Утьержден приказом газавного врача ГБ 7.3 д ПС"КБ" КМГ 12.11.2020г. р. № 688 В.В. Кириллов

Перечень платных услуг с указание чтей городского края Государственного бюджетного учреждения здравоохране нев Пермского края "Кунгурская больница" (действует: с 16.11.2020г.)

PAGE 2 TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PAGE AND ADDRESS		(действует: е 16.11.2020г.)	Llaus	1
№ п/п	Код услуги	Наименование услуг	Цена, руб.	Примечание
		10 Медицинские услуги по реитгенологии	1 17.	
B0	1.039.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный		Осмотр (консультация) врача-
10001			195	рентгенолога терапевтический
			.,,	рентгенограмма)
10002 A0	06.28.002	Внутривенная урография	2535	(с Урографином 76%-40 мл.)
	06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	550	
	06.03.005			с пленкой 18*24
		Рентгенография всего черена, в одной или более проекциях	400	× 10#24
	06.03.001	Рентгенография черепа тангенциальная	510	с пленкой 18*24
	06.03.001	Рентгенография черепа тангенциальная	360	
	06.03.007	Рептгенография первого и второго шейного позвонка	510	с пленкой 18*24
	06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	360	
	06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	510	с пленкой 18*24
10010 A0	06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	700	с пленкой 35*43, в 2-х проекци
10011 A0	6.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	360	
	6.03.010	Рептенография шейного отдела позвоночника	510	с пленкой 18*24
	06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночинка	360	C INCINION TO 21
	06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	700	с пленкой 35*43
	06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	470	- Indianon 33 43
	06.03.014	Рентгенография грудного отдела позвоночника Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	470	
	06.03.015	Ренттенография поясничного отдела позвоночника	470	¥ 25112
	06.03.016	Рептенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	700	с пленкой 35*43
	06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	470	
	06.03.017	Рептгенография крестца и копчика	455	с пленкой 18*24
10021 A0	06.03.017	Рептгенография крестца и копчика	310	
10022 A0	06.03.019	Рентгенография позвоночника с функциональными пробами	660	с пленкой 35*43 (шейный, поясничный отделы)
10023 A0	06.03.019	Рептгенография позвоночника с функциональными пробами	430	(шейный, поясничный отделы)
	06.03.022	Рептгенография ключицы	380	с пленкой 18*24
	06.03.022	Рентгенография ключицы	230	C IMERKON 10 24
			_	
	06.03.023	Рептенография ребра(ер)	380	с пленкой 18*24
	06.03.023	Рептгенография ребра(ер)	230	
	06.03.024	Рентгенография грудины	455	с пленкой 18*24
10029	06.03.024	Рентгенография грудины	550	с пленкой 35*43, в 2-х проекци
10030 A0	6.03.024	Рентгенография грудины	310	
10031 A0	6.03.026	Рептгенография лопатки	430	с пленкой 18*24
10032 A0	6.03.026	Рентгенография лопатки	290	
10033 A0	6.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	380	с пленкой 18*24
10034 A0	6.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	230	
	06.03.028	Рентгенография плечевой кости	490	с пленкой 18*24, в 2-х проекия
	06,03.028	Рентгенография плечевой кости	310	
	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	- 310	с пленкой 18*24, в 2-х проекия
10037			420	(предплечье)
	06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	270	
	06.03.030	Рентгенография запястья	455	с пленкой 18*24
	06.03.030	Рентгенография запястья	310	
	06.03.031	Рентгенография пясти	350	
10042 A0	06.03.032	Рентгенография кисти	455	с пленкой 18*24
10043 A0	06.03.032	Рептенография кисти	490	с пленкой 18*24,в 2-х проекци.
10044 A0	06.03,032	Рентгенография кисти	310	
10045 A0	06.03.033	Рентгепография фаланг пальцев кисти	455	с пленкой 18*24
	06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	310	
	06.03.034	Рептгенография пальцев фаланговых костей кисти	350	
	06.03.035		380	с пленкой 18*24, в 2-х проекня
		Рентгенография 1 пальца кисти		е пленкой тот 24, в 2-х проекия
	06.03.035	Рептгенография I пальца кисти	230	
	06.03.037	Рентгенография подвздошной кости	430	с пленкой 18*24
	6.03.037	Ренттенография подвздошной кости	290	
	6.03.038	Рентгенография седалищной кости	325	
	6.03.039	Рентгенография лобка	430	с пленкой 18*24
10054 A0	6.03.039	Рентгенография лобка	290	
	6.03.040	Рептгенография лонного сочленения	325	

10056	A06.03.041	Рентгенография таза	430	с пленкой 18*24
10057	A06.03.041 A06.03.042	Рентгенография таза Рентгенография головки и шейки бедренной кости	290	× 10*24 /C
10058	700.03.042	тентенография головки и шейки осдренной кости	380	с пленкой 18*24 (бедренного сустава)
10059	A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	230	(бедренного сустава)
10060	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	420	с пленкой 18*24,в 2-х проекция
10061	A06 03.043	Рентгенография бедренной кости	270	C IMETRON TO 24,8 2-X HOCKENS
10062	A06.03.045	Рентгенография надколенника	400	с пленкой 18*24,в 2-х проекция
10063	A06.03.045	Рентгенография падколенника	220	e interikon 10 24,8 2 x iipoekigin
10064	A06.03.046	Рептенография большой берцовой и малой берцовой костей	420	с пленкой 18*24 (кости голени)
10065	A06.03.046	Рептгенография большой берцовой и малой берцовой костей	270	e interment to 21 (moeth tonella)
10066	A06.03.047	Рептгенография днафиза большой берцовой и малой берцовой костей	310	
10067	A06.03.048	Рентгенография додыжки	420	с пленкой 18*24
10068	A06.03.048	Рептенография лодыжки	270	C HACHRON TO 24
10069	A06.03.049	Рептенография предплюсны	430	с пленкой 18*24
10070	A06.03.049	Рентгенография предплюсны	290	C IIICIIKON 18 24
10071	A06.03.050	Рептенография пяточной кости	380	с пленкой 18*24
0072	A06.03.050	Рептенография пяточной кости	420	с пленкой 18*24, в 2-х проекня
0073	A06.03.050	Ренггенография пяточной кости	230	с пленкой 18 24, в 2-х проекия
0074	A06.03.051			-
		Рептенография плюсны и фалант пальцев стопы	325	
0075	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	270	
0076	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	325	× 35+/3
0077	A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	650	с пленкой 35*43
0078	A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	690	с пленкой 35*43, в 2-х проскци
0079	A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	420	
0080	A06.03.055	Рентгенография I пальца стопы в одной прекции	270	
0081	A06.03.055	Рептгенография 1 пальца стопы в одной прекции	455	с пленкой 18*24, в 2-х проския
0082	A06.03,056	Рентгенография костей лицового скелета	480	с пленкой 18*24, в 2-х проекия
0083	A06.03.056	Рептенография костей лицевого скелета	300	
0084	A06.03.060	Рептгенография черепа в прямой проекции	350	
0085	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции	530	с пленкой 18*24, в 2-х проекня
0086	A06.04.001	Рептенография височно-пижнечелюстного сустава	420	C IDICINON TO 24, B 2-X II DOCKIN
0087	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	490	с пленкой 18*24, в 2-х проекия
0088	A06.04.003		310	е пленкой 18 24, в 2-х проекия
0089	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава		× 10*24 2
	-	Рентгенография лучезаняетного сустава	490 310	с пленкой 18*24, в 2-х проекня
0090	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава		× 10*21 2
0091	A06.04.005	Рептгенография коленного сустава	300	е пленкой 18*24, в 2-х проекия
0092	A06.04.005	Ренттенография коленного сустава	-	× 10#24
0093	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	455	с пленкой 18*24
0094	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	490	с пленкой 18*24, в 2-х проекня
0095	A06.04.010	Рептенография плечевого сустава	310	
0096	A06.04.011	Рептгенография тазобедренного сустава	420	
0097	A06.04.012	Рептгенография голеностопного сустава	430	с пленкой 18*24
0098	A06.04.012	Рептгенография голеностопного сустава	455	с пленкой 18*24, в 2-х проекци
0099	A06.04.012	Рептгенография голеностопного сустава	270	
0100	A06.04.013	Рептенография акромиально-ключичного сочленения	350	
0101	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	1990	
0102	A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с впутривенным болюсным контрастированием	5690	Впутривенное введение контрачерез инжектор (с Ультравист 300-50 мл)
0103	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шен	1990	
0104	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1990	
0105	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2380	диск и пленка
0106	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных назух поса	1990	
0107	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных назух носа	2380	диск и пленка
0108	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1990	
0109	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	2510	диск и пленка
	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным		Впутривенное введение контра
0110		контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7380	через инжектор (с Ультравист 300-100 мл, Йопромид 300-100 мл)
0111	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1990	
0112	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространетва	2380	диск и пленка
0113	A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1990	
0114	A06.25.003	Компьютерная томографня височной кости	1990	
0115	A06.25,003	Компьютерная томография височной кости	2380	диск и пленка
0116	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1990	
UIIU		- Francisco Entronomero		

