A16.26.073.003	Проникающая склерэктомия с использованием митомицина	22,300
G35		Непроникающая глубокая склерэктомия с использованием митомицина	22,300
		Сипустрабекулактомия с имплантанией различных молелей пренажа с залыей трепананией	,
G36	A16.26.130	склеры (клапан Ахмеда)	69,000
		Синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажа, с задней трепанацией	
G37	A16.26.130		72,500
620		склеры (клапан Ахмеда) с использованием митомицина	<b>7</b> ( 000
G38		Имплантация антиглаукоматозного шунта (Ex-press)	76,000
G39		Инъекции лекарственных средств в субтеноново пространство - Кортексин и ретиналамин	3,650
G40		Инъекции лекарственных средств в субтеноново пространство - Кеналог	2,850
G41	A16.26.033	Инъекции лекарственных средств в субтеноново пространство - Дипроспан	2,750
G42	A16.26.086.001	Интравитреальное введение препарата "Ранибизумаб" ("Луцентис") (1 глаз)	35,000
G43	A16.26.086.001	Интравитреальное введение препарата "Афлиберцепт" ("Эйлиа")	28,800
G44		Интравитреальное введение препарата "Визкью"	31,600
G45		Интравитреальное введение препарата "Озурдекс"	69,850
G46		Витреоретинальная операция "Аспирация силикона"	40,000
G47		Витреоретинальная операция 1 уровня сложности	80,000
G47		Витреоретинальная операция 1 уровня сложности Витреоретинальная операция 2 уровня сложности	93,000
G48 G49	A16.26.089.002	^ ^	125,000
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,
G50		Витреоретинальная операция с использованием комбинированной тампонады	127,000
G51		Трабекулотомия	10,400
G52		Ультразвуковая биомикроскопия	2,500
G53		Ультразвуковая биомикроскопия (1глаз)	1,350
G54		Эндотелиальная биомикроскопия	2,100
G55	A03.26.012	Эндотелиальная биомикроскопия (1глаз)	1,350
G56	A03.26.019.001	Оптическая когерентная биометрия	1,800
G57	A03.26.019.001	Оптическая когерентная биометрия (1глаз)	1,100
G60	A16.26.086.001	Интравитреальное введение препарата "Вабисмо"	31,300
G61	A16.26.030	Резекция глазной мышцы	14,600
G62		Рецессия (тенорафия) глазной мышцы	14,600
G63		Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушки, механический нидлинг	10,100
G64		Пластика фильрационной подушечки	10,800
G65		Удаление птеригиума	14,800
003	A10.20.044	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией торической EDOF ИОЛ (расширенного	14,800
G66	A16.26.093.002		93,500
0.67	125.26.002	диапозона зрения)	(00
G67	A25.26.002	Назначение диетического питания при заболеваниях органа зрения	600
G68	A16.26.093.002	Факоэмульсификация катаракты с имплантацией торической ЕДОГ ИОЛ (расширенного	123,000
		диапозона зрения) Vivity Toric	- ,
		Пребывание в стационаре	
G58	B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего	4,800
030	B01.027.003	медицинского персонала в отделении стационара (1 койко-день)	4,000
G59	B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего	
G39	B01.029.003	медицинского персонала в отделении дневного стационара (1 койко-день)	2 100
		megindinienere ineprenium b ergeneium girebnere eradirenapa (1 neime genb)	2,100
			2,100
2017	B01 001 001	Диагностическая поликлиника	
2917	B01.001.001		3,000
		<b>Диагностическая поликлиника</b> Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный	
2917 2918		Диагностическая поликлиника	
2918	B01.001.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный	3,000
2918 4400	B01.001.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная	3,000 2,500 2,500
2918 4400 4401	B01.001.002 B01.001.001 B01.001.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная	3,000 2,500 2,500 2,000
2918 4400	B01.001.002 B01.001.001 B01.001.002 B01.001.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	3,000 2,500 2,500
2918 4400 4401	B01.001.002 B01.001.001 B01.001.002 B01.001.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300
2918 4400 4401 4402	B01.001.002 B01.001.001 B01.001.002 B01.001.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600
2918 4400 4401 4402 4403	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности)	3,000 2,500 2,500 2,000
2918 4400 4401 4402 4403	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности)	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200
2918 4400 4401 4402 4403 4230	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600
2918 4400 4401 4402 4403 4230	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности)	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО)	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000
2918 4400 4401 4402 4403 4230	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.001  B01.002.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.001  B01.002.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО)	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003 3004	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.001  B01.001.001  B01.002.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) повторный	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000 2,500
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003 3004	B01.001.002 B01.001.002 B01.001.002 B01.001.001 B01.001.001 B01.001.001 B01.002.001 B01.002.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный	3,000 2,500 2,500 2,300 1,600 3,200 4,000 2,500 2,500
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003 3004 4404 4405	B01.001.002 B01.001.001 B01.001.002 B01.001.001 B01.001.001 B01.002.001 B01.002.001 B01.002.001 B01.002.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный	3,000 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000 2,500 2,500 2,000
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003 3004 4404 4405 4406	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.002  B01.001.001  B01.002.001  B01.002.001  B01.002.002  B01.002.002  B01.002.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000 2,500 2,500 2,000 2,300
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003 3004 4404 4405	B01.001.002 B01.001.001 B01.001.002 B01.001.001 B01.001.001 B01.002.001 B01.002.001 B01.002.001 B01.002.001	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный	3,000 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000 2,500 2,500 2,000
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003 3004 4404 4405 4406	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.001  B01.002.001  B01.002.002  B01.002.002  B01.002.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	3,000 2,500 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000 2,500 2,500 2,000 2,300
2918 4400 4401 4402 4403 4230 4536 3003 3004 4404 4405 4406	B01.001.002  B01.001.001  B01.001.002  B01.001.001  B01.001.001  B01.002.001  B01.002.002  B01.002.002  B01.002.002	Диагностическая поликлиника Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) первичная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (к.м.н.) повторная Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (в рамках ведения беременности) Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога для оформления выписки на ВРТ (ЭКО) Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (к.м.н.) повторный	3,000 2,500 2,000 2,300 1,600 3,200 4,000 2,500 2,500 2,300 2,300 2,300

2982	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4408		Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (к.м.н.) первичный	2,500
4409	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (к.м.н.) повторный	2,000
4410	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2,300
4411	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1,600
3028	B01.005.001	Thyrau (caucath variaum tauma) bhana paratanana (T.M. H. Hhadaacana) Habbullu i	3,000
3028	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4412	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-тематолога (к.м.н.) первичный	2,500
4413	B01.005.002		2,000
4414	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	2,300
4415	B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1,600
3036	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3037	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4416	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (к.м.н.) первичный	2,500
4417	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (к.м.н.) повторный	2,000
4418	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2,300
4419	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1,600
4549	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
4550	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дистолога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4551	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога (к.м.н) первичный	2,500
4552	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога (к.м.н) повторный	2,000
4553	B01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	2,300
4554	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	1,600
3009	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3010		Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (д.м.н., профессора) первичный	2,500
4420	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (к.м.н.) первичный	2,500
4421	B01.014.002		2,000
4422	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	2,300
4423	B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	1,600
3048	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (д.м.н., профессора) первичный	2 000
3049		Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (д.м.н., профессора) повторный	3,000 2,500
1121	D01.015.002		
4424	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (к.м.н.) первичный	2,500
4425 4426	B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (к.м.н.) повторный	2,000 2,300
4427		Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	1,600
2875	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
2876	B01.015.002		2,500
4428		Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (к.м.н.) первичный	2,500
4429	B01.015.002 B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога (к.м.н.) повторный	2,000
4430	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2,300
4431	B01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1,600
3032	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3033	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4432	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (к.м.н.) первичный	2,500
4433	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога (к.м.н.) повторный	2,000
4434	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2,300
4435	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1,600
4048		Программа "Когнитив плюс" (прием врача невролога и исследование когнитивных функций)	3,600
4685	A19.23.003.14	Лечение головной боли методом биологической обратной связи (1 ceanc)	2,500
4686	A19.23.003.14	Лечение головной боли методом биологической обратной связи (10 сеансов)	20,000
1	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3030		Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
3031	B01.025.002		
3031 4436	B01.025.002 B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н) первичный	
3031 4436 4437	B01.025.002 B01.025.001 B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н) повторный	2,000
3031 4436 4437 4438	B01.025.002 B01.025.001 B01.025.002 B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	2,000 2,300
3031 4436 4437	B01.025.002 B01.025.001 B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н) повторный	2,000 2,300
3031 4436 4437 4438	B01.025.002 B01.025.001 B01.025.002 B01.025.001 B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	2,500 2,000 2,300 1,600 3,000
3031 4436 4437 4438 4439	B01.025.002 B01.025.001 B01.025.002 B01.025.001 B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога (к.м.н) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	2,000 2,300 1,600

4441	D01 000 002	<u></u>	
4442	B01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога (к.м.н.) повторный	2,000
4442	B01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	2,300 1,600
4443	B01.007.002	прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	1,000
3034	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3035	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4444	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога (к.м.н.) первичный	2,500
4445	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога (к.м.н.) повторный	2,000
4446	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	2,300
4447	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1,600
2923		Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
2925		Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4448	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (к.м.н.) первичный	2,500
4449	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (к.м.н.) повторный	2,000
4450	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2,300
4451	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1,600
4003	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	3,000
2953	B01 029 001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (д.м.н., профессора)	3,000
4452	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.)	2,500
4453	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	2,300
3178	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (д.м.н., профессора) (дети)	2,500
4454	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (к.м.н.) (дети)	2,000
2960		Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (дети)	1,300
			,
4455	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга, витреоретинального хирурга (д.м.н., профессор)	3,000
4456	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга, витреоретинального хирурга (к.м.н.)	2,500
3055	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмохирурга, витреоретинального хирурга	2,300
2676	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога при глаукоме	3,200
1844	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога при глаукомс Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога в лазерном кабинете	1,500
1044		прием (осмотр, консультация) вра на офтальмолога в лазерном каописте	1,500
2979	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (д.м.н., профессора) первичный	3,000
2980	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4457	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (к.м.н.) первичный	2,500
4458	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (к.м.н.) повторный	2,000
4459	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2,300
4460	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1,600
2873	B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) (д.м.н., профессора)	3,500
2054	D01 024 002	первичный	5,500
2874		Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) (д.м.н., профессора) повторный	3,000
4461	B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) (к.м.н.) первичный	3,000
4462	B01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) (к.м.н.) повторный	
2712			2,500
		Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный	2,500
2713	B01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный	2,500 2,000
3407	B01.034.002 A13.29.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование	2,500 2,000 2,500
	B01.034.002 A13.29.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный	2,500 2,000
3407 3408	B01.034.002 A13.29.006.001 A13.29.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование	2,500 2,000 2,500 2,000
3407 3408 3026	B01.034.002 A13.29.006.001 A13.29.006.001 B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный	2,500 2,000 2,500 2,500 2,000
3407 3408 3026 3027	B01.034.002 A13.29.006.001 A13.29.006.001 B01.037.001 B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) повторный	2,500 2,000 2,500 2,000 3,000 2,500
3407 3408 3026 3027 4463	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный	2,500 2,000 2,500 2,000 3,000 2,500 2,500
3407 3408 3026 3027 4463 4464	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный	2,500 2,000 2,500 2,000 3,000 2,500 2,500 2,000
3407 3408 3026 3027 4463	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	2,500 2,000 2,500 2,000 3,000 2,500 2,500
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	2,500 2,000 2,500 2,000 3,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование  Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	2,500 2,000 2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) повторный	2,500 2,000 2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600 3,000 2,500
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.002  B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный	2,500 2,000 2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600 3,000 2,500 2,500 2,500
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896 4467	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.001  B01.040.001  B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный	2,500 2,000 2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896 4467 4468	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.001  B01.040.001  B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный	2,500 2,000 2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,300
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896 4467 4468 4469	B01.034.002  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.002  B01.037.002  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.002  B01.040.002  B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) повторный	2,500 2,000 2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896 4467 4468 4469 4470 4249	B01.034.002  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.002  B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный Сузи сустава	2,500 2,000 2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896 4467 4468 4469 4470 4249	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.002  B01.040.002  B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный Прием (осмот	2,500 2,000 2,000 2,000 2,000 2,500 2,500 2,300 1,600 2,500 2,500 2,500 2,500 4,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 4,000 3,
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896 4467 4468 4469 4470 4249	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.002  B01.040.002  B01.040.001  B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичная с УЗИ сустава Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (д.м.н., профессора) первичный	2,500 2,000 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,300 1,600 2,500 2,500 2,300 4,000 3,000 2,500 2,300 2,300 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500
3407 3408 3026 3027 4463 4464 4465 4466 2895 2896 4467 4468 4469 4470 4249	B01.034.002  A13.29.006.001  A13.29.006.001  B01.037.001  B01.037.002  B01.037.001  B01.037.002  B01.040.001  B01.040.002  B01.040.002  B01.040.001  B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (психиатра) повторный Индивидуальное клинико-психологическое консультирование Повторное индивидуальное клинико-психологическое консультирование Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога (к.м.н.) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичная с УЗИ сустава Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (д.м.н., профессора) первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (д.м.н.) первичный	2,500 2,000 2,000 2,000 3,000 2,500 2,500 2,300 1,600 2,500 2,500 2,500 4,000 3,

4473	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2,300
4474	B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1,600
1171		присм (осмогр, консультации) вра на гераневна повториви	1,000
2945	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (д.м.н., профессора) первичная	3,000
2946	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (д.м.н., профессора) повторная	2,500
4475	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (к.м.н.) первичный	2,500
4476	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (к.м.н.) повторная	2,000
4477	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда первичный	2,300
4478	B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда повторный	1,600
3038	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3039	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4479	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (к.м.н.) первичный	2,500
4480	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога (к.м.н.) повторный	2,000
4481 4482	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2,300
4482		Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1,600
4005	B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра (д.м.н., профессора) первичный	3,000
4006	B01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4483		Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра (к.м.н.) первичный	2,500
4484	B01.055.002	Tiphiem (centerp, keneyubrazam) bpa ia priisharpa (kimini) nebrepiibin	2,000
4485 4486	B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	2,300 1,600
4400			1,000
3046	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3047	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4487	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (к.м.н.) первичный	2,500
4488	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга (к.м.н.) повторный	2,000
4489	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	2,300
4490	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	1,600
3042	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3043	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4491	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (к.м.н.) первичный	2,500
4492	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (к.м.н.) повторный	2,000
4493	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача хирурга первичный	2,300
4494	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача хирурга повторный	1,600
3050	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
3051	B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (д.м.н., профессора) повторный	2,500
4495	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (к.м.н.) первичный	2,500
4496	B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (к.м.н.) повторный	2,000
4497			2,300
4498	B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	1,600
	Do4 040 004		
2883	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (д.м.н., профессора) первичный	3,000
2884 4499	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (д.м.н., профессора) повторный Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (к.м.н.) первичный	2,500
4500	B01.058.001		2,500 2,000
4501	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (к.м.н.) повторный	2,300
4502	B01.058.002		1,600
2624	B01.029.001	Прием врача-офтальмолога для оформления документов на госпитализацию	1,300
			ĺ
2772	В04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	600
2644	B04.055.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	800
2769		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	600 750
2562		птрофилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинсколога	
2562 2566	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультания) врана-офтальмолога	200
2566	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	
-	B04.029.002 B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	700
2566 2770 2564	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	800 700 450 450
2566 2770	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	700 450 450
2566 2770 2564 2774 2773	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002 B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	700 450 450 450
2566 2770 2564 2774 2773 2775	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002 B04.053.002 B01.058.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	700 450 450 450 550
2566 2770 2564 2774 2773 2775 2091	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002 B04.053.002 B01.058.001 B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	700 450 450 450 450 550 700
2566 2770 2564 2774 2773 2775 2091 2568	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002 B04.053.002 B01.058.001 B04.031.002 B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга	700 450 450 450 550 700 450
2566 2770 2564 2774 2773 2775 2091 2568 549	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002 B04.053.002 B01.058.001 B04.031.002 B04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога	700 450 450 450 550 700 450 500
2566 2770 2564 2774 2773 2775 2091 2568 549 648	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002 B04.053.002 B01.058.001 B04.031.002 B04.053.004 B04.053.004 B04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (дети)	700 450 450 450 550 700 450
2566 2770 2564 2774 2773 2775 2091 2568 549	B04.029.002 B04.028.002 B04.008.002 B04.057.002 B04.053.002 B01.058.001 B04.031.002 B04.053.004 B04.053.004 B04.053.004 B04.053.004 B04.029.002 B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога	700 450 450 450 550 700 450 500 850

