		Реестр планируемых	вакупок товаров, работ и услуг на 2022 год Корпоративного Фо	онда «University	Medical Ce	nter»		
№	Наименование	Способ закупок	Краткая характеристика	Количество /	Единица	Цена за единицу товара, тенге	Сумма, планируемая для закупки без учета	Наименование организатора
1	2	3	4	объем 5	измерения 6	товара, тенге 7	для закупки без учета 8	организатора 9
Раздел 1. Заг	купки товаров, работ, услуг, осуществ Товары	вляемые способами тендера,	запроса ценовых предложений. Т	ſ				
1.1.	Медицинские товары							
1.1.1.	Лекарственные средства Гемцитабин	ЗЦП	лиофилизат для приготовления раствора 200 мг	25	фл	2 124,03	53 100,75	КФ "ИМС"
2	Доцетаксел	ЗЦП	концентрат для приготовления раствора для инфузий 80 мг/4мл	30	фл	46 600,68	1 398 020,40	КФ "ИМС"
3	Электролиты (Натрия хлорид) Электролиты (Натрия хлорид)	3ЦП 3ЦП	раствор для инфузий 0,9% 100мл раствор для инфузий 0,9% 250мл	78000 89000	фл	67,18 77,13	5 240 040,00 6 864 570,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
5	Электролиты (Натрия хлорид)	ЗЦП	раствор для инфузии 0,9% 500мл	44000	фл	106,35	4 679 400,00	КФ "ИМС"
6	Иммуноглобулин (для внутривенного введения)	тендер	раствор для инфузий 10% по 50мл	500	фл	115 000,00	57 500 000,00	КФ "UMC"
7	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации	тендер	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 ME, 20 мп	500	фл	103 989,27	51 994 635,00	КФ "ИМС"
8	Микафунгин	тендер	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	100	фл	80 230,17	8 023 017,00	КФ "ИМС"
9	Канакинумаб Гипертонические растворы	тендер тендер	Раствор для подкожного введения 150 мг/мл раствор для перитонеального диализа 1,36% по 2000 мл	5 3000	фл пакет	3 590 484,48 6 031,00	17 952 422,40 18 093 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
11	Гипертонические растворы	тендер	раствор для перитопеального диализа 1,30% по 2000 мл раствор для перитопеального диализа 2,27% по 2000 мл	4000	пакет	6 031,00	24 124 000,00	КФ "ИМС"
12	Раствор для гемофильтрации и гемодиализа	тендер	5000 мл для аппарата PRISMAFLEX	1000	контейнер	9 900,00	9 900 000,00	КФ "UMC"
13	Пиперациллин и Тазобактам	тендер	порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5 г	7664	фл	2 294,56	17 585 507,84	КФ "ИМС"
14	Анакинра	тендер	раствор для приготовления инъекций 100 мг/0,67 мл лиофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального	192	шприц	80 000,00	15 360 000,00	КФ "UMC"
15	Природные фосфолипиды	тендер	введения в комплекте с растворителем 45 мг/мл, 54 мг, по 2,4 мл растворителя в шприце	50	фл	103 406,34	5 170 317,00	КФ "ИМС"
16	Базиликсимаб	тендер	лиофилизат для приготовления инъекционного/инфузионного раствора в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 20 мг, 5 мл	64	фл	452 096,80	28 934 195,20	КФ "ИМС"
17	Голимумаб	тендер	раствор для инъекций 45 мг/0,45 мл	50	шприц	244 579,19	12 228 959,50	КФ "UMC"
18	Идарубицин	тендер	лиофилизат для приготовления раствора для внутреннего введения 5 мг	100	фл	35 658,75	3 565 875,00	КФ "UMC"
19	Метотрексат	тендер	концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/20 мл	1400	фл	15 315,00	21 441 000,00	КФ "ИМС"
20 21	Треосульфан	тендер	порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 г порошок для приготовления раствора для инфузий 5 г	550 50	фл	53 005,00 198 311.00	29 152 750,00 9 915 550,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
22	Треосульфан Иммуноглобулин (для внугривенного	тендер	порошок для приготовления раствора для инфузии 5 г раствор для инфузий 5% по 50мл	250	фл фл	50 000,00	12 500 000,00	КФ "UMC"
	введения) Иммуноглобулин (для внутривенного	тендер			фл		·	
23	введения)	тендер	раствор для инфузий 10% по 20мл	500	фл	43 214,00	21 607 000,00	КФ "UMC"
24	Губка гемостатическая содержащая фибриноген и тромбин	зцп	абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8х4,8 см	24	контейнер	21 364,66	512 751,84	КФ "ИМС"
25	Губка гемостатическая содержащая фибриноген и тромбин	зцп	абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 2,5х3,0 см	6	контейнер	9 618,16	57 708,96	КФ "ИМС"
26	Губка гемостатическая содержащая	3ЦП	абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5х4,8см	6	контейнер	40 629,64	243 777,84	КФ "UMC"
	фибриноген и тромбин	· ·	концентрат для приготовления раствора для инфузий 30 мг/10 мл по 10				·	
27	Памидроновая кислота	зцп	мл	7	фл	15 674,96	109 724,72	КФ "UMC" КФ "UMC"
28	Пеметрексед Сульфаметоксазол и Триметоприм	3ЦП 3ЦП	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг суспензия для перорального применения 240 мг/5 мл	5 60	фл ам	25 061,80 384,63	125 309,00 23 077,80	КФ "UMC"
30	Тобрамицин	ЗЦП	капли глазные 0,3% по 5 мл	50	фл	554,56	27 728,00	КФ "ИМС"
31	Тоцилизумаб	зцп	концентрат для приготовления инфузионного раствора 200 мг/10 мл	60	фл	138 000,00	8 280 000,00	КФ "UMC"
32	Тоцилизумаб	зцп	концентрат для приготовления инфузионного раствора 80 мг/4 мл	20	фл	60 426,15	1 208 523,00	КФ "ИМС"
33	Сальбутамол	ЗЦП	раствор для небулайзера 5 мг/мл, 20 мл	10	фл	392,85	3 928,50	КФ "ИМС"
34 35	Надропарин кальций Амикацин	3ЦП 3ЦП	раствор для инъекций 2850ME анти- Xa/0,3мл порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг	400 500	шприц фл	899,54 200,78	359 816,00 100 390,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
36	Иринотекан	ЗЦП	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл по 5 мл	5	фл	9 346,48	46 732,40	КФ "ИМС"
37	Кальция фолинат	ЗЦП	(100 мг) раствор для инъекций 10 мг/мл	20	фл	1 207,36	24 147,20	КФ "ИМС"
38 39	Карбамазепин	ЗЦП 3ЦП	таблетки 200 мг	60 445	табл	14,33 3 790,00	859,80 1 686 550,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
40	Железа декстран Циклоспорин	31/11	раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл капсулы 50 мг	300	ам капсула	158,91	47 673,00	КФ "ИМС"
41	Брентуксимаб	зцп	порошок для приготовления концентрата для раствора для инфузий 50 мг	10	фл	1 290 364,44	12 903 644,40	КФ "UMC"
42	Такролимус	ЗЦП	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5	120	фл	26 277,50	3 153 300,00	КФ "UMC"
43	Такролимус	ЗЦП	мг/мл по 1 мл мазь для наружного применения 0,03% 10г	10	туба	13 800,00	138 000,00	КФ "ИМС"
44	Метотрексат	тендер	концентрат для приготовления раствора для инфузий 5000 мг/200 мл	500	фл	75 658,00	37 829 000,00	КФ "UMC"
45	Меропенем	ЗЦП	порошок для приготовления раствора для инъекции 1г.	3000	фл	1 300,00	3 900 000,00	КФ "ИМС"
46	Памидроновая кислота	зцп	концентрат для приготовления раствора инфузий 90 мг/30 мл по 30 мл	48	фл	44 650,00	2 143 200,00	КФ "ИМС"
47	Метотрексат	тендер	раствор для интратекального введения 15 мг/3 мл	440	фл	5 500,00	2 420 000,00	КФ "ИМС"
48 49	Ломустин Тиоктовая кислота	ЗЦП 3ЦП	капсула 40 мг Концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10мл	80 1000	капсула фл	6 500,00 310,00	520 000,00 310 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
50	Пентоксифиллин	зцп	Концентрат для приготовления раствора для инфузии, томл Концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, 5мл	3120	ам	50,00	156 000,00	КФ "ИМС"
51	Мупироцин	зцп	мазь для наружного применения 2% 15г	200	туба	365,00	73 000,00	КФ "UMC"
52	Метилурацил	ЗЦП	мазь 25г	50	банка	209,06	10 453,00	КФ "ИМС"
53 54	Сульфацетамид Фенилэфрин	ЗЦП 3ЦП	капли глазные 30% 10 мл капли глазные 2,5% 5мл	70 410	фл фл	270,00 1 113,46	18 900,00 456 518,60	КФ "UMC" КФ "UMC"
55	Оксибупрокаин	ЗЦП	капли глазные 0,4% 5мл	120	фл	577,70	69 324,00	КФ "ИМС"
56 57	Проксиметакаин Пилокарпин	ЗЦП 3ЦП	капли глазные 0,5% 5мл капли глазные 10 мг/мл по 10мл	500 40	уп фл	2 150,00 279,80	1 075 000,00 11 192,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
58	Холина альфосцерат	ЗЦП	раствор для инъекций 250 мг/мл 4 мл	340	ам	1 122,20	381 548,00	КФ "ИМС"
59	Винпоцетин Депротеинизированный гемодериват	3П1	раствор для инъекций 5 мг/мл 2 мл	1400 150	ам	253,00 1 066,80	354 200,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
60	крови телят Эсциновая соль 2,6- диаминогексановой	зцп	раствор для инъекций 10 мл		ам		160 020,00	
61	кислоты	зцп	раствор для внутривенного введения 1 мг/мл	300	ам	697,40	209 220,00	КФ "UMC"
62	Пирацетам	зцп	раствор для инъекций 200 мг/мл 5 мл	2000	ам	30,00	60 000,00	KΦ "UMC"
63	Магния гидроксид и алюминия гидроксид	зцп	суспензия для приема внутрь 170 мл	320	фл	731,00	233 920,00	KΦ "UMC"
64 65	Папаверин Атропина сульфат	ЗЦП 3ЦП	раствор для инъекций 2% по 2 мл раствор для инъекций 1мг/мл	90 1500	ам ам	23,50 14,45	2 115,00 21 675,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
66	Орнитин	ЗЦП	концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10мл	430	фл	1 146,00	492 780,00	КФ "ИМС"
67 68	Макрогол Уголь активированный	3ЦП 3ЦП	порошок для приготовления раствора для приема внутрь,10 г таблетки, 0,25 г	2000 20	пакет табл	58,44 5,87	116 880,00 117,40	КФ "UMC" КФ "UMC"
69	Диосмектит	зцп	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	3500	пакет	111,70	390 950,00	КФ "ИМС"
70	Глюкоза безводная, натрия хлорид, калия хлорид, натрия цитрат	зцп	порошок для приготовления раствора для приема внутрь 18,9 г	200	пакет	144,76	28 952,00	КФ "ИМС"
70	Комбинация микроорганизмов,							
71	Комбинация микроорганизмов, продуцирующих молочную кислоту, в комбинации с другими препаратами (Линекс)	зцп	капсулы	11220	капсула	116,50	1 307 130,00	КФ "UMC"

	Υ		1		1	11.00		
73	Альфакальцидол	ЗЦП	капсула 0,25 мкг	60	капсула	46,20	2 772,00	КФ "UMC"
74	Альфакальцидол	ЗЦП	капсула 0,5 мкг	40	капсула	95,00	3 800,00	КФ "ИМС"
75	Альфакальцидол	ЗЦП	капсула 1 мкг	20	капсула	120,80	2 416,00	КФ "ИМС"
76	Тиамин	ЗЦП	раствор для инъекций 5%, 1мл	2500	ам	10,98	27 450,00	КФ "ИМС"
77	Кальция карбонат и Колекальциферол	зцп	таблетки 1250 мг	15400	табл	21,74	334 796,00	КФ "ИМС"
78	Левокарнитин	зцп	раствор для приема внугрь 1 г/10 мл	10	ам	365,48	3 654,80	КФ "ИМС"
79	Клопидогрел	зцп	таблетки, покрытые оболочкой 75 мг	300	табл	149,44	44 832,00	КФ "ИМС"
80	Алтеплаза	зцп	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для	7	фл	111 713,80	781 996,60	КФ "ИМС"
		·	внутривенных инфузий 50 мг			-	·	
81	Урокиназа	ЗЦП	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 10 000 МЕ	170	фл	8 322,85	1 414 884,50	КФ "ИМС"
82	Транексамовая кислота	зцп	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 250 мг	150	табл	32,74	4 911,00	КФ "ИМС"
83	Транексамовая кислота	ЗЦП	раствор для инъекций 100 мг/мл по 5 мл	2340	ам	954,00	2 232 360,00	КФ "UMC"
84	Железа сахарат	ЗЦП	раствор для внутривенного введения 2 г/5 мл	100	ам	1 912,40	191 240,00	КФ "UMC"
85	Препараты железа в комбинации с	зцп	сироп, 100 мл	130	фл	778,52	101 207,60	КФ "UMC"
	прочими препаратами				T			
86	Препараты железа в комбинации с	зцп	таблетки, покрытые оболочкой, 320 мг/60 мг	7460	табл	16,63	124 059,80	КФ "ИМС"
	прочими препаратами							
87	Эпоэтин альфа,бета и зета	тендер	раствор для внутривенного и подкожного введения 2000 МЕ/0,5мл	1800	шприц-	2 500,00	4 500 000,00	КФ "ИМС"
00		2000		700	тюбик	6 700 27	4 505 050 00	КФ "ИМС"
88	Альбумин	зцп	раствор для инфузий 10% 100 мл	700	фл	6 708,37	4 695 859,00	
89	Альбумин	ЗЦП	раствор для инфузий 5% 100 мл	50	фл	5 706,84	285 342,00	КФ "ИМС"
90	Альбумин	ЗЦП	раствор для инфузий 20% 50 мл	600	фл	7 317,60	4 390 560,00	КФ "UMC"
91	Жировые эмульсии Липофундин	ЗЦП	эмульсия для внутривенных инфузий 10% по 500 мл	20	фл	1 426,55	28 531,00	КФ "ИМС"
92	Комплекс аминокислот Нумета	тендер	эмульсия для инфузий 300 мл	71	контейнер	31 770,00	2 255 670,00	КФ "UMC"
93	Комплекс аминокислот Нумета	зцп	эмульсия для инфузий 500 мл	20	контейнер	38 120,00	762 400,00	КФ "UMC"
94	Электролиты (Натрия хлорид)	зцп	раствор для инфузий 0,9% 400мл	18500	фл	160,00	2 960 000,00	КФ "UMC"
95	Натрия хлорид Стерофундин	ЗЦП	раствор для инфузии 500 мл	1500	фл	580,73	871 095,00	КФ "ИМС"
96	Натрия хлорид, калия хлорид, натрия	ЗЦП	раствор для инфузии 200 мл	500	фл	450,00	225 000,00	КФ "ИМС"
90	гидрокарбонат	эцп	раствор для инфузии 200 мл	500	фл	450,00	223 000,00	KW UNIC
97	Натрия ацетат тригидрат, натрия хлорид	зцп	раствор для инфузии 200 мл	500	фл	179,76	89 880,00	КФ "ИМС"
		·	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			-		
98	Глюкоза	ЗЦП	раствор для инфузий 5% 200 мл	2900	фл	119,34	346 086,00	КФ "UMC"
99	Глюкоза	ЗЦП	раствор для инфузий 5% 400 мл	4200	фл	141,37	593 754,00	КФ "ИМС"