10118	A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	7510	Впутривенное введение контраста через инжектор (с Ультравистом 300-100 мл, Йопромид 300-100 мл) (диск DVD)
10119	A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	270	1
10120	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	380	с пленкой 18*24
10121	A06.08.003	Рептенография придаточных назух носа	230	
10122	A06.09.001	Рептеноскопия легких	340	с диском
10123	A06.09.001	Рентгеноскопия легких	230	- Alleria
10124	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	195	
10125	A06.09.007.002	Рептгенография легких цифровая	430	с пленкой 18*24
10126	A06.09.007.002	Рештенография легких цифровая	470	с пленкой 18*24, в 2-х проекциях
10127	A06,09,007.002	Рептгенография легких цифровая	600	с пленкой 35*43, в 3-х проекциях
10128	A06.09.007.002	Рептенография легких цифровая	290	
10129	A06.10.003	Рептгенография сердца с контрастированием пищевода	740	с пленкой 18*24
10130	A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	600	
10131	A06.11.001	Рентгенография средостения	400	
10132	A06.16.001	Рептенография пищевода	550	с пленкой 18*24
10133	A06.16.001	Рентгенография пищевода	400	
10134	A06.16.001.001	Рентгеноскопня пищевода	440	
10135	A06.16.001.002		790	
10136	A06.16.003.001	Рентгеноскопия пишевода с контрастированием Рентгеноскопия диафрагмы	270	
				× 10+24
10137	A06.16.006	Рептгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	550	с пленкой 18*24
10138	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	400	W 10494
10139	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	680	с пленкой 18*24
10140	A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	530	
10141	A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием	870	с пленкой 18*24
10142	A06.16.008	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием	730	
10143	A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контрастного вещества по желудку, тонкой и ободочной кишке	780	с пленкой 18*24
10144	A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контрастного вещества по желудку, тонкой и ободочной книже	640	
10145	Λ06.17.003	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	810	с пленкой 18*24
10146	A06.17.003	Рептгенография тонкой кишки с контрастированием	660	
10147	Λ06.18.001	Иррнгоскопия	1260	с пленкой 35*43
10148	A06.18.001	Ирригоскопия	1030	
10149	A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	560	с пленкой 35*43
10150	A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	325	
10151	A06.18.003	Ирригография	880	
10152	A06.18.003	Ирригография	1030	с пленкой 18*24
10153	A06.19.002	Ренттепография прямой кишки и ободочной кишки, с двойным контрастированием	1100	с пленкой 35*43
10154	A06.19,002	Рептренография прямой кишки и ободочной кишки, с двойным контрастированием	860	
10155	A06.20.004	Маммография	500	
10156	A06.20.004	Маммография	580	с пленкой 18*24
10157	A06.25.002	Рептенография височной кости	430	с пленкой 18*24
10158	A06.25.002	Рентгенография височной кости	290	
10159	A06.25.002	Рептгенография височной кости	470	с пленкой 18*24 по Шуллеру- Майеру в 2-х проекциях
10160	A06.25.002.001	Рентгенография сосневидных отростков	430	с пленкой 18*24
10161	A06.25.002.001	Ренттенография сосцевидных отростков	290	
10162	A06.26.001	Рентгенография глазницы	440	с пленкой 18*24
10163	A06.26.001	Рентгенография глазницы	300	e internet to 21
10164	A06.26.002	Реитгенография глазницы Реитгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	340	
10165	A06.28.013	Обзорная урография (рептгенография мочевыделительной системы)	480	с пленкой 18*24
10166	A06.28.013	Обзорная урография (рептенография мочевыделительной системы)	340	
10167	A06.30.002	Описание и интерпретация рептенографических изображений	140	
10167	A06.30.002	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	585	
10168	A06.28.007	Цистография	1040	Цистография восходящая
10170	A06.28.007	Цистография	700	Обзорная цистография
				Обзорная цистография
10171	A06.28.011	Урегрография восходящая	1010	
10172	A06.20.001	Гистеросальпингография	880	(D
10173	A06.14.003	Операционная и послеоперационная холангиография	1030	Фистульная холангиография
10174	A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	400	с пленкой 18*24
10175	A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	260	(стоимость 1 услуги

-

10177	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая (мобильная установка)	400	(стоимость 1 услуги передвижного флюорографа, бо учета ГСМ) 2-х проекциях
		11 Медицинские услуги по ультразвуковой диагностике		
11001	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	390	
11002	A04.06.002.1	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов	390	
11003	A04.12.001	Ультразвуковая доплерография аорты	585	
11004	A04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	910	
11005		Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	910	
11006	A04.12.015	Триплексное сканирование вен	910	
11007	A04.28,003.1			
		Ультразвуковое исследование органов мошонки (яички, придатки)	455	
11008		Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	715	
11009	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	325	
11010	A04.14.001.1	Ультразвуковое исследование печени с желчным пузырем	390	
11011	A04.14.002.1	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением функции	715	
11012	A04.15.001.1	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	390	
11013	A04.14.001.1	Ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря, поджелудочной железы	690	
11014	A04.16.001.1	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	780	
11015	A04.06.001.1	Ультразвуковое исследование селезенки	325	
11016	A04.28.001.	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	455	
11017		Ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря	585	
11018	A04.28.002.003.1	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	260	
11019	A04.21.001.001.1	Ультразвуковое исследование предстательной железы с осмотром мочевого пузыря	585	
11020	A04.22.001.1	Ультразвуковое исследование щитовидной железы (щитовидная железа, регионарные лимфоузлы, цветное допплеровское картирование)	455	
11021	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (молочные железы, регионарные лимфоузлы)	650	
11022	404 20 002 01		260	-
11022	A04.20.002.01	Ультразвуковое исследование молочных желез (дети)	260	
11023	A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	310	
11024	A04.09.001.1	Ультразвуковое исследование плевральной полости	390	
11025	A04.10.002	Эхокардиография с доплерографией	910	
11026	A04.23.001	Нейросонография	520	Ультразвуковое исследование головного мозга
11027	A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	910	Дуплексное сканирование сосу шеи
11028	A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	910	
11029	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	390	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (пара)
11030	A04.06.003	Ультразвуковое исследование слюнной железы	260	тазоведренного сустава (нара)
11030	A04.00,003	эльтразвуковое исследование слюнной железы	200	
11031	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	780	
		VIII TROOPLY OR OF HOOTER OR HAD BEEN TOTALL HOS WARRANT TROUGHETTER HOS O		
11032	A04.21.001.001.01	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное с цветным картированием	845	
11032 11033	A04.21.001.001.01 A04.30.001		845 585	
11033	A04.30.001	цветным картированием Ультразвуковое исследование плода		
11033	704.21.001.001.01	цветным картированием	585	с записью на электронный носитель
11033 11034 11035	A04.30.001.01 A04.30.001.01 A04.30.001.02	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр)	585 650 780	с записью на электронный носитель
11033 11034 11035 11036	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	585 650 780 520	· ·
11033 11034 11035 11036 11037	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвабдоминальное	585 650 780 520 520	· ·
11033 11034 11035 11036 11037	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	585 650 780 520	l .
11033 11034 11035 11036 11037	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	585 650 780 520 520	· ·
11033 11034 11035 11036 11037 11038	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.30.002	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковая доплерография	585 650 780 520 520 530	l .
11033 11034 11035 11036 11037 11038	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.30.002	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	585 650 780 520 520 530	· ·
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.30.002 A04.22.001 A12.09.001 A12.09.002	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике	585 650 780 520 520 530 430	носитель
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований	585 650 780 520 520 530 430	носитель
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.22.001 A12.09.001 A12.09.002	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований	585 650 780 520 520 530 430 420 455	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.30.002 A04.22.001 A12.09.001 A12.09.002	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвабдоминальное Ультразвуковая доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой,	585 650 780 520 520 530 430	Спирометрия
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.22.001 A12.09.001 A12.09.002 A05.10.002.01	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвабдоминальное Ультразвуковая доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных)	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.22.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002.01 A12.10.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвабдоминальное Ультразвуковая доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003 12004 12005 12006	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002.01 A12.10.001 A12.12.004	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвабдоминальное Ультразвуковая доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовилных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями Суточное мониторирование артериального давления	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585 780	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003 12004 12005 12006	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.22.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002.01 A12.10.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвабдоминальное Ультразвуковая доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и парашитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002.01 A12.10.001 A12.12.004	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвабдоминальное Ультразвуковая доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовилных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями Суточное мониторирование артериального давления	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585 780	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003 12004 12005 12006 12007	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002.01 A12.10.001 A12.12.004 A05.10.004	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями Суточное мониторирование артериального давления Холтеровское мониторирование (ЭКГ)	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585 780 910	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003 12004 12005 12006 12007 12008	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.22.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002 A12.10.001 A12.12.004 A05.10.004 A05.10.004 A05.10.007	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями Суточное мониторирование артериального давления Холтеровское мониторирование (ЭКГ) Холтеровское мониторирование (ЭКГ)	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585 780 910 1105	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003 12004 12005 12006 12007 12008 12009	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002 A05.10.004 A05.10.004 A05.10.004 A05.10.004 A05.10.007 A05.23.001	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диягностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями Суточное мониторирование артериального давления Холтеровское мониторирование (ЭКГ) Холтеровское мониторирование (ЭКГ) Холтеровское мониторирование (ЭКГ) Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных Электроэнцефалография	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585 780 910 1105	Спирометрия ЭКГ без расшифровки
11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 12001 12002 12003 12004 12005 12006 12007 12008	A04.30.001 A04.30.001.01 A04.30.001.02 A04.20.001.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.20.001 A04.22.001 A12.09.002 A05.10.002 A05.10.002 A12.10.001 A12.12.004 A05.10.004 A05.10.004 A05.10.007	пветным картированием Ультразвуковое исследование плода Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование плода (3 триместр) Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное Ультразвуковоя доплерография Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез 12 Медицинские услуги по функциональной диагностике Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации Проведение электрокардиографических исследований Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных) Электрокардиография с физическими упражнениями Суточное мониторирование артериального давления Холтеровское мониторирование (ЭКГ) Холтеровское мониторирование (ЭКГ)	585 650 780 520 520 530 430 420 455 220 380 585 780 910 1105	Спирометрия ЭКГ без расшифровки