2021   2014/2001   Присе (семорт, консультации) армин-приятий на долуу (2 кона)   5,00   2022   2023   2014/2001   Присе (семорт, консультации) армин-приятий на долуу (3 кона)   5,00   2024   2027   2014/2001   Присе (семорт, консультации) армин-приятий на долуу (3 кона)   5,00   2026   2027   2014/2001   Присе (семорт, консультации) армин-приятий на долуу (1 кона)   5,00   2027			Выезды на дом	
2021   2010/708   Прием (сексовтр. консультации) аркита-терского перангия на долу (2 кона)   5.00   2022   2010/708   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (1 кона)   4.00   2026   2020/708   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (2 кона)   5.00   2020   2020   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (2 кона)   5.00   2020   2020   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (2 кона)   5.00   2020   2020   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2020   2020   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2020   2020   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2021   2021   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2021   2021   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2022   2021   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2023   2024   2021   Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2024   2021   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2024   2021   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2025   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2026   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2027   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2028   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2028   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2029   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на долу (3 кона)   6.00   2020   Вольбали (Прием (сексорт, консультации) аркита-терского перангия на	2820	B01.047.001		4,000
2022   200   207   201   20		B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный на дому (1 зона)	5,000
2407   2010.25.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-паравота перантилий на декут (2 nota)   5,00   24268   8010.25.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-паравота перантилий на декут (2 nota)   5,00   24268   8010.15.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-паравота перантилий на декут (2 nota)   6,00   24260   8010.15.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-паравота перантилий на декут (2 nota)   6,00   24270   8010.55.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-паравота перантилий на декут (2 nota)   6,00   24271   8010.55.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-паравота перантилий на декут (2 nota)   5,00   24271   8010.55.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (2 nota)   5,00   24272   8010.55.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (2 nota)   5,00   24283   8010.05.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (2 nota)   5,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (3 nota)   4,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (3 nota)   4,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (3 nota)   4,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (3 nota)   6,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (3 nota)   6,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (2 nota)   6,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (2 nota)   6,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантилий на декут (2 nota)   6,00   24294   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантили на декут (2 nota)   6,00   24204   8010.07.00   Прием (сексиотр, консультации) аркена-правота перантили на декут (2 nota)   6,00   24205   8010.07.00   Прием (сексиотр, консуль	2822	B01.047.001		6,000
19.08.20.001	4266			4,000
1906   1907	4267	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный на дому (2 зона)	5,000
2626   100   10	4268			6,000
1926   1901.03.100  Приск (осмотр, консултациия) прияз-приятел периятиля на дому (1 эона)   6,00   1970   1901.03.200  Приск (осмотр, консултациия) прияз-приятел периятиля на дому (2 эона)   5,00   1972   1901.03.200  Приск (осмотр, консултациия) прияз-приятел периятиля на дому (2 эона)   5,00   1972   1901.03.200  Приск (осмотр, консултациия) прияз-приятел периятиля на дому (2 эона)   5,00   1972   1901.03.200  Приск (осмотр, консултациия) прияз-приятел инжекскогот периятиля на дому (1 эона)   4,00   1983   1901.03.200  Приск (осмотр, консултациия) прияз-прияз-приятилем периятиля на дому (2 эона)   6,00   1972   1		B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный на дому (1 зона)	4,000
1927   1981-853-001   Приски (осмотр, колекультации») правъз рологов перанетний ів дому (2 эома)   4,00   1927   1981 (1955)   Приски (осмотр, колекультации») правъз рологов перанетний ів дому (2 эома)   6,00   1928   1981 (1981)   Приски (осмотр, колекультации») правъз приски перанетний ів дому (3 эома)   6,00   1928   1981 (1981)   Приски (осмотр, колекультации») правъз приски регивекснога перанетний ів дому (2 зома)   5,00   1928   1981 (1981)   Приски (осмотр, колекультации») правъз приски регивекснога перанетний ів дому (2 зома)   5,00   1928   1981 (1981)   Приски (осмотр, колекультации») правъз приски регивекснога перанетний ів дому (2 зома)   5,00   1928		B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный на дому (2 зона)	5,000
301   301   303   302   303		B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный на дому (3 зона)	6,000
2222   ВВИОБЗОВ   Прием (советор, консульствием) артема экупеть ветемосного перевичный из люму (3 экия)   6.00     4282   ВВИОБЛОВ   Прием (советор, консульствием) артема экупеть етивскогого перевичный из люму (2 экия)   5.00     4284   ВВИОБЛОВ   Прием (советор, консульствием) артема экупеть етивскогого перевичный из люму (2 экия)   5.00     4284   ВВИОБЛОВ   Прием (советор, консульствием) артема экупеть етивскогого перевичный из люму (2 экия)   5.00     4284   ВВИОБЛОВ   Прием (советор, консульствием) артема экупеть етивскогого перевичный из люму (2 экия)   5.00     4284   ВВИОБЛОВ   Прием (советор, консульствием) артема экупеть етивскогого перевичный из люму (3 экия)   5.00     4284   ВВИОБЛОВ   Автема учествительного к стема разменения (4 экия)   4 экия   4 эк				4,000
4283   301.001.001   Прием (осмотр, консультация) вриза-ваущера-тинсколога первичный на дому (1 зова)   5,00   4284   301.001.001   Прием (осмотр, консультация) вриза-ваущера-тинсколога первичный на дому (2 зова)   5,00   4284   301.001.001   Прием (осмотр, консультация) вриза-ваущера-тинсколога первичный на дому (3 зова)   6,00   4284   301.001.001   Прием (осмотр, консультация) вриза-ваущера-тинсколога первичный на дому (3 зова)   6,00   4284   301.001.001   Прием (осмотр, консультация)   4,00   4284   301.001.001   Прием (осмотр, консультация)   4,00   4284   301.001.002   Альторова разверати   4,00   4285   4,11.2002   3,00   4,11.20.002   3,00   4,11.20.003   3,00   4,00			Tiphiem (centerp, keneyubrazam) bpa ia ypenera nepbii mbii na zemy (2 cena)	
1928   1901.001   Прием (окмотр, консультации) вразма-акупсера-тимесковата первичный на дому (2 зома)   5,00     2004   300.001   Прием (окмотр, консультации) вразма-акупсера-тимесковата первичный на дому (3 зома)   6,00     316   300.001   Прием (окмотр, консультации) вразма-акупсера-тимесковата первичный на дому (3 зома)   6,00     31783   A11.20005   Забор материала   300.001		B01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный на дому (3 зона)	
4284   861.001.001   Прием (осмотр, консультация) врача-вкущера-тинеколога первичный на дому (3 зона)   6.00		B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный на дому (1 зона)	
1.15   1.15				6,000
	7207		прием (осмотр, консультации) враза акушера гипсколога перви ниви на дому (5 зона)	0,000
1783   Al.1.2009   Забор материали периферической вень в НИИ молекулярной генетики   3 (д. 12.0005   Ал.12.0005   Ал. 12.0005   Ал. 12.0005			Лабораторные исследования	
3.   3.   3.   3.   3.   3.   3.   3.			· · ·	
1928   А12.00.012.008   Алдергическая чувствительность к лекарствам, 1 препарат (активация базофилов)(3 раб.дия)   2,70   2,616   А12.10.012.008   Алдергическая чувствительность к лекарствам, 1 препарат (активация базофилов)(3 раб.дия)   5,90   4300   Воз.002.004   Алдергическая чувствительность к лекарствам, 1 препарат (активация базофилов)(3 раб.дия)   5,90   4300   Воз.002.004   Алдергическая чувствительность к стомагологическим сплавам: никель-хром, кобальт-хром (активация базофилов) (3 раб.дия)   6,00   4301   Воз.002.004   Алдергопанель «РОПА АПегуу-О 44 Атопическая панель» (авлергия у детей и вэрослых, 44   4302   Воз.002.004   Алдергионика ладерства) (4 раб.дия)   7,66   4303   Воз.002.004   Алдергионика далерство) (4 раб.дия)   7,66   4303   Воз.002.004   Алдергионика далерство) (4 раб.дия)   7,66   4303   Воз.002.004   Алдергионика далерство) (4 раб.дия)   7,66   4303   Воз.002.004   Алдергионика авлерство) (4 раб.дия)   7,66   4304   Воз.002.004   Алдергионика далерство) (4 раб.дия)   7,66   4305   Воз.002.004   Алдергионика далерство) (4 раб.дия)   7,66   4306   Алдерствам (4 раб.дия)   7,66   4307   Воз.002.004   Алдергионаень (4 раб.дия)   7,66   4308   Алдерствам (4 раб.дия)   7,66   4309   Алдерствам (4 раб.дия)   7,66   4309   Алдерствам (4 раб.дия)   7,66   4300   Алдерствам (4 раб.дия)   7,66   4301   Воз.002.004   7,66   4302   Воз.002.004   7,66   4303   Воз.002.004   7,66   4303   Воз.002.004   7,66   4304   Алдерства (4 раб.дия)   7,66   4305   Алдерства (4 раб.дия)   7,66   4306   Алдерства (4 раб.дия)   7,66   4306   Алдерства (4 раб.дия)   7,66   4307   Алдерства (4 раб.дия)   7,66   4308   Алдерства (4 раб.ди	2643	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены в НИИ молекулярной генетики	300
A12.00.012.008   Алдергическая увретвительность к лекарствам, 1 препарат (активация базофилов)(3 рабдия)   2,7(   2616   A12.30.012.008   Алдергическая увретвительность к лекарствам, 1 препарат (активация базофилов)(3 рабдия)   5,00   4300   B00.002.004   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 44 Атопическая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 64 респираториях данерена) (4 рабдия)   6,40   4301   B00.002.004   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 44 Атопическая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 64 респираториях данерена) (4 рабдия)   7,66   4302   B00.002.004   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 64 Респираториях (алдергия удетей и вэрослых, 64 респираториях алдергенов) (4 рабдия)   7,66   4303   B00.002.004   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 72 г.б. (4 рабдия)   7,66   4303   B00.002.004   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 107 г.б. (4 рабдия)   7,66   4303   A26.06.006   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 107 г.б. (4 рабдия)   7,66   4304   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 107 г.б. (4 рабдия)   7,66   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 107 г.б. (4 рабдия)   7,66   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 107 г.б. (4 рабдия)   7,66   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 107 г.б. (4 рабдия)   6,60   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 72 г.б. (4 рабдия)   6,60   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и вэрослых, 107 г.б. (4 рабдия)   6,60   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и върослых, 107 г.б. (4 рабдия)   6,60   Алдергопанств. ФКОПА Allergy-Q 72 Пищевая панель» (алдергия удетей и върослых, 107 г.б. (4 рабдия)   6,60   Алдергопанств. ФКОПА Андергопанств. Андергопанств. (4 рабдия)   6,60   Алдергопанств. ФКОПА Андергопанст	1783		Забор материала	300
1928   АЛ2 30.012.008   Аллергическая чувствительность к лежарствам, 1 препарат (активация базофилов)(3 раб.дия)   2,7/6		A11.20.005	A Transa Tuas Fragatura (araundunaann IgE)	
2.616   А12.30.012.000   Алдергическая чувствительность к стоматопотическим сплавам: шикель-хром, кобальт-хром (активалия бакофилов) (3 раб.дия)   5.00	1928	A12 30 012 008		
1.00	1926	A12.30.012.000	Аллергическая чувствительность к лекарствам, т препарат (активация оазофилов)(э рао.дня)	2,700
1.00	2616	A12.30.012.008	Аппергическая чувствительность к стоматологическим сплавам; никель-уром кобальт-уром	
4300   В03.002.004   Алгергопансь «РВОТІА АПегду-О 44 Атопическая панель» (аллергия у детей и вэрослых, 44 алиреная иншевых и респираторных) (4 раб.дия)   В03.002.004   Алергопансь «РВОТІА АПегду-О 45 Респираторная панель» (аллергия у детей и вэрослых, 64 7.66   4302   В03.002.004   Алергопансь «РВОТІА АПегду-О 46 Респираторная панель» (аллергия у детей и вэрослых, 72   7.66   4303   В03.002.004   Алергопансь «РВОТІА АПЕТДУ-О 72 Пішевая панель» (аллергия у детей и вэрослых, 72   7.66   4303   В03.002.004   Алергопансь «РВОТІА АПЕТДУ-О 96 Мульти-панель» (аллергия у детей и вэрослых, 107   4303   В03.002.004   Алергопансь «РВОТІА АПЕТДУ-О 96 Мульти-панель» (аллергия у детей и вэрослых, 107   4303   Аденская детей и вэрослых, 107   4303   Аденская детей в рабоды.	2010			5,000
Воз.002.004 Алиргопанси» (ВРОГПА АПструс О 64 Респираториям панель» (аллергия у детей и вэрослых, 64 респираториях аллергена) (4 раб.дия)   7,66	4300	B03.002.004		
Воз.002.094 Аллергопансы. в RPOTITA Altergy Q 72 Пищевая панель» (аллергия у детей и взрослакх, 72 пищевых аллергенов) (4 раб.дия)   7,66 пищевых аллергенов) (4 раб.дия)   7,66 пищевых аллергонов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пищевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пищевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пищевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пишевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пишевых аллергилае; (Определение антигел к грибам рода сапсфиль) (Авретрия в крови (14 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определение антигел к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определение антигел к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определение антигела к пифекциям   10,00 пишевых аллергилае; (Определение антигела к пифекциям   10,00 пишевых аллергилае; (Определения к пифекциям   10,00 пишевых аллергилае; (Определения (Дел к возбудителям иксоловых клешевых боррелнозов) (7 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определения (Дел к возбудителено брумельска) (7 раб.ди.)   67 пишевых аллергилае; (Определения (Дел к возбудителено брумельска) (7 раб.ди.)   68 пределеный (Стр. В пишевых аллергилае) (Траб.ди.)   68 пределеный (Стр. В пишевых аллергилае) (Траб.ди.)   69 пишевых аллергилае (Дел к возбудителено брумельска) (Траб.ди.)   69 пишевых аллергилае (Дел к возбудитель (Дел к вирку КЭ) (Траб.ди.)   69 пишевых аллергилае (Дел к вирку Стр. В пишевых аллергилае (Дел к вирку Стр	.500			6,400
Воз.002.094 Аллергопансы. в RPOTITA Altergy Q 72 Пищевая панель» (аллергия у детей и взрослакх, 72 пищевых аллергенов) (4 раб.дия)   7,66 пищевых аллергенов) (4 раб.дия)   7,66 пищевых аллергонов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пищевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пищевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пищевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пишевых аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дия)   11,00 пишевых аллергилае; (Определение антигел к грибам рода сапсфиль) (Авретрия в крови (14 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определение антигел к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определение антигел к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определение антигела к пифекциям   10,00 пишевых аллергилае; (Определение антигела к пифекциям   10,00 пишевых аллергилае; (Определения к пифекциям   10,00 пишевых аллергилае; (Определения (Дел к возбудителям иксоловых клешевых боррелнозов) (7 раб.ди.)   66 пишевых аллергилае; (Определения (Дел к возбудителено брумельска) (7 раб.ди.)   67 пишевых аллергилае; (Определения (Дел к возбудителено брумельска) (7 раб.ди.)   68 пределеный (Стр. В пишевых аллергилае) (Траб.ди.)   68 пределеный (Стр. В пишевых аллергилае) (Траб.ди.)   69 пишевых аллергилае (Дел к возбудителено брумельска) (Траб.ди.)   69 пишевых аллергилае (Дел к возбудитель (Дел к вирку КЭ) (Траб.ди.)   69 пишевых аллергилае (Дел к вирку Стр. В пишевых аллергилае (Дел к вирку Стр	4301	B03.002.004		7.600
11,000   11,000   12,000   13,000   14,000   15,000   16,000			респираторных аллергена) (4 раб.дня)	7,600
Визмерствов   4 рас. дия   11.00	4302	B03.002.004	Аллергопанель «PROTIA Allergy-Q 72 Пищевая панель» (аллергия у детей и взрослых, 72	7.600
Алтитела к грибам   Асе.				7,000
30.82   А26.06.006   Аспертилиез (Определение антител к грибам рода аспертилыя (Авретgillus spp.) в крови (14 раб.дн.)   60.	4303	B03.002.004		11 000
3083         А26.06.006 Аспертиллез (Определение антител к грибам рода аспертиллы (Аspergillus spp.) в крови (14 раб.ди.)         66           3086         А26.06.014 Кандида (Антитела класса G (IgG) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.ди.)         60           3085         А26.06.014 Кандида (Антитела класса M (IgM) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.ди.)         60           3084         А26.06.014 Кандида (Антитела класса A (IgA) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.ди.)         60           2089         А26.06.082.002 Бълдива трепонема (Антитела класса G к Treponema pallidum) (14 раб.ди.)         40           2088         А26.06.082.002 Бълдива трепонема (Антитела класса M к Тгеропета pallidum) (14 раб.ди.)         40           2116         А26.30.31.002 Болень Лайма (Ig G к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов) (7 раб.ди.)         65           2116         А26.30.31.002 Болень Лайма (Ig M к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов) (7 раб.ди.)         65           2120         А26.06.012 Бурисалез (Ig G к возбудитель иксодовых клещевых боррелиозов) (7 раб.ди.)         65           2121         А26.06.018 Бурисалез (Ig G к возбудитель бурисалеза) (7 раб.ди.)         65           2113         А26.06.088 Вирус клещевого энцефалита (Ig M к вирусу КЭ) (7 раб.ди.)         65           2114         Варис простого терпеса 1 и 2 типа (Ig G к вигу (7 раб.ди.)         65           733         А26.06.045.001 Вирус прост			аллергенов пищевых и респираторных) (4 раб.дня)	11,000
3086         A26.06.014         Кандида (Антитела класса G (IgG) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)         60           3085         A26.06.014         Кандида (Антитела класса M (IgM) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)         60           3084         A26.06.014         Кандида (Антитела класса A (IgA) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)         60           2089         A26.06.082.002         Бледная трепонема (Антитела класса G к Тгеропета раllidum) (14 раб.дн.)         40           2088         A26.06.082.002         Бледная трепонема (Антитела класса M к Тгеропета раllidum) (14 раб.дн.)         40           2116         A26.23.031.002         Болезнь Лайма (Ig M к возбудителям искодовых клещевых борреннозов) (7 раб.дн.)         65           2115         A26.23.031.002         Болезнь Лайма (Ig M к возбудителям искодовых клещевых борреннозов) (7 раб.дн.)         65           2120         A26.06.012         Бурунеллез (Ig A к возбудителя брунеллеза) (7 раб.дн.)         65           2121         A26.06.088         Вируе клещевого энцефальта (Ig G к вируе КЭ) (7 раб.дн.)         65           2112         A26.06.088         Вируе клещевого энцефальта (Ig M к вируек КЭ) (7 раб.дн.)         65           2114         Вируе клещевого энцефальта (Ig G к вируе (Т) раб.дн.)         65           2114         Вируе с вещевого о энцефальта (Ig M к вируек (Т) раб.дн.)<		1000000		
3086   А26.06.014   Кандида (Антитела класса G (IgG) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)   660	3083	A26.06.006		600
3085   А26.06.014   Кандида (Антитела класса М (IgM) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)   600	2006	A 26 06 01 <i>4</i>		
3084   A26.06.014   Кандида (Антитела класса А (IgA) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)   600	3086	A20.00.014	кандида (Антитела класса G (IgG) к гриоам рода Candida в сыворотке крови) (14 рао.дн.)	600
3084   A26.06.014   Кандида (Антитела класса А (IgA) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)   600	3085	A26.06.014	Кандила (Антитела класса М (IoM) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб дн.)	
2089   A26.06.082 002   Бледная трепонема (Антигела класса G к Treponema pallidum) (14 раб.дн.)   40	3003		пандида (питисла власеа на (1811) и гриосли рода санана в связоротке крови) (1 грас.ди.)	600
2089   A26.06.082 002   Бледная трепонема (Антигела класса G к Treponema pallidum) (14 раб.дн.)   40	3084	A26.06.014	Кандида (Антитела класса A (IgA) к грибам рода Candida в сыворотке крови) (14 раб.дн.)	600
2089   A26.06.082.002   Бледная трепонема (Антитела класса G к Treponema pallidum) (14 раб.дн.)   40				600
2088   А26.06.082.002   Бледная трепонема (Антитела класса М к Treponema pallidum) (14 раб.ди.)   40			Антитела к инфекциям_	
2116   А26.23.031.002   Болезнь Лайма (Ig G к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов) (7 раб.дн.)   652	2089			400
2115   А26.23.031.002   Болезнь Лайма (Ig M к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов) (7 раб.дн.)   65.		A26.06.082.002	Бледная трепонема (Антитела класса М к Treponema pallidum) (14 раб.дн.)	400
2120   А26.06.012 Бруцеллез (Ig A к возбудителю бруцеллеза) (7 раб.дн.)   65   2121   А26.06.012 Бруцеллез (Ig G к возбудителю бруцеллеза) (7 раб.дн.)   65   2113   А26.06.088 Вирус клещевого энцефалита (Ig G к вирусу КЭ) (7 раб.дн.)   65   2114   А26.06.088 Вирус клещевого энцефалита (Ig M к вирусу КЭ) (7 раб.дн.)   65   2114   Вирус клещевого энцефалита (Ig M к вирусу КЭ) (7 раб.дн.)   65   2114   Вирус клещевого энцефалита (Ig M к вирусу КЭ) (7 раб.дн.)   65   2114   Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)   65   734   А26.06.045.001 Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig M к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   735   А26.06.045.003 Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig M к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   737   А26.06.046.002 Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig M к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   2118   А26.06.04002 Вирус Эпштейна-Барра (Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2117   А26.06.029 Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2118   А26.06.029 Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2119   Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2212   А26.06.046 ВВИ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Ассеss 2)   70   2232   А26.06.035 Гепатит В (Определение антигена (НbcAg) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн)   70   852   А26.06.036 Гепатит В (Определение антигена (НbsAg) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (1 раб.день)   70   2433   А26.06.038 Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (НВsAg) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн)   70   2433   А26.06.039 Гепатит В (Определение антител к с-антигену (апі-НВе) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн)   70   2433   А26.06.039   Репатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Нераtitis С virus) в крови (Ассеss 2)   75   3080   А26.06.039   Иерсиния (Антитела IgG к возбуд		A26.23.031.002	Болезнь Лайма (Ig G к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов) (7 раб.дн.)	650
2121   А26.06.012   Бруцеллез (Ig G к возбудителю бруцеллеза) (7 раб.дн.)   652				650
2113   А26.06.088 Вирус клещевого энцефалита (Ig G к вирусу КЭ) (7 раб.дн.)   652				650
2112   А26.06.088 Вирус клещевого энцефалита (Ig M к вирусу КЭ) (7 раб.дн.)   65   2114   Вирус клещевого энцефалита (Антиген вируса КЭ) (7 раб.дн.)   65   734   А26.06.045.001 Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   735   А26.06.045.003 Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig M к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   737   А26.06.046.002 Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Индекс авидности Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   738   А26.06.046.002 Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Индекс авидности Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   739   А26.06.046.002 Вирус Эпштейна-Барра (Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2118   А26.06.029 Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2119   Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2119   Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2118   А26.06.048 ВИЧ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Ассеss 2)   70   2432   А26.06.048 БИЧ (Экспресс-выявление антигена (НьеАд) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн)   70   852   А26.06.035 Гепатит В (Определение антитела (НьеАд) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (Ассеss 2)   70   2433   А26.06.040 Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (НвяАд) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн)   70   2433   А26.06.038 Гепатит В (Определение антител к е-антигену (аnti-Нве) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн)   70   853   А26.06.041 Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Нераtitis C virus) в крови (Ассеss 2)   75   3080   А26.06.093   Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)   65			Epigennes (ig o k zesejgniene epigennesa) (, paeigni)	650
2112   Вирус клещевого энцефалита (Антиген вируса КЭ)(7 раб.дн.) (ликвор)   65   734   А26.06.045.001   Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   735   А26.06.045.003   Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig M к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   737   А26.06.046.002   Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Индекс авидности Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)   45   2118   А26.06.029   Вирус Эпштейна-Барра (Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2117   А26.06.029   Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2119   Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   2718   А26.06.048   ВИЧ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Ассеss 2)   70   2432   А26.06.035   Гепатит В (Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн.)   70   852   А26.06.036   Гепатит В (Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (Ассеss 2)   70   2433   А26.06.040   Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Нераtitis В virus) в крови (7 раб.дн.)   70   2433   А26.06.038   Гепатит В (Определение антител к с-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн.)   70   853   А26.06.039   Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Нераtitis C virus) в крови (Ассеss 2)   75   3080   А26.06.093   Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)   65			Emple interpreted and examina (ig a k Empley 11a) (7 pacidin)	650
734         А26.06.045.001         Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)         45           735         А26.06.045.003         Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig M к ВПГ) (7 раб.дн.)         45           737         А26.06.046.002         Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Индекс авидности Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)         45           2118         А26.06.029         Вирус Эпштейна-Барра (Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2117         А26.06.029         Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2119         Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2718         А26.06.048         ВИЧ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Ассеss 2)         70           2432         А26.06.035         Гепатит В (Определение антигена (НьеАд) вируса гепатита В (Нерацітів В virus) в крови (7 раб.дн)         1,10           852         А26.06.036         Гепатит В (Определение антигена (НьеАд) вируса гепатита В (Нерацітів В virus) в крови (Ассеss 2)         70           2629         А26.06.040         Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (НВяАд) вируса гепатита В (Нерацітів В virus) в крови (7 раб.дн.)         1,10           853         А26.06.038         Гепатит В (Определение антител к вирусу гепатита С (Нераціті		A20.00.000	Emple interpreted and equation (ig in a Employ its) (/ passigni)	650
735         A26.06.045.003         Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Ig M к ВПГ) (7 раб.дн.)         45           737         A26.06.046.002         Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Индекс авидности Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)         45           2118         A26.06.029         Вирус Эпштейна-Барра (Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2117         A26.06.029         Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2119         Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2718         A26.06.048         ВИЧ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Ассеss 2)         70           2432         A26.06.035         Гепатит В (Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн)         1,10           852         A26.06.036         Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (Access 2)         70           2433         A26.06.040         Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн)         1,10           853         A26.06.041         Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)         75           3080         A26.06.093         Иерсиния (Антитела IgG к возбудител		A26.06.045.001		450
737         A26.06.046.002         Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Индекс авидности Ig G к ВПГ) (7 раб.дн.)         49           2118         A26.06.029         Вирус Эпштейна-Барра (Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2117         A26.06.029         Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2119         Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)         70           2718         A26.06.048         ВИЧ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Ассеss 2)         70           2432         A26.06.035         Гепатит В (Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (7 раб.дн)         1,10           852         A26.06.036         Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (Access 2)         70           2629         A26.06.040         Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (7 раб.дн)         70           2433         A26.06.038         Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (7 раб.дн)         1,10           853         A26.06.041         Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)         75           3080         A26				450
2118   А26.06.029   Вирус Эпштейна-Барра (Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70			17 1 (0 / 1 /	490
2117   A26.06.029   Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70			Dipje inpostere repliese i ii 2 iiiii (iii.deke abiidiieeiii 18 0 k Biii ) (	
2119   Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   70   70   70   70   70   70   7			17 11 (C , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	700
2119   Вирус Эпштейна-Барра (Индекс авидности Ig G к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)   70   70   70   70   70   70   70   7	2117	A26.06.029	Вирус Эпштейна-Барра (Ig M к капсидному антигену VCA вируса Эпштейна-Барра) (7 раб.дн.)	700
Барра (7 раб.дн.)   70   70   70   70   70   70   70   7				/00
2718         А26.06.048         ВИЧ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Ассеss 2)         70           2432         А26.06.035         Гепатит В (Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн)         1,10           852         А26.06.036         Гепатит В (Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (Ассеss 2)         70           2629         А26.06.040         Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (1 раб.день)         70           2433         А26.06.038         Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн)         1,10           853         А26.06.041         Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)         75           3080         А26.06.093         Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)         65	2119			700
2432       A26.06.035       Гепатит В (Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн)       1,10         852       A26.06.036       Гепатит В (Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (Access 2)       70         2629       A26.06.040       Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (1 раб.день)       70         2433       A26.06.038       Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн)       1,10         853       A26.06.041       Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       75         3080       A26.06.093       Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65				
раб.дн)  852		A26.06.048	ВИЧ (Экспресс-выявление антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2) (Access 2)	700
852       A26.06.036       Гепатит В (Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (Access 2)       70         2629       A26.06.040       Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (1 раб.день)       70         2433       A26.06.038       Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (7 раб.дн)       1,10         853       A26.06.041       Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       75         3080       A26.06.093       Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65	2432	A26.06.035		1,100
2)       2)         2629       A26.06.040 Гепатит В (Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (1 раб.день)       70         2433       A26.06.038 Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (7 раб.дн)       1,10         853       A26.06.041 Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       75         3080       A26.06.093 Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65	0.50	A 2 6 0 6 02 6		,- ,-
(Нераtitis B virus) в крови (1 раб.день)         2433       A26.06.038 Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (7 раб.дн)         853       A26.06.041 Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       75         3080       A26.06.093 Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65	852	A20.00.030	П епатит В (Определение антигена (HosAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови (Access	700
(Нераtitis B virus) в крови (1 раб.день)         2433       A26.06.038 Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (7 раб.дн)         853       A26.06.041 Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       75         3080       A26.06.093 Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65	2620	A 26 06 040	2)  Fenotiet B (Onneheneuse outsiten is nobanymostions) outsitenty (UD A a) numico porozione d	
2433       A26.06.038 Гепатит В (Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (7 раб.дн)       1,10         853       A26.06.041 Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       75         3080       A26.06.093 Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65	2029	A20.00.040		700
крови (7 раб.дн)       853     А26.06.041 Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       3080     А26.06.093 Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65	2433	A26.06.038		
853       A26.06.041       Гепатит С (Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (Access 2)       75         3080       A26.06.093       Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)       65	2.55			1,100
3080 A26.06.093 Иерсиния (Антитела IgG к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.) 65	853	A26.06.041		7.50
				750
3079 А26.06.093 Иерсиния (Антитела IgM к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.) 65	3080			650
		126 06 002	Managering (Augustana IaM & paggering vanageringan) (14 pag m.)	650