100	Глюкоза	3ЦП	раствор для инъекций 40% по 20 мл	6000	ам	51,23	307 380,00	КФ "ИМС"
101	Кальция хлорид	ЗЦП	раствор для инъекций 10%, 5 мл	1000	ам	22,33	22 330,00	КФ "ИМС"
	Электролитный раствор для перфузии,						<u> </u>	
102	содержащий L-гистидин, L-гистидина гидрохлорид моногидрат, натрия хлорид, магния хлорид гексагидрат, калия хлорид,	зцп	раствор 1000 мл	40	контейнер	49 500,00	1 980 000,00	КФ "ИМС"
	маннитол, L-триптофан, кетоглутарат калия, кальция хлорид дигидрат/ Кустадиол	·						
103	Амиодарон	3ЦП	раствор для инъекций 150 мг/3 мл	50	ам	111,19	5 559,50	КФ "ИМС"
103		3ЦП	раствор для инъекции 130 м1/3 мл	800	ам	38,47	30 776,00	КФ "ИМС"
104	Фенилэфрин	ЗЩП	раствор для инъекции 176 1мл		ам		30 770,00	KW UNIC
105	Изосорбида динитрат	зцп	концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл, 10 мл	50	ам	312,60	15 630,00	КФ "ИМС"
106	Изосорбида динитрат	ЗЦП	спрей подъязычный дозированный 1,25 мг/доза, 15 мл	10	фл	1 694,06	16 940.60	КФ "UMC"
107		зцп	порошок для приготовления раствора для инфузий 1 г	150		9 523,00	1 428 450,00	КФ "UMC"
107	Фосфокреатин Метилдопа	3ЦП	порошок для приготовления раствора для инфузии 1 г таблетки 250 мг	1250	фл	28,53	35 662,50	КФ "UMC"
		3ЦП		30	табл	3,12		
109	Клонидин		таблетки 0,15 мг		табл		93,60	KΦ "UMC"
110	Фуросемид	зцп	таблетки 40 мг	4000	табл	1,07	4 280,00	KΦ "UMC"
111	Гепарин, комбинации	ЗЦП	мазь для наружного применения 25 г	I	туба	500,00	500,00	KΦ "UMC"
112	Лауромакрогол	ЗЦП	раствор 10 мг/мл по 2 мл	320	ам	1 535,07	491 222,40	КФ "ИМС"
								КФ "UMC"
113	Лауромакрогол	зцп	раствор 30 мг/мл по 2 мл	120	ам	2 522,09	302 650,80	R# O.ne
113 114	Лауромакрогол Метопролол	зцп	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг	200	табл	23,23	4 646,00	КФ "UMC"
113 114 115	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол	3ЦП 3ЦП	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг	200 380	табл табл	23,23 6,16	4 646,00 2 340,80	КФ "UMC" КФ "UMC"
113 114 115 116	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедиции	зи́и зи́и	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг	200 380 1260	табл табл табл	23,23 6,16 4,20	4 646,00 2 340,80 5 292,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
113 114 115 116 117	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедилин Верапамил	ЗПП ЗПП ЗПП	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг	200 380 1260 30	табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамил Эналаприл	31ÜL 31ÜL 31ÜL 31ÜL	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки 40 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг	200 380 1260 30 800	табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедиции Верапамия Эналаприя Лозартан	31.[IT 31.[IT 31.[IT 31.[IT] 31.[IT]	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг	200 380 1260 30 800 100	табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00	KO "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифеалинн Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан	31LLL 31LLL 31LLL 31LLL 31LLL 31LLL 31LLL	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг	200 380 1260 30 800 100 50	табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Брилимитовый эсленый	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг	200 380 1260 30 800 100 50	табл табл табл табл табл табл табл фл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифеалинн Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан	31[IT]	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г	200 380 1260 30 800 100 50 80 200	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00	KΦ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Брилимитовый эсленый	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000	табл табл табл табл табл табл табл фл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамил Эналаприл Лозартан Валеартан Валеартан Берилинитовый эсленый Калия пермангант	31[IT]	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г	200 380 1260 30 800 100 50 80 200	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00	KΦ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифеалини Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманганат Эстраднол	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки 10 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верагамия Эналаприя Лозартан Валеартан Бриллиантовый зеленый Калия пераничант Эстрадиол Эстрадиол Хорионический гонадотропин	31(IT)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки 40 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г г таблетки профилизированный порошок для приготовления раствора для внугримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Брилиантовый зеленый Калия перманганат Эстрадиол Зстрадиол Хорионический гонадотропин	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые самары по применения 2 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг гель для паружного применения 0,1% 1 г г пофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Брилиантовый эсленый Калия перманганат Эстрадиол Эстрадиол Зстрадиол Досонический гонадотропин Силденафил Десмопрессии	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор наприя хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 1000 500	табл табл табл табл табл табл табл фл пакет пакет фл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифелипин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Бриллиантовый зеленый Калия пераничант Эстрадиол Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон	31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(III)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг тель для наружного применения 0,1% 1 г г пофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспензия для инъекций, 1 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 500 7	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Брилиантовый эсленый Калия перманганат Эстрадиол Эстрадиол Зстрадиол Досонический гонадотропин Силденафил Десмопрессии	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г пофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспетия для инъекций 250 мг чаблетки 0,2 мг суспетия для инъекций, 1 мл знофилизи для инъекций, 1 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 1000 500	табл табл табл табл табл табл табл фл пакет пакет фл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифелипин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Бриллиантовый зеленый Калия пераничант Эстрадиол Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон	31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(III)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг наблетки, вокрытые вленочной оболочкой 5 мг наблетки, покрытые вленочной оболочкой 5 мг наблетки, покрытые оболочкой 10 мг наблетки, покрытые оболочкой 10 мг наблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг наблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг наблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г наблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г наблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г ниофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ наблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспетия для инъекций, 1 мл ниофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 500 7	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифеалини Верагамия Эналаприя Лозартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманганат Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон	31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(III)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высаобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гелье для наружного применения 0,1% 1 г пиофилизированный порошок для приготовления раствора для инутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспетиям для инъекций, 1 мл пофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 1000 3000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 214 030,30 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Брилиантовый зеленый Калия пермантанат Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Ветамстазон Метилиредиизолон Преднизолон Триамцинолон	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые избеночной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг тель, для наружного применения 0,1% 1 г любрилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор патрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспензия для инъекций, 1 мл шофилиза для пристоголения раствора для ниъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспензия для инъекций 40мг/мл по 1 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 1000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	Лауромакрогол Метопролол Нифединин Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Варсартан Варсартан Заградиол Заградиол Заградиол Заградиол Заградиол Метипрединолон Прединолон Прединолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон	31,171 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспензия для инъекций, 1 мл июфилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспензия 20мг/мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 100 250	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 245 989,00 2 631 500,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Нифелипин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманизнат Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессии Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Гриарокортизон	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным выскобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг раствор стиртовой 10 мл порошок 5 г поблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг раствор наружного применения 0,1% 1 г пофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в хоминекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций,1 мл пофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышенного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 100 250 50	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Брилиантовый зеленый Калия пермантанат Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Метипредиизолон Преднизолон Триамцинолон Триамцинолон гексацетонид Гидрокортизон Бензитенициплин	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые избеночной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель, для наружного применения 0,1% 1 г любрилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор патрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл пофылиза для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения микрокористаллическая для инъекций по 5мл порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000000 ЕД	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 1000 3000 100 250 50 60	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21,403,03 776,43 520,67 871,25 1,777,31 80,53 459,89 10,526,00 985,24 41,96	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00 2 517,60	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Нифелипин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманизнат Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессии Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Гриарокортизон	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным выскобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг раствор стиртовой 10 мл порошок 5 г поблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг раствор наружного применения 0,1% 1 г пофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в хоминекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций,1 мл пофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышенного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 100 250 50	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134 135	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Брилиантовый зеленый Калия перманганат Эстрадиол Эстрадиол Хорионический гонадотропин Сидленафия Демопрессии Бетаметазон Мензипрединолон Прединяолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Бензипечицинопи Бензипечицинопи Бензипечицинопи