12014	A05, 10,002.01	Проведение электрокардиографических исследований (с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных)	260	ЭКГ с расшифровкой для предварительных, периодичекси медицинских осмотров, диспансеризации государ, и муниц. служащих
		13 Медицинские услуги по эндоскопии		
13001	A03.09.001	Бронхоскопия	1300	The state of
13002	A03.14.001	Лапароскопия с осмотром печени и желчного пузыря	3380	
13003	A03.15.001	Лапароскопия с осмотром поджелудочной железы	3770	
13004	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1235	
13005	A03.18.001	Колоноскопия	2090	Толстокишечная эндоскопия (Колоноскопия)
13006	A03.19.002	Ректороманоскопия	1040	
13007	A03.19.003	Сигмоидоскопия (левосторонняя колоноскопия)	1170	
13008	A11,09,002	Биопсия легких при бронхоскопии	650	
13009	A11.09.006	Бронхоскопический даваж	770	
13010	A11.14.003			
		Биопсия печени при помощи лапароскопии	2015	
13011	A11.14.004	Катетеризация Фатерова соска (РХПГ)	2340	
13012	A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	650	
13013	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопни	650	
13014	A11.16.003	Бионсия 12-перстной кишки с помощью эндоскопии	715	
13015	A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	650	
13016	A11.19.001	Бионеня сигмовидной ободочной кишки с помощью эндоскопии	650	
13017	A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью эпдоскопии	650	
13018	A16,09,017	Удаление полина анального канала и прямой кишки	910	
13019	A16.14.015			
	+	Операция на сфинктере Одли (Папиллосфинктеротомия с РХПГ)	3250	
13020	A16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого	975	
13021	A16.18.011	Оперативное удаление инородного тела толстого кишечника (Электроэксцизия доброкачественных новообразований при колоноскопни)	1430	
13022	A16.19.017	Электроэксцизия доброкачественных новообразований при ректороманоскопии	910	
13023	Λ16.09.025	Электроэксцизия доброкачественных новообразований при ФБС	1625	
13024	A16.16.029		1495	
13024	A10.10.029	Электроэксцизия доброкачественных повообразований при ЭФГДС	1493	
		14 Медицинские услуги но бактериологии и паразитологии		
14001	A26.05.016.001	Исследования при гнойно-воспалительных заболеваниях: Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	1040	
14002	A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандида (Candida spp.)	715	Кал па условно-натоген. микрофлору. (колич-ый метод)
14003	A26.20.008	Микробиологическое исследование клинического материала Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских	510	
14004	A26.02.003	половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Микробнологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	510	
-	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на		
14005	A20.02,001	аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	510	
14006	A26.23.013	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы	510	
14007	A26.23.006	Микробнологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	510	
14008	A26.07.005	Микробнологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	510	
14009	A26.07.012	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта	510	
14010	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	510	
14011	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	510	
14012	A26.09.010	Микробнологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	510	
14013	A26.09.029	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные)	510	
14014	A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	270	
14015	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	510	
14016	A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-натогенные микроорганизмы	510	

14051		Воздух помещений (аспирационный метод) на ОМЧ	195	
14050		Материал на стерильность	260	
		Санитарно-бактериологические исследования:		
14049	A26,19,005	Микробнологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/coli)	360	
14048	A26.19.040	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образиах фекалий	390	11а поровирусы (кал)
14047	A26.19.039	мазка на нерсинии (Yersinia spp.) Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий	390	моча) На ротавирусы (кал)
14046	A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального	430	и др) Возбудитель иерсиниоза (кал,
14045	B03.048.001	Комплекс исследований при остром отравлении неизвестным веществом	860	Материал при пищевых отравлениях, токсикоинфекция: (рвотные массы, промывные вод
14044	A26.19.003	Микробнологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.)	350	На возбудителей сальмонеллёзо эшерихиозов (кал)
14043	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерни (Shigella spp.)	350	Бактериологический анализ кал
14042	A26.08,002	Микроскопическое исследование мазков с задней степки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis)	340	
14041	A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis)	430	
14040	A26.09.015	Микробнологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis)	430	На возбудителей коклюша и паракоклюша
14039	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	430	На дифтерию (мазки из зева и носа)
14038	A26.30,006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам Исследования при инфекционных заболеваниях:	310	
14037	A26.30.004.014	Определение карбаненемаз диско-диффузионным методом	310	
14036	A26.30,004,006	Определение бета-лак гамаз расширенного спектра диско-диффузионным методом	310	
14035	A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-дифузионным методом	350	Определение чувствительности антибиотикам
14034	A26.05.002	Микробнологическое (культуральное) исследование крови на тифо- паратифозную группу микроорганизмов	325	Кровь на гемокультуру
14033	A26.05.001	Микробнологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	430	
14032	A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандида (Candida spp.)	430	
14031	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	420	На стафилококк (кал)
14030	A26.08.006	Микробнологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	210	На стафилококк мазки из носа
14029	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	210	На стафилококк мазки из зева
14028	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	360	Грудное молоко
14027	A26.30,003	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	510	
14026	A26.30.002	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на анаэробные неспорообразующие микроорганизмы	510	
14025	A26.30.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	510	
14024	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	510	
14023	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) неследование отделяемого из ушей на а эробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	510	
14022	A26.21.014	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы	510	
14021	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	510	
14020	A26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	510	
14019	A26.09.026	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на криптококк (Стурюсоссия spp.)	510	
14018	A26.26.004	Микробиологическое (культуральнос) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	510	
	1 26 26 004	конъюнктивы (слезная жидкость) на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)		

14052		Воздух помещений (аспирациопный метод) на плесневые грибы	195	
14053		Воздух номещений (аспирационный метод) на золотистый стафилококк	195	
14054		Смывы из внешней среды на БГКП со сред Кода	260	
14055		Смывы из внешней среды на БГКП с других сред	260	
14056		Смывы из внешней среды на стафилококк	260	
14057		Смывы из внешней среды на ОМЧ	260	
14058		Смывы из внешней среды на псевдомонады	260	
14059		Смывы из внешней среды на патогенную флору	260	
14060		Стерильные лекарственные формы	340	
14061		Нестерильные лекарственные формы	490	
14062		Контроль автоклавов или сухожаровых стерилизаторов (с коммерческими тест культурами)	290	
14063		Исследование дистиллированной воды на ОМЧ Парази гологические исследования:	140	
14064	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	230	
14065	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	170	На эптеробиоз (соскоб)
14066	A26.19.013	Исследование биологических объектов, обнаруженных в фекалиях, с целью определения их биологического вида	140	
14067	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	140	Смывы на яйца гельминтов
14007	A20.19.010	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на лямблии (Giardia	140	Смывы на янца гельминтов
14068	A26.19.061	lamblia)	290	Исследование кала на лямблии
14070	126.06.012	Серологические исследования:	202	
14069	A26.06.012	Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови	290	
14070	A26.06.073	Определение антител к сальмопелле кишечной (Salmonella enterica) в крови	390	
14071	A26.06.077	0	200	
14071		Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови	390	
14072	A26,06,093	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови	390	
14073	A26.06.094	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови	520	
14074	A26.06.097	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (Shigella sonnei) в крови	510	
14075	A26.06.098	Определение антител классов M, G (lgM, lgG) к шигелле Флексиера (Shigella	510	
14076	A26.06.082.001	flexneri) в крови Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, PMII) (качественное и полуколичественное	195	Реакция микропреципитации (1
		исследование) в сыворотке крови		сифилис) по типу RW
14077	A26.06.102	Определение антител к возбудителю паракоклюша (Bordetella parapertussis) в крови	300	Реакция агглютипации с паракоклюшным диагностикум
14078	A26.06.103	Определение антител к возбудителю коклюна (Bordetella pertussis) в крови	220	Реакция агглютинации с коклюшным диагностикумом
		Иммуноферментный анализ:		
14079	A26.06.016	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	260	Хламидии пневмонии IgM
14080	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	290	Вирусный гепатит В
14081	A26.06.041	Определение античел к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	290	Вирусный гепатит С
14081		Определение антигел к вирусу генатиту С (герання С virus) в крови Определение антигела (HbsAg) вируса генатита В (Hepatitis B virus) в крови	290	Вирусный гепатит В
14082	A26.06.036	(пределение антигена (повяд) вируса генатита в (перация в упия) в крови	290	(подтверждающий тест)
14083	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	290	Вирусный гепатит С
14084	A26.06.088.002	Определение антител класса G (lgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	350	(подтверждающий тест) Клещевой энцефалит Jg G (тит
14004	A26,06,088.001	Определение антител класса М (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови		
14005			260	Клещевой энцефалит Jg М
14085	A26.06.088	Определение антител к вируем клешевого антефалита и крови	360	
14085 14086 14087	A26.06 088 A26.06 011.002	Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых	360 260	Клещевой боррелиоз Jg G
14086 14087		Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юв труппы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых		
14086 14087 14088	A26.06.011.001	Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юв в руппы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юв группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови	260 260	Клещевой боррелиоз Jg G Клещевой боррелиоз Jg M Исследование клеща на
14086 14087 14088 14089	A26.06.011.002 A26.06.011.001 A26.06.088	Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юк і рунны Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юв группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови	260 260 360	Клещевой боррелиоз Jg М Исследование клеща на энцефалит
14086 14087 14088	A26.06.011.002 A26.06.011.001 A26.06.088 A26.06.018.001	Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юк і руппы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юв группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение аптител к вирусу клещевого энцефалита в крови Определение аптител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260 260	Клещевой боррелиоз Jg М Исследование клеща на
14086 14087 14088 14089	A26.06.011.002 A26.06.011.001 A26.06.088 A26.06.018.001 A26.06.018.003	Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение аптител к вирусу клещевого энцефалита в крови Определение аптител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови Определение аптител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260 260 360	Клещевой боррелноз Jg М Исследование клеща на энцефалит
14086 14087 14088 14089	A26.06.011.002 A26.06.011.001 A26.06.088 A26.06.018.001	Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юк труппы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение аптител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио зов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение аптител к вирусу клещевого энцефалита в крови Определение аптител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови Определение аптител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia	260 260 360 260	Клещевой боррелноз Jg M Исследование клеща на эпцефалит Хламидии трахоматис - Jg A Хламидии трахоматис - Jg G
14086 14087 14088 14089 14090	A26.06.011.002 A26.06.011.001 A26.06.088 A26.06.018.001 A26.06.018.003	Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юк труппы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение аптител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юв группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение аптител к вирусу клещевого энцефалита в крови Определение аптител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови Определение аптител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови Определение аптител класса M (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови Определение аптител класса M (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260 260 360 260 260	Клещевой боррелноз Jg М Исследование клеща на эпцефалит Хламидии трахоматис - Jg A Хламидии трахоматис - Jg G Хламидии трахоматис - скрыти
14086 14087 14088 14089 14090 14091	A26.06.011.002 A26.06.011.001 A26.06.088 A26.06.018.001 A26.06.018.003 A26.06.018.002	Определение аптител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юк в рунны Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелио юв группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови Определение аптител к вирусу клещевого энцефалита в крови Определение аптител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови Определение аптител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови Определение аптител класса M (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	260 260 360 260 260 260	Клещевой боррелиоз Jg M Исследование клеща на энцефалит Хламидии трахоматис - Jg A Хламидии трахоматис Jg G Хламидии трахоматис - скрыть формы