2050	1		
3078	A 26 06 056	Иерсиния (Антитела IgA к возбудителям иерсиниозов) (14 раб.дн.)	650
3082 3081	A26.06.056	Корь (Антитела IgG к вирусу кори) (14 раб.дн.) Корь (Антитела IgM к вирусу кори) (14 раб.дн.)	650 650
857		Краснуха (Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	790
858	A26.06.071.002	(Access 2) Краснуха (Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	820
1526	A26.06.032	(Access 2) Лямблии (Ig M к антигенам лямблий) (14 раб.дн.)	450
1527		Лямолии (1g м к антигенам лямолии) (14 рао.дн.) Лямблии (антитела к антигенам лямблий) (14 раб.дн.)	450
733	A20.00.032	лямолии (антитела к антитенам лямолии) (14 раб.дн.) Микоплазма (Ig G к Mycoplasma hominis) (14 раб.дн.)	450
2505	A26.06.057	Микоплазма (Ig G к Mycoplasma nominis) (14 раб.дн.)	450
2502		Микоплазма (Ig A к Мусоріазма інсиномас) (14 раб.дн.)	450
2503		Микоплазма (Ig A к Mycoplasma pneumoniae) (14 раб.дн.)	450
2504	A26.06.057		450
2438	A09.05.209		1,950
859	A26.06.081	Токсоплазма (Антитела IgG к токсоплазме) (колич.) (Access 2)	800
860	A26.06.081		800
730	A26.06.072	Уреаплазма (Ig G к Ureaplasma urealyticum) (14 раб.дн.)	450
2501		Уреаплазма (Ig A к Ureaplasma urealyticum) (14 раб.дн.)	450
2090	A26.06.033	Хеликобактер пилори (Суммарные антитела к антигену Cag A Helicobacterpylori) (14 раб.дн.)	450
2437	A26.06.033	Хеликобактер пилори (Экспресс-выявления антител к антигену CagA Helicobacter pylori в крови методом дот-анализа)(3 раб.дн.)	840
725	A26.06.016	Хламидии (Ig G chlamydia pneumoniae) (14 раб.дн.)	450
724		Хламидии (Ig G chiamydia phedinomats) (14 раб.дн.)	450
727		Хламидии (Ig M chlamydia pneumoniae) (14 раб.дн.)	450
726	A26.06.018	Хламидии (Ig M chlamydia trachomatis) (14 раб.дн.)	450
1807			650
740		Цитомегаловирус (Ig M к ЦМВ) (7 раб.дн.)	450
738	A26.06.022.003	Цитомегаловирус (Индекс авидности Ig G к ЦМВ) (7 раб.дн.)	490
		Антитела к коронавирусу	
4045	A26.06.000.000.20	Определение иммуноглобулинов класса G к коронавирусу SARS-CoV-2-S (spike) (COVID-19)	1,200
	4	в плазме крови (1 рабочий день)	1,200
4042	A26.06.000.000.20		600
40.44	426.06.000.000.20	в плазме крови (3 рабочих дня)	
4044	A26.06.000.000.20	Определение иммуноглобулинов класса М к коронавирусу SARS-CoV-2-S (spike) (COVID-19) в плазме крови (1 рабочий день)	1,200
4040	A26.06.000.000.20	Определение иммуноглобулинов класса М к коронавирусу SARS-CoV-2-S (spike) (COVID-19)	(00
	5	в плазме крови (3 рабочих дня)	600
4046		Определение иммуноглобулинов класса М и G к коронавирусу SARS-CoV-2-S (spike) (COVID-	2 400
		19) в плазме крови (1 рабочий день)	2,400
4043		Определение иммуноглобулинов класса М и G к коронавирусу SARS-CoV-2-S (spike) (COVID-	1,200
		19) в плазме крови (3 рабочих дня)	1,200
		Антитела к паразитам_	
1950	A26.06.026	Амёбиаз (Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к амебе гистолитика	1,200
	12505424	(Entamoeba histolytica) в крови (14 раб.дн.)	
1956		Аскаридоз (Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides) (14 раб.дн.)	650
1952	A26.06.062 A26.06.062	Описторхоз (Ig G к антигенам описторхисов в сыворотке крови) (14 раб.дн.)	600
1951 2506	A20.00.002	отпеторжо (15 гг к илти спим отпеторинесь в сыворотке крови)(1 г рас.да.)	600
2306		Скрининг гельминты (Ig G к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар и эхинококков) (14 раб.дн.)	600
2507	A26.06.080	Токсокара (Определение антител к токсокаре (Тохосага canis) в крови (14 раб.дней)	600
1954	A26.06.079		600
1953	A26.06.079	Трихинеллы (Ig M к антигенам трихинелл в сыворотке крови) (14 раб.дн.)	600
1949			1,200
1955	A26.06.024	Эхинококк (Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	650
		Биохимические исследования_	
758	A09.05.042	АЛТ (Определение активности аланинаминотрансферазы в крови)	260
2084		Альбумин (Исследование уровня в крови)	290
4556		Альбумин/ креатинин- соотношение в разовой порции мочи	550
755		Альфа-амилаза (Определение активности амилазы в крови)	260
756	A09.28.027		260
2087		Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	500
759 749		ACT (Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови) Билирубин (Исследование уровня общего билирубина в крови (фракции общего билирубина)	260
177			290
760	A09.05.044	ГГТП (Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови)	290
753	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	790
244	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	240
273	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (4 раб.дня)	1,100
763		Исследование уровня железа сыворотки крови	260
1966	A09.05.023		240
4125		Ионограмма. Основные электролиты в сыворотке крови: натрий (Na+), калий (K+), хлор (Cl-) и кальций (Ca2+). (1 раб.д.)	790
3088	A09.28.012		210
264			210
		Jr	2.10