Бензипечицинопи Бензипечицинин Цефуроксим Цефотаксим	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель, для наружного применения 0,1% 1 г нюфилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые сахарной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл пофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения 20мг/мп суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций и оболочкой 100 мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 1000 3000 100 250 50 60 2600	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Брилиантовый зеленый Калия перманганат Эстрадиол Зстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метилиредиизолон Предиизолон Триамцинолон гексацетонид Гридокортизон Бензипленицилин Цефуроксим	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые избеночной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг гель для паружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для виньекций, 1 мл зиофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для виньекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций, 1000000 ЕД порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000000 ЕД порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 17 м порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для виньекций 1 г	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 10 1000 3000 100 250 60	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21,403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10,526,00 985,24 41,96 311,81	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 4 9 262,00 2 517,60 810 706,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	Лауромакрогол Метопролол Нифединин Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Валсартан Валсартан Калия перавигант Эстрадиол Зоградиол Хорионический гонадотропии Сиденафия Демопрессин Бетаметазон Метипрединолон Прединолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Бетзиненцинанин Цефуроксим Цефотаксим Цефотаксим Цефотаксим	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки 40 мг таблетки 40 мг таблетки 10 мг таблетки 10 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, да инъекций, 1 мл шофилизат для инъекций, 1 мл шофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспензия 20мг/мл суспензия 20мг/мл суспензия для виъекций 40мг/мл по 1 мл суспензия для виъекций 40мг/мл по 1 мл суспензия для виритотовления раствора для инъекций, 1000000 ЕД порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 1000 2550 50 60 2600 350 1000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифелипин Верапамил Эналаприл Лозартан Валсартан Балсартан Балсартан Балсартан Балсартан Сридован Сридован Суберан Су	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным выскобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг теблетки, покрытые подкожных инъекций в хоминекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, од мг суспензия для инъекций, 1 мл знофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для виртыенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспензия для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспензия для приготовления раствора для инъекций по 5мл порошок для приготовления раствора для инъекций по 5мл порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для нитекций 1 г порошок для приг	200 380 1260 30 800 1000 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 100 250 60 2600 350 1000 300	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедилин Верагамия Эналаприя Лозартан Валеартан Бриллиантовый зеленый Калия перапичат Эстрадиол Зетрадиол Хорионический гонадотропин Сиденафия Демопрессии Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Перапителицин Цефуроксим Цефтазицим Цефтазицим Цефтазицим Цефиксим Цефиксим Цефиксим Цефиксим	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сакарной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сакарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г пнофилигированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл диофиликат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения 20мг/мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для накакций 75мл порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г порошок для приготовления раствора для для причема внутрыенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для причема внутры 100 мг/5мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 1000 3000 1000 250 50 60 2600 350 1000 3000 140 500	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21,403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10,526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1,350,11 1,182,23 2,180,68	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедилин Верапамил Эналаприл Лозартан Валеартан Валеартан Валеартан Бриллиантовый зеленый Калия перанитант Эстрадиол Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипрединзолон Прединзолон Триамцинолон тексацетовид Гидрокортизон Еензипеницилин Цефурокак Цефтаксим Цефтраксон Цефтриаксон Цефиксим	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель, для наружного применения 0,1% 1 г лиофилигированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций 5 момплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые сахарной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл пиофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения микрокористаллическая для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 7 г порошок для приготовления раствора для винъекций 1 г порошок для приготовления раствора для динъекций 1 г порошок для приготовления раствора для для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для для для внутривенного и внутримышечного введения раствора для для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г	200 380 1260 30 100 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 1000 3000 100 3000 100 350 350 1000 350 11000 3000 11000 350	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 985,24 41,96 1350,11 1182,23	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 088,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 531,500 49 262,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедилин Верагамия Эналаприя Лозартан Валеартан Бриллиантовый зеленый Калия перанична Зетрадиол Эстрадиол Зетрадиол Хорионический гонадотропин Сизденафил Деомопрессии Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинон Перерокортизон Вензиленицилин Пефуроксим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтанон Пефисим Пефигон пинибитор бета- лактамазы Пефеним Сульфаметоксазоп и Триметоприм	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г нюфилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (00% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые сахарной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл порошок для притотовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для притотовления раствора для инъекций 750мг порошок для притотовления раствора для инъекций 750мг порошок для притотовления раствора для инъекций 75мг порошок для притотовления раствора для инъекций 1 г порошок для притотовления раствора для инъекций 1 г порошок для притотовления раствора для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для притотовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 11 10 250 50 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедилин Верагамия Эналаприя Лозартан Валсартан Бриллиантовый зеленый Калия пераничная Зетрадиол Эстрадиол Зетрадиол Отрадиол Отрадиол Отрадиол Отрадиол Предизолон Предизо	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным выскобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стирговой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг теблетки, покрытые оболочкой 2 мг теблетки, покрытые порименения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышениях и подкожных инъекций в хоминекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл знофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутрименного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г норошок для приготовления раствора для инъекций 1 г норошок для приготовления раствора для для приговинного и внутримышенного и внутримышенного в предния 1 г норошок для приготовления раствора для для причема внутрь 100 мг/5мл порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г норошок для приготовления раствора для инъекций 2 г норошок для приготовления раствора для инъекций (80мг+16мг/мл, 5 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 10 10 250 50 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6088,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедилин Верагамия Эналаприя Лозартан Валеартан Бриллиантовый зеленый Калия перанична Зетрадиол Эстрадиол Зетрадиол Хорионический гонадотропин Сизденафил Деомопрессии Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинон Перерокортизон Вензиленицилин Пефуроксим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтандим Пефтанон Пефисим Пефигон пинибитор бета- лактамазы Пефеним Сульфаметоксазоп и Триметоприм	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 20 мг тель, для наружного применения 0,1% 1 г люорилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор патрия хлорида для ниъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл инофилитат для приготовления раствора для ниъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения ликрокористаллическая для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 7 мр порошок для приготовления раствора для винъекций 1 г порошок для приготовления раствора для винъекций 2 г порошок для приготовления раствора для винъекций 1 г порошок для приготовления раствора для винъекций 2 г порошок для приготовления раствора для винъекций 1 г порошок для приготовления раствора для винъекций 2 г	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 11 10 250 50 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 49 262,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 133 134 137 138 139 140 141 142	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифединин Верагамия Эналаприя Лозартан Валеартан Бриллиантовый зеленый Калия пераничант Эстрадиол Эстрадиол Зетмонический гонадотропин Силденафил Демопрессин Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Триамцинолон техсацетовид Гидрокортизон Цефтраксим Цефтраксим Цефеним Цефеним Цефеним Сульфаметоксазол и Триметоприм Спирамцин Стирамцин Сульфаметоксазол и Триметоприм Спирамицин Спирамицин Азигромицин Спирамицин Стирамицин Стирамицин Спирамицин	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высаюбождением 50 мг таблетки, покрытые соблючкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г пиофилитированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл пиофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 75мг порошок для приготовления раствора для инъекций 75мл порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций (80мг+16мг)мл, 5 мл таблетки, покрытые воблючкой 3 млн.