	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes		Вирус простого герпеса 1 и 2 тип
14096	6	simplex virus 1) в крови	260	lgG
14097	A26.06.045,003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	260	Вирус простого герпеса IgM
14098	A26.06.022.003	Определение индекса авидпости антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	455	Индекс авидности антител класс IgG к цитомегаловирусу
14099	A26.06.046,002	Определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	455	Индекс авидности антител класс IgG к вирусу простого герпеса 1 2 типа
14100	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	325	Helicobacter pylori - суммарные антитела
14101	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	300	Микоплазмоз IgG
14102	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	300	Микоплазмоз IgM
14103	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	325	Токсоплазмоз IgG
14104	A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	325	Токсоплазмоз IgM
14105	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	325	Краснуха IgG
14106	A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	325	Краснуха IgM
14107	A26.06.029,001	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	325	вирус Эпштейна-Барра JgM
14108	A26.06.029.002	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	325	вирус Эпштейна-Барра JgG
14109	A26.06.028	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	455	Индекс авидности антител класс JgG к вирусу Эпштейна-Барра
14110	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	380	Тестестерон
14111	A09.05.131 A09.05.132	Исследование уровня лютеннизирующего гормона в сыворотке крови Исследование уровня фолликулостнмулирующего гормона в сыворотке крови	390	ЛГ-гормон
14112	A09.05,087	Исследование уровня пролактина в крови	380	ФСГ-гормон Пролактин гормон
14114	A26.06.016	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидип пиевмонии	325	
14114		(Chlamydia pneumoniae) в крови	323	Хламидии пневмонии IgG
		Онкомаркеры		
14115	A09.05.202	Исследование уровня антигсна аленогенных раков СА 125 в крови	570	- CA - 125
14116	A09.05.130	Исследование уровня простатепецифического антигена общего в крови	430	- ПСА -общий
14117	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови	430	- ПСА -свободный
14118	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	390	РЭА
14119	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротенна в сыворотке крови	380	- АФП
14120	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	380	- ХГЧ
14121	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	570	
14122		Гельминтозы		
14123	A26.19.037	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий	455	
14124	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis lelineus) в крови	455	Определение антител к гельминтам: токсокароза, эхинококка, описторхоза, трихинеллам в крови
14125	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	300	Токсокароз - JgG
14126	A26.06.121	Определение антител к аскарилам (Ascaris lumbricoides)	300	Аскаридоз - JgG
14127	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	300	Эхиноккоз - JgG
	1.0/0/0/0	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в		Описторхоз- JgG
14128	A26.06.062	крови	300	
14129	A26,06,079	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны питовидной железы:	300	Трихинеллез - JgG
14129	A26.06.079 A09.05.065	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови Гормоны интовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	300 340	
14129 14130 14131	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны интовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови	300 340 380	Т3 свободный
14129 14130 14131 14132	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови Гормоны интовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	340 380 380	Т3 свободный Т4 свободный
14129 14130 14131 14132 14133	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063 A12.06.045	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови Гормоны интовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	340 380 380 390	Т3 свободный Т4 свободный анти ТПО
14129 14130 14131 14132	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны питовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови Определение бореллий в клеще методом темпольной микроскопии	340 380 380	Т3 свободный Т4 свободный
14129 14130 14131 14132 14133	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063 A12.06.045	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови Гормоны интовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	340 380 380 390	ТЗ свободный Т4 свободный анти ТПО
14129 14130 14131 14132 14133 14134	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063 A12.06.045 A26.05.054	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны питовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови Определение бореллий в клеще методом темпольной микроскопии ПЦР-определение РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксовыми клещами (клешевой энцефалит, бореллиоз, анаплазмоз, эрлихиоз)	340 380 380 390 320	ТЗ свободный Т4 свободный анти ТПО ИКБ
14129 14130 14131 14132 14133 14134 14135	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063 A12.06.045 A26.05.054 A26.05.054	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны питовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови Определение бореллий в клеще методом темпольной микроскопии ПЦР-определение РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксовыми клещами (клещевой энцефалит, бореллиоз, анаплазмоз, эрлихиоз) 15 Медицинские услуги по клинической лабораторной диагност Коагулология	300 340 380 380 390 320 1370	ТЗ свободный Т4 свободный анти ТПО ИКБ
14129 14130 14131 14132 14133 14134 14135	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063 A12.06.045 A26.05.054 A26.05.054 B03.005.006	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны питовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови Определение бореллий в клеще методом темпольной микроскопии ПЦР-определение РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксовыми клещами (клещевой энцефалит, бореллиоз, анаплазмоз, эрлихиоз) 15 Медицинские услуги по клинической лабораторной диагност Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	300 340 380 380 390 320 1370 IIKE	ТЗ свободный Т4 свободный анти ТПО ИКБ
14129 14130 14131 14132 14133 14134 14135	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063 A12.06.045 A26.05.054 A26.05.054	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны питтовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови Определение бореллий в клеще методом темпольной микроскопии ПЦР-определение РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксовыми клещами (клещевой энцефалит, бореллиоз, анаплазмоз, эрлихиоз) 15 Медицинские услуги по клинической лабораторной диагност Коагулогия Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) Исследование уровня фибриногена в крови Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в	300 340 380 380 390 320 1370	ТЗ свободный Т4 свободный анти ТПО ИКБ
14129 14130 14131 14132 14133 14134 14135	A26.06.079 A09.05.065 A09.05.061 A09.05.063 A12.06.045 A26.05.054 A26.05.054.001 B03.005.006 A09.05.050	крови Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp) в крови Гормоны питовидной железы: Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови Определение бореллий в клеще методом темпольной микроскопии ПЦР-определение РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксовыми клещами (клещевой энцефалит, бореллиоз, анаплазмоз, эрлихиоз) 15 Медицинские услуги по клинической лабораторной диагност Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) Исследование уровня фибриногена в крови	300 340 380 380 390 320 1370 IIKE	ТЗ свободный Т4 свободный анти ТПО ИКБ