<b>5.40</b>	100.05.020		210
748 3089	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня креатинина в суточной моче	210 210
769	A09.28.000	исследование уровня креатинина в суточнои моче КФК (Определение активности креатинкиназы в крови)	270
2085		КФК (Опредоление активности креатинкиназы в крови)  КФК-МВ (Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови)	440
768	A09.05.039	ЛДГ (Определение активности лактатдегидрогеназы в крови)  ———————————————————————————————————	200
1533		ЛЛГ в моче	200
2251	A09.05.035.001	Лекарственный мониторинг- вальпроевая кислота (4 раб.дня)	650
2250	A09.05.035.001	Лекарственный мониторинг- карбамазепин (финлепсин, тегретол) (4 раб.дня)	650
2254	A09.05.035.001	Лекарственный мониторинг- ламотриджин (4 раб.дня)	650
2252	A09.05.035.001	Лекарственный мониторинг- фенитоин (дифенин, дилантин) (4 раб.дня)	650
2253	A09.05.035.001	Лекарственный мониторинг - фенобарбитал (люминал) (4 раб.дня)	650
879		Липаза (Определение активности в сыворотке крови)	500
747		Липидный спектр (Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический)	1 100
			1,100
4213		Липидный спектр расширенный	2,100
1802	A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	1,000
1803		Исследование уровня апопротеина А1 в крови	850
1804	A09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови	730
1805	A09.05.127	Магний (Исследование уровня общего магния в сыворотке крови)	270
875	A09.28.078	Медь (Исследование уровня меди в моче)	440
874	A09.05.273	Медь (Исследование уровня меди в крови)	440
873	A09.28.003.001	МАУ (Определение альбумина в моче)	330
766	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	270
754	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	200
746		Исследование уровня общего белка в крови	200
770	A09.05.026	Исследование уровня общего холестерина в крови	250
877	A12.05.011	ОЖСС (Исследование железосвязывающей способности сыворотки)	250
878	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	440
800		Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	380
765	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	440
764	A09.05.009	СРБ (Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови)	290
1668	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	650
761		Тимоловая проба	270
2086	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	380
771	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	200
277	A09.05.033	Фосфор (Исследование уровня неорганического фосфора в крови)	200
772	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	340
773	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	340
4557	A09.05.174	Холинэстераза	410
876	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмина в крови	340
4000		Цинк (Исследование уровня цинка в крови)	670
757	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	290
		Гистологические исследования_	
705		Мазок на АК	500
697		ПАП-тест	
1963			560
1700		Цитологическое исследование пунктата щитовидной железы	
1962	A08.20.015	Цитологическое исследование пунктата молочной железы	560
	A08.20.015 A08.06.001	Цитологическое исследование пунктата молочной железы Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов	560 600
1962	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002	Цитологическое исследование пунктата молочной железы Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов Цитологическое исследование пунктата мягких тканей	560 600 600
1962 1961	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002	Цитологическое исследование пунктата молочной железы Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов	560 600 600 600
1962 1961 1964	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002	Цитологическое исследование пунктата молочной железы Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов Цитологическое исследование пунктата мягких тканей	560 600 600 600
1962 1961 1964 4030	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006	Цитологическое исследование пунктата молочной железы Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов Цитологическое исследование пунктата мягких тканей ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600
1962 1961 1964	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования	560 600 600 600 600
1962 1961 1964 4030	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006	Цитологическое исследование пунктата молочной железы Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов Цитологическое исследование пунктата мягких тканей ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600
1962 1961 1964 4030 4031	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006 A08.30.046.007	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 600
1962 1961 1964 4030	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006 A08.30.046.007	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования	560 600 600 600 600 900
1962 1961 1964 4030 4031	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006 A08.30.046.007	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 600
1962 1961 1964 4030 4031	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006 A08.30.046.007 A08.30.046.008	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 600 900
1962 1961 1964 4030 4031	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006 A08.30.046.007 A08.30.046.008	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 600 900 1,150
1962 1961 1964 4030 4031	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006 A08.30.046.007 A08.30.046.008	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 600 900
1962 1961 1964 4030 4031 4032	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.008	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 600 900 1,150
1962 1961 1964 4030 4031	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.008	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 900 1,150 1,500
1962 1961 1964 4030 4031 4032	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.008	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 600 900 1,150
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.009  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 900 1,150 1,500
1962 1961 1964 4030 4031 4032	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.009  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)	560 600 600 600 900 1,150 1,500
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033	A08.20.015 A08.06.001 A08.01.002 A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.009  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034	A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.006  A08.30.046.007	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Гормоны надпочечников, гипофиза_	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130	A08.30.046.000  A08.30.046.007  A08.30.046.007  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Гормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130 869 1937	A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Гормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)  Исследование уровня ренина в крови (7 раб.дней)	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130 869 1937 1936	A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.006  A08.30.046.007  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Тормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)  Исследование уровня регина в крови (7 раб.дней)  Исследование уровня альдостерона в моче (МАGLUMI, 2 раб.дня)	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000 1,150 1,900 1,150
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130 869 1937 1936 1935	A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Тормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)  Исследование уровня ренина в крови (7 раб.дней)  Исследование уровня эльдостерона в моче (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000 1,150 1,150 1,150
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130 4130 869 1937 1936 1935 3186	A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Гормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)  Исследование уровня ренина в крови (7 раб.дней)  Исследование уровня альдостерона в моче (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МAGLUMI, 2 раб.дня)  Дегидроэпиандростерона сульфат в слюне (ДГЭА-сульфат слюны) (Ассеяs 2)	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000 1,150 1,900 1,150
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130 869 1937 1936 1935	A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Гормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Дегидроэпиандростерона сульфат в слюне (ДГЭА-сульфат слюны) (Ассеяс 2)  Индекс стресса надпочечников и андропаузы в слюне (кортизол - 4 порции, ДГЭА-сульфат) (1	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000 1,150 1,150 1,150
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130 869 1937 1936 1935 3186 3189	A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Гормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в моче (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МаGLUMI, 2 раб.дня)  Дегидрозпиандростерона сульфат в слюне (ДГЭА-сульфат слюны) (Ассеяс 2)  Индекс стресса надпочечников и андропаузы в слюне (кортизол - 4 порции, ДГЭА-сульфат) (1 раб. день)	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000 1,150 1,150 1,150 1,450
1962 1961 1964 4030 4031 4032 4033 4034 4130 4130 869 1937 1936 1935 3186	A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.009  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010  A08.30.046.010	Цитологическое исследование пунктата молочной железы  Цитологическое исследование пунктата лимфатических узлов  Цитологическое исследование пунктата мягких тканей  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 1 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 2 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 3 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 4 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Оценка, интерпретация и описание результатов патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала 5 категории сложности (10-14 раб.дней)  ПАЛ Срочное прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала любой категории сложности (4 раб.дн.)  Гормоны надпочечников, гипофиза  Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (4 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Исследование уровня альдостерона в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Дегидроэпиандростерона сульфат в слюне (ДГЭА-сульфат слюны) (Ассеяс 2)  Индекс стресса надпочечников и андропаузы в слюне (кортизол - 4 порции, ДГЭА-сульфат) (1	560 600 600 600 900 1,150 1,500 2,100 2,000 1,150 1,150 1,150 1,450

670 269	100.05.125	74 (77	
209		Кортизол (Исследование уровня общего кортизола в крови)(Access 2) Кортизол и кортизон в крови методом ВЭЖХ (Исследование уровня 11-дезоксикортикортизола	65
	A09.03.142	кортизол и кортизон в крови методом ВЭЖХ (исследование уровня 11-дезоксикортикортизола )(4 раб.дн.)	1,30
2719	A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне (1 порция) (Access 2)	84
2720	A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне (3 порции) (Access 2)	2,50
3185		Исследование уровня свободного кортизола в слюне (4 порции) (Access 2)	3,30
261		Метаболиты катехоламины и серотонин в моче (7 раб.дней)	1,80
1939		Метанефрин и норметанефрин в суточной моче (7 раб.дней)	2,80
2125	A09.28.035	Свободный кортизол в суточной моче (Access 2)	70
		Гормоны репродуктивной системы_	
2001		Исследование уровня антимюллерова гормона в крови (Access 2)	2,10
671		Исследование уровня бета-хорионического гонадотропина в крови (Access 2)	80
856		Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭА-сульфат) (Access 2)	76
1938		Исследование уровня дигидротестостерона в крови (7 раб.дн.)	1,35
1796		Исследование уровня ингибина В в крови (7 раб.дн.)	1,20
672	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови (Access 2)	67
1924	A 00 05 152	Полный спектр гормонов репродуктивной системы (Access 2)	3,65
677		Исследование уровня прогестерона в крови (Access 2)	67
674 1778		Исследование уровня пролактина в крови (Access 2)	1.57
854		Исследование уровня свободного тестостерона (тестостерон + ССГ) в крови (Access 2) ССГ (Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны в крови) (Access 2)	1,57
			90
678	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (Access 2)	6'
673	A09.05.132	ФСГ (Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови) (Access 2)	67
675	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (Access 2)	67
4304	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови (MAGLUMI, 2 раб.дня)	1,50
		Гормоны щитовидной железы_	
1858		Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (Access 2)	76
664	A12.06.045	Антитела к тиреоидной пероксидазе (ТПО) (Access 2)	67
1948		Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (7 раб.дн.)	1,80
658		Исследование уровня общего тироксина сыворотки крови (общий T4) (Access 2)	5
661	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина в крови (общий Т3) (Access 2)	50
1859		Полный спектр гормонов щитовидной железы (Access 2)	3,80
659	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки крови (свободный T4)(Access 2)	56
660		Исследование уровня свободного трийодтиронина в крови (свободный Т3) (Access 2)	56
855		Исследование уровня тиреоглобулина (ТГ) в крови (Access 2)	79
663	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (Access 2)	56
- 1- 1		Гуморальный иммунитет и иммунограмма_	
2426		Иммунограмма базовая (клеточный иммунитет + иммуноглобулины А, М, G, Е) (3 раб.дня)	4,90
2427	A 12 20 012 005		
		Иммунограмма расширенная (скрининг клеточных лимфоидных первичных иммунодефицитов EuroFlow PIDOT) (7 раб.дней)	9,85
1959			9,85
1959 1958	A12.30.012.006 A12.30.012.006	EuroFlow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)	
	A12.30.012.006 A12.30.012.006	EuroFlow PIDOT) (7 раб.дней) Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)	1,55
1958	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074	ЕuroFlow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)	1,55 1,85
1958 1957	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002	EuroFlow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)	1,55 1,85 3,40 1,50
1958 1957 2429 742 743	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001	ЕuroFlow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)	1,55 1,85 3,40 1,50
1958 1957 2429 742 743 744	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.001	ЕигоFlow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина С в крови (3 раб.дня)	1,5: 1,8: 3,4( 1,5) 4: 50
1958 1957 2429 742 743 744 745	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.004 A09.05.054.003	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)	1,5 1,8 3,4 1,5 4 5 4 4
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.004 A09.05.054.003 A09.05.054.003	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)	1,5 1,8 3,4 1,5 4 5 4
1958 1957 2429 742 743 744 745	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.004 A09.05.054.003 A09.05.054.003	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  Со и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и	1,5.5 1,8.6 3,4.6 1,5.6 4.6 4.7 4.7 1,0.0
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.004 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)	1,5.1,8.1 3,4.1 1,5.1 4.1 5.1 4.1 1,0.1
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.0554.003 A09.05.0554.003 A09.05.075 A12.30.012.007	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Б в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  Сз и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка	1,5.5 1,8.8 3,44 1,50 4.5 5.5 4.4 4.1,00 1,10 3,44
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.055.005 A12.30.012.007 A12.06.004	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Access 2)	1,5.1 1,8.3,44 1,50 4.5 50 4.4 4.4 1,00 1,10 3,44
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.0554.003 A09.05.0554.003 A09.05.075 A12.30.012.007 A12.06.004	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Access 2)  Исследование уровня ферритина в крови (Access 2)	1,5.1 1,8.3,44 1,5.5 5.5 4.4 4.4 1,00 1,10 3,44 8.8
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.055.005 A12.30.012.007 A12.06.004	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Б в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Access 2)  Фолат. Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Access 2)	1,5.1 1,8.3,44 1,5.5 5.5 4.4 4.4 1,00 1,10 3,44 8.8
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007  A12.06.004	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина G в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Access 2)  Исследование уровня ферритина в крови (Access 2)  Фолат. Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Access 2)  Диагностика аутоиммунных заболевании	1,5 1,8 3,4 1,5 5 4 4 1,0 1,1 3,4 8 8 8
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.001 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007  A12.06.060 A09.05.076 A09.05.080	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Ассеss 2)  Фолат. Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Ассеss 2)  Диагностика аутоиммунных заболеваний  Антитела к аннексину V (А5) классов ІдС и ІдМ (7 раб. дней)	1,5 1,8 3,4 1,5 4 4 1,0 1,1 3,4 8 8 8 7
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.001 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007  A12.06.060 A09.05.076 A09.05.080	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня ферритина в крови (Ассеss 2)  Фолат. Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Ассеss 2)  Диагностика аутонммунных заболеваний  Антитела к аннексину V (А5) классов IgG и IgM (7 раб. дней)  Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови	1,5 1,8 3,4 1,5 4 4 1,0 1,1 3,4 8 8 8 7
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846 4086 2424	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007 A12.06.004 A09.05.076 A09.05.076 A09.05.076 A12.06.060 A09.05.076 A12.06.065	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, T-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  СЗ и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня ферритина в крови (Ассеss 2)  Фолат. Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Ассеss 2)  Диагностика аутоиммунных заболеваний  Антитела к аннексину V (А5) классов IgG и IgM (7 раб. дней)  Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)	1,5 1,8 3,4 1,5 4 4 1,0 1,1 3,4 8 8 8 7 1,7 1,8
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.074 A09.05.054.001 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007  A12.06.060 A09.05.076 A09.05.080  A12.06.065 A12.06.065	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина С в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  С з и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Ассеss 2)  Исследование уровня ферритина в крови (Ассеss 2)  Диследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Ассеss 2)  Диагностика аутоиммунных заболеваний  Антитела к аннексину V (А5) классов IgG и IgM (7 раб. дней)  Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)	1,5 1,8 3,4 1,5 4 4 1,0 1,1 3,4 8 8 7 1,7 1,8 6
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846 4086 2424 3190 1940	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007 A12.06.004 A09.05.076 A09.05.076 A12.06.065 A12.06.065 A12.06.052	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  Соследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Ассеss 2)  Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Ассеss 2)  Диагностика аутоимунных заболеваний  Антитела к аннексину V (А5) классов IgG и IgM (7 раб. дней)  Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела классов IgG, IgM и IgA к В2-гликопротеину I (В2GPI) в сыворотке крови (колич.) (7 раб.дней)	1,5.1 1,8.3,44 1,51 5.5 4.4 4.4 1,00 1,11 3,44 8.8 8.8 70 1,70 1,81
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846 4086 2424	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007 A12.06.004 A09.05.076 A09.05.076 A12.06.065 A12.06.065 A12.06.052	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Сз и С4 Исследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Ассеss 2)  Фолат. Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Ассеss 2)  Диагностика аутоиммунных заболеваний  Антитела к аннексину V (А5) классов Ідб и ІдМ (7 раб. дней)  Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Антитела класса Ідб к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела класса Ідб к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела класса Ідб к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела класса Ідб к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела класса Ідб к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела класса Ідб к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела классов Ідб, ІдМ и ІдА к В2-гликопротеину І (В2GPI) в сыворотке крови (колич.) (7 раб.дней)	1,55 1,88 3,40 1,50 42 1,00 1,10 3,40 83 87 70 1,70 1,80 67
1958 1957 2429 742 743 744 745 2428 2431 2430 872 2160 846 4086 2424 3190 1940	A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A12.30.012.006 A09.05.054.002 A09.05.054.001 A09.05.054.003 A09.05.054.003 A09.05.075 A12.30.012.007 A12.06.004 A09.05.076 A09.05.076 A12.06.065 A12.06.065 A12.06.052	Ешго Flow PIDOT) (7 раб.дней)  Клеточный иммунитет: В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические (3 раб.дня)  Клеточный иммунитет: Т-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические, В-лимфоциты, NK-клетки, Т-NK клетки (3 раб.дня)  Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (3раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина А в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина В в крови (3 раб.дня)  Исследование уровня общего иммуноглобулина М в крови (3 раб.дня)  Соследование уровня комплемента и его фракций в крови (3 раб.дня)  Способность к фагоцитозу и степень спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест и латекс-тест) нейтрофилов, моноцитов (3 раб.дня)  Способность лимфоцитов к активации в ответ на ФГА (СD69+ лимфоциты) (3 раб.дня)  Диагностика анемий, атрофии слизистой желудка  Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (Ассеss 2)  Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Ассеss 2)  Диагностика аутоимунных заболеваний  Антитела к аннексину V (А5) классов IgG и IgM (7 раб. дней)  Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови (МАGLUMI, 2 раб.дня)  Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК (7 раб. дня)  Антитела классов IgG, IgM и IgA к В2-гликопротеину I (В2GPI) в сыворотке крови (колич.) (7 раб.дней)	1,55 1,85 3,40

3090	A12.06.056	Аутоантитела класса A (IgA) к тканевой трансглугаминазе в сыворотке крови (7 раб.дней)	(7)
3191		Определение Омега-3 индекса в крови методом тандемной масс-спектрометрии (4 раб.дня)	670
			4,600
2123	A12.06.055	Целиакия "глютеновая энтеропатия" (Ig G) Определение содержания антител к глиадину в крови (7 раб.дней)	670
2122	A12.06.055	Целиакия "глютеновая энтеропатия" (Ig A) Определение содержания антител к глиадину в	670
		крови (7 раб.дней) Заболевания костной ткани_	
2409		Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови (Access 2)	2,400
666	A09.05.066	Гормон роста человека СТГ (Исследование уровня соматотропного гормона в крови) (Access 2)	880
2410	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (MAGLUMI, 2 раб.дня)	1,500
668	A09.05.058	Исследование уровня интактного паратиреоидного гормона в крови (Access 2)	880
4305	A09.05.256	Заболевания сердечно-сосудистой системы Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового	1,950
4306	A09.05.256.001	(NT-proBNP) в крови MAGLUMI (2 раб.дня) Исследования уровня мозгового натрийуретического пептида (BNP) в крови MAGLUMI (2	1,950
4307		раб.дня) Исследование уровня тропонина I в крови (высокочувствительный) МАGLUMI (2 раб.дня)	1,930
1507	A09.05.193.000.03		1,550
	110 05 0:=	Исследование свёртывающей системы крови_	
237		Агрегация тромбоцитов (с АДФ, адреналином, коллагеном) (2 раб.дня)	1,800
3093		Агрегация тромбоцитов с адреналином (2 раб.дня)	650
3092 3094		Агрегация тромбоцитов с АДФ (2 раб.дня) Агрегация тромбоцитов с коллагеном (2 раб.дня)	650 650
3094		Агрегация тромооцитов с коллагеном (2 раб.дня) Агрегация тромбоцитов с ристомицином (2 раб.дня)	950
1794	A12.05.007	Антигены системы Резус и Kell в геле (D,C,E,c,e,C(w),kell) (2 раб.дня)	2,100
276	11121001007	Антитела к волчаночному коагулянту (Люпус-тест)	350
2181	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	1,400
229		АЧТВ (Активированное частичное тромбопластиновое время)	220
1528		Группа крови, резус фактор, обратный фактор	950
2182	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови (колич.)	1,000
999	A09.05.291	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (2 раб.дня)	3,100
610	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	600
238		Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (2 раб.дня)	1,400
911		Определение активности фактора IX в сыворотке крови (2 раб.дня)	730
2134	A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови (2 раб.дня)	730
2511	A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови (2 раб.дня)	730
234	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (2 раб.дня)	730
2135 910	A09.05.185 A09.05.184	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (2 раб.дня)	730
231		Определение активности фактора XII в сыворотке крови (2 раб.дня) Исследование уровня фибриногена в крови	730 220
2180		Определение активности протеина S в крови (2 раб.дн.)	1,750
2179	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови (2 раб.дн.)	1,650
228		Протромбиновое время (Определение международного нормализованного отношения (МНО)	260
1853	A09.05.051.002	РФМК (Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови)	380
5000		Тест "Тромбодинамика" (3 раб.дн.)	2,570
		Общеклинические анализы_	
15		Ацетон мочи	190
702	A09.05.023	Глюкоза крови (глюкометр)	240
14		Исследование уровня глюкозы в моче	190
430 429		Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей (демодекс)  Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (микозы)(дрожжевые,	440
		плесневые, дерматомицеты)	440
		плесневые, дерматомицеты)	
704		Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП)	500
2626	A12.20.001		500
2626 4127	A12.20.001 A09.21.005	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	500 500
2626 4127 703	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи	500 500 420
2626 4127 703 428	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006 B03.016.014	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи Исследование мочи методом Нечипоренко	500 500 420 250
2626 4127 703	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006 B03.016.014 B03.016.003	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи	500 500 500 420 250 680
2626 4127 703 428 347	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006 B03.016.014 B03.016.003 A26.26.005.000.01	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи Исследование мочи методом Нечипоренко Общий (клинический) анализ крови развернутый	500 500 420 250 680 490
2626 4127 703 428 347 431	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006 B03.016.014 B03.016.003 A26.26.005.000.01	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи Исследование мочи методом Нечипоренко Общий (клинический) анализ крови развернутый Риноцитограмма (Микроскопическое исследование отделяемого со слизистой оболочки носа) Экспресс-диагностика сифилиса (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, PМП) (кач.,полуколич) в сыворотке крови	500 500 420 250
2626 4127 703 428 347 431	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006 B03.016.014 B03.016.003 A26.26.005.000.01 A26.06.082.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи Исследование мочи методом Нечипоренко Общий (клинический) анализ крови развернутый Риноцитограмма (Микроскопическое исследование отделяемого со слизистой оболочки носа) Экспресс-диагностика сифилиса (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (кач.,полуколич) в сыворотке крови Онкогематология. Иммунофенотипирование гемобластозов_	500 500 420 250 680 490
2626 4127 703 428 347 431 432	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006 B03.016.014 B03.016.003 A26.26.005.000.01 A26.06.082.001 A12.30.012.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи Исследование мочи методом Нечипоренко Общий (клинический) анализ крови развернутый Риноцитограмма (Микроскопическое исследование отделяемого со слизистой оболочки носа) Экспресс-диагностика сифилиса (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, PMП) (кач.,полуколич) в сыворотке крови  Онкогематология. Иммунофенотипирование гемобластозов Диагностика острого миелоидного лейкоза (ОМЛ) методом проточной цитометрии (МRD, МРД) (3 раб.дня)	500 500 420 250 680 490
2626 4127 703 428 347 431 432	A12.20.001 A09.21.005 B03.016.006 B03.016.014 B03.016.003 A26.26.005.000.01  A26.06.082.001  A12.30.012.001  A12.30.012.012	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (ИППП) Микроскопическое исследование мазка на микрофлору и ИППП (муж) Микроскопическое исследование осадка секрета простаты Общий (клинический) анализ мочи Исследование мочи методом Нечипоренко Общий (клинический) анализ крови развернутый Риноцитограмма (Микроскопическое исследование отделяемого со слизистой оболочки носа) Экспресс-диагностика сифилиса (Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, PMП) (кач.,полуколич) в сыворотке крови  Онкогематология. Иммунофенотипирование гемобластозов Диагностика острого миелоидного лейкоза (ОМЛ) методом проточной цитометрии (МRD,	500 500 420 250 680 490