МЕ	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 7 10 10 250 50 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6088,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Нифелилин Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманизнат Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Предиизолон Триамцинолон Гирамиритовой Бетингарий Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефиксим Цефиксим Цефепим Сульфаметоксазол и Триметоприм Спирамиция Азигромиции Азигромиции Азигромиции Азигромиции Азигромиции Моксифлокса	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг гель для паружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор антрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для виньекций, 1 мл зиофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для виньекций, 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций, 1000000 ЕД порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для иньекций (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 250 мг раствор для инфузий 400 мг/250 мл по 250 мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 11000 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 750 10 3000 750 10 3000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 2 631 500,00 45 989,00 2 631 500,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30 560 400,00 1 18 115,20 1 77 940,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Нифедилин Верагамия Эналаприя Лозартан Валсартан Бриллиантовый зеленый Калия перанична Зетрадиол Эстрадиол Эстрадиол Зетрадиол Отрадиол Отрадиол Предитивнени Везаметазон Метипредитизопон Предитизопон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Перанизопон Нефтриамси Нефтриамсон Цефтриамсон Цефтриамсон Цефиксим Цефепим Сульфаметоксазол и Триметоприм Стирамицин Азигромицин Азигромицин Азигромицин Азигромицин Полимиксин В Флуконазол	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель, для наружного применения 0,1% 1 г лиофилигированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций 5000 МЕ таблетки, покрытые сахарной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл пиофилилат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения микрокористаллическая для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 7 г порошок для приготовления раствора для винъекций 7 г порошок для приготовления раствора для винутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для винутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для иньекций 2 г порошок для приготовления раствора для иньекций 2 г порошок для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пофилизированный порошок для пиротовления раствора для инфузий (80мг+16мг/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пофилизированный порошок для пиротовления раствора для инфузий 600 мг таблетки, покрытые оболочкой 3 млн	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 10 10 3000 1000 3000 140 500 3000 140 500 3000 140 500 3000 140 500 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21,403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10,526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1350,11 1182,23 2180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 150,96 8 897,00 3 326,27 2 133,43	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 631 500,00 4 5 989,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 277 500,00 1 570,30 560 400,00 18 115,20 177 940,00 33 262,70 938 709,20	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 147	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Нифеалини Верагамия Эналаприя Лозартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия пермангант Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипрединзолон Прединзолон Триамириолон Триамириолон Триамириолон Бензиленицилин Цефуроксим Цефтамидим Цефтамидим Цефтамидим Цефепим Сульфаметоксазол и Триметоприм Спирамицин Азитромицин Азитромицин Азитромицин Мокенфлоксацин Полимиксин В Флуконазол Итрамицин Полимиксин В Флуконазол	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые оболочкой 2 мг гель, для наружного применения 0,1% 1 г пофилигированный порошок для приготовления раствора для внутримышениях и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорыда для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл диофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного внутримышенного введения 30мг/мл по 1 мл суспения 20мг/мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций 80мг+16мг/мл, 5 мл таблетки, покрытые болочкой 250 мг таблетки, покрытые болочкой 250 мг таблетки, покрытые сболочкой 250 мг таблетки, покрытые порошок для приготовления раствора	200 380 1260 380 1260 800 100 500 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 100 250 50 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 182,23 2180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 150,96 8 897,00 3 326,27 2 133,43 140,51	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 18 915,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30 560 400,00 18 115,20 177 940,00 33 326,70 938 709,20 16 018,14	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149 150	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Нифедилин Верагамия Эналаприя Лозартан Валсартан Бриллиантовый зеленый Калия перанична Зетрадиол Эстрадиол Эстрадиол Зетрадиол Отрадиол Отрадиол Предитизолон Преди	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые избеночной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг тель, для паружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорыда для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл шофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для двутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для диньекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций 7 г порошок для приготовления раствора для инъекций (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пофилизат для принотовления раствора для инъекций 60мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пофилизат для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 250 мг раствор для инфузий 400 мг/250 мл по 250 мл пофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 обо МЕ сироп 25 мг/5 мл 70мл	200 380 1260 30 800 1000 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 7 1000 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 140 440 114 900	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 150,96 8 897,00 3 326,27 2 133,43 140,51 3 813,00	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 2517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 277 500,00 18 115,20 177 940,00 33 262,70 938 709,20 16 018,14 3 431 700,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 147	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Нифеалини Верагамия Эналаприя Лозартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия пермангант Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипрединзолон Прединзолон Триамириолон Триамириолон Триамириолон Бензиленицилин Цефуроксим Цефтамидим Цефтамидим Цефтамидим Цефепим Сульфаметоксазол и Триметоприм Спирамицин Азитромицин Азитромицин Азитромицин Мокенфлоксацин Полимиксин В Флуконазол Итрамицин Полимиксин В Флуконазол	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высобождением 50 мг таблетки, покрытые иленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые оболочкой 2 мг гель, для наружного применения 0,1% 1 г пофилигированный порошок для приготовления раствора для внутримышениях и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорыда для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл диофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного внутримышенного введения 30мг/мл по 1 мл суспения 20мг/мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций 80мг+16мг/мл, 5 мл таблетки, покрытые болочкой 250 мг таблетки, покрытые болочкой 250 мг таблетки, покрытые сболочкой 250 мг таблетки, покрытые порошок для приготовления раствора	200 380 1260 380 1260 800 100 500 80 200 1000 500 10 80 20 7 1000 3000 100 250 50 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 182,23 2180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 150,96 8 897,00 3 326,27 2 133,43 140,51	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 45 989,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 18 915,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30 560 400,00 18 115,20 177 940,00 33 326,70 938 709,20 16 018,14	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151	Лауромакрогол Метопролол Нифединин Верапамия Эналаприя Лозартан Валеартан Валеартан Брилливитовый эсленый Калия перацион Эстрадиол Зоградиол Хорионический гонадотропин Силденафия Деемопрессин Бетаметазон Метипрединолон Прединолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Перадизолон Кетантрединолон Перадизолон Перадизолон Перадизолон Перадизолон Перадизолон Перадизолон Перадизолон Перадизолон Сунфаксим Пефтазидим Пефтазидим Пефтазидим Пефтазидим Пефтанакон Перакон Петакон	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые избеночной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг тель, для паружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорыда для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл шофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для двутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для диньекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций 7 г порошок для приготовления раствора для инъекций (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пофилизат для принотовления раствора для инъекций 60мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пофилизат для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 250 мг раствор для инфузий 400 мг/250 мл по 250 мл пофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 обо МЕ сироп 25 мг/5 мл 70мл	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 11 10 80 20 7 1000 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 140 500 3000 140 440 114 900 20	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 150,96 8 897,00 3 326,27 2 133,43 140,51 3 813,00 234 753,00	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 2517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 277 500,00 18 115,20 177 940,00 33 262,70 938 709,20 16 018,14 3 431 700,00 4 695 060,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	Лауромакрогол Метопролол Нифединин Верапамил Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Барапамил Зотрадиол Хорионический гонадотропин Сиденафил Деемопрессин Бетаметазон Метопродол Нифединолон Тримициолон Тримициолон Тримициолон Тримициолон Пераризолон Пераризо	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высобождением 50 мг таблетки, покрытые соблючкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 30 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г пиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл пиофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышенного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций, 1000000 ЕД порошок для приготовления раствора для внижекций, 1000000 ЕД порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышенного введения 1 г порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышенного введения 1 г порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышенного введения 1 г порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г порошок для приготовления раствора для инъекций (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пнофилизата для приготовления раствора для инфуний (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ пнофилизата для приготовления раствора для инфуний 500 мг таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ	200 380 1260 30 800 1000 50 80 200 1000 500 10 10 80 20 7 7 1000 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 140 440 114 900	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 150,96 8 897,00 3 326,27 2 133,43 140,51 3 813,00	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 2517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 277 500,00 18 115,20 177 940,00 33 262,70 938 709,20 16 018,14 3 431 700,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Нифелинин Верагамия Эналагария Лозартан Валсартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманизант Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипреднизолон Преднизолон Преднизолон Преднизолон Примириолон Бетаметазон Метипреднизонон Преднизонон Пефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефоперазон и ингибитор бета- лактамазы Цефепим Сульфаметоксазол и Триметоприм Спирамицин Азитромицин Азитромицин Азитромицин Полимиссин В Флуконазол Нитраковар Палингумаб Циклофосфамид	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель для наружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в компьекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, од мг суспения для инъекций, 1 мл внофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутрименного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций, 1 мл внофилизат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутрименного и внутримышечного введения 70мг/мл по 1 мл