				·
15006	B03.016.004	Биохимические исследования	120	
15007	A09.05.010	Анализ крови биохимический общегерапевтический Исследование уровия общего белка в крови	420 70	
15008	A09.05.011	Исследование уровня общего осяка в крови	70	
15009	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	70	
15010	A09.05.019	Исследование уровня креатина в крови	90	
15011	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в кровн	130	
15012	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связного билирубина в крови	90	
15013	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	65	Капиллярная кровь
15014	A09.05.023.002	Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови	90	Исследование уровня глюкозы крови с помощью анализатора
15015	A09.05.032	Исследование уровия общего кальция в крови	65	
15016	A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	90	
15017	A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	90	
15018	A09.05.044	Исследование уровня гамма-глютаминтрансферазы в крови	130	
5019	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	100	
5020	A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	65	
5021	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	90	
5022	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	120	
5023	A09.05.006	Исследование уровня многлобина в крови	620	- многлобин (ACON)
5024	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	150	The state of the s
5025	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	150	1
5026	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	160	
5027	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	180	- ЛДГ (ВИТАЛ)
5028	A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови	180	- КК-МВ (ВИТАЛ)
5029	A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонинов І, Т в крови	620	-тропонины (ACON)
5030	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	70	
5031	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	80	
5032	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	70	
5033	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	80	
5034	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	195	
5035	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	455	
5036	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	170	
5037	A09.05.027	Исследование уровня липопротеннов в крови	420	Липидный спектр
5038	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	80	
5039	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	170	
5040	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов пизкой плотности	100	
5041	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеннов высокой плотности в крови	70	
15042	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	260	
5043		Получение плазмы	50	
5044		Получение сыворотки	50	
		Гематологические исследования		
5045	B03.016,002	Общий (клинический) анализ крови	250	*
5046	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	325	
5047				
	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов в крови	70	35.
5048	A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	70	
5048 5049	A09.05.003 A12.05.119	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови	70 70	
5048 5049 5050	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	70 70 90	
5048 5049 5050 5051	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов	70 70 90 65	
5048 5049 5050 5051 5052	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови	70 70 90 65 80	
5048 5049 5050 5051 5052 5053	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови	70 70 90 65 80 130	
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита	70 70 90 65 80 130	
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 5055	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или	70 70 90 65 80 130	Свертываемость капиллярной
5048 5049 5050 5051 5052 5053 15054 5055	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (дейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови	70 70 90 65 80 130 80	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (п
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 5055 5056	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения	70 70 90 65 80 130 80 65	крови (по Сухареву)
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 5055 5056	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	70 70 90 65 80 130 80 65 80	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (п
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 5055 5056 5057 5058	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения Взятие крови из пальца	70 70 90 65 80 130 80 65 80	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (п
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 5055 5056 5057 5058	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014 A12.05.015	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения Взятие крови из пальца Иммунологические исследования	70 70 90 65 80 130 80 65 80 40	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (п
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 5055 5056 5057 5058 5059	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014 A12.05.015 A11.05.001 A12.05.005 A12.05.006 A12.05.006	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения Взятие крови из пальца Иммунологические исследования Определение основных групп по системе АВО	70 70 90 65 80 130 80 65 80 40	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (п Дюке) Определение резус-
15048 15049 15050 15051 15052 15053 15054 15055 15056 15057 15058 15060	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014 A12.05.015 A11.05.001 A12.05.005 A12.05.005	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Исследование уровня лейкоцитов в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения Взятие крови из пальца Иммунологические исследования Определение основных групп по системе АВО Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	70 70 90 65 80 130 80 65 80 40 260	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (п Дюке) Определение резус-
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 15055 15056 15057 15058 15060 15061	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014 A12.05.015 A11.05.001 A12.05.005 A12.05.006 A12.05.006	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения Взятие крови из пальца Иммунологические исследования Определение основных групп по системе АВО Определение антигсна D системы Резус (резус-фактор) Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, F, Kell, Duffy Определение фенотипа по антигенам С, с, E, e, CW, K, k и определение антигритроцитарных антигел	70 70 90 65 80 130 80 65 80 40 260 170	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (п Дюке) Определение резус- принадлежности Выявление иммунных АВО антител в сыворотке крови человека
5048 5049 5050 5051 5052 5053 5054 5055 5056 5057 5058 5060 15061	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014 A12.05.015 A11.05.001 A12.05.005 A12.05.006 A12.05.007	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование времени спертывания пестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения Взятие крови из пальца — Иммунологические исследования Определение основных групп по системе АВО Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) Определение годержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, F, Kell, Duffy Определение фенотипа по антигенам С, с, E, e, CW, K, k и определение антигритроцитарных антител Общеклинические исследования	70 70 90 65 80 130 80 65 80 40 260 170 325 350	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (по Дюке) Определение резуспринадлежности Выявление иммунных АВО антител в сыворотке крови человека Титрование антиэритоцитарны
15048 15048 15049 15050 15051 15052 15053 15054 15055 15056 15057 15058 15060 15061 15062	A09.05.003 A12.05.119 A12.05.121 A12.05.001 A12.05.120 A12.05.123 A12.05.117 A12.05.128 A12.05.014 A12.05.015 A11.05.001 A12.05.005 A12.05.006 A12.05.007	Исследование уровня общего гемоглобина в крови Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) Исследование скорости оседания эритроцитов Исследование уровня тромбоцитов в крови Исследование уровня ретикулоцитов в крови Оценка гематокрита Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование вязкости крови Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное Исследование времени кровотечения Взятие крови из пальца Иммунологические исследования Определение основных групп по системе АВО Определение антигсна D системы Резус (резус-фактор) Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, F, Kell, Duffy Определение фенотипа по антигенам С, с, E, e, CW, K, k и определение антигритроцитарных антигел	70 70 90 65 80 130 80 65 80 80 40 260 170 325	крови (по Сухареву) Длительность кровотечения (по Дюке) Определение резуспринадлежности Выявление иммунных АВО антител в сыворотке крови человека Титрование антиэритоцитарны

15067	A09.28.015	Обпаружение кетоповых тел в моче	70	
	A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи	65	
15069	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	85	
15070	A12.28.013	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	60	
15071	A09.28.004	Обнаружение миоглобина в моче	100	Обнаружение многлобина в моч (серно-кислый аммоний)
15072	A09.28.005	Обнаружение гемоглобина в моче	65	
15073	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	100	
15074	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	130	
15075	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	85	
15076	A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	90	
15077	A12,09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	110	Общий анализ мокроты
15078	B03.016.010	Копрологическое исследование	325	
15079	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	195	
15080	A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	60	
		Биохимические исследования для обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров, диспансеризации служащих		
15081	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	130	с получением сыворотки крови
7		Исследование уровня глюкозы в крови		
15082	A09.05.023.002		170	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора (получением сыворотки крови)
Lucion	11222222	Диагностические исследования		U
15083	A12,20,001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	90	Исследование на флору и степен чистоты
15084	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	325	Цитологическое исследование мазка с поверхности щейки мати (наружного маточного зева) и цервикального канала с описанием флоры
15085	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	210	Цитологическое исследование мазка с поверхности щейки мат (наружного маточного зева) и цервикального канала
		Цитологические исследования		
15086	A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жилкости (экссудаты, транссудаты)	170	Цитологическое исследование плевральной жидкости
15087	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	195	
15088	B03.040.001	Комплекс исследований для днагностики системной красной волчанки	260	Исследование феномена "клетки красной волчанки"
15089	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	600	Спермограмма
15090	A26.16.009	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	180	
15091	A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	220	
15092	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	500	
15093	A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	300	
15094	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	220	
15095	A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	310	
15096	A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	300	
15007	100000011	Humanan water water water	170	
15097	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	170	
15098	A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	220	
15099	A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опуходи	170	
15100	A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	170	
	1.0/02 22	Паразитологические исследования		
15101	Λ26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.)	195	
15102	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	195	
15103	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из урстры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	195	
15104		Вызов фельдшера-лаборанта на дом	325	A COL
		16 Медицинские осмотры, освидетельствования,		
	обяза	тельные предварительные (при поступлении на работу) и периодические м	едицинск	не осмотры
16001	B01.045.002	Предрейсовый медицинский осмотр	50	один медицинский осмотр одно водителя
16002	B01.045.002	Послерейсовый медицинский осмотр	50	один медицинский осмотр одно водителя
16003	B01.045.002	Предрейсовый медицинский осмотр	65	один медицинский осмотр одно водителя в выходные и праздничные дни

16004	B01.045.002	Послерейсовый медицинский осмотр	65	один медицинский осмотр о водителя в выходные и праздинчные дии
16005	B01.045.002	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	420	
16006	B01.045.002	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством	400	
16007	B04.047.002	Медицинский осмотр врача-терапевта	110	
16008	B04.035.002	Медицинский осмотр врача-психнатра	140	
16009	B04.036.002	Медицинский осмотр врача-психиатра-нарколога	110	
16010	B04.033.002	Медицинский осмотр врача-профиатолога	110	
16011	B04.028.002	Медицинский осмотр врача-оториноларинголога	110	
16012	B04.023.002	Медицинский осмотр врача-невролога	110	
16013	B04.029.002	Медицинский осмотр врача-офтальмолога	110	
16014	B04.057.002	Медицинский осмотр врача-хирурга	110	
16015	B04.008.002	Медицинский осмотр врача-дерматовенеролога	110	
16016	B04.001.002	Медицинский осмотр врача-акушера-гинеколога		
16017	B04.001.002		140	
		Медицинский осмотр врача-инфекциониста	150	
16018	B04.002.001	Медицинский осмотр врача-аллерголога-иммунолога	110	
16019	B04.037.002	Медицинский осмотр врача-пульмонолога	110	
16020	B01.040.001	Медицинский осмотр врача-ревматолога первичный	110	
16021	B04.050,002	Медицинский осмотр врача-травматолога-ортопеда	130	
16022	B04.053.002	Медицинский осмотр врача-уролога	110	
16023	B01.058.001	Медицинский осмотр врача-эндокринолога первичный	110	
16024	B01.045.005	Экспертиза качества медицинской помощи	2000	
16025	B01.045.012	Проведение химико-токсикологического исследования содержания в моче наркотических средств и псих веществ (Тест-ИХА-Фактор 7 групп)	940	
16026	B01.045.012	Проведение химико-токсикологического исследования содержания в моче наркотических средств и псих веществ (Анализатор IK 200609 10 групп)	1460	
16027	B01.045.012	Проведение химико-токсикологического исследования содержания в моче наркотических средств и псих веществ (тест нациента)	290	112 41 12
16028	B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	110	(Предварительные и
		17. Медицинские услуги по амбулаторно-поликлинической помощи	110	периодические мед.осмотрь
17001	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	520	
17002	801.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	455	
17003	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	910	
	-			с выездом специалиста на д
17004	B01.004.001	Прнем (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	520	
17005	B01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	455	
17006	B01.004.001	Прнем (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	910	с выездом специалиста на д
17007	B01.008.001	Прнем (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	520	
17008	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	455	
17009	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный	520	
17010	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный	455	
17011	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный	910	с выездом специалиста на д
17012	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	520	
17013	B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	455	
17014	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	910	с выездом специалиста на д
17015	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	520	
17016	B01.015.002	Прнем (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	455	
17017	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	910	с выездом специалиста на д
17018	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	520	
17019	B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	455	
17020	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	910	с выездом специалиста на д
17021	B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	160	
17022	B01.020.001	Прием (осмогр, консультация) врача лечебной физкультуры	640	с выездом специалиста на д
17023	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролог первичный	585	- Same Special Control of the A
17023	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролог первичиви Прием (осмотр, консультация) врача-невролог повторный	520	
			_	O BLIGOROM SERVICE
17025	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролог первичный	910	с выездом специалиста на д
17026	1301.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	520	
17027	B01.025.002	Прнем (осмотр, консультация врача-нефролога повторный	455	
17028	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	325	
17029	B01.027.002	Прием (осмотр, консультация врача-онколога повторный	325	
17030	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	780	с выездом специалиста на д
17031	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	520	о запоздом опоциалиста на д
17032	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	455	
17033	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	910	с выездом специалиста на д
17034	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	520	
17035	B01.029.002	Прием (осмогр, консультация) врача-офтальмолога повторный	455	
	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	910	с выездом специалиста на д
17036				•
17036	B01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педнатра участкового первичный	520	

		Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	910	е выездом специалиста на дом
17040	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психнатра первичный	910	
		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	910	
		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1430	с выездом специалиста на дог
		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	520	
	B01.035.004	Прием (осмогр, консультация) врача-психиатра детского повторный	455	
	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психнатра детского первичный	910	с выездом специалиста на до
		Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	325	
		Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	325	
		Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	780	с выездом специалиста на до
		Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	585	
		Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	520	
	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	910	с выездом специалиста на до
		Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	390	
17053	B01.047.002	Прнем (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	325	
17054	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	910	с выездом специалиста на до
17055	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	520	
17056	B01,050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	455	
		Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	910	2 PLIANTAL ANALYSIS NA TA
		Прием (осмогр, консультация) врача-уролога первичный	_	с выездом специалиста на до
-			520	
		Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	455	
		Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (детский)	910	с выездом специалиста на до
		Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	170	
		Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	350	с выездом специалиста на до
	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	520	
		Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	455	
		Прнем (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	910	с выездом специалиста на до
	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	520	
17067	B01.058.002	Прнем (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	455	
17068	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	910	с выездом специалиста на до
17069	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	520	
17070	B01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	455	
17071	1301.058,003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	910	с выездом специалиста на до
		18 Инфекционный кабинет		
18001	B04.014.004	Вакципация (без стоимости препарата)	100	
		19Процедурный кабинет		
19001	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	90	
19002		Внутримышечная инъекция	65	
		Взятие крови из периферической вены	90	
		Впутривенное введение лекарственных препаратов		Внутривенное капельное вли
19004		and the second s	210	
				І(без лекарства)
19005	A11 02 002	Внутримышенное введение лекарственных препаратов	210	(без лекарства)
		Внутримышечное введение лекарственных препаратов	210	Блокада (без лекарства)
19006	A11.02.002	Впутримышечное введение лекарственных препаратов	340	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная
19006 19007	A11.02.002 A11.02.002	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов	340 340	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши
19006 19007	A11.02.002 A11.02.002	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	340	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная
19006 19007 19008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет	340 340 210	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши
19006 19007 19008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани	340 340	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши Внутрисуставная инъекция
19006 19007 19008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет	340 340 210	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство
19006 19007 19008 20001 20002	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция	340 340 210	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмещательство (вросший ноготь)
19006 19007 19008 20001 20002	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани	340 340 210	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмещательство (вросший ноготь) Оперативное вмещательство
19006 19007 19008 20001 20002	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы	340 340 210 300 455	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь)
19006 19007 19008 20001 20002 20003	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога	340 340 210 300 455 430	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома)
19006 19007 19008 20001 20002 20003	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна	340 340 210 300 455	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмещательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна
19006 19007 19008 20001 20002 20003	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога	340 340 210 300 455 430	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший иоготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A03.26.018	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна	340 340 210 300 455 430	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший поготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна	340 340 210 300 455 430 210 325	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрения
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A03.26.018	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрешия	340 340 210 300 455 430	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрения подбор простых очков
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A03.26.018	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна	340 340 210 300 455 430 210 325 140	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вроеший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени: подбор простых очков Определение остроты зрени:
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A03.26.018 A23.26.001	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрешия	340 340 210 300 455 430 210 325 140 280	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Опереление остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени полбор сложных очков
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A03.26.018 A23.26.001	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения	340 340 210 300 455 430 210 325 140	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени подбор сложных очков Авторефрактометрия
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Вномикроскопия глазного дна Бномикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрешия Подбор очковой коррекции зрешия	340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени подбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия + подб
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Вномикроскопия глазного дна Бномикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком	340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышки Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрения подбор простых очков Определение остроты зрения полбор сложных очков
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Вномикроскопия глазного дна Бномикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком	340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени подбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия + подб
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A12.26.016	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Бномикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком	340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмещательство (вросший ноготь) Оперативное вмещательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени: подбор простых очков Определение остроты зрени: подбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия + подбочков
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рашы или инфицированной ткани Вскрытие напариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрешия Подбор очковой коррекции зрешия Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва	340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмещательство (вросший ноготь) Оперативное вмещательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зренилодбор простых очков Определение остроты зренилодбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия Вторефрактометрия Определение остроты зренилодбор отков Определение остроты зренилодбор сложных очков Определение остроты зренилодбор сложных очков Определение остроты зренилодбор отков Определение остроты зренилодбор отков
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003 B03.029.001	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения	340 340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270 160 400	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмещательство (вросший ноготь) Оперативное вмещательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени: подбор простых очков Определение остроты зрени: полбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия + подбочков Электростимуляция Полный осмотр (острота зре
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21002 21003 21004 21005 21006 21007 21008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003 B03.029.001 A23.26.005	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения Промывание слезоотводящих путей	340 340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270 160 400	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени подбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия Электростимуляция Полный осмотр (острота зреподбор очков, глазное дно, с
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21002 21003 21004 21005 21006 21007 21008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003 B03.029.001	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения	340 340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270 160 400	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени полбор сложных очков Авторефрактометрия + подбочков Электростимуляция Полный осмотр (острота зре подбор очков, глазное дно, с на шелевой лампе, тонометри
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007 21008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003 B03.029.001 A23.26.005	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения Промывание слезоотводящих путей	340 340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270 160 400 260 260 100	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши Внутрисуставиая инъекция Оперативное вмешательство (вросший поготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени подбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия Полный осмотр (острота зреподбор очков, глазное дно, на шелевой лампе, тонометри
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007 21008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003 B03.029.001 A23.26.005 A21.26.001	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения Промывание слезоотводящих путей Массаж век медицинский	340 340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270 160 400	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши Внутрисуставиая инъекция Оперативное вмешательство (вросший поготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени полбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия Полный осмотр (острота зрениодбор очков, глазное дно, на шелевой лампе, тонометри Цветоощущение Тонометрия (по Маклакову)
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007 21008 21009 21010 21011 21012	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003 B03.029.001 A23.26.005 A21.26.001 A23.26.001 A23.26.001	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Биомикроскопия глазного дна Биомикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения Промывание слезоотводящих путей Массаж век медицинский Подбор контактной коррекции зрения	340 340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270 160 400 260 260 100 195	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мышц Внутрисуставная инъекция Оперативное вмещательство (вросший ноготь) Оперативное вмещательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зренилодбор простых очков Определение остроты зренилодбор сложных очков Авторефрактометрия + подбочков Электростимуляция Полный осмотр (острота зреподбор очков, глазное дно, с на шелевой лампе, тонометри
19006 19007 19008 20001 20002 20003 21001 21002 21003 21004 21005 21006 21007 21008	A11.02.002 A11.02.002 A11.04.004 A16.01.004 A16.01.002 A16.01.016 A03.26.018 A23.26.001 A23.26.001 A12.26.016 A17.26.003 B03.029.001 A23.26.005 A21.26.001 A23.26.001 A23.26.002 A02.26.015	Впутримышечное введение лекарственных препаратов Внутримышечное введение лекарственных препаратов Внутрисуставное введение лекарственных препаратов 20 Хирургический кабинет Хирургическая обработка рапы или инфицированной ткани Вскрытие папариция Удаление атеромы 21 Кабинет офтальмолога Бномикроскопия глазного дна Бномикроскопия глазного дна Подбор очковой коррекции зрения Подбор очковой коррекции зрения Авторефрактометрия с узким зрачком Авторефрактометрия с узким зрачком Электростимуляция зрительного нерва Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения Промывание слезоотводящих путей Массаж век медицинский Подбор контактной коррекции зрения Тонометрия глаза	340 340 340 210 300 455 430 210 325 140 280 150 270 160 400 260 260 100	Блокада (без лекарства) Блокада паравертебральная Блокада грушевидной мыши Внутрисуставная инъекция Оперативное вмешательство (вросший ноготь) Оперативное вмешательство (атерома) Осмотр глазного дна Глазное дно с расширенным зрачком + тонометрия Определение остроты зрени подбор простых очков Определение остроты зрени полбор сложных очков Авторефрактометрия Авторефрактометрия Полный осмотр (острота зрениодбор очков, глазное дно, она шелевой лампе, тонометри Цветоощущение Тонометрия (по Маклакову)