	2818	A12.30.012.001	Иммунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом ПЦ (3 раб.дня)	7,300
1.36				
1.50	681			83
666         Ам99.2-13   Исследование урения опухонаессиция развития (А.19-3 в креил (Ассекз 2)         88           565         Ам9.2-20   Исследование урения агититея даса интитисия, Кък об Очаста Майданасу Афогийни) (7         2,16           2412         Ам99.20   Исследование урения въздания (МАСПЛИ), 2 раб-дия)         1,26           2422         Ам9.21   Исследование урения въздания (МАСПЛИ), 2 раб-дия)         1,16           868         Полачител, заровна пректат (рій) (Ассек 2)         4,95           867         Ам9.21   Исследование урения пефровения пректате перифического антители общего в крови) (Ассек 2)         4,95           867         Ам9.21   Исследование урения пректате перифического антители (Ассек 2)         3,36           868         ПОА пребенов престит специфического антители (Ассек 2)         3,36           867         Ам9.21   Исследование урения пректото специфического антители (Ассек 2)         3,36           868         Исследования (Исследование урения пректото специфического антители абрим (Ассек 2)         3,38           867         Ам9.22   Исследования (Исследования урения (Исследования урения (Исследования (Исследования ))         3,32           27223         Ам9.22   Исследования (Урения (Исследования ))         2,16           2733         ВАЗА (Исследования (Урения ))         2,16           2734         Ам9.22   Исследования (Урения )         2,16	2411		раб.дня)	1,30
685         A999-52-91 [Heace, Shoamer Spourus agranor commax passon CA 19-9 n spouru (Access 2)         3,8           2412         A990-52-01 [Heace StoAm (John (John Canter)]         1,8           2423         A900-510 [Heace StoAm (John Canter)]         1,8           868         Toward (John Canter)         1,10           868         Toward (John Canter)         1,10           868         A900-5100 [IC A offund (Heace), possing report (ph)] (Access 2)         33           867         HICA no found (Heace), possing report (ph)] (Access 2)         33           867         HICA no found (Heace), possing report (ph)] (Access 2)         33           868         A900-5130 [IC A offund (Heace), possing report (ph)]         3-3           867         HICA no podeason in portar cincumplusectors arity (ph) (Access 2)         33           868         A900-5130 [IC A offund (Heace), possing reportarion (ph)]         3-3           868         A900-5130 [IC A offund (Heace), possing reportarion (ph)]         3-3           869         HIEA no. (A possing and passon of possing reportarion (ph)]         3-3           872723         A900-510 [IC A offund (Heace), possing reportarion (ph)]         3-3           883         A900-510 [IC A offund (Heace), possing reportarion (ph)]         3-3           8133         A900-510 [IC A offund (Heace), poss		A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 125 в крови (Access 2)	83
2412         A0965-702 [Hispesc ROMA (ринеа развитите раза втитиков, Risk of Ovarian Malignancy Algorithm) (7         2,16           2423         A0965-703 [Hespesconnume yponus usanaturountum a tiponu (MAGLUMI, 2 pnd., aux)         1,36           2124         A0965-704 [Hespesconnume yponus usenaturountum a tiponum (ACCC) [Annum Annum Ann		A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера CA 15-3 в крови (Access 2)	83
1.30   2.2124   А009.82-340   Исследование уровня велацитонныя в крови (МаGLUMI, 2 раб.дия)   1.30   4.008-240   Исследование уровня нефоменсифической епользы в крови (7 раб.дией)   4.008   682   А009.85-100   Исследование уровня предпетителенфического антигела общего в крови) (Ассеяз 2)   3.30   683   А009.85-100   Исследование уровня предпетителенфического антигела свободного в крови) (Ассеяз 2)   3.30   685   А009.85-1000   Исследование уровня предпетителенфического антигела свободного в крови) (Ассеяз 2)   3.30   686   А009.85-1000   Исследование уровня предпетателенфического антигела свободного в крови) (ПСА свободнай (Исследование уровня протагеленфического антигела свободного в крови) (Ассеяз 2)   3.30   686   А009.85-1000   Исследование уровня ракового эмбрионального антигела в крови (Ассеяз 2)   3.30   687   А009.85-1000   Исследование уровня предпетателенфического антигела свободного в крови (Деледова)   3.30   687   А009.85-1000   Исследование уровня предпетателенфического антигела свободного в крови (Деледова)   3.30   688   А009.85-1000   Исследование уровня предпетателенфического антигела в крови (Деледова)   3.30   689   А009.85-1000   Исследование уровня предпетателенфического (Деледова)   3.30   680   А009.85-1000   Исследование уровня предпетателенфического (Деледова)   4.00   4009.85-1000   Исследование уровня (Деледова)   4.00   4009.85-1000   Исследование уровня (Деледование кала на пробиме и факультативно-  120   А009.85-1000   Исследование уключености (Культуральное) исследование кала на паробные и факультативно-  121   А009.85-1000   Исследование уключености (Культуральное) исследование кала на паробные и факультативно-  122   А009.85-1000   Исследование уключености (Культуральное) исследование кала на паробные и факультативно-  123   А009.85-1000   Исследование уключености (Культуральное) исследование кала на паробные и факультативно-  124   А009.85-1000   Исследование уключености (Культуральное) исследование кала на паробные и факультативно-  125   А009.85-1000   Исследование уключе				83
1.16				2,10
4.95	2423	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови (MAGLUMI, 2 раб.дня)	1,300
4.95	2124	A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (7 раб.дней)	1,100
10.2   10.2	868			4,950
А99.05.1900  ПСА свободный (Цескаедование уровия простателецифического антигена свободного в крови)   А60.05.191   Исслаедование уровия ракового эмфрикального антигена в крови (Ассеях 2)   3.33	682	A09.05.130		830
1.00		100 05 120 001	1 1 1	3,300
2723   АРО-95-827 Опреведение хромогранина А в кроин (7 раб.дней)   3.30			(Access 2)	830
1.0   1.0				830
4233   ВВО 553-00   Спекротармам (2 раб. два)   2,10	2723	A09.03.227		3,300
4235   А237-2100   Тест на жизнествеоблесть и писпереню хроматина спермагозопдов (Оценка фрагментации   10.30	4234			3.000
10.30		B03.053.002	Спермограмма (2 раб. лня)	2,100
		A27.21.001	Тест на жизнеспособность и дисперсию хроматина сперматозоилов (Опенка фрагментации	
1965   А09.05.056   Нидекс НОМА-ЯК (инсулни) (Ассеяз 2)   83.8				10,500
1800   А09.05.206   Исспедование уровия С-пептида в крови (7 раб.дисй)   90.000   18 катерилогическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (4 раб.дих)   4.000   4.00	1965	A09.05.056		830
1800   А99.95.20   Исследование уровия С-пептида в крови (7 раб.дней)   90.		A09.05.056	Инсулин (Access 2)	830
121	1800			900
121			Бактериологические исследования	
1.286	121	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и	400
112   А26.19.00  Кишечная группа (Микробнологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального   45 (26.20.104)   Исследование кала на скрытую кровь (1 раб.день)   33 (26.19.008.1   Микробнологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (Стафилококк) (4 раб.денб)   40   40   40   40   40   40   40   4	437	A26.05.016		1,800
114   А26.19.001   Исследование кала на скрытуро кровь (1 раб.день)   40   А26.19.008   Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-	112			450
114   А26.19.008.1   Микробилогическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (стафилококк) ( 4 раб.дисії)   225   А26.19.008.2   Микробилогическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (УПМ) ( 7 раб.дисії)   1,000   А26.09.010   Микробилогическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (УПМ) ( 7 раб.дисії)   255   А26.20.001   Микробилогическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (я/тлист) (1 раб.дець)   256   А26.20.001   Микробилогическое (культуральное) исследование крови на стерильность (14 раб.дисії)   45   А26.20.001   Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.ди.) Бак посев   65   А26.20.008   Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого мужских половых органов на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.ди.) Бак посев   65   А26.00.010   Микробилогическое исследование отделяемого из зева на стрептококи группы А (Streptococcus gr. A) (3-7 раб.дисії) Бак посев   65   А26.00.010   Микробилогическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дисії)   55   А26.00.010   Микробилогическое (культуральное) исследование окадка мочи на дрожжевые грибы (3-7 раб.дисії) Вак посев   55   А26.00.010   Микробилогическое (культуральное) исследование окадка мочи на дрожжевые грибы (3-7 раб.дисії) Вак посев   55   А26.00.010   Микробилогическое (культуральное) исследование окадка мочи на дрожжевые грибы (3-7 раб.дисії) Вак посев   55   А26.00.010   Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта (3-7 раб.дисії) Вак посев   65   А26.00.010   Микробилогическое (культуральное) исследование отделяемого из плости рта (3-7 раб.дисії) Вак	629			
2499   А09.19.012   Исследование утлеводов в кале (1 раб.день)   255				
253   2499   А09.19.012   Исследование утлеводов в кале (1 раб.день)   255   246.19.008.2   Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (УГІМ) (7 раб.дней)   256   246.26.001.017   Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность (14 раб.дней)   257   246.26.001.017   Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность (14 раб.дней)   258   249   246.26.001.017   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (7лаза одного) (3-7 раб.дн.) Бак посев   258				400
113	2499	A09.19.012		250
436	113		Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-	1,000
1498	439	A26.19.010		250
анаэробные микроорганизмы (глаза одного) (3-7 раб.дн.) Бак посев  116	140			450
анаэробные микроорганизмы (глаза одного) (3-7 раб.дн.) Бак посев  116	1498	A26.26.001.017	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-	650
аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дн.) Бак посев   652				030
аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дн.) Бак посев   65	116	A26.20.008		650
117	2080	A26.21.006		650
1499   A26.01.032   Анализ микрофлоры кожи (3-7 раб.дней)   55				
1535   А26.09.010   Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   122   А26.28.007   Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы (3-7 раб.дней) Бак посев   1779   А26.28.007   Анализ микрофлоры мочи (экспресс-метод) (3 раб.дн. без антибиотикограммы)   65   119   А26.08.006   Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   35   120   А26.07.012   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта (3-7 раб.дней)   65   1210   А26.21.006   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней)   65   1497   А26.25.001   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   65   1497   А26.21.026   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   65   1497   А26.21.026   Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   65	117	A26.08.015		650
1535   А26.09.010   Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   122   А26.28.007   Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы (3-7 раб.дней) Бак посев   1779   А26.28.007   Анализ микрофлоры мочи (экспресс-метод) (3 раб.дн. без антибиотикограммы)   65   119   А26.08.006   Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   35   120   А26.07.012   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта (3-7 раб.дней)   65   1210   А26.21.006   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней)   65   1497   А26.25.001   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   65   1497   А26.21.026   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   65   1497   А26.21.026   Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев   65	1499	A26.01.032		550
раб.дней) Бак посев  1779	1535	A26.09.010		650
119       A26.08.006       Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев       35         120       A26.07.012       Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта (3-7 раб.дней) Бак посев       65         2161       A26.21.006       Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев       65         1497       A26.25.001       Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев       65         2162       A26.21.026       Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев       65	122		раб.дней) Бак посев	550
аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев  120				650
Бак посев  A26.21.006 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев  A26.25.001 Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев  A26.21.026 Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев  65	119	A26.08.006		350
А26.21.006   Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней)   65	120	A26.07.012		650
1497       A26.25.001       Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев       65         2162       A26.21.026       Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев       65	2161	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней)	650
A26.21.026 Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно- анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (3-7 раб.дней) Бак посев 65	1497	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и	650
	2162	A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-	650
	798		Анализ на УПМ глаза, уха, носа, рот.полости (7 раб.дн.)	650

2441		Анализ на УПМ из полости матки (7 раб.дн.)	650
799		Анализ на УПМ кожи, тела (7раб.дней)	650
863		Анализ на УПМ мокроты (бак.посев) (7 раб.дн.)	650
776		Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно- анаэробные УПМ (7 раб.дн.)	650
438		Антибиотикограмма (Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-дифузионным методом (7 раб.дней)	450
1669	A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori (1 раб.день)	800
442	A26.19.011	Копрограмма / копроскопия (Микроскопическое исследование кала на простейшие (1 раб.день)	350
1512	A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами (7 раб.дней)	2,200
2187		Микроскопия мазка (с языка, кожи и др.) (1 раб.дн.)	200
2500	A09.19.005	Исследование уровня водородных ионов (рН) в кале	150
777 2726	A26.01.032 A26.30.006	Определение чувствительности к антимикотикам (7 раб.дн.) Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам (одному) (7 раб.дней)	350 380
2724	A26.30.004.001	Расширенный анализ на антибиотики (7 раб.дн.)	710
2725	A26.30.006	(, L (, L (, L	2,400
441	A26.01.017	Соскоб на энтеробиоз (1 раб.дн.)	200
		Молекулярно-генетические исследования_	
		Возбудители инфекций респираторного тракта	
4001		ПЦР РНК коронавирусов (SARS-COV-2) (COVID-19). (кач.) Срок выполнения 2-4 раб. дня.	1,100
4598		ПЦР РНК коронавирусов, гриппа (SARS-COV-2+ Influenza A и В virus) (кач.). Срок выполнения 2-4 раб. дня.	1,200
4594		ПЦР Респираторный тракт ОРВИ-скрин (кач.). Срок выполнения 3 раб.дня.	1,700
4592	A26.08	ПЦР Респираторный тракт ДНК микоплазмы и хламидии. Срок выполнения 2 раб. дня.	1,300
4593	A26.08.031.001	ПЦР Респираторный тракт КОКЛЮШ (кач.) ДНК возбудителей коклюша, паракоклюша, бронхисептикоза. Срок выполнения 2 раб. дня.	1,200
4599	A26.09.081	оронхисентикоза : - Срок выполнения 2 раб. дня. ПЦР ТУБЕРКУЛЕЗ ДНК микобактерий туберкулеза (кач). ). Срок выполнения 7 раб. дней.	800
		Возбудители кишечных инфекций	
4591	A26.19	ППЦР Кишечные инфекции: ОКИ виро-скрин (PHK Rotavirus/Norovirus/ Astrovirus (кач.). Срок выполнения 2 раб.дня.	1,500
3052	A26.19	ПЦР Кишечные инфекции: КОЛОНОФЛОР 16. Срок выполнения 5 раб.дня.	3,800
2617		ПЦР Кишечные инфекции: ГЕЛЬМО-СКРИН. ДНК возбудителей гельминтозов. Срок выполнения 7 раб.дней.	1,850
2618		ПЦР Кишечные инфекции: ПРОТО-СКРИН. ДНК возбудителей протозойных инфекций. Срок выполнения 7 раб.дней.	1,850
4548	A26.19.070.001	ПЦР Кишечные инфекции: ДНК хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)(качест.) Срок выполнения 4 раб. дн.	1,000
		Возбудители герпес-вирусных инфекций, ТОКСН	
4583		ПЦР ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (HSV) (кач.). Срок выполнения 4 раб. дня.	650
4589	A26.05.017.001	ПЦР ДНК цитомегаловируса (кач.). Срок выполнения 4 раб. дн.	900
2620		ПЦР ДНК цитомегаловируса (колич.). Срок выполнения 5 раб. дн.	1,500
4584	AZO	ПЦР ДНК вируса Эпштейна-Барр/ Цитомегаловируса/ Вируса герпеса 6 типа (колич.). Срок выполнения 5 раб. дн.	2,100
4600	A26 20	Урогенитальные инфекции ПЦР Урогенитальные инфекции: ДНК Chlamydia trachomatis (кач.). Срок выполнения 2 раб.	550
4603		дня.  ПЦР Урогенитальные инфекции: ДНК Мусорlasma genitalium (кач.). Срок выполнения 2 раб.	550
		дня.  ПЦР Урогенитальные инфекции: ДНК Trichomonas vaginalis (кач.). Срок выполнения 2 раб. дня.	
4606			550
4605		ПЦР Урогенитальные инфекции: ДНК Neisseria gonorrhoeae (кач.). Срок выполнения 2 раб. дня.	550
4607		ПЦР Урогенитальные инфекции: ДНК Ureaplasma spp. (колич.). Срок выполнения 2 раб. дня.	700
4604	A26.20.028.001	ПЦР Урогенитальные инфекции: ДНК Mycoplasma hominis (колич.). Срок выполнения 2 раб. дня.	650
4610	A26.20.032	Комплексные исследования ПЦР Урогенитальные инфекции: ФЛОРОЦЕНОЗ/ БАКТЕРИАЛЬНЫЙ ВАГИНОЗ (колич.).	1,500
4609	A26.20	Срок выполнения 2 раб. дня. ПЦР Урогенитальные инфекции: ФЕМОФЛОР Скрин (12) (колич.). Срок выполнения 2 раб.	2,400
4608	A26.20	дн. ПЦР Урогенитальные инфекции: ФЕМОФЛОР 16 (23) (колич.). Срок выполнения 2 раб. дн.	3,100
4578	A26.21	ПЦР АНДРОФЛОР СКРИН (колич.) Срок выполнения 3 раб. дн.	2,400
4577	A26.21	ПЦР АНДРОФЛОР (колич.) Срок выполнения 3 раб. дн.	3,500
		Папилломавирусные инфекции	