суспения 20мг/мл суспения 20мг/мл орошок для приготовления раствора для инъекций, 1000000 ЕД порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для для внутривенного и внутримышечного введения 1 г концентрат для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг/мл, 5 мл паблетки, покрытые оболочкой 250 мг паблетки, покрытые оболочкой 250 мг таблетки, покрытые приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг/мл, 5 мл паблетки, покрытые приготовления раствора для инфузий (80мг мл для инфузий 400 мг/250 мл по 250 мг таблетки, покрытые приготовления раствора для инфузий 500 обо мг таблетки, покрытые приготовления раствора для инфузий 500 мг паблетки, покрытые приготовления раствора для инфузий 500 обо ми порошок для приготовления раствора для инфузий 250 мг раствор	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 10 10 80 20 10 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000 110 3000	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1 777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 2 631 500,00 4 5 280,00 2 5 17,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 18 915,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30 560 400,00 1 18 115,20 1 177 940,00 3 3 262,70 9 38 709,20 1 6 018,14 3 431 700,00 4 695 060,00 5 216 256,00	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Виферания Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманизант Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Кетипредиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Силденафил Пефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефоперазон и ингибитор бета- лактамазы Цефепим Сульфаметоксазол и Триметоприм Стирамиции Азигромиции Азигромиции Моксифлоксации Полимиски В Флуконазол Ацикловир Палинизумаб Циклофосфамид Ифесфамид	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг гель для паружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор антрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, 02 мг суспения для виньекций, 1 мл зиофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для виньекций, 40мг/мл по 1 мл суспения для пиньекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг норошок для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые соболочкой 250 мг раствор для инфузий 400 мг/250 мл по 250 мг раствор для инфузий 400 мг/250 мл по 250 мг раствор для пифузий 400 мг/250 мл по 250 мг раствор для пифузий 400 мг/250 мл по 250 мг раствор для пифузий 400 мг/250 мл по 250 мг раствор для	200 380 1260 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 10 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 110 3000 110 500 3000 110 500 3000 500 500 500 500 500 500	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 8897,00 3 326,27 2 133,43 1 40,51 3 813,00 234 753,00 3 260,16	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 25 13 500,00 45 989,00 2 631 500,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30 560 400,00 18 115,20 177 940,00 33 262,70 938 709,20 16 018,14 3 431 700,00 4 695 060,000 5 216 256,000 3 101 840,000	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149 150 151	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Нифедилин Верагамия Эналагрия Лозартан Валеартан Бриллиантовый зеленый Калия пераничная Эстрадиол Эстрадиол Эстрадиол Хорионический гонадотропин Сиденафил Деомопрессии Бетаметазон Метилиредиизолон Предичолон Триамцинолон Триамцинолон Триамцинолон Гридрокортизон Беспилленицилин Цефтриаксон Цефтазицим Цефтазицим Цефепим Сульфаметоксазоп и Триметоприм Синфамицин Азитромицин Азитромицин Полимиссии В Флуконазол Играконазол Напинизумаб Циклофосфамид Ифосфамид Кладрибин	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 50 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг раствор спиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг гель, для наружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышечных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор патрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг таблетки 0,2 мг суспения для инъекций, 1 мл пиофилилат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспения микрокористаллическая для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 750мг порошок для приготовления раствора для винъекций 770мг порошок для приготовления раствора для винъекций 7 г порошок для приготовления раствора для винъекций 7 г порошок для приготовления раствора для винъекций 7 г порошок для приготовления раствора для винъекций 2 г порошок для приготовления раствора для винъекций 2 г порошок для приготовления раствора для винъекций 2 г порошок для приготовления раствора для винъекций 60 мг намутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые ведения 1 г порошок для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые ведения раствора для иньекций 500 мг раствор для внутримышечного введения	200 380 1260 30 800 100 50 80 200 100 500 10 10 80 20 7 10 00 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 140 500 100 3000 140 500 110 3000 120 20 1600 500 40	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 115,97 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 889,700 3 326,27 2 133,43 140,51 3 813,00 234 753,00 3 260,16 6 203,68 31 473,12	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 177 310,00 241 590,00 2 517,60 810 706,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 277 500,00 1 570,30 560 400,00 18 115,20 177 940,00 30 326,70 938 709,20 16 018,14 3 431 700,00 4 695 060,00 5 216 256,00 3 10 840,000 5 216 256,00 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	КФ "UMC"
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151	Лауромакрогол Метопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Бисопролол Виферания Верапамия Эналаприя Лозартан Валсартан Валсартан Бриллиантовый эсленый Калия перманизант Эстрадиол Хорионический гонадотропин Силденафил Десмопрессин Бетаметазон Метипредиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Кетипредиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Предиизолон Силденафил Пефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефуроксим Цефоперазон и ингибитор бета- лактамазы Цефепим Сульфаметоксазол и Триметоприм Стирамиции Азигромиции Азигромиции Моксифлоксации Полимиски В Флуконазол Ацикловир Палинизумаб Циклофосфамид Ифесфамид	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с пролонгированным высвобождением 50 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые оболочкой 10 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 50 мг раствор стиртовой 30 мл порошок 5 г таблетки, покрытые пленочной оболочкой 2 мг гель для паружного применения 0,1% 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутримышенных и подкожных инъекций в комплекте с растворителем (09% раствор натрия хлорида для инъекций) 5000 МЕ таблетки, 02 мг суспения для виньекций, 1 мл зиофилитат для приготовления раствора для инъекций 250 мг раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл по 1 мл суспения для виньекций, 40мг/мл по 1 мл суспения для пиньекций 40мг/мл по 1 мл суспения для приготовления раствора для инъекций 750мг порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г порошок для приготовления раствора для инъекций 600мг/мл 1 мнутримышечного введения 1 г порошок для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые совления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые совления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые совления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые совлени	200 380 1260 380 1260 30 800 100 50 80 200 1000 500 10 80 20 10 3000 100 250 60 2600 350 1000 3000 140 500 3000 750 10 3000 110 3000 110 500 3000 110 500 3000 500 500 500 500 500 500	табл табл табл табл табл табл табл табл	23,23 6,16 4,20 22,93 22,50 38,68 96,43 42,07 87,07 87,07 115,97 151,88 21 403,03 776,43 520,67 871,25 1777,31 80,53 459,89 10 526,00 985,24 41,96 311,81 86,63 550,54 171,56 1 350,11 1 182,23 2 180,68 370,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 868,00 157,03 1 8897,00 3 326,27 2 133,43 1 40,51 3 813,00 234 753,00 3 260,16	4 646,00 2 340,80 5 292,00 687,90 18 000,00 3 868,00 4 821,50 3 365,60 17 414,00 115 970,00 75 940,00 214 030,30 62 114,40 10 413,40 6 098,75 1 777 310,00 241 590,00 25 13 500,00 45 989,00 2 631 500,00 30 320,50 550 540,00 51 468,00 189 015,40 591 115,00 6 542 040,00 2 77 500,00 1 570,30 560 400,00 18 115,20 177 940,00 33 262,70 938 709,20 16 018,14 3 431 700,00 4 695 060,000 5 216 256,000 3 101 840,000	KO "UMC"

Section Supplement Supple	372 469,00 KΦ "UMC" 4 181 458,00 KΦ "UMC" 218 200,00 KΦ "UMC" 12 444,00 KΦ "UMC" 5 008 840,00 KΦ "UMC" 16 400,00 KΦ "UMC" 16 400,00 KΦ "UMC" 26 400,00 KΦ "UMC" 973,80 KΦ "UMC" 500 000,00 KΦ "UMC" 8 775,70 KΦ "UMC")	37 246,90 209 072,90	фл	10	мг лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 4 мг	3ÚU 3ÚU	Топотекан	157
1981	4 181 458,00 KΦ "UMC" 3 397 500,00 KΦ "UMC" 218 200,00 KΦ "UMC" 12 444,00 KΦ "UMC" 5 008 840,00 KΦ "UMC" 16 000,00 KΦ "UMC" 973,80 KΦ "UMC" 5 00 000,00 KΦ "UMC" 8 775,70 KΦ "UMC")	209 072,90				зЦП		
1981	4 181 458,00 KΦ "UMC" 3 397 500,00 KΦ "UMC" 218 200,00 KΦ "UMC" 12 444,00 KΦ "UMC" 5 008 840,00 KΦ "UMC" 16 000,00 KΦ "UMC" 973,80 KΦ "UMC" 5 00 000,00 KΦ "UMC" 8 775,70 KΦ "UMC")	209 072,90				зЦП		
190 Consequent	3 397 500,00 КФ "UMC" 218 200,00 КФ "UMC" 12 444,00 КФ "UMC" 5 008 840,00 КФ "UMC" 16 000,00 КФ "UMC" 26 400,00 КФ "UMC" 973,80 КФ "UMC" 8 775,70 КФ "UMC"			Ψ.1					158
	218 200,00 KΦ "UMC" 12 444,00 KΦ "UMC" 5 008 840,00 KΦ "UMC" 16 000,00 KΦ "UMC" 26 400,00 KΦ "UMC" 973,80 KΦ "UMC" 500 000,00 KΦ "UMC" 8 775,70 KΦ "UMC"		283 125.00	шприц	12		31111		
	12 444,00 KΦ "UMC" 5 008 840,00 KΦ "UMC" 16 000,00 KΦ "UMC" 26 400,00 KΦ "UMC" 973,80 KΦ "UMC" 500 000,00 KΦ "UMC" 8 775,70 KΦ "UMC"								
100	16 000,00 KΦ "UMC" 26 400,00 KΦ "UMC" 973,80 KΦ "UMC" 500 000,00 KΦ "UMC" 8 775,70 KΦ "UMC"		24,40		510		зцп		161
Secretary Secr	26 400,00 KΦ "UMC" 973,80 KΦ "UMC" 500 000,00 KΦ "UMC" 8 775,70 KΦ "UMC"		1 252,21	фл	4000	раствор для внутривенного введения 10 мг/мл, 5 мл	зцп		162
	973,80 КФ "UMC" 500 000,00 КФ "UMC" 8 775,70 КФ "UMC"			ам	20	раствор для инъекций в ампулах 1 мл	зцп	Толперизон, лидокаин	163
	500 000,00 КФ "UMC" 8 775,70 КФ "UMC"								
Section Sect	8 775,70 КФ "UMC"								
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	· ·		2 500,00	табл	200	i i	зцп	Колхицин	166
Securior 1970	1.656.000.00 Kd "UMC"		877,57	фл	10		зцп	Тиопентал	167
1999			150.00	•	11040		·	A.	160
173									
171									
1771 Disputement 1931 Selecta 200 at 1,22 5,4,61 1781 Disputement 1931 Selecta 200 at 1,20 Selecta 1,29 2,90,11 1791 Disputement 1931 Selecta 100 at 1,20 Selecta 1,29 Selecta 1,29 1792 Selecta 1,20 Se									
The									
175 Personant 176 Accordance 177 Accor								Парацетамол	
179			64.61		10		2117		
	646,10 КФ "UMC"		64,61		10	суппозитории ректальные 250 мг	31/11	Парацетамол	174
1975	2 379,00 KΦ "UMC"		7,93	табл	300	таблетки 100 мг	зцп	Фенобарбитал	175
178 Specimen 1911	19 000,00 КФ "UMC"		47,50	табл	400	таблетки 2 мг	зЦП	Клоназепам	176
1909 Section 190				ам		раствор для инъекций 0,5% по 2 мл		Диазепам	
300 Americanicism 360 Secretary and surrounding flow services 100 doi: 1852/1 5527.6 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912 1912	585,64 КФ "UMC"			туба		гель для наружного применения 0,5% 40 г	зцп	Перметрин	178
Hell Adeption SEIT Security Secur						раствор для инъекций 50 мг/мл, 10 мл		Эфедрин	
1832 Предоставе 1831 Предоставе формация и тожно до уставе да не пристожно предостав да не пристожно подстав да не при									
181 Прирошене фофектипаци 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900									
Sequence									
1995 Assessment 111 25-60 5 06 273,00	7 329 965,00 КФ "UMC")	146 599,30	фл	50		тендер	Природные фосфолипиды	183
Perceptorace suppose 15	5 662 720 00	,	112 254 50	1_	50		2000	Harmanna ta 1	104
188 Temperatum 310	5 662 730,00 КФ "UMC"	,	115 254,60	фл	50		31(11	природные фосфолипиды	184
	404,55 КФ "UMC"	+	26.07	Åπ	15		ппс	Аммиоч	105
187 Первиясности 188 Сероваження 188		-+							
188 Candenerment MIII		-+							