21015	1402 24 000	In. d		
21016	A03.26.008 A03.26.001	Рефрактометрия Биомикроскопия глаза	180	
21017	A03.26.020		180	
21017	A16.26.110	Компьютерная периметрия Компьютерная плеоптика	180	
	A02.26.024		195	
21019		Ортоптическое лечение с помощью сипоптофора	195	
21020	A02.26.024	Ортоптическое лечение с помощью амблиотренера	195	
21021	A02.26.024	Характер зрения	65	
22001	1416 01 001	22 Кабинст отоларинголога		
22001	A16.01.001	Удаление серной пробки	130	
22002	A16.25.012	Продувание слуховой трубы	120	Продувание ушей
22003	A12.23.002	Определение слуха с помощью шепотной речи	50	
22004	A12.25.001	Определение слуха с помощью камертона	70	
22005 22006	A11.08.004	Пункция гайморовой пазухи	270	
	A12.23.005 A16.08.016	Назофарингеальное промывание носоглотки	300	
22007		Промывание лакун-небных миндалин	195	
22008	A04.08.001	Исследование гайморовых и лобных пазух с помощью ультразвука	195	
22009	A16.08.018 A16.08.012	Гортанные заливки	110	
22010	A16.08.018	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	260	
22011	A06.08.014	Вскрытие абсцедирующих фурункулов	195	
22012	A16.08.007	Репонация костей носа	260	
22013	1/10.08.007	Удаление инородных тел гортани	180	
23001		23Аллергологический кабинет	200	
		Специфическая иммунотерапия (без стоимости препарата)	280	
23002		Аллергообследование	450	
		24 Медицинские услуги по акушерству и гинекологии		
24001	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории	520	
		первичный		
24002	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории	455	
24002	Dat and and at	повторный	212	
24003	B01.001.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога первичный	910	с выездом специалиста на дом
24004	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача гинеколога-эндокринолога первичный	680	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
24005	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача гинеколога-эндокринолога повторный	520	
24006	A03.20.001	Кольпоскопия	455	
24007	A16.20.036.002	Лазерное прижигание	570	
24008	A16.20.036.001	Элекгродиатермоконизация шейки матки	1090	
24009	A16.20.036	Д/коагуляция	270	
24010	A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки	585	Криодеструкция
24011	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	585	
24012	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	390	
24013	A11.20.020	Взятие биопсии	780	
24014	A03.20.003	Гистероскопия	810	
24015	A11.20.025	Получение мазка	220	
24016	В01.003.004	Наркоз на аборт со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции	1105	
24017	B01.003.004	Наркоз на аборт со сроком от 5 до 12 недель, д/конизацию и другие гинскологические операци	1160	
		гинекологические операци		
24017	B01.003.004 A16.20.037	гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с	1160 7345	
		гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и		
24018	A16.20.037	гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом)	7345	
24018	A16.20.037	гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и	7345	
24018 24019	A16.20.037	гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза)	7345 1910	
24018 24019 24020	A16.20.037	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание обременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и	7345 1910	
24018 24019	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037	гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (с наркозом)	7345 1910 1235 2720	
24018 24019 24020 24021	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037	Пискусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом)	7345 1910 1735	
24018 24019 24020 24021 24022	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (с наркозом)	7345 1910 1735 2770 1820	
24018 24019 24020 24021 24021 24022 24023	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание веременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное предышие осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов	7345 1910 1235 2720 1820 5640	
24018 24019 24020 24021 24022	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинекологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинекологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом	7345 1910 1735 2770 1820	
24018 24019 24020 24021 24021 24022 24023	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минимапорным доступом 25 Лечение в станионаре	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280	лечение в хирургическом
24018 24019 24020 24021 24021 24022 24023	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минимапорным доступом 25 Лечение в станионаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и	7345 1910 1235 2720 1820 5640	лечение в хирургическом отделении (плановая)
24018 24019 24020 24021 24021 24022 24023 24023	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.027 A16.20.027 A11.23.003 A16.20.041	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерыше осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в станиопаре Ежелневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1235 2770 1820 5640 7280	отделении (плановая)
24018 24019 24020 24021 24021 24022 24023 24023	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.027 A16.20.027 A11.23.003 A16.20.041	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерыше осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в станиопаре Ежелневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280	The state of the s
24018 24019 24020 24021 24021 24022 24023 24024 25001	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A11.23.003 A16.20.041 B01.057.005	Пскусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусстванное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Псридуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в станцопаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280 2860 3445	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная)
24018 24019 24020 24021 24021 24027 24023 24023 24074	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A11.23.003 A16.20.041 B01.057.005	Пскусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусстванное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Псридуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в станцопаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1235 2770 1820 5640 7280	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная) лечение в отделении гнойной
24018 24019 24020 24021 24027 24023 24023 24074 25001 25002	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A11.23.003 A16.20.041 B01.057.005 B01.057.005	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в стяционаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280 2860 3445	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная) лечение в отделении гнойной хирургии
24018 24019 24020 24021 24027 24023 24024 25001 25002 25003	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 B01.057.005 B01.057.005 B01.057.005	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в стяционаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280 2860 3445	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная) лечение в отделении гнойной
24018 24019 24020 24021 24021 24022 24023 24024 25001 25002	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A11.23.003 A16.20.041 B01.057.005 B01.057.005	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в стяционаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280 2860 3445	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная) лечение в отделении гнойной хирургии
24018 24019 24020 24021 24027 24023 24024 25001 25002 25003	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A11.23.003 A16.20.041 B01.057.005 B01.057.005 B01.057.005	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание обременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание обременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание обременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в стяционаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1235 2770 1820 5640 7280 2860 3445 2090	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная) лечение в отделении гнойной хирургии
24018 24019 24020 24021 24027 24023 24024 25001 25002 25003	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 B01.057.005 B01.057.005 B01.057.005	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание оеременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание осременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в станионаре Ежелиевный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280 2860 3445	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная) лечение в отделении гнойной хирургии лечение в отделении урологии
24018 24019 24020 24021 24027 24023 24024 25001 25002 25003	A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A16.20.037 A11.23.003 A16.20.041 B01.057.005 B01.057.005 B01.057.005	Гинекологические операци Искусственное медикаментозное прерывание беременности (аборт) с препаратом Мифепристон Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание беременности (аборт) со сроком до 5 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Искусственное прерывание обременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание обременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (с наркозом) Искусственное прерывание обременности (аборт) со сроком с 5 до 12 недель и малые гинскологические операции (без наркоза) Перидуральный блок для обезболивания родов Стерилизация и удаления кисты минилапорным доступом 25 Лечение в стяционаре Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	7345 1910 1735 2770 1820 5640 7280 2860 3445 2090 2090	отделении (плановая) лечение в хирургическом отделении (экстренная) лечение в отделении гнойной хирургии лечение в отделении урологии лечение в отделении

25007	B01.037.003	Ежедневный осмотр врачом-пульмонологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1380	лечение в отделении пульмоноли
25000	DOI 022 002	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и	1.100	
25008	B01.023.003	младшего медицинского персонала в отделении стационара	1420	лечение в отделении неврологии
25009	B01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и	1380	лечение в
		младшего медицинского персонала в отделении стационара	1500	терапевтическомотделении
25010	B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1560	лечение в инфекционном отделении
25011	B01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1300	лечение в отделении
25012	B01.001.006	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	3900	лечение в акушерском отделени
25013	B01.001.006	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2040	лечение в отделении д/производства абортов
25014	B01.001.006	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2040	лечение в отделении гинекологи
25015	DOI 001 007	Ежедневный осмотр врачом-акуппером-гинскологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в	1800	лечение в отделении патологии беременности
25016	B01.001.007 B01.001.006	отделении стационара	1210	
		Дневной стационар обко-дня без учета медикаментов и параклинических исследований	1210	
Janaania	стопноств одного к	26 Медицинские услуги но массажу		
27001	A21.01.001	Общий массаж медицинский	1300	взрослые
27002	A21.01.001	Общий массаж медицинский	1040	(дети от 14 лет)
27003	A21.01.001	Общий массаж медицинский	650	(дети от 1 до 7 лет)
27004	A21.01.001	Общий массаж медицинский	390	(дети от 0 до 1 года)
27005	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	390	
27006	A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	195	(дети от 0 до 14 лет)
27007	A21.03.007	Массаж спины медицинский	390	
27008	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	130	(дети от 0 до 14 лет)
27009	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	260	(дети от 14 лет)
27010	A21.01.003	Массаж шен медицинский	390 130	взрослые (дети от 0 до 14 лет)
27011	A21.01.005 A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский Массаж волосистой части головы медицинский	260	(дети от 14 лет)
27012	A21.01.003	Массаж волосистой части головы медицинский	195	(дети от 0 до 14 лет)
27013	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	390	(дети от 14 лет)
27014	A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	390	взрослые
27015	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	325	(дети от 0 до 14 лет)
27017	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	650	(дети от 14 лет)
27018	A21.01.009	Массаж пижней конечности медицинский	195	(дети от 0 до 14 лет)
27019	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	390	(дети от 14 лет)
27020	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	390	взрослые
27021	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	130	(дети от 0 до 14 лет)
27022	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	260	(дети от 14 лет)
27023	A21.01.002	Массаж лица медицинский	130	
27024	A21.01.007	Вакуумный массаж кожи	195	Баночный массаж (дети от 0 до лет)
27025	A21.01.007	Вакуумный массаж кожи	390	Баночный массаж (дети от 14 л
27026	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	130	(дети от 0 до 14 лет)
27027	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	260	(дети от 14 лет)
27028	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	260	взрослые
27029	A21,01,004,002	Массаж плечевого сустава	130	(дети от 0 до 14 лет)
27030	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	260	(дети от 14 лет)
27031	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	130	(дети от 0 до 14 лет)
27032	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	260	взрослые
27033	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	260	(дети от 14 лет)
27034	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	130	(дети от 0 до 14 лет)
27035	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	260	(дети от 14 лет)
27036	A21.01.004.004 A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	130	(дети от 0 до 14 лет)
27037		Массаж лучезапястного сустава	260	(дети от 14 лет)
27038	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	130	(дети от 0 до 14 лет)
27039	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	260	(дети от 14 лет)
27040	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	260 130	взрослые (дети от 0 до 14 лет)
27041	A21.30.001 A21.30.001	Массаж передней брюшной степки медицинский Массаж передней брюшной стенки медицинский	260	(дети от 0 до 14 лет)
27042	TV51.30.001	28 Физиотерапевтическое отделение (ФТО)	200	гдениот тч лет)
	1	Детекая поликлинока		
		Электролечение		
28001	A17.24.002	Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы	50	A Control of the Control