4588			
	A26.20	ПЦР ДНК ВПЧ Определение генотипа (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59). Срок выполнения 2 раб. дня.	1,400
4585	A26.20	ПЦР ДНК ВПЧ (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59)(кач.,колич.). Срок выполнения 2	1,700
		раб. дня.	,
4586	A26.20	ПЦР ДНК ВПЧ 16 и 18 (колич.). Срок выполнения 2 раб. дня.	80
4587	A26.20.009.004	ПЦР ДНК ВПЧ квант-21	2,600
		(6,11,44,16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82)(кач.+колич.+генотип.). Срок	
		выпол. 2 раб. дн. Возбудители вирусных гепатитов	
4581	A26.05.020.001	ПЦР ДНК вируса гепатита В (кач.). Срок выполнения 5 раб.дня.	1,100
4582		ПЦР ДНК вируса гепатита В (колич.). Срок выполнения 5 раб.дня.	1,700
4595		ПЦР РНК вируса гепатита С (кач.). Срок выполнения 5 раб.дня.	1,100
4596	A26.05.019.002	ПЦР РНК вируса гепатита С (кач.). Срок выполнения 5 раб.дня.	2,000
4370		пці ттік вируса генатита С (коли т.). Срок выполнения з расідня.	2,000
4597	A26.05.019.003	ПЦР Генотипирование вируса гепатита С (1,2,3). Срок выполнения 5 раб.дн.	2,000
1377		Природно-очаговые инфекции	2,000
4690	A26.05.053.001	16S pPHK Боррелии (Borrelia burgdorferi sensu lato) (кач.)	1,000
		Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических	
	127.20.000	заболеваний	44250
4155	A27.30.008	Генетика Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF. Срок выполнения 7	14,250
4156	A27.30.007	раб.дн. Генетика Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS. Срок выполнения 7	14,250
4130		раб.лн.	14,230
4157	A27.30.006	Генетика Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS. Срок выполнения 7	14,250
		раб.дн.	
4158	A27.30.010	Генетика Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA 1. Срок выполнения	14,250
41.50	A 27 20 011	7 раб.дн.	1.1.250
4159	A27.30.011	Генетика Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA 2. Срок выполнения	14,250
4232	A27.30.016	7 раб.дн.  Генетика Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR. Срок выполнения 7	14,250
7232		раб.дн.	14,230
		Определение полиморфизма в геноме человека	
4561	A27.05	Генетика Профиль "Гипертония" (9 мугаций). Срок выполнения 4 раб.дня	2,200
4576		Генетика Профиль "Тромбофилия" (8 мутаций). Срок выполнения 4 раб.дн.	3,400
4574		Генетика Профиль "Метаболизм Фолатов" (4 мутации). Срок выполнения 4 раб.дня	2,300
4575	A27.05.040	Генетика Профиль "ОнкоГенетика BRCA" (8 мутаций). Срок выполнения 4 раб.дня	3,000
4559 4573		Генетика Метаболизма Лактозы МСМ6 13910 Т>С. Срок выполнения 4 раб.дня Генетика полиморфизма человека HLA I-B27. Срок выполнения 4 раб.дня	1,200 1,300
4560		Генетика Определение гена резус-фактора плода в крови матери. Срок выполнения 4 раб.дня	4,000
1500		тепетика определение тепа резус фактора илода в крови матери. Срок ввинолнения трасодия	1,000
4572	A27.05.037	Генетика Определение делеций Ү-хромосомы (факторы мужского бесплодия). Срок	2,000
		выполнения 4 раб.дня	
4239			
-	A27.21	Генетика ПРОСТА-ТЕСТ 2.0. Выявление химерного гена TMPRSS2-ERG, определение уровня	4,000
		экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.	
4240			4,000 2,400
4240	A27.05	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+TREC и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги_	
4240 578	A27.05 A03.26.008	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия	2,400
4240 578 4503	A27.05  A03.26.008 A12.26.016	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)	2,400 450 500
578 4503 579	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)  Биомикроскопия (на щелевой лампе)	2,400 450 500 550
578 4503 579 611	A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001 A03.26.002	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)  Биомикроскопия (на щелевой лампе)  Гониоскопия	2,400 450 500 550 700
578 4503 579 611 2827	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001 A03.26.002 A23.26.002	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)  Биомикроскопия (на щелевой лампе)  Гонноскопия  Замена мягких контактных линз (надевание, снятие)	2,400 450 500 550 700 350
578 4503 579 611 2827 613	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)  Биомикроскопия (на щелевой лампе)  Гонноскопия  Замена мягких контактных линз (надевание, снятие)  Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное)	2,400 450 500 550 700 350 900
578 4503 579 611 2827	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015	экспрессии гена РСА3. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)  Биомикроскопия (на щелевой лампе)  Гонноскопия  Замена мягких контактных линз (надевание, снятие)  Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное)  Измерение внутриглазного давления безконтактное	2,400 450 500 550 700 350
578 4503 579 611 2827 613 2727	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой)	2,400 450 500 550 700 350 900 450
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A03.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии ( с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову ( с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз	2,400 450 500 550 700 350 900 450 450
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии ( с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову ( с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс	2,400 450 500 550 700 350 900 450 450 700 550 450
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A03.26.002 A02.26.015	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии ( с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову ( с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия	2,400 450 500 550 700 350 900 450 450 700 550 700
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001 A03.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии ( с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного добъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете	2,400  450 500 550 700 350 900 450 700 550 700 1,500
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A03.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии ( с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле)	2,400  450 500 550 700 350 900 450 700 550 700 1,500
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.001 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A17.26.002	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии ( с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову ( с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля)	2,400  450 500 550 700 350 900 450 700 550 700 300 550 700 550 700 550
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A17.26.002 A21.26.001	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Консультация парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеанс)	2,400  450 500 550 700 350 900 450 700 550 700 350 700 350 350 300
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A21.26.001 A03.26.020 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)  Биомикроскопия (на щелевой лампе)  Гониоскопия  Замена мягких контактных линз (надевание, снятие)  Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное)  Измерение внутриглазного давления безконтактное  Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову  Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой)  Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз  Исследование ресниц на демодекс  Компьютерная периметрия  Консультация в лазерном кабинете  Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле)  Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля)  Массаж век медицинский (1 сеанс)  Микропериметрия  Обучение пользованию контактными линзами	2,400  450 500 550 700 350 900 450 700 450 700 300 550 700 450 450 700 450 450 700 450 450 700 450 450
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A17.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A33.26.000 A33.26.000 A33.26.000	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн.  Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги  Авторефрактометрия  Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель)  Биомикроскопия (на щелевой лампе)  Гониоскопия  Замена мягких контактных линз (надевание, снятие)  Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное)  Измерение внутриглазного давления безконтактное  Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову  Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой)  Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз  Исследование ресниц на демодекс  Компьютерная периметрия  Консультация в лазерном кабинете  Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле)  Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля)  Массаж век медицинский (1 сеанс)  Микропериметрия  Обучение пользованию контактными линзами  Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана	2,400  450  500  550  700  350  900  450  700  350  700  300  450  450  700  300  550  400  550
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729 584	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A17.26.002 A23.26.002 A23.26.003 A03.26.000 A03.26.000 A03.26.000 A03.26.003	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн. Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и КREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеанс) Микропериметрия Обучение пользованию контактными линзами Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана Офтальмоскопия (глазное дно)	2,400  450  500  700  350  900  450  700  550  700  300  450  450  1,500  500  400  550  650  650
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729 584 585	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A21.26.001 A03.26.020 A22.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 A17.26.002 A21.26.001 A03.26.003 A03.26.003 A03.26.001	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн. Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гонноскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеанс) Микропериметрия Обучение пользованию контактными линзами Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана Офтальмоскопия (глазное дно) Ультразвуковая кератопахиметрия	2,400  450  500  700  350  900  450  700  550  700  550  700  1,500  500  400  550  650  1,200  650  550
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729 584 585 1580	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A21.26.001 A03.26.020 A23.26.003 A03.26.010 A03.26.003 A03.26.003 A03.26.001 A03.26.003	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн. Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконьюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеане) Микропериметрия Обучение пользованию контактными линзами Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана Офтальмоскопия (глазное дно) Ультразвуковая кератопахиметрия Подбор контактной коррекции зрения	2,400  450 500 550 700 350 900 450 450 700 550 700 1,500 300 400 550 650 1,200 650 850
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729 584 585 1580 1840 1841	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A21.26.001 A03.26.020 A23.26.002 A23.26.002 A33.26.002 A33.26.002 A33.26.003 A03.26.011.001 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн. Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREС и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеанс) Микропериметрия Обучение пользованию контактными линзами Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана Офтальмоскопия (глазное дно) Ультразвуковая кератопахиметрия Подбор контактной коррекции зрения (при астигматизме)	2,400  450  500  700  350  900  450  700  550  700  1,500  500  400  550  650  1,200  650  850  1,050
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729 584 585 1580 1840 1841	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A11.26.011 A26.01.018 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A21.26.001 A03.26.020 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002 A23.26.002	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн. Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREC и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в вазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеанс) Микропериметрия Обучение пользованию контактными линзами Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана Офтальмоскопия (глазное дно) Ультразвуковая кератопахиметрия Подбор контактной коррекции зрения (при астигматизме)	2,400  450 500 700 350 900 450 450 700 1,500 550 650 1,200 650 850 1,050 950
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729 584 585 1580 1840 1841 1843	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.016 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A23.26.002 A23.26.003 A03.26.020 A23.26.003 A03.26.000 A23.26.000	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн. Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREC и КREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мятких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в лазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеанс) Микропериметрия Обучение пользованию контактными линзами Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана Офтальмоскопия (глазное дно) Ультразвуковая кератопахиметрия Подбор контактной коррекции зрения (при астигматизме) Подбор очковой коррекции зрения (при астигматизме)	2,400  450 500 550 700 350 900 450 450 700 1,500 550 650 1,200 650 850 1,050 800
578 4503 579 611 2827 613 2727 2728 4504 589 591 1826 1844 150 151 1846 1828 2729 584 585 1580 1840 1841	A27.05  A03.26.008 A12.26.016 A03.26.002 A23.26.002 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.015 A02.26.016 A03.26.020 B01.029.001 A17.26.002 A23.26.002	экспрессии гена РСАЗ. Срок выполнения 5 раб.дн. Генетика НЕОСКРИН определение СМА+ТREC и KREC. Срок выполнения 5 раб.дн.  Офтальмологические услуги Авторефрактометрия Авторефрактометрия в условиях циклоплегии (с использованием капель) Биомикроскопия (на щелевой лампе) Гониоскопия Замена мягких контактных линз (надевание, снятие) Измерение ВГД по циркадианным ритмам (суточное) Измерение внутриглазного давления безконтактное Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову Измерение внутриглазного давления контактное по Маклакову (с нагрузкой) Инъекция парабульбарная/ субъконъюнктивальная в один глаз Исследование ресниц на демодекс Компьютерная периметрия Консультация в вазерном кабинете Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (1 поле) Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения (2 поля) Массаж век медицинский (1 сеанс) Микропериметрия Обучение пользованию контактными линзами Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана Офтальмоскопия (глазное дно) Ультразвуковая кератопахиметрия Подбор контактной коррекции зрения (при астигматизме)	2,400  450  500  700  350  900  450  700  550  700  550  450  700  550  450  500  400  550  650

2601	10226014		
1045	A02.26.014	Скиаскопия	550
1845 1829	A10.20.037	Удаление инородного тела глаза Эхобиометрия глаза (А-сканирование)	1,000
4555		Эхобиометрия глаза (А-сканирование)	730 1,600
4505	A03 26 004	Зхооиометрия глаза (В-сканирование) Цветоощущение (офтальмохромоскопия)	350
4303	7103.20.001	Офтальмологические инъекции	330
2674	A16.26.033	Инъекция Бетаметазона (Дипроспан) в субтеноново пространство (1 глаз)	2,750
2675		Инъекция Кортексина и Ретиналамина в субтеноново пространство (1 глаз)	3,650
2802	A16.26.086.001	Интравитреальное введение Афлиберцепт (Эйлея) (1 глаз)	28,800
2672		Интравитреальное введение Ранибизумаба (Луцентис) (1 глаз)	35,000
2072		Офтальмологическая томография_	33,000
605	A03.26.019.003	Гейдельбергская ретинальная томография зрительного нерва (2 глаза)	1,500
606	A03.26.019.003		
000		(2 глаза)	1,100
1838	A03.26.019.003	Оптическая когерентная томография ОСТ дисков зрительных нервов (1 глаз)	1,150
1583	A03.26.019.003		2,000
1582	A03.26.019.003		4.000
		6 мес.) (2 глаза)	1,800
1836	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография ОСТ макулярной области (1 глаз)	1,150
601	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография ОСТ макулярной области (2 глаза)	2,000
602	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография ОСТ макулярной области (повторные пациенты до 6 мес.)	
		(2 глаза)	1,800
4128	A03.26.019.001	Оптическая когерентная томография роговицы (1 глаз)	600
4129	A03.26.019.001	Оптическая когерентная томография роговицы (2 глаза)	1,000
4506	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография периферии сетчатки 1 глаз	1,500
4507	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография периферии сетчатки 2 глаза	2,500
2641	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография с ангиографией (1 глаз)	2,100
2642	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография с ангиографией (2 глаза)	3,600
2730	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография с ангиографией (повторные пациенты до 3 мес.)(1 глаз)	1.000
			1,800
2731	A03.26.019.002	Оптическая когерентная томография с ангиографией (повторные пациенты до 3 мес.)(2 глаза)	2.700
			2,700
603	A03.26.019.001	Оптическая когерентная томография трабекулярного сегмента (угол ПК)(2 глаза)	1,130
604	A03.26.011	Пахиметрия лазерная	650
		Офтальмологический лазерный кабинет_	
1833	A22.26.018	Диодлазерная транссклеральная циклофотокоогуляция (ДЛТСЦФК)	9,500
1831	A22.26.009	Лазеркоагуляция сетчатки (ЛКС) 1-2 сектора	4,800
1832	A22.26.009	Лазеркоагуляция сетчатки (ЛКС) 3-4 сектора	10,000
1830	A22.26.010	Панретинальная лазеркоагуляция (ПЛКС) 1 сеанс	5,500
600	A22.26.032	Транспупиллярная термотерапия (ТТТ) (1 сеанс)	4,000
595	A22.26.023	Лазерная гониопластика (ЛГП)	4,500
597	A22.26.023	Лазерная трабекулопластика (ЛТП)	4,500
4508	A22.26.029	Дополнительная лазеркоагуляция	2,000
		Офтальмологические тренажеры_	
890	A19.26.001	Тренажер Амблиотренер 1 сеанс	150
905	A19.26.002	Тренажер Визотроник 1 сеанс	
895		(-F	270
000		Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс	270 220
899	A19.26.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс	
899 897	A19.26.002 A19.26.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс	220
	A19.26.002 A19.26.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс	220 170
897	A19.26.002 A19.26.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс	220 170 230
897 903	A19.26.002 A19.26.001	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар	220 170 230 250
897 903 2836	A19.26.002 A19.26.002 A19.26.001	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)	220 170 230 250 7,000
897 903 2836 2698	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)	220 170 230 250 7,000 1,000
897 903 2836 2698 366	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции	220 170 230 250 7,000 1,000 800
897 903 2836 2698 366 50	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400
897 903 2836 2698 366 50 792	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции  Внутримышечное введение лекарственных препаратов	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350
897 903 2836 2698 366 50 792 525	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003 A11.12.003	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции  Внутримышечное введение лекарственных препаратов  Инфузионно-детоксикационная терапия	7,000 1,000 800 400 350 5,500
2836 2698 366 50 792 525 4035	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции  Внутримышечное введение лекарственных препаратов  Инфузионно-детоксикационная терапия  Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах	7,000 1,000 800 400 350 1,800
2836 2698 366 50 792 525 4035 4058	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.109.007.001	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции  Внутримышечное введение лекарственных препаратов  Инфузионно-детоксикационная терапия  Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах  Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции  Внутримышечное введение лекарственных препаратов  Инфузионно-детоксикационная терапия  Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах  Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер  Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 250
2836 2698 366 50 792 525 4035 4058	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции  Внутримышечное введение лекарственных препаратов  Инфузионно-детоксикационная терапия  Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах  Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер  Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой  Подкожные инъекции	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 250
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радута 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аугологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата) Внутривенные капельные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр	7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 250 900
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс  Тренажер Радуга 1 сеанс  Тренажер Ручеек 1 сеанс  Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар  Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур)  Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата)  Внутривенные капельные инъекции  Внутривенные струйные инъекции  Внутримышечное введение лекарственных препаратов  Инфузионно-детоксикационная терапия  Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах  Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер  Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой  Подкожные инъекции  Детский неврологический центр  Биоакустическая коррекция (БАК)	7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 250 900
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003 A11.02.002 A11.09.007.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001 A11.12.003.001 A11.02.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внугрисуставная (без стоимости препарата) Внугривенные капельные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции  Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги	7,000 1,000 800 400 350 5,500
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003 A11.12.003 A11.12.003 A11.12.003 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внугрисуставная (без стоимости препарата) Внугривенные капельные инъекции Внугривенные струйные инъекции Внугрименные струйные инъекции Внугримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 250 900 200
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49 2825	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внугрисуставная (без стоимости препарата) Внугривенные капельные инъекции Внугривенные струйные инъекции Внугримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции  Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема	7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 250 900
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внугрисуставная (без стоимости препарата) Внугривенные капельные инъекции Внугривенные струйные инъекции Внугрименные струйные инъекции Внугримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 250 900 200
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49 2825	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.002 A11.02.005 A11.02.005	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внугрисуставная (без стоимости препарата) Внугривенные капельные инъекции Внугривенные струйные инъекции Внугрименные струйные инъекции Внугримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 200 1,000
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49 2825 4213	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001 A11.20.002 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.005	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата) Внутривенные капельные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема Комплексный забор гинекологического материала акушеркой вне гинекологического приема	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 200 1,000
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4058 1220 49 2825 4213 4214 1277 3105	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001 A11.02.002 A11.20.002 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.005	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата) Внутривенные капельные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема Комплексный забор гинекологического материала акушеркой вне гинекологического приема Биопсия шейки матки прицельная радиоволновой петлей Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 200 1,000 600 5,000 2,300 1,900
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4035 4220 49 2825 4213 4214 1277 3105 1585	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.20.002 A19.23.003 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.005	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата) Внутривенные капельные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема  Биопсия шейки матки прицельная радиоволновой петлей Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 250 900 200 1,000 500 2,300 1,900 1,500
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4035 1220 49 2825 4213 4214 1277 3105 1585 3104	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.20.002 A19.23.003 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.011 A11.20.014 A11.20.014 A11.20.014	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата) Внутривенные капельные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема Комплексный забор гинекологического материала акушеркой вне гинекологического приема Биопсия шейки матки прицельная радиоволновой петлей Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария) Введение внутриматочной спирали	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 200 1,000 600 500 2,300 1,500 600
897 903 2836 2698 366 50 792 525 4035 4035 4220 49 2825 4213 4214 1277 3105 1585	A19.26.002 A19.26.001 A19.26.001 A19.26.001 A11.01.002.001 A11.04.004 A11.12.003.001 A11.12.003.001 A11.02.002 A11.09.007.001 A11.12.003.001 A11.20.002 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.005 A11.20.011 A11.20.014 A11.20.014 A11.20.008	Тренажер Макулостимулятор 1 сеанс Тренажер Радуга 1 сеанс Тренажер Ручеек 1 сеанс Тренажер Форбис 1 сеанс  Дневной стационар Введение аутологичной плазмы (курсовая терапия 10 процедур) Блокада внутрисуставная (без стоимости препарата) Внутривенные капельные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутривенные струйные инъекции Внутримышечное введение лекарственных препаратов Инфузионно-детоксикационная терапия Локальная инъекционная терапия при болевых синдромах Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер Одновременно в/в капельно 2 препарата 1 системой Подкожные инъекции Детский неврологический центр Биоакустическая коррекция (БАК) Гинекологические услуги Комплексный забор гинекологического материала врачом вне гинекологического приема  Биопсия шейки матки прицельная радиоволновой петлей Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	220 170 230 250 7,000 1,000 800 400 350 5,500 1,800 200 1,000 600 5,000 2,300 1,900