Bingolposessem		-+							
190 Досоможением и Тобрановини 3011 сапите атавшее S ма 405 фа 221,04 89 521,20									
191 Appenies scriptor 3111 Seatest ramined for face, 5 for 105 det 157,09 16 494.45 192 Tyromosoxt 3111 Seatest ramined for face 106 det 43,359 73,384,77 193 Tyromosoxt 3111 Seatest ramined for face 106 det 43,359 73,384,77 194 Appenies 70,000 det 107,000 det 107,000 det 108,000 det 108,00									
1992 Превизовате 3111 Samer ramane (9.5% no) 10 so. 10 (9) dat 433,93 73,334,17									
1931 Троизволице 31III макит затиме 18 по 10 мг 322 фл 761.96 243.531.12 1942 Веклиятово 31III пета разворя 55 5 318 345.9 422.95 1955 Патрия инесправат предвати не предвати предвати не предвати на						капли глазные 0,5% по 10 мл			
195 Переван построиднет ЗШП пествор для витерившикого высения 300 млся 10 млс 10 мл 20 мл 20 млс	245 351,12 КФ "UMC"				322		зцп	Тропикамид	193
1996 Прогамия 31 11 11 11 11 12 12 12	466 849,44 КФ "UMC"		1 468,08	туба	318	гель глазной 5% 5г	зцп	Декспантенол	194
1973 Накожсон 3111 октор для инсекций (0.04%) ыт 200 ам 200,00 5 800,00 1989 Вода для инаскций 3111 октор для инсекций 5 1935 ам 22.94 44 388,90 200 Барам сульфит 3111 окронов для приготовления декаретненных форм для инсекций 5 1935 ам 22.94 44 388,90 200 Барам сульфит 3111 окронов для приготовления декаретненных форм для инсекций 5 1935 ам 22.94 44 388,90 201 Баскота укрестива декарема 3111 окронов для приготовления сусистим для приком вигуть 240г 1300 павет 7719,00 934 700,00 202 Нагряя бромата 3111 окронов 2 иг 2 400,00 6 200,00 203 Заковнима вискотта 3111 окронов 2 иг 2 5000,00 500,000 204 Феновифталени 3111 окронов 1 иг 2 800,00 2 800,00 205 Выпра клюрат 3111 поронов 1 иг 2 800,00 2 800,00 206 Нагряя клюрат 3111 поронов 1 иг 2 800,00 2 800,00 207 Харсескаций битлоскация 3111 поронов 1 иг 2 800,00 9 600,00 208 Матина сульфит 3111 поронов 1 иг 4 600,00 4 600,00 208 Матина сульфит 3111 поронов 1 иг 4 600,00 4 600,00 209 Масце огроматься 3111 поронов 1 иг 4 600,00 4 600,00 2010 Поронов 1 иг 4 600,00 4 600,00 2010 Поронов 1 иг 4 600,00 4 600,00 2010 Поронов 1 иг 4 600,00 4 600,00 2011 Поронов 1 иг 4 600,00 4 600,00 2012 Поронов 1 иг 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	422,95 КФ "UMC"		84,59	ам	5	раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл	зцп	Натрия тиосульфат	195
198 Месян 3111 остатера для интерливация разрамента в разрамента для интерливация (пред пред пред пред пред пред пред пред	58 209,80 KΦ "UMC"			ам		раствор для инъекций 1000 МЕ/мл, 10 мл	зЦП	Протамин	196
199 Воля для инвесений ПЦП Вестверентись для приотовления деверентенных форм для инвесений 5 1935 ам 22.94 44.388.90 200 Барак судьфет 31ЦП въровное, для приотовления д	5 800,00 KΦ "UMC"		290,00	ам		раствор для инъекций 0,04% 1 мл	зЦП	Налоксон	197
1909 1800 для индележний 3411 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800 1800	1 860 000,00 КФ "UMC"		248,00	ам	7500	раствор для внугривенного введения 100мг/мл, 2 мл	зцп	Месна	198
100 Баряк супифат 31111 порошок для приготовления суспентии для приема внутра 240° 1300 павет 719.00 934 700,00	44 388,90 КФ "UMC"		22.94	ам	1935	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 5	зип	Вола пля иньекций	199
2011 Кискота масучения язания 3111 мощестируюванный раствор 30 кг 1800.00 54 000.00						мл	,		
2022 Натрия бровова 3111 субствания 1 кг 12 400,00 6 200,00									
203 Пикония кискога 204 Февенфулкаент 3011 перешою 205 Пика сульфат 3011 перешою 205 Пика сульфат 3011 перешою 206 Пика сульфат 3011 перешою 207 Харок кесклин билькаат 3011 перешою 208 Магия сульфат 3011 перешою 208 Магия сульфат 3011 перешою 209 Меда серональства 3011 перешою 209 Меда берональства 209 Меда бер									
2014 Фенкофилаения 31111 конпектироразанный растнор 1 кг 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800,00 2 800						1			
205 Цинка судифат 3ЦП порошож 50 87 1 120,00 56 000,00									
206 Натрия хорякц ЗШ перынос 50 кг 1 120,00 56 000,00 207 Хоруевскции битикованат ЗШ Бесшентая прорачия или слегка опалесиирующая жидкость с запахом 60 кг 1 600,00 96 000,00 208 Матиня судьфат ЗШ поровож 1 кг 4 600,00 4 600,00 210 Кофени-бегикот питрия ЗШ поровом 1 кг 1 000,00 35 500,00 210 Кофени-бегикот питрия ЗШ поровом 1 кг 2 9600,00 18 800,00 212 Кали бложи ЗШ поровом 1 кг 29 600,00 24 800,00 213 Гложия ЗШ поровом 1 кг 29 600,00 24 800,00 213 Гложия ЗШ офетанция 10 кг 40 600,00 24 800,00 214 Вод прумомир ЗШ офетанция 1 кг 31 000,00 31 000,00 216 Нарумомир ЗШ офетан					_				
207 Хлорговсиции бигножинат ЗЦП Беспирата 20% спира 20% спира 20% Кат 1600,00 96 000,00 208 Магиня судьфат 3ЦП нерошок 1 кг 4 600,00 4 600,00 209 Межи серпожнекая 3ЦП нерошок 1 кг 1 000,00 1 000,00 210 Кофеци-беновети игрия 3ЦП нерошок 0.5 кг 71 000,00 35 500,00 211 Провени 3ЦП нерошок 1 кг 29 600,00 14 800,00 212 Ками бюдид 3ЦП нерошок 1 кг 29 600,00 14 800,00 213 Гамоков 3ЦП нерошок 1 кг 29 600,00 14 800,00 213 Гамоков 3ЦП нероситация 1 кг 29 600,00 24 800,00 214 Йоа 3ЦП нероситация 1 кг 3100,00 3100,00 214 Нас 1 кг 140,00 3100 1 кг </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
2018 Авергескиран онглюзават 3411 спарта 20% 600 кг 1 600,00 590 000,00			Ĭ .				· ·		
209 Меди серновледав ЗЦП порошок 1 кг 1 0000,00 10 000,00 210 Кофени-бенлает патрия ЗЦП порошок 0.5 кг 7 1000,00 35 50,00 212 Прожани ЗЦП порошок 1 кг 29 600,00 14 800,00 212 Калия болд ЗЦП порошок 1 кг 49 600,00 24 800,00 214 Йо 3ЦП обстанция 10 кг 610,00 6100,00 214 Йо 3ЦП обстанция 1 кг 31000,00 31000,00 215 Дерумомил 3ЦП обстанция 1 кг 31000,00 31000,00 216 Нагрия гидрокарбоват 3ЦП обстанция 1 кг 1 440,00 1 440,00 216 Нагрия гидрокарбоват 3ЦП обстанция 1 кг 1 440,00 1 440,00 216 Нагрия гидрокарбоват 3ЦП обстанция 1 кг <	96 000,00 КФ "UMC"		1 600,00	КГ	60		зцп	Хлоргексидин биглюканат	207
209 Меди серновледав ЗЦП порошок 1 кг 1 0000,00 10 000,00 210 Кофени-бенлает патрия ЗЦП порошок 0.5 кг 7 1000,00 35 50,00 212 Прожани ЗЦП порошок 1 кг 29 600,00 14 800,00 212 Калия болд ЗЦП порошок 1 кг 49 600,00 24 800,00 214 Йо 3ЦП обстанция 10 кг 610,00 6100,00 214 Йо 3ЦП обстанция 1 кг 31000,00 31000,00 215 Дерумомил 3ЦП обстанция 1 кг 31000,00 31000,00 216 Нагрия гидрокарбоват 3ЦП обстанция 1 кг 1 440,00 1 440,00 216 Нагрия гидрокарбоват 3ЦП обстанция 1 кг 1 440,00 1 440,00 216 Нагрия гидрокарбоват 3ЦП обстанция 1 кг <	4 600,00 KΦ "UMC"		4 600.00	KΓ	1	HODOHIOK	ЗШ	Магния сульфат	208
210 Кофени-бенгосат натрия ЗПП порошок 0.5 кг 7 1000.00 35 500.00 211 Прожан ЗПП порошок 1 кг 29 600.00 14 800.00 212 Калия бодид ЗПП порошок 1 кг 49 600.00 24 800.00 213 Глокоза ЗПП субставшия 10 кг 610.00 6100.00 214 Йол ЗПП субставшия 1 кг 31000.00 31000.00 215 Лефауномид ЗПП субставшия 1 кг 31000.00 31000.00 216 Нагрия перокарбоват ЗПП субставшия 1 кг 14000.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.00 1440.0				KΓ	1				
211 Провани ЗПП порошок 1 кг 29 600,00 14 800,00 212 Кания бюлид ЗПП порошок 1 кг 49 600,00 24 800,00 213 Глюкола ЗПП субстанция 10 кг 610,00 6100,00 214 Йол ЗПП субстанция 1 кг 31000,00 31 000,00 215 Лефаунимид 200 табл 266,75 53 350,00 216 Натрия гидокарбоват ЗПП субстанция 1 кг 1 440,00 1 440,00 217 Фурацисин ЗПП субстанция 1 кг 2 6000,00 2 6000,00 218 Элакстролиты (Натрия хлорид) ЗПП расстрод рав инфузий 0,9% 200мл 50000 фл 1 1 0,00 5 50 000,00 219 Пеметрежсен ЗПП люфилизат для приготовления раствора для инфузий 10 мг 5 фл 2 5 61,80 125 309,00 220 Сульфанстросского и Триместовра для инфузий 0 мг 5 ф					0,5				
213 Глюкова 3ЦП субствиция 10 кг 610,00 6100,00 214 Йод 3ЦП субствиция 1 кг 31 000,00 31 000,00 215 Дефлуковид 3ЦП теблетки 20 мг 200 табл 266,75 53 350,00 216 Натрия гидрокарбонат 3ЦП субствиция 1 кг 1440,00 1440,00 217 Фурацилин 3ЦП субствиция 1 кг 26 000,00 26 000,00 219 Фурацилин 3ЦП раствор для инфузий 0,9% 200мл 50000 фл 110,00 55 000 000,00 219 Пеметрексел 3ЦП люфилиата для притотовления раствора для инфузий 100 мг 5 фл 25 061,80 125 309,00 220 Сульфаметоксказо и Триметоприм 3ЦП раствор для инфузий 0,9% 200мл 10 фл 392,85 3928,50 221 Сальбутамоп 3ЦП раствор для инфузий 20 мг/мл по 5 мл 5 фл 9 346,48 46 732,40 222 Иринотекан 3ЦП раствор для инфузий 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 223 Кальция фолинат 3ЦП раствор для инфузий 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 224 Карбамазении 3ЦП раствор для инфузий 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 225 Карбамазении 3ЦП раствор для инфузий 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 226 Карбамазении 3ЦП раствор для инфузий 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 227 Карбамазении 3ЦП раствор для инфузий 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 228 Карбамазении 3ЦП капсулы 3 мг 436 фл 2 827,10 1 23 2615,60 229 Бурасовица комбинации с друтими препаратами 3ЦП капсулы 3 мг 100 капсулы 4 659,00 65 900,00 220 Прогестерон 3ЦП капсулы 3 мг 100 капсулы 455 фл 879,12 399 999,60 220 Тропивамид в комбинации с друтими препаратами 3ЦП капли газивае 15 кл 455 фл 879,12 399 999,60 230 Предизилани 3ЦП капли газивае 15 кл 455 фл 879,12 399 999,60 231 Прокиметавани 3ЦП капли газивае 0,5% 15мл 300 фл 2 294,21 688 263,00 232 Предизилони 3ЦП капли газивае 0,5% 15мл 300 фл 2 294,21 688 263,00 233 Предизилони 3ЦП кап	14 800,00 КФ "UMC"		29 600,00	кг	1		зцп		211
214 Йод 3ЦП субстанция 1 кг 31 000,00 31 000,00 215 Дефлуновид 3ЦП таблетка 20 мг 200 табл 266,75 53 350,00 216 216 440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 1440,00 14	24 800,00 КФ "UMC"		49 600,00	КГ	1	порошок	зцп	Калия йодид	212
215 Лефлуновид 3ЦП таблетки 20 мг 200 табл 266,75 53 350,00 216 Натрия гидрокарбонат 3ЦП субстанция 1 кг 1440,00 1440,00 1440,00 217 Фурацилни 1 кг 26 000,00 26 000,00 218 Электролиты (Натрия хлорид) 3ЦП раствор для инфуній 0,9% 200мл 50000 фл 110,00 5 500 000,00 219 Пеметрексед 3ЦП люфиливат для притотовления раствора для инфуній 100 мг 5 фл 25 061,80 125 309,00 220 Сульфаметоксазол и Триметоприм 3ЦП суспетиви для перорального применения 240 мг/м л 60 ам 384,63 23 077,80 221 Сальбугамол 3ЦП раствор для небулайзера 5 мг/мл, 20 мл 10 фл 392,85 3928,50 222 Иринотекан 3ЦП концентрат для притотовления раствора для инфузий 20 мг/мл по 5 мл 5 фл 9 346,48 46 732,40 223 Кальция фолниат 3ЦП раствор для инъскций 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 224 Карбамаленин 3ЦП раствор для инъскций 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20 225 Тропикамид в комбинации с другими препаратами 436 фл 2 827,10 1 232 615,60 226 Буресовид 3ЦП капсулы 3 мг 100 капсула 659,00 65 900,00 227 Прогестерон 3ЦП капсулы 3 мг 100 капсула 154,82 1 339 193,00 228 Тропикамид в комбинации с другими препаратами 3ЦП капсулы 2 мг 1	6 100,00 КФ "UMC"		610,00	КГ	10	субстанция	ЗЦП	Глюкоза	213
216 Натрия гидрокарбонат 3ЦП субстанция 1 кг 1440,00 1440,00	31 000,00 КФ "UMC"		31 000,00	КГ	1	субстанция	ЗЦП	Йод	214
217 Фурацилин 3ЦП субстанция 1 кг 26 000,00 26 000,00 218 Электролиты (Натрия хлорид) 3ЦП раствор для инфузий 0,9% 200мп 50000 фл 110,00 5 500 000,00 219 11еметрексе д 3ЦП днофилитат для приготовления раствора для инфузий 100 мг 5 фл 25 061,80 125 309,00 220 Сульфаметоксазол и Триметоприм 3ЦП суспензия для перерального применения 240 мг/5 мл 60 ам 384,63 23 077,80 221 Сальбутамол 3ЦП раствор для небудайгера 5 мг/мл, 20 мл 10 фл 392,85 3 928,50 222 Иринотекан 3ЦП концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл по 5 мл 5 фл 9 346,48 46 732,40 46 732,40 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 47,20 4				табл	200	таблетки 20 мг		Лефлуномид	215
218 Электролиты (Натрия хлорид) 3ЦП раствор для инфулий 0.9% 200мл 50000 фл 110.00 5 500 000,00					1				
219 Пеметрексед 3ЦП люфилиат для приготовления раствора для инфузий 100 мг 5 фл 25 061,80 125 309,00					1				
220 Сульфаметоксазол и Триметоприм 3ЦП суспения для перорального применения 240 мг/5 мл 60 ам 384,63 23 077,80									
221 Сальбутамол 3ЦП раствор для небулайзера 5 мг/мл, 20 мл 10 фл 392,85 3 928,50									
222 Ириногекан ЗЦП Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл по 5 мл 5 фл 9 346,48 46 732,40									
222 Принискан 31ДП раствор для ильжий 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20			Ĭ .						