28003	A 17 20 024 002	Импульсная низкочастотная терапия:		
20001	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	100	
28004	A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	100	
28005	A17.29.002	Электросон	170	
28006	A17.30.035	Электростимуляция	100	
28007	A17.24.001	Чрескожная электронейростимуляция	130	Дэнас-терапня
28008	A17.30.038	Воздействие низкочастотным импульеным электростатическим полем	130	Инфита-терапия
		Импульсные токи высокой частоты:		
28009	A17.24.004	Дарсонвализация	90	
		Ультратонтерапия		
28010	A17.01.008	1 поле	90	
28011	A17.01.008	2 поля	160	
28012	A17.30.015	Франклинизация (стат.душ)	50	
		Магнитотерания низкой частоты:	- 50	
28013	A17.30.025	Постоянное магнитное поле	65	
28014	A17.30.025	Переменное магнитное поле	65	1
28015	A17.30.025	Бегущее магнитное поле	65	
		Э.П.Ультравысокой частоты:	05	
28016	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты	50	VDII
20010	A17.30.017		50	УВЧ-терапия
28017	A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	90	УВЧ-индуктотермия
		16		
20010	122 20 015	Микроволны:		
28018	A22.30.015	Ударно-волновая терапия	65	Сантиметроволновая терапия
28019	A22.30.015	Ударно-волновая терания	65	Дециметроволновая терапия
28020	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиме грового днапазона (КВЧ-	170	
		терания)		
		Светолечение		
2002		УФ-облучение		
28021	A22.26.024	Общее	50	
28022	A22.26.024	Местное	50	
		Магнитолазерная терапия		
28023	A17.30.031	1 поле	50	
28024	A17.30.031	2 поля	100	
28025	A17.30.031	3 поля	160	
28026	A17.30.031	4 поля	195	
28027	A22.30.005	Воздействие поляризованным светом	50	
		Ультразвук	30	
		Ультразвуковая терапия		
28028	A22.08.002	1 поле	80	
28029	A22.08.002	2 поля		
20027	7422.08.002		100	
20020	122 20 027	Фонофорез		
28030	A22.30.037	Поле	90	
28031		2 поля	104	
28031	A22.30.037			
	A22.30.037	Ингаляции		
28031		<i>Ипсаляции</i> Ультразвуковые	65	
28032	A22.30.037		65 65	
28032	A22.30.037 A20.26.002	Ультразвуковые		
28032 28033	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002	Ультразвуковые Небулайзерные	65	
28032 28033	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение	65	
28032 28033 28034	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплотечение Парафино-озокеритовая анпликация	65	
28032 28033 28034 28035	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле	65 65 90	
28032 28033 28034	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплотечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля	65	
28032 28033 28034 28035 28036	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплотечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие	65 65 90 170	
28032 28033 28034 28035 28036 28037	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A23.30.045	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплотечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух	90 170	Трансана
28032 28033 28034 28035 28036	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция	65 65 90 170	Трансаир
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A23.30.045 A17.30.035	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гиоропатия	90 170 170	Трансаир
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A23.30.045 A17.30.035	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный	90 170 170 170	
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация I поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция I подводный душ-массаж лечебный Пута возобления	90 170 170	Душ Шарко
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038 28039 28040	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A23.30.045 A17.30.035	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный	90 170 170 170	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой,
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038 28039 28040 28041	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Пуш дечебный	90 170 170 170 220 170	Душ Шарко
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038 28039 28040	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011	Ультразвуковые Небудайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Пуш лечебный Вашны воздушно-пузырьковые (жемчужные)	90 170 170 170 220	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой,
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038 28039 28040 28041 28042	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.036 A23.30.045 A17.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электрос гимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура	90 170 170 170 220 170	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038 28039 28040 28041 28042 28043	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электрос гимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура	90 170 170 170 220 170 140	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой,
28032 28033 28034 28035 28036 28037 28038 28039 28040 28041 28042	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.036 A23.30.045 A17.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электрос гимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура	90 170 170 170 220 170	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электрос гимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура	90 170 170 170 220 170 140	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003	Ультразвуковые Небудайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж дечебный Пуш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная гимпастика	90 170 170 170 220 170 140	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043 28044 28045	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003	Ультразвуковые Небудайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж дечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная гимпастика Ноликлиника для взрослых Локальная магнитотерания	90 170 170 170 220 170 140	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043 28044 28045 28046	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003	Ультразвуковые Небудайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж дечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная гимпастика Ноликлиника для взрослых Локальная магнитотерания Магнито-лазерная терания	65 65 90 170 170 170 220 170 140 130 195	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043 28044 28045 28046 28047	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003	Ультразвуковые Небудайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж дечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная гимпастика Ноликлиника для взрослых Локальная магнитотерания Магнито-лазерная терания Дарсонвализация	90 170 170 170 220 170 140 130 195 65 195	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043 28044 28045 28046 28047 28048	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003 A17.30.025 A17.30.025 A17.30.031 A17.24.004	Ультразвуковые Небудайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж дечебный Луш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная пимнастика Ноликлиника для взрослых Локальная магнитотерания Магнито-лазерная терания Дарсонвализация Общее УФО	90 170 170 170 220 170 140 130 195 65 195 195	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043 28044 28045 28046 28047 28048 28049	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003 A17.30.025 A17.30.025 A17.30.031 A17.24.004	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Пуш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная пимнастика Ноликлиника для взрослых Локальная магнитотерания Магнито-лазерная терания Дарсонвализация Общее УФО Ультразвук (фонофарез)	90 170 170 170 170 220 170 140 130 195 65 195 195 90	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043 28044 28045 28046 28047 28048 28049 28050	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003 A17.30.025 A17.30.025 A17.30.025 A17.30.025	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж дечебный Пуш дечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная пиннастика Ноликлиника для взрослых Локальная магнитотерания Магнито-лазерная терания Дарсонвализация Общее УФО Ультразвук (фонофарез) Магнитотерания	65 65 65 170 170 170 170 120 220 170 140 130 195 195 195 190 130 130	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный
28032 28033 28034 28035 28036 28036 28037 28038 28040 28041 28042 28043 28044 28045 28046 28047 28048 28049	A22.30.037 A20.26.002 A20.26.002 A20.26.002 A20.30.036 A20.30.036 A20.30.035 A20.30.010 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.011 A20.30.030 A19.30.007 A19.30.003 A17.30.025 A17.30.025 A17.30.031 A17.24.004	Ультразвуковые Небулайзерные Масляные Теплолечение Парафино-озокеритовая анпликация 1 поле 2 поля Прочие Горный воздух Электростимуляция Гидропатия Подводный душ-массаж лечебный Пуш лечебный Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) Лечебная физкультура Лечебная физкультура Лечебная пимнастика Ноликлиника для взрослых Локальная магнитотерания Магнито-лазерная терания Дарсонвализация Общее УФО Ультразвук (фонофарез)	90 170 170 170 170 220 170 140 130 195 65 195 195 90	Душ Шарко Душ восходящий, дождевой, циркулярный

28054	A19.04.001	* в группе по 3 человека	160	
28055	A19.04.001	Велотренажер	65	
28056	A19.04.001	Беговая дорожка	65	
28057	A20.23.002	Парафин	300	
28058	A21.03.010	Подводное вытяжение позвоночника	550	Водное вытяжение
28060	A17.30.004	Амилипульс	120	Водное вытижение
28061	A17.30,008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	170	,
28062	A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты	80	УВЧ-терапия
28063	A22.30.037	Местное УФО	80	
		Районная поликлиника		
28064	A17.23.004.001	Транскраниальная магнитотерапия	60	
28065	A17.26.003	Электростимуляция офтальмологическая	120	
28066	A17.23.004.001	Фотостимуляция аппарат "Рубин"	60	
28067	A17.23.004.001	Фотостимуляция аппарат "Амблио-1"	60	
28068	A22.04.001	Тренажер офтальмологический "Каскад"	60	
28069	A22.04.001	Лазеротерания офтальмологическая "Ласт-1"	90	
		29 Посещение бассейна (Длительность предоставления услуги 1 час - 45 м	инут в во	де)
29002	A 19.30 008	Лечебное плавание в бассейне	120	Разовое оздоровительное плавание дошкольников и школьников (оздоровительные группы детей из школ и детских садов)
29003	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	160	Разовое поссщение малого бассейна детьми от 4 месяцев до лет
29004	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	520	Абонемент в малый бассейн для детей от 4 месяцев до 5 лет (4 посещения в месяц) 8.00-14.00
29005	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	975	Абонемент в малый бассейн для детей от 4 месянев до 5 лет (8 посещения в месян) 8.00-14.00
29006	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	1430	Абонемент в малый бассейн для детей 4 месяцев до 5 лет (12 посещения в месяц) 8.00-14 00
29007	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	160	Разовое посещение большого бассейна детьми от 5 лет до 18 ле (будни с 8.00 до 15.00)
29008	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	520	Абонемент в большой бассейн дл детей до 18 лет (4 посещения в месяц) будни 8.00-15.00
29009	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	975	Абонемент в большой бассейн да детей до 18 лет (8 посещения в месяц) будни 8.00-15.00
29010	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	1430	Абонемент в большой бассейн д детей до 14 лет (12 посещения в месяц) будни 8.00-15.00
29011	A19.30,008	Лечебное плавание в бассейне	lož	Разовое посещение большого бассейна летьми от 5 лет до 18 л (будни с 15.00 до 21.00, суббота 08.00-20.00)
29012	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	585	Абонемент в больной бассейн д взрослых (будни 8.00-21.00, суббота с 8.00-21.00) и детей (будни с 15.00-21.00, суббота с 8.00-21.00) (3 посещения в месяц)
29013	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	780	Абонемент в большой бассейн и взрослых (будни 8.00-21.00, суббота с 8.00-21.00) и детей (будни с 15.00-21.00, суббота с 8.00-21.00) (4 посещения в месяц)
29014	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	975	Абонемент в большой бассейн и взрослых (будни 8.00-21.00, суббота с 8.00-21.00) и детей (будни с 15.00-21.00, суббота с 8.00-21.00) (5 посещений в месяц)

29015	A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	230	Разовое поссщение большого бассейна взрослыми (будни 15.00-21.00, суббота 08.00-20.00)
		* Срок действия абонемента -1 месяц		
		30 Медицинское обслуживание		
30001		Лежурство медицинского работника в период проведения мероприятий	750	(услуга указана за 1 час, без учета ГСМ)
30002		Лежурство медицинского работника в период проведения мероприятий	430	услуга без предоставления транспорта
		31 Сервисные уелуги (немедицинские уелуги)		
31001		Сауна (45 минут)	530	Группа - 10 человек
31002		Стерилизация биксов	110	
31003		Обработка белья в парафармалиновой камере (1 загрузка 45 мнн)	380	
31004		Перевозка пациента на автомобиле учреждения (цена за 1 час)	800	