2607 2615	4.02.20.001		200
2013	R03.20.001	Обзорный снимок шейки матки Комплекс исследований по определению беременности (гравидотест)	300 300
3106	A09.20.002	комплекс исследовании по определению оеременности (гравидотест) Исследование водородного показателя (рН) в амниотической жидкости в цервикальной слизи	300
3100	11091201002	(тест на подтекание околоплодных вод)	1,000
1588	A11.20.003	Пайпель биопсия эндометрия	2,000
640	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки (повторная)	2,000
641	B01.001.002	Повторный прием после лечения шейки матки (с обработкой)	1,500
1586		Радиоволновая терапия шейки матки (коагуляция)	3,000
2614	A16.20.097	Электроэксцизия новообразования шейки матки (полипэктомия)	3,000
1587		Радиоволновая эксцизия шейки матки	5,000
1584		Удаление внутриматочной спирали (простое)	1,000
1591	A16.20.096	Удаление кондилом радиоволновым методом	2,500
2613	A16.20.084	Удаление полипа цервикального канала	2,500
4190	A16.20.036	Аргоноплазменная коагуляция шейки матки без анестезии	6,000
4194		Вскрытие и дренирование кисты бартолиниевой железы под местной анестезией	9,600
4196 4198	R01 003 004 001	Кардиотокография плода (КТГ с расшифровкой результата) Местная анестезия при гинекологических манипуляциях	2,000 1,300
4399		Аутоплазмотерапия (внугриматочное введение)	
4399	A20.00.002.001	Лор-услуги	4,200
634	A 16 08 012	лор-услуги Иссечение "холодного" абсцесса небной миндалины	3,700
564		Иссечение синехий и атрезий носа	5,500
569		Лазерная коагуляция полипов носа двусторонняя	14,000
568		Лазерная коагуляция полипов носа двусторонняя	9,000
562		Лазерная коагуляция при носовых кровотечениях	5,500
565		Лакунотомия лазерная	4,500
526		Лазерное удаление кист и папиллом лор-органов более 25 мм	3,000
575		Лазерное удаление кист и папиллом лор-органов до 25 мм	2,800
573		Лазерное удаление кист и папиллом лор-органов до 5 мм	2,500
572		Лечение фарингитов (лазерная коагуляция гранул и боковых валиков)	3,500
567	A22.08.023	Подслизистая лазерная коагуляция (вапоризация) нижних носовых раковин	15,000
635	A16.07.087	Рассечение рубцов и спаек небных миндалин и дужек	3,500
527	A11.08.021	Назальный душ	650
528		Промывание верхнечелюстной пазухи носа (с 2-х сторон)	1,300
2603		Промывание верхнечелюстной пазухи носа	750
529		Промывание полости носа "Проетцу"	800
2138		Аудиометрия	1,600
4509	A11.09.007.001		700
1473		Биопсия слизистой гортаноглотки	800
3059		Вестибулометрия	650
2604 177		Внутригортанное вливание Вскрытие фурункула (абцесса,гематомы,атеромы,кисты) носа	2,000
503		Вскрытие фурункула (аоцесса; ематомы, атеромы, кисты) носа Вскрытие гематомы и абцессов носовой перегородки	2,000
504		Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	2,000
505			
649		Пренирование фурункула наружного уха	,
		Дренирование фурункула наружного уха Вилеоларингоскопия	2,000
	A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	2,000 1,500
2349	A03.08.001.001 A11.03.002	Видеоларингоскопия Наложение синус-катетера ЯМИК повторное	2,000 1,500 1,600
2349 2347	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон	2,000 1,500 1,600 4,200
2349	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002	Видеоларингоскопия Наложение синус-катетера ЯМИК повторное	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200
2349 2347 2348	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002	Видеоларингоскопия Наложение синус-катетера ЯМИК повторное Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны	2,000
2349 2347 2348 191	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001	Видеоларингоскопия Наложение синус-катетера ЯМИК повторное Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500
2349 2347 2348 191 509	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 2,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 2,000 1,000 1,500
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 2,000 1,500 500
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 2,000 1,000 500 750
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 2,000 1,500 500
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A11.08.004	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A11.08.004 A05.25.002	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 2,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 2,000 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.25.003	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 2,000 1,500 1,500 1,000 1,500
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.004 A11.08.004 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.25.003 A16.08.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела глотки	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 2,000 1,500 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2346	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.004 A11.08.004 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.25.003 A16.08.007 A16.08.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела глотки  Удаление инородного тела гортани	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 2,000 1,500 1,000 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2346 180	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A11.08.004 A12.25.002 A16.25.002 A16.25.002 A16.25.002 A16.08.006 A11.08.004	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела глотки  Удаление инородного тела гортани  Удаление инородного тела носа	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 2,000 1,500 500 750 3,000 2,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2346 180	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A11.08.004 A12.25.002 A12.25.007 A16.25.003 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела глотки  Удаление инородного тела гортани  Удаление инородного тела носа  Удаление инородного тела из слухового отверстия	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 2,000 1,500 500 750 3,000 2,000 1,500 1,500 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2346 180 183	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A11.08.004 A11.08.004 A11.08.007 A16.08.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела глотки  Удаление инородного тела носа  Удаление инородного тела из слухового отверстия  Удаление серной пробки с 1-й стороны	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2346 180 183	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A11.08.004 A11.08.004 A11.08.007 A16.25.002 A16.25.002 A16.25.003 A16.08.007 A16.25.003 A16.08.007 A16.08.007 A16.25.008 A16.25.008 A16.25.008 A16.25.008 A16.25.008 A16.25.008 A16.25.008 A16.25.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела глотки  Удаление инородного тела носа  Удаление инородного тела из слухового отверстия  Удаление серной пробки с 1-й стороны  Удаление серных пробок с 2-х сторон	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 1,500 1,000 1,500
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2346 180 183 1782	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.08.007 A16.25.008 A16.25.008 A16.25.007 A16.25.008 A16.25.007 A16.25.007 A03.08.004.003	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела гортани  Удаление инородного тела из слухового отверстия  Удаление инородного тела из слухового отверстия  Удаление серной пробки с 1-й стороны  Удаление серных пробок с 2-х сторон  Эндовидеориноскопия	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 1,500 1,00
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2345 180 183 1782 131	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.08.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела глотки  Удаление инородного тела носа  Удаление инородного тела из слухового отверстия  Удаление серной пробки с 1-й стороны  Удаление серной пробки с 2-х сторон  Эндовидеориноскопия  Эндоскопический осмотр ЛОР-органов	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,50
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2346 180 183 1782	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.08.007	Видеоларингоскопия  Наложение синус-катетера ЯМИК повторное  Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон  Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны  Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа  Парацентез (с 2-х сторон)  Парацентез  Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах  Передняя тампонада носа  Пневмомассаж барабанных перепонок  Продувание ушей по Политцеру  Промывание небных миндалин лекарственными веществами  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон  Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных вещест с одной стороны  Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ)  Тимпанометрия  Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции  Удаление инородного тела гортани  Удаление инородного тела из слухового отверстия  Удаление инородного тела из слухового отверстия  Удаление серных пробок с 2-х сторон  Эндовидеориноскопия  Эндоскопический осмотр ЛОР-органов  Тонзиллор (лечение аппаратом)	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,50
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344  506 3022 2137 186 2345 2346 180 183 1782 131 190 193 132	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A11.30.001 A11.30.001 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.001 A16.25.008 A16.25.009 A16.25.009 A16.25.009 A16.08.001 A16.08.010	Видеоларингоскопия Наложение синус-катетера ЯМИК повторное Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа Парацентез (с 2-х сторон) Парацентез Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах Передняя тампонада носа Пневмомассаж барабанных перепонок Продувание ушей по Политцеру Промывание небных миндалин лекарственными веществами Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ) Тимпанометрия Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции Удаление инородного тела глотки Удаление инородного тела носа Удаление инородного тела из слухового отверстия Удаление серной пробки с 1-й стороны Удаление серной пробко с 2-х сторон Эндоскопический осмотр ЛОР-органов Тонзиллор (лечение аппаратом) Хирургические и урологические услуги	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 3,000 2,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,500 1,000
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2345 180 183 1782 131	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.004 A11.08.004 A11.08.004 A11.08.007 A16.08.007 A16.25.007 A03.08.004.003 A03.08.004	Видеоларингоскопия Наложение синус-катетера ЯМИК повторное Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа Парацентез (с 2-х сторон) Парацентез Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах Передняя тампонада носа Пневмомассаж барабанных перепонок Продувание ушей по Политцеру Промывание небных миндалин лекарственными веществами Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ) Тимпанометрия Тудалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции Удаление инородного тела глотки Удаление инородного тела поса Удаление инородного тела из слухового отверстия Удаление серной пробки с 1-й стороны Удаление серной пробки с 1-й стороны Эндовидеориноскопия Эндоскопический осмотр ЛОР-органов Тонзиллор (лечение аппаратом) Хирургические и урологические услуги Сбор секрета простаты	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,500 1,00
2349 2347 2348 191 509 2602 2605 176 633 508 507 2344 506 3022 2137 186 2345 2345 180 183 1782 131 190 193 132	A03.08.001.001 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A11.03.002 A02.25.002 A11.30.001 A15.01.003 A16.08.006.001 A16.25.012 A16.08.016 A11.08.004 A05.25.002 A12.25.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.007 A16.08.001 A16.25.008 A16.25.007	Видеоларингоскопия Наложение синус-катетера ЯМИК повторное Наложение синус-катетера ЯМИК с двух сторон Наложение синус-катетера ЯМИК с одной стороны Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа Парацентез (с 2-х сторон) Парацентез Перевязка ран после хирургических вмешательств на лор-органах Передняя тампонада носа Пневмомассаж барабанных перепонок Продувание ушей по Политцеру Промывание небных миндалин лекарственными веществами Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с двух сторон Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных веществ с одной стороны Регистрация отоакустической эмиссии (ОАЭ) Тимпанометрия Туалет уха при мезотимпаните/ радикальной операции Удаление инородного тела глотки Удаление инородного тела носа Удаление инородного тела из слухового отверстия Удаление серной пробки с 1-й стороны Удаление серной пробко с 2-х сторон Эндоскопический осмотр ЛОР-органов Тонзиллор (лечение аппаратом) Хирургические и урологические услуги	2,000 1,500 1,600 4,200 3,200 1,000 2,500 1,000 1,500 500 750 3,000 1,500 1,000 1,500 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000

4687	A12.28.008	Суточная урофлоуметрия	3,000
511	A03.28.001	Цистоскопия	2,700
3107	B01.003.004.001	Местная анестезия (лидокаин- 1 амп.)	400
2766	B01.003.004.001	Местная анестезия (новокаин- 1 амп.)	400
2767	B01.003.004.001	Местная анестезия (ультракаин- 1 амп.)	600
2867		Биопсия кожи, мягких тканей, лимфатических узлов	5,700
3110	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	2,700
2868	A16.01.002	Вскрытие панариция (карбункула, фурункула)	3,000
3112		Иссечение большого гипертрофического рубца (более 5см)	5,500
3113	A16.01.023	Иссечение большого гипертрофического рубца (до 5см)	2,500
3111		Удаление доброкачественных новообразований кожи (гигромы)	10,000
2956		Иссечение кожных новообразований (папилломы, фибромы, невусы) под местной анестезией	3,500
3011	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки (липом, атером)	6,000
3012 2869		Лечебно-диагностическая пункция (локтевого, коленного сустава)  Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	2,800 800
3108		Перевязка с врачом	
			1,300
3109	A16.01.001	Перевязка с медицинской сестрой	800
2870		Пластика ногтевого валика	2,800
2702		Пункция пальпируемых опухолей молочных желез	1,000
2701		Пункция пальпируемых опухолей мягких тканей	1,000
2872	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	2,800
2703	A11.01.009	Соскоб кожи	800
2690		Удаление бородавок, папиллом, родинок диаметром до 2 мм с помощью электронного радиоскальпеля от 1 до 5 штук	600
2692	A16.01.017.001	радиоскальнеля от 1 до 5 штук Удаление бородавок, папиллом, родинок диаметром до 2 мм с помощью электронного	2,000
2691	A16.01.017.001	радиоскальпеля от 11 до 20 штук  Удаление бородавок, папиллом, родинок диаметром до 2 мм с помощью электронного	2,000
		радиоскальпеля от 6 до 10 штук	1,800
4123		Удаление бородавок, папиллом, родинок диаметром до 5 мм с помощью криооскальпеля 1 шт. после консультации хирурга	300
4124		Удаление бородавок, папиллом, родинок диаметром до 5 мм с помощью криооскальпеля 5 шт. после консультации хирурга	1,000
3015	A16.01.028	Удаление мозоли	3,500
3014		Удаление ногтевой пластинки	5,000
2958		Удаление поверхностно-расположенного инородного тела	8,000
2871	A16.30.069	Удаление послеоперационных швов	800
3017	A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	5,000
3017		Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	
			5,000
3114	A16.01.004	Хирургическая обработка раны (при трофической язве)	1,500
3018	A16.01.031.004	Широкое иссечение опухоли мягких тканей	6,500
4520	4.02.01.001	Дерматологические услуги_	1.000
4529	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия), до 5 шт.	1,000
4530	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия), 6 шт. и более	1,500
		Рентгенография	
4999		Дополнительная печать рентгеновского снимка на пленке	300
4100		Tennener propriet to the first member needed med	1,200
4101	A06.03.021	Рентгенография верхней конечности (плечевая кость, кости предплечья, кисть) в 1 проекции 1 конечность	1,200
4102	A06.03.021	Рентгенография верхней конечности (плечевая кость, кости предплечья, кисть) в 2-х проекциях	
7102		1 конечность	1,400
4098		Рентгенография грудины	1,000
4121	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (ГОП) (для ВВК в положении стоя/лежа)	1,800
4104	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (ГОП) две проекции	1,300
4099	A06.03.022	Рентгенография ключицы	1,000
4095		Рентгенография костей носа	1,000
4091		Рентгенография костей черепа в 1 проекции	900
4092	A06.03.005	Рентгенография костей черепа в 2-х проекциях	1,300
4510	A06 04 010	Рентгенография плечевого сустава в 1 проекции	1,200
4511			1,400
	A06 04 010	Рентгенография пленевого сустава в 2-х проектиях	1,400
	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в 2-х проекциях	
4512	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции	1,200
4512 4513	A06.04.003 A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях	1,200 1,400
4512 4513 4514	A06.04.003 A06.04.003 A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции	1,200 1,400 1,200
4512 4513 4514 4515	A06.04.003 A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях	1,200 1,400 1,200 1,400
4512 4513 4514 4515 4516	A06.04.003 A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200
4512 4513 4514 4515 4516 4517	A06.04.003 A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200
4512 4513 4514 4515 4516	A06.04.003 A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.011	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях Рентгенография коленного сустава в 1 проекции	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400
4512 4513 4514 4515 4516 4517	A06.04.003 A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.011	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200
4512 4513 4514 4515 4516 4517 4518 4519	A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.011 A06.04.015 A06.04.005 A06.04.005	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях Рентгенография коленного сустава в 1 проекции Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400
4512 4513 4514 4515 4516 4517 4518 4519 4520	A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.011 A06.04.005 A06.04.005 A06.04.005	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях Рентгенография коленного сустава в 1 проекции Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200
4512 4513 4514 4515 4516 4517 4518 4519 4520 4521	A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.005 A06.04.005 A06.04.005 A06.04.012 A06.04.012 A06.04.012	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях Рентгенография коленного сустава в 1 проекции Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях Рентгенография голеностопного сустава в 1 проекции Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекции	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400
4512 4513 4514 4515 4516 4517 4518 4519 4520 4521 4111	A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.005 A06.04.005 A06.04.012 A06.04.012 A06.04.012 A06.04.012 A06.04.012	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях Рентгенография коленного сустава в 1 проекции Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях Рентгенография голеностопного сустава в 1 проекции Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекции Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях Рентгенография мелких суставов кистей рук в 1 проекции	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,000
4512 4513 4514 4515 4516 4517 4518 4519 4520 4521 4111 4112	A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.005 A06.04.005 A06.04.012 A06.04.012 A06.03.032 A06.03.032	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции  Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекции  Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции  Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография коленного сустава в 1 проекции  Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография голеностопного сустава в 1 проекции  Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография мелких суставов кистей рук в 1 проекции  Рентгенография мелких суставов кистей рук в 2 проекциях	1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200 1,400 1,200
4512 4513 4514 4515 4516 4517 4518 4519 4520 4521 4111	A06.04.003 A06.04.004 A06.04.004 A06.04.011 A06.04.005 A06.04.005 A06.04.012 A06.04.012 A06.03.032 A06.03.032	Рентгенография локтевого сустава в 1 проекции  Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекции  Рентгенография лучезапястного сустава в 1 проекции  Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции  Рентгенография тазобедренного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография коленного сустава в 1 проекции  Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография голеностопного сустава в 1 проекции  Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекции  Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях  Рентгенография мелких суставов кистей рук в 1 проекции  Рентгенография мелких суставов кистей рук в 2 проекциях  Рентгенография мелких суставов стоп в 1 проекции	1,200 1,400 1,200