223 Кальция фолинат 3ЦП раствор для инъекций 10 мг/мл 20 фл 1 207,36 24 147,20	46 732,40 КФ "UMC"		9 346,48	фл	5		зцп	Иринотекан	222
224 Карбамагенин 3ЦП таблетки 200 мг 60 табл 14.33 859,80	24 147,20 КФ "UMC"	-	1 207.36	фл	20		ЗШП	Кальция фолинат	223
225 Пропикамид в комбинации с другими препаратами 3ЦП каплула заг 100 капсула 659,00 65900,00									
22.5 препаратами 34,0 4.5 54,0 4.5 5.0 5.1 5.2 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3 5.3	1 232 615,60 КФ "UMC"		2 827 10	Åπ	436	учини глазима 5 мл	ппс		225
227 Прогестерон 3ЦП капсулы 200 мг 8650 капсула 154.82 1 339 193,00							·	препаратами	
228 Титециклии ЗЦП лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг 80 фл 127 200,00 10 176 000,00 229 Белимумаб ЗЦП лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 120 мг 33 фл 52 903,19 1 745 805,27 230 Тропикамид в комбинации с другими препаратами ЗЦП капли глазные 15 мл 455 фл 879,12 399 999,60 231 Проксиметаками ЗЦП капли глазные 0,5% 15мл 300 фл 2 294,21 688 263,00 232 Прединолон ЗЦП таблетки 5 мг 14000 табл 5,10 71 400,00						1			
229 Белимумаб ЗЦП лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 120 мг 33 фл 52 903,19 1 745 805,27 230 Трониками, в комбинации с другими препаратами ЗЦП капли глазные 15 мл 455 фл 879,12 399 999,60 231 Проксиметакани ЗЦП капли глазные 0,5% 15мл 300 фл 2 294,21 688 263,00 232 Прединзолон ЗЦП таблетки 5 мг 14000 табл 5,10 71 400,00		\leftarrow							
230 Тропикамид в комбинации с другими препаратами ЗЦП капли глазиые 15 мл 455 фл 879,12 399 99,60 231 Проключенками ЗЦП капли глазиые 0,5% 15мл 300 фл 2 294,21 688 263,00 232 Преднизови ЗЦП таблетки 5 мг 14000 табл 5,10 71 400,00		,							
250 препаратами 341 капли глазные 15 мл 4.35 фл 675,12 3595 995,00 231 Проклыкатакани 31ЦП капли глазные 0,5% 15мл 300 фл 2 294,21 688 263,00 232 Предиизолон 31ЦП таблетки 5 мг 14000 табл 5,10 71 400,00	1 745 805,27 KΦ "UMC"	-+	Ĭ .	фл			31111		229
231 Проксиметакани ЗЦП капли глазные 0,5% 15мл 300 фл 2 294,21 688 263,00 232 Преднизолон ЗЦП таблетки 5 мг 14000 табл 5,10 71 400,00	399 999,60 КФ "UMC"		879,12	фл	455	капли глазные 15 мл	зцп		230
232 Преднизолон ЗЦП таблетки 5 мг 14000 табл 5,10 71 400,00	688 263,00 КФ "UMC"	-+	2 294.21	фл	300	капли глазные 0,5% 15мл	ЗШТ		231
			Ĭ .					1	
233 Ифосфамид 3ЦП порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 г 260 фл 16 050,00 4 173 000,00			16 050,00	фл	260	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 г	·	гіфосфамид	
234 Дазатиниб 3ЦП таблетки, покрытые пленочной оболочкой 70 мг 60 табл 19 368,13 1 162 087,80								Дазатиниб	
235 Софосбувир + Ледипасвир ЗЦП таблетки, покрытые пленочной оболочкой 90 мг/400 мг 252 табл 3 082,79 776 863,08			3 082,79		252				235
236 Комплекс водорастворимых витаминов ЗЦП днофилизат для приготовления раствора для инфузий, 10 мл 300 фл 4 500,00 1 350 000,00	1 350 000,00 КФ "UMC"	T	4 500 00	фп	300		31111	Комплекс волорастворимых витаминов	236
2	Ko one		. 555,00	A	200	, растора для шфуэнн, то вы		2-д-растворнавах витаминов	255
237 Комплекс жирорастворимых витаминов ЗЦП концентрат для приготовления змульсии для инфузий, 10 мл 300 ам 3 500,00 1 050 000,00	1 050 000,00 KФ "UMC"		3 500,00	ам	300	концентрат для приготовления эмульсии для инфузий, 10 мл	зцп	Комплекс жирорастворимых витаминов	237
238 Сорафениб ЗЦП таблетки, покрытые пленочной оболочкой 200 мг 150 табл 14 397,07 2 159 560,50 239 Карбетоцин ЗЦП раствор для инъекций 100 мкг/мл 100 фл 11 579,78 1 157 978,00		+							
239 Каростоции 34,11 раствор для инъекции 100 мкгмл 100 фл 11 379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 1 1379,76 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
240 желез декстран 3411 50 мг/мд 2м раствор для внутриманиечного введения 373 ам 307,23 143 253,15 241 Цидофовир 3411 раствор для внутриманиечного введения 373 ам 300,00,0 1390,000,00 3900,000,00 400,000 для внутрименных инсекций 375мг/мл 10 фл 390,000,00 3900,000,00 для внутрименных инсекций 375мг/мл 10 фл 390,000,00 3900,000,00 для внутрименных инсекций 375мг/мл 10 фл 390,000,00 3900,000,00 для внутрименных инсекций 375мг/мл 10 фл 390,000,00 для внутрименных инсекций 375мг/мл 10 фл 300,000,00 для внутрименных инсекций 375мг/мл 10 фл 300,000,00 для внутрименных инсекций 375мг/мл)							
241 Пуцорану 34Д1 распораду внутриченных инъекции 5/3м/3м/1 10 фл 390 000,000 3 900 000,000 1 2 1 2 1 0 44,10 1 2 1 2 1 0 4 1 1 1 0 0,21 2 1 0 1 0 4 1 1 0 0,21 2 1 0 1 0 4 1 1 0 0,21 2 1 0 1 0 4 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-+							
2-22 Доманологи 2001 1000-000 до 1000)							
пнофицизат лля приготовления раствора лля внутривенного ввеления 10			Ĭ .						
244 DIRIORACTION SLIT MT 100 \$\psi_1\$ 5.250,00 5.25 000,00	325 000,00 КФ "UMC"		5 250,00	фл	100	МГ		Бин Оластин	244
245 Орнитин 3ЦП концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10мл 350 фл 1 667,00 583 450,00				фл				Орнитин	
246 Напроксен ЗЦП таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 275 мг 5000 табл 95,10 475 500,00	475 500,00 КФ "UMC"	$\Box I$	95,10	табл	5000	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 275 мг	зцп		246
247 Иммуноглобулин (для внутривенного 2273 00 9 227 300 00	9 327 300,00 КФ "UMC"		93 273,00	фл	100	раствор для внутривенного ведения, 50 мл	тендер		247
		-+		T				введения)	
247 введения) тендер раствор для внутривенного ведения, 30 мл 100 фл 95 273,00 9 327 300,00	9 327 300,00 RW CWC		100 212 62	A. ~	250	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внугривенного введения 500 МЕ,		Фактор свертывания крови II, VII, IX и X	240
введения) гендер раствор для внутривенного ведения, эо мл 100 фл 93 273,00 9 327 300,00 для приготовления раствора для		,	109 213,63	фл	230		тендер	в комбинации	248

249	Вориконазол	тендер	лиолиофилизат для приготовления раствора для инфузий 200мг	200	фл	18 000,00	3 600 000,00	КФ "ИМС"
250 251	Декспантенол Диоксометилтетрагидропиримидин+Хлор амфеникол	उत्ता उत्ता	гель глазной 5% 5г мазь для наружного применения 40г	580 580	туба туба	2 259,81 368,00	451 962,00 213 440,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
252	Вориконазол	ЗЦП	таблетки покрытые пленочной оболочкой 50мг	698	табл	1 790,00	1 249 420,00	КФ "ИМС"
253 254	Ксилометазолин Ксилометазолин	31ÎU 31ÎU	капли назальные 0,1% по 10 мл капли назальные 0,05% по 10 мл	500 500	фл фл	412,00 530,00	206 000,00 265 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
255	Амброксол 7,5 мг/мл 100 мл р-р	зцп	раствор для приема внутрь и ингаляций во флаконе	20	фл	544,57	10 891,40	КФ "ИМС"
256	Глюкоза	тендер	раствор для инфузий 5% 500 мл	14000 1600	фл	147,00 325,00	2 058 000,00 520 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
257 258	Электролиты (Натрия хлорид) Электролиты (Натрия хлорид)	31ÎU 31ÎU	раствор для инфузий 5,85% 100мл раствор для инфузий 5,85% 400мл	600	фл фл	598,00	358 800,00	КФ "UMC"
259	Электролиты (Натрия хлорид)	зцп	раствор для инфузий 0,45% 400мл	813	фл	470,00	382 110,00	КФ "ИМС"
260 261	Глюкоза Калия хлорид	3ЦП 3ЦП	раствор для инфузий 20% 400 мл раствор для внутривенного введения 7,5% по 200 мл	487 2577	фл фл	665,00 512,00	323 855,00 1 319 424,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
262	Норэпинефрин	зцп	концентрат для приготовления раствора для внутривенного	100	ам	800,00	80 000,00	КФ "ИМС"
263	Никотиновая кислота	зцп	введения 2 мг/мл 4 мл раствор для инъекции 1%, 1 мл	900	ам	31,00	27 900,00	КФ "UMC"
264	Верапамил Диоксометилтетрагидропиримидин	3ПП	раствор для инъекций 5мг 2 мл	20	ам	1 430,00	28 600,00	KΦ "UMC"
265 266	+Хлорамфеникол Хориогонадотропин альфа	зцп зтр	мазь для наружного применения 40г раствор для инъекций 250 мкг/0,5 мл 0,5 мл	170	туба шприц	368,00 19 500,00	62 560,00 2 925 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
267	Линезолид	ЗЦП	раствор для инфузий 2мг/мл, 300 мл	270	фл	11 400,00	3 078 000,00	КФ "ИМС"
268 269	Винкристин Третиноин	3ЦП	раствор для внутривенного введения 0,5мг/мл 2мл капсула 10 мг	540 600	ам капсула	770,00 900,00	415 800,00 540 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
	Триоксид мышьяка (Мышьяковистый	зцп				10 000,00		
270	ангидрид)	· ·	раствор для инъекций 10 мг/10 мл прозрачная бесцветная жидкость со своеобразным острым	50	фл		500 000,00	КФ "UMC"
271	Формальдегид Бролуцизумаб	зцп зтр	запахом, 50 мл раствор для внутриглазного введения 120 мг/мл	70	фл	835,00 122 457,00	58 450,00 734 742,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
273	Натрия гидрокарбонат	Тендер	раствор для инфузий 4% 200 мл	3289	фл	680,00	2 236 520,00	КФ "ИМС"
274	Фоллитропин альфа	Тендер	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для	1550	фл	11 783,00	18 263 650,00	КФ "ИМС"
2/4	Фоллитропин альфа	Тендер	инъекций в комплекте с растворителем 5,5 мкг (75 МЕ)	1330	ψη	11 765,00	18 203 030,00	KØ UMC
275	Цетрореликс Антитимопитерный глобулии	Тендер	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем 0,25 мг	693	фл	15 800,00	10 949 400,00	КФ "UMC"
276	Антитимоцитарный глобулин (лошадиный)	Тендер	раствор для инъекций 50 мг/мл - 5 мл	4	ам	100 000,00	400 000,00	КФ "ИМС"
277	Абатацепт	Тендер	лиофилизат для инъекций 250 мг лиофилизат для приготовления инъекционного/инфузионного	3	фл	120 000,00	360 000,00	КФ "UMC"
278	Базиликсимаб	Тендер	лиофилизат для приготовления инъекционного раствора в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 20 мг, 5 мл	28	фл	451 801,00	12 650 428,00	КФ "ИМС"
279	Секукинумаб	Тендер	раствор для подкожного введения 150 мг/мл 1 мл	6	шприц	274 715,00	1 648 290,00	КФ "ИМС"
280 281	Кофеин Кофеин	Тендер Тендер	раствор для инъекций 20мг/мл раствор для инъекций 60 мг/3мл	2800 5000	ам фл	2 000,00 3 880,00	5 600 000,00 19 400 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
282	Ранибизумаб	Тендер	раствор для внутриглазного введения 10 мг/мл 0,23 мл	30	фл	167 570,77	5 027 123,10	КФ "ИМС"
283	Афлиберцепт	Тендер	раствор для инъекций 40 мг/мл по 0,278 мл	8	ам	237 415,00	1 899 320,00	КФ "UMC"
284	Валганцикловир Комплекс аминокислот для	Тендер	таблетки, покрытые оболочкой 450 мг	420	таблетка	912,75	383 355,00	КФ "UMC"
285	парентерального питания 10%	Тендер	Раствор для инфузий, 10 %-100 мл	1600	фл	6 960,00	11 136 000,00	КФ "ИМС"
286 287	Парацетамол	3ЦП	раствор для инфузий 10 мг/мл, 50 мл раствор для инфузий 0,9% 250мл	400 15000	бутылка	880,00 107,00	352 000,00 1 605 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
288	Электролиты (Натрия хлорид) Электролиты (Натрия хлорид)	ЗЦП	раствор для инфузии 0,9% 230мл раствор для инфузий 0,9% 100мл	29179	фл фл	89,00	2 596 931,00	КФ "ИМС"
289	Глюкоза	ЗЦП	раствор для инфузий 5% 250 мл	5000 4336	фл	130,00 1 144,90	650 000,00	KΦ "UMC"
290 Итого ЛС:	Пиперациллин и Тазобактам	ЗЦП 290	порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5 г	4330	фл	1 144,90	4 964 286,40 845 219 886,23	КФ "ИМС"
1.1.2.								