4106	106 02 026	n 1 " ("	
	A00.03.030	Рентгенография нижней конечности (бедренная кость, кости голени, кости стоп, пяточная кость) в 1 проекции 1 конечность	1,000
4107	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности (бедренная кость, кости голени, кости стоп, пяточная	1,200
1006	100 00 007	кость) в 2-х проекциях 1 конечность	
4096 4097	A06.09.007	Рентгенография органов грудной клетки в 1 проекции Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях	1,00
4105			1,30
4113		Рентгенография поясничного отдела позвоночника (ПОП) с выполнением функциональных	
		проб	1,50
4093	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	95
4094		Рентгенография турецкого седла в 1 проекции	1,00
4122	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (ШОП) (для ВВК с выполнением	2,20
4103	A06 03 010	функциональных проб в 2-х проекциях) Рентгенография шейного отдела позвоночника (ШОП) две проекции	1,300
4103		Рентгенография шейного отдела позвоночника (ШОП) с выполнением функциональных проб	
			1,40
4243	A06.03.053	Рентгенография стоп с нагрузкой (для определения продольного/поперечного плоскостопия	
			1,550.0
4244	A06.03.035	Рентгенография одного пальца кисти в 2-х проекциях	500.0
4245		Повторная рентгенография придаточных пазух носа в 1 проекции	500.0
4524	A06.09.007	Повторная рентгенография органов грудной клетки в 1 проекции	500.0
4246	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника (ШОП) в одной проекции	1,000.0
4531 4532	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника (ГОП) в одной проекции	1,000.0
4532	A06.03.016 A06.09.007	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (ПОП) в одной проекции Рентгенография органов грудной клетки в одной проекции для учащихся и студентов	1,000.0
4248			1,500.0
.2.0		Ультразвуковые исследования	1,000.0
1968	A04.20.003		1,500
2550	A04.20.003	в изграззуневое посмедерание фенанцуметопом (контроль обущани) повторие	1,500
88			2,500
2442	A04.30.001.004	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-14 недели при	3,000
89	A04 30 001 005	многоплодной беременности Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 18-24 недели	
09	110 113 010 0110 03	беременности	3,000
2443	A04.30.001.006	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 18-24 недели при	2.60
		многоплодной беременности	3,600
90	A04.30.001.007	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности	3,000
91	A04.30.001.008	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной	3,600
	A04.30.001.008	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности	
85	A04.30.001.008 A04.30.002	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода)	2,500
	A04.30.001.008 A04.30.002	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный	3,600 2,500 1,950
85	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь)	2,500 1,950
85 445 2733	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.16.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости)	2,500 1,950 1,950
85 445 2733 790	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.16.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы	2,500 1,950 1,950 1,200
85 445 2733 790 443	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.06.003  A04.20.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	2,500 1,950 1,950 1,200 1,950
85 445 2733 790 443 2552	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.06.003  A04.20.001  A04.26.002	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока	2,500 1,950 1,950 1,200
85 445 2733 790 443	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.06.003  A04.20.001  A04.26.002	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная	2,500 1,950 1,950 1,200 1,950
85 445 2733 790 443 2552	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.06.003  A04.20.001  A04.26.002	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба)	2,500 1,950 1,950 1,200 1,950 1,500
85 445 2733 790 443 2552 4236	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.16.003  A04.20.001  A04.26.002  B03.052.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности  Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода)  Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь)  Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости)  Ультразвуковое исследование вилочковой железы  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  Ультразвуковое исследование глазного яблока  Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба)  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	2,500 1,950 1,950 1,200 1,950 1,500 1,900
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.20.002 B03.052.001 A04.20.001.001 A04.06.002 A04.20.002 A04.20.002	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование лимфатических узлов	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,95
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164	A04.30.001.008  A04.30.002  A04.16.001  A04.16.001  A04.06.003  A04.20.001  A04.20.001.001  A04.06.002  A04.20.002  A04.20.002  A04.20.002  A04.20.002	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование мифатических узлов Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,95 1,30
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554	A04.30.001.008  A04.30.002 A04.16.001  A04.06.003 A04.20.001 A04.26.002 B03.052.001  A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.005 A04.10.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование мифатических узлов Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,95 1,30 1,30
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.26.002 B03.052.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование лимфатических узлов Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,30 1,30 1,35
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.26.002 B03.052.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,30 1,30 1,35 1,35
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.26.002 B03.052.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,30 1,35 1,35 1,35
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.28.002 A04.28.003 A04.17.001 A04.09.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,30 1,35 1,35 1,35 1,35 1,30 1,25
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.06.003 A04.20.001 A04.26.002 B03.052.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.28.002 A04.28.003 A04.17.001 A04.09.001 A04.28.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование мочфатических узлов Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких Ультразвуковое исследование почек и надпочечников Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,30 1,35 1,35 1,35 1,30 1,25 1,40
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.06.003 A04.20.001 A04.26.002 B03.052.001 A04.20.002 A04.28.002 A04.28.003 A04.17.001 A04.09.001 A04.28.001 A04.28.001 A04.28.001 A04.28.001 A04.28.001 A04.28.001 A04.28.001 A04.28.001 A04.28.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование лимфатических узлов Ультразвуковое исследование моочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких Ультразвуковое исследование почек и надпочечников Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	2,50 1,95 1,95 1,20 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,30 1,35 1,35 1,35 1,30 1,25 1,40 1,30
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.003	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности  Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода)  Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь)  Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости)  Ультразвуковое исследование вилочковой железы  Ультразвуковое исследование вилочковой железы  Ультразвуковое исследование глазного яблока  Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба)  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  Ультразвуковое исследование молочных желез  Ультразвуковое исследование молочных желез  Ультразвуковое исследование мягких тканей  Ультразвуковое исследование мягких тканей  Ультразвуковое исследование органов мошонки  Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка  Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких  Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное  Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное  Ультразвуковое исследование мелких суставов кисти обзорное  Ультразвуковое исследование келких суставов кисти обзорное	2,50 1,95 1,95 1,90 1,90 1,90 1,95 1,30 1,30 1,55 1,30 1,25 1,40 1,30 1,50
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.003 A04.17.001 A04.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности  Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода)  Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь)  Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узы брюшной полости)  Ультразвуковое исследование вилочковой железы  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  Ультразвуковое исследование глазного яблока  Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба)  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  Ультразвуковое исследование моченого пузыря с определением остаточной мочи  Ультразвуковое исследование моченого пузыря с определением остаточной мочи  Ультразвуковое исследование мягких тканей  Ультразвуковое исследование плевральной полости и летких  Ультразвуковое исследование плевральной полости и летких  Ультразвуковое исследование плевральной полости и летких  Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  Ультразвуковое исследование мелких суставов кисти обзорное  Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезапястный) 1 сустав	2,50 1,95 1,95 1,90 1,95 1,30 1,95 1,30 1,30 1,55 1,35 1,30 1,25 1,40 1,30 1,50
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.04.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности  Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода)  Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь)  Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости)  Ультразвуковое исследование вилочковой железы  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  Ультразвуковое исследование глазного яблока  Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба)  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  Ультразвуковое исследование мимфатических узлов  Ультразвуковое исследование молочных желез  Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи  Ультразвуковое исследование мягких тканей  Ультразвуковое исследование плорического отдела желудка  Ультразвуковое исследование плорического отдела желудка  Ультразвуковое исследование плеральной полости и легких  Ультразвуковое исследование плеральной полости и легких  Ультразвуковое исследование плеральной полости и легких  Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное  Ультразвуковое исследование елюнных желез  Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезапястный) 1 сустав	2,50 1,95 1,95 1,90 1,95 1,30 1,95 1,30 1,30 1,55 1,35 1,30 1,25 1,40 1,30 1,50
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.04.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности  Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода)  Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь)  Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости)  Ультразвуковое исследование вилочковой железы  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  Ультразвуковое исследование глазного яблока  Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба)  Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  Ультразвуковое исследование мифатических узлов  Ультразвуковое исследование могчных желез  Ультразвуковое исследование могчных желез  Ультразвуковое исследование мягких тканей  Ультразвуковое исследование органов мошонки  Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких  Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких  Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  Ультразвуковое исследование колиных желез  Ультразвуковое исследование колиных желез  Ультразвуковое исследование колиных желез  Ультразвуковое исследование колиных желез  Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезапустный) 1 сустав  Ультразвуковое исследование крупного суставов стопы обзорное  Ультразвуковое исследование крупного суставов стопы обзорное	2,50 1,95 1,95 1,90 1,90 1,90 1,95 1,30 1,30 1,55 1,30 1,25 1,30 1,25 1,40 1,30 1,50 1,50
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538 4539 4540	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.06.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.001 A04.001 A04.04.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование могких тканей Ультразвуковое исследование мугких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование мелких суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное	2,50 1,95 1,95 1,95 1,90 1,95 1,30 1,95 1,30 1,35 1,30 1,55 1,35 1,30 1,55 1,30 1,55 1,40 1,50 1,50 1,50
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538 4540	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.06.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.001 A04.001 A04.04.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, пим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мугких тканей Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование пплеральной полости и летких Ультразвуковое исследование пплеральной полости и летких Ультразвуковое исследование ппредстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезалястный) 1 сустав Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование крупного сустава нижней конечности (тазобедренный, коленный, голеностопный) 1 сустав	2,50 1,95 1,95 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,30 1,30 1,55 1,30 1,55 1,30 1,55 1,30 1,55 1,30 1,55 1,40 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538 4540 4541 4542	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.06.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.005 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.001 A04.001 A04.04.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование катки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование мимфатических узлов Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мягких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование плорического отдела желудка Ультразвуковое исследование плевральной полости и легких Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование кликих суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование келиких суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование келиких суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование келиких суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование керупного сустава нижней конечности (тазобедренный, коленный, голеностопный) 1 сустав Ультразвуковое исследование жиллова сухожилия Ультразвуковое исследование ахиллова сухожилия Ультразвуковое исследование ахиллова сухожилия	2,50 1,95 1,95 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,30 1,30 1,55 1,30 1,55 1,30 1,55 1,30 1,55 1,30 1,55 1,40 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,5
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538 4540	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.16.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.001 A04.04.001 A04.04.001 A04.04.001 A04.04.002 A04.04.000	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, пим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование молочных желез Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мугких тканей Ультразвуковое исследование пилорического отдела желудка Ультразвуковое исследование пплеральной полости и летких Ультразвуковое исследование пплеральной полости и летких Ультразвуковое исследование ппредстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезалястный) 1 сустав Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование крупного сустава нижней конечности (тазобедренный, коленный, голеностопный) 1 сустав	2,50 1,95 1,95 1,90 1,95 1,30 1,95 1,30 1,30 1,55 1,35 1,30 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,5
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538 4539 4540 4541 4542 4543	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.06.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.004.001 A04.004.001 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование мифатических узлов Ультразвуковое исследование могочных желез Ультразвуковое исследование могочных желез Ультразвуковое исследование могочных желез Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование плюрического отдела желудка Ультразвуковое исследование плюрического отдела желудка Ультразвуковое исследование плюрического отдела желудка Ультразвуковое исследование почек и надпочечников Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование елюнных желез Ультразвуковое исследование елюнных желез Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезапястный) 1 сустав Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование крупного сустава нижней конечности (тазобедренный, коленный, голеностопный) 1 сустав Ультразвуковое исследование акиллова сухожилия Ультразвуковое исследование нервов верхней конечности обзорное (срединный, лучевой, локтевой) 1 конечность	2,50 1,95 1,95 1,50 1,90 1,95 1,30 1,30 1,35 1,30 1,55 1,35 1,30 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,5
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538 4540 4541 4542 4543 4544 152	A04.30.001.008  A04.30.002 A04.16.001  A04.16.001  A04.06.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.003 A04.20.005 A04.20.005 A04.01.001 A04.09.001 A04.28.001 A04.21.001 A04.04.001	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, лим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование тлазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование мифатических узлов Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Ультразвуковое исследование мугких тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование плериальной полости и легких Ультразвуковое исследование плеральной полости и легких Ультразвуковое исследование почек и надпочечников Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезапястный) 1 сустав Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (тазобедренный, коленный, голеностопный) 1 сустав Ультразвуковое исследование жиллова сухожилия Ультразвуковое исследование жиллова сухожилия Ультразвуковое исследование жиллова сухожилия Ультразвуковое исследование нервов верхней конечности (тазобедренный, холенный, голеностопный) 1 сустав Ультразвуковое исследование нервов верхней конечности обзорное (срединный, лучевой, локтевой) 1 конечность Ультразвуковое исследование нервов верхней конечности обзорное (срединный, лучевой, локтевой) 1 конечность	2,500 1,950 1,950 1,900 1,950 1,300 1,300 1,350 1,350 1,350 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,900 1,900
85 445 2733 790 443 2552 4236 60 2553 79 2164 2554 63 3125 2551 444 424 2556 4537 4538 4540 4541 4542 4543 4544	A04.30.001.008 A04.30.002 A04.16.001 A04.16.001 A04.06.003 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.002 A04.20.002 A04.20.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.004.001 A04.004.001 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003 A04.003	Ультразвуковое скрининговое исследование в III триместре беременности при многоплодной беременности Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗДГ плода) Ультразвуковое исследование абдоминальное (печень+поджел. железа+селезенка+желчный пузырь) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (стенка кишечника, желудок, мим/узлы брюшной полости) Ультразвуковое исследование вилочковой железы Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковое исследование глазного яблока Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (УЗИ желудка водно-сифонная проба) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование мимфатических узлов Ультразвуковое исследование могчых желез Ультразвуковое исследование могчых желез Ультразвуковое исследование могчых тканей Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование органов мошонки Ультразвуковое исследование плюрического отдела желудка Ультразвуковое исследование плорического отдела желудка Ультразвуковое исследование почек и надпочечников Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование предстательной железы трансвезикальное Ультразвуковое исследование крупного сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезапястный) 1 сустав Ультразвуковое исследование мелких суставов кисти обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование мелких сустава верхней конечности (плечевой, локтевой, лучезапястный) 1 сустав Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов стопы обзорное Ультразвуковое исследование мелких суставов сусомилия Ультразвуковое исследование нервов верхней конечности обзорное (срединный, лучевой, локтевой) 1 конечность	2,50 1,95 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90

4090	A11.21.005.001	F	10,000
4147	A11.22.002.001	Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем УЗИ	1,150
4148		Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем УЗИ	1,130
7170	111112010101003	пункция повосоразования молочной железы прицельная пункционная под контролем 3 этг	1,150
		Функциональная диагностика	
1811	A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом (2 часа)	3,800
52		Ультразвуковая допплерография маточно-плацентарного кровотока	1,500
134		Электрокардиография с физической нагрузкой "Тредмил-тест"	2,000
104		Нейросонография	1,500
864	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирография)	1,000
866	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (спирография с	1 200
		лекарственными препаратами)	1,300
865	A12.09.002.002	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой (спирография с	1,300
		физической нагрузкой)	· ·
7		Суточное мониторирование АД	1,500
2339		Холтеровское мониторирование сердечного ритма	2,300
4290		Холтеровское мониторирование сердечного ритма совместно с АД (ЭКГ+АД)	3,200
5	A05.10.001		800
4545	A05.10.001	ЭКГ + ритм	1,000
2576		Электрокардиография с применением лекарственных препаратов (ЭКГ с пробами)	1,100
92	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	1,100
364	A04.23.002		800
2540		Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (эхоангиография артерий нижних конечностей)	2,400
3126	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей (эхоангиография брюшного отдела аорты, висцеральных сосудов)	2,900
2543	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (эхоангиография вен нижних конечностей)	2,400
2545		Дуплексное сканирование вст нижних конечностем (эхоани пография вст нижних конечностем)  Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (эхоангиография	2,400
2343		интракраниальных сосудов (вилизьев круг)	2,300
3129	A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей (эхоангиография сосудов	2,300
	10412006	(артерии, вены) верхних конечностей)	2,500
3127	A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей (эхоангиография сосудов	2,900
25.40	A04.12.001.002	(артерии, вены) нижних конечностей	2.200
2548 2549	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование артерий почек Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (эхоангиография сосудов шеи)	2,300 2,700
2349	A04.10.002		3,000
105	A04.30.002	Эхокардиография Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (ЭхоКГ плода)	3,000
4059		дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (ЭхоКГ плода)  Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (ЭхоКГ плода при многоплодной беременности)	3,000
4039	1101.50.002	дуплекеное сканирование сердца и сосудов плода (элокт плода при многоплодной осреженности)	3,500
2340	A05.23.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1,800
2806	A05.23.001	Электроэнцефалография (ЭЭГ с выездом)	2,500
		Эндоскопия	
1780	B01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	900
1821	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	1,000
1822		Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	1,000
4525		Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	1,000
4526		Видеоларингоскопия	2,000
4527	A03.08.001.001	Видеоларингоскопия (совместно с врачом-оториноларингологом)	2,500
4528	A03.08.001.001	Видеоларингоскопия с удалением инородного тела (совместно с врачом-оториноларингологом)	3,000
110	A03.16.001.005	Тест на хеликобактер (ФГС)	600
1781	A03.16.001.005		3,000
4689	A09.16.014.001	Импеданс-рh-метрия	9,000
,		Эфферентные методы лечения	2,000
10	A18.05.019	Внутривенное лазерное облучение крови	700
9	A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови	800
4546	A18.05.001	Плазмаферез (однократное взятие крови)	2,500
4547	A18.05.001	Плазмаферез (судюкратное взятие крови)	3,300
		1 1 2 2 1 1 /	- ,- 50