2	Марля медицинская Колпачок MiniCap	ЗЦП тендер	х/б, отбеленная, ширина 90 см, в рулонах по 1000 метров, плотность 35 дезинфекционный колпачок содержащий раствор повидон-йода	30000 7500	M	119,00 270,00	3 570 000,00 2 025 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
3				80	шт	9 700,00	776 000.00	КФ "ИМС"
	Трубка для перитонеального диализа	тендер	трубка для перитонеального диализа переходная, повышенной прочности				//6 000,00	
4	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20	тендер	труока для перитонеального диализа переходная, повышеннои прочности Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET	40	шт	139 320,00	5 572 800,00	КФ "ИМС"
5	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60	-	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX		шт			
	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100	тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX	40		139 320,00	5 572 800,00	КФ "UMC"
5	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 DET набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE	тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX НF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX	50	ШТ	139 320,00 99 100,00	5 572 800,00 4 955 000,00	КФ "UMC"
5 6 7	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 оосновной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей Набор для продолжительной замещающей	тендер тендер тендер тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX НЕ 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ТРЕ 1000 SET	40 50 20 100	шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
5 6 7 8	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET	тендер тендер тендер тендер тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET ТРЕ 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного	40 50 20 100 60	шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00 10 108 800,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
5 6 7 8	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей	тендер тендер тендер тендер тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитомевльного дивлиза	40 50 20 100 60	шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00 10 108 800,00 770 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
5 6 7 8 9	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей	тендер тендер тендер тендер тендер тендер тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитомедьнымого диавика с многоходовой кассетой (персслый) для проведения автоматизированного перитомедьного диавика	40 50 20 100 60 100 150	шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 7 700,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей Дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей	тендер тендер тендер тендер тендер тендер тендер тендер тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитоневального диализа с многоходовой кассетой (прослый) для проведения автоматизированного перитоневального диализа для автоматизированного перитоневального диализа для автоматизированного перитоневального диализа для автоматизированного перитоневального диализа Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX	40 50 20 100 60 100 150 250	ur ur ur ur ur	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 7 700,00 2 550,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 637 500,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ОХІ́тіх (сепсис)	тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX IIF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитиневального диализа с многоходовой кассетой (персодый) для проведения автоматизированного перитиневального диализа для автоматизированного перитонеального диализа стерильный пластиковый контейнего (менюсь), объем 15 д. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX оХитя (сепсие)	40 50 20 100 60 100 150 250 15	urr urr urr urr urr urr	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 637 500,00 2 850 000,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX оХігія (сепсис) Бигт тинсовый, 20х270 см	тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного церитомеального дивлиза с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитомеального дивлиза для автоматизированного дивлиза болгейнего (менюю), объем 15 л. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX облить (сельской) для проведения автоматизированного перитомами для проведения автоматизированного перитом для проведения автоматизированного перитом для проведения	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470	шт шт шт шт шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 11 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ОХІ́тіх (сепсис)	тендер	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX IIF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитиневального диализа с многоходовой кассетой (персодый) для проведения автоматизированного перитиневального диализа для автоматизированного перитонеального диализа стерильный пластиковый контейнего (менюсь), объем 15 д. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX оХитя (сепсие)	40 50 20 100 60 100 150 250 15	urr urr urr urr urr urr	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 637 500,00 2 850 000,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX оХігіз Сепеце) Бинт гипсовый, 20x270 см	тендер зіцп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного денитоменьного дивания для автоматизированного перитомесального дивания для автоматизированного перитоменьного перитомесального дивания для автоматизированного перитоменьного объектов (карослый) для проведения автоматизированного перитомесального дивания для дродолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX обжіть (сепсие) Билт гипсовый, размер 15х270 см. Билт гипсовый, размер 15х270 см.	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700	шт шт шт шт шт шт шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Сомплект магистралей почечной терапии PRISMAFLEX TPE дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX oXiris (сепсис) Бинт гипсовый, 20х270 см Бинт гипсовый, 10х270 см Бинт гипсовый, 10х270 см Бинт запастичный, 5х80 мм Бинт запастичный, 5х80 мм	тендер зіцп зіцп зіцп зіцп зіцп зіцп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного церитонеального диализа для автоматизированного диализа для автоматизированного перитонеального диализа стерильный пластиковый контейнего многох довобы кассетой (карсслый) для проведения автоматизированного церитонеального диализа для автоматизированного перитонеального диализа стерильный пластиковый контейнего менноск) объем 15 л. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX охітіс (сепсис) Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт гипсовый, размер 10х.270 см.	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 20 100		139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1 750,00 670,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00 154 000,00 35 000,00 67 000,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Дренажный комплект инклера Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX оХігіз (сепсис) Бинт типсовый, 10x270 см Бинт типсовый, 10x270 см Бинт типсовый, 10x270 см Бинт заметичный, 5x120 мм Бинт заметичный 5x120 мм	тендер зидп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитонеального диализа для автоматизированного перитонеального диализа стерильный пластиковый контейнок Ликсиков. 15 л. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX OXITS (сепсие) Бинт гипсовый, размер 15х270 см. Бинт гипсовый, размер 15х270 см. Бинт гипсовый, размер 15х270 см. Бинт залестичный медицинский, размер 5.0х120 мм., средней растяжимости. Биноту маралевый, нестерильный, размер 7х14 см.	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 20 100 4500	шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1 750,00 670,00 59,47	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00 154 000,00 35 000,00 67 000,00 267 615,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Пабор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX OXINS (сепеси) Билт типсовый, 20х270 см Билт типсовый, 15х270 см Билт зипсовый, 15х270 см Билт зипсовый, 5х20 мм Билт зиступный, 5х80 мм Билт ис 7х14 см Билт гис 7х14 см	тендер зіціі	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного центичевального дивлиза с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитоневального дивлиза для автоматизированного перитоневального диализа стерильный пластиковый контейцего (менюю). объем 15 д. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX охітія (сепспе). Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт запеленный медицинский, размер 5.0х120 мм, средней растяжимости. Эластичный, размер 5х80 мм, средней растяжимости. Эластичный, размер 5х80 мм, средней растяжимости. Бинт запраевый, исстерильный, размер 7х14 см. Бинт запраевый, исстерильный, размер 7х14 см.	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 20 100 4500 1300 2000		139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1750,00 670,00 59,47 32,67 69,50	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00 154 000,00 35 000,00 67 7000,00 267 615,00 42 471,00 139 000,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Сомплект магистралей Бинт типсовый, 20x270 см Бинт типсовый, 15x270 см Бинт типсовый, 10x270 см Бинт типсовый, 10x270 см Бинт зластичный, 5x120 мм Бинт зластичный, 5x80 мм Бинт зластичный,	тендер зідп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного денитоменьного дивания для автоматизированного перитоменьного дивания для для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX охігіз (сепсие) Бинт гипсовый, размер 15х270 см. Бинт гипсовый, размер 15х270 см. Бинт завеличный медицинский, размер 5.0х120 мм, средней растяжимости. Бинотумараевый, нестерильный, размер 7х14 см. Бинт марлевый, стерильный, размер 7х14 см. Бинт марлевый, стерильный, размер 5х10 см.	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 20 100 4500 1300		139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1 750,00 670,00 59,47 32,67	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 13 932 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00 154 000,00 67 000,00 267 615,00 42 471,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Пабор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX OXINS (сепеси) Билт типсовый, 20х270 см Билт типсовый, 15х270 см Билт заметичный, 5х120 мм Билт заметичный, 5х80 мм Билт ис 7х14 см Билт гис 7х14 см	тендер зіціі	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитонеального диализа с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитонеального диализа за автоматизированного перитонеального диализа стерильный пластиковый контейней (почечной терапии PRISMAFLEX обхіть (сепсик) Бит т гипсовый, размер 10х.770 см. Бит т гипсовый, размер 10х.270 см. Бит т писовый, размер 15х.270 см. Бит т закетичный медицинский, размер 5.01 20 мм., средней растяжимости. Эластичный медицинский, размер 7х14 см. Бит марлевый, пестерильный, размер 7х14 см. Бит марлевый, пестерильный, размер 7х14 см. Бит марлевый, стерильный, размер 5х10 см.	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 20 100 4500 1300 2000		139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1750,00 670,00 59,47 32,67 69,50	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00 154 000,00 35 000,00 67 7000,00 267 615,00 42 471,00 139 000,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Пабор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Сомплект магистралей Битит писломай, 20х270 см Бити типсовый, 15х270 см Бити типсовый, 15х270 см Бити типсовый, 15х270 см Бити типсовый, 5х80 мм Бити заастичный, 5х80 мм Бити тис 7х14 см Бити гсу 5х10 см Б	тендер зідп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX о многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитомельного цвалита для автоматизированного перитомельного диализа стерильный пластиковый контейнов (менясо) «быем 15 з. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX оХітія (сепсие) Бинт типсовый, размер 15х270 см. Бинт типсовый, размер 15х270 см. Бинт типсовый, размер 15х270 см. Бинт типсовый, размер 10х270 см. Бинт типсовый, размер 15х270 см. Бинт зарлевый, пестерильный, размер 5.0x120 мм, средней растяжимости. Эластичный, размер 15х270 см. Бинт зарлевый, герпильный, размер 5.0x120 мм, средней растяжимости. Бинт зарлевый, стерильный, размер 5.10 см. Бинт зарлевый, стерильный, размер 5.10 см. 1 фазкон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1, фазкон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 фазконов автоматичной жидкость 4,5 мл, 1 фазкон пустой), в 1 упаковке 2 фазконов автоматичной жидкость 4,5 мл, 1 фазкон пустой), в 1 упаковке 10 фазконов автоматичной жидкость 4,5 мл, 1 фазкон пустой), в 1 упаковке 10 фазконов автоматичной жидкость 4,5 мл, 1 фазкон пустой), в 1 упаковке 10 фазконов автоматичной жидкость 4,5 мл, 1 фазкон пустой), в 1 упаковке 10 фазконов автоматичность 4,5 мл, 1 фазкон пустой), в 1 упаковке 10 фазконов автоматичность 4,5 мл, 1 фазконов стерильной детектименты 4,5 мл, 1 фазкон 10 фазконов стерильной детектименты 4,5 мл, 1 фазкон 10 фазконо	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 20 100 4500 1300 2000 200		139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1750,00 670,00 59,47 32,67 69,50 57,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00 154 000,00 257 615,00 42 471,00 139 000,00 11 400,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Дренажный комплект циклера Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX оХігія (сепсис) Бинт тинковый, 20х270 см Бинт тинсовый, 10х270 см Бинт тинсовый, 10х270 см Бинт типсовый, 10х270 см Бинт заместичный, 5х80 мм Бинт заместичный, 5х80 мм Бинт ис 5х10 см Бинт гис 5х10 см Аллерген дафини	тендер зидп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного церитоневального диализа для автоматизированного перитонеального диализа стерильный пластиковый контейней многом быем 15 л. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX охіть (сепець) Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт гипсовый, размер 15х.270 см. Бинт залестичный медицинский, размер 7.01.120 мм, средней растяжимости. Залетичный, размер 15х.270 см. Бинт залестичный медицинский, размер 7.01.120 мм, средней растяжимости. Залетичный, размер 15х.270 см. Бинт залестичный медицинский, размер 5.01.120 мм, средней растяжимости. Залетичный, размер 15х.270 см. Бинт залестичный медицинский, размер 7.01.120 мм, средней растяжимости. Залетичный, размер 15х.270 см. Бинт залестичный медицинский, размер 5.01.120 мм, средней растяжимости. Залетичный, размер 5х.00 см. Бинт залестичный медицинский, размер 5.01.120 мм, средней растяжимости. Залетичный, размер 5х.01 см. Бинт зарлевый, истерильный, размер 5.01 см. Б	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 20 100 4500 1300 2000 2000 1	шт ш	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1 750,00 670,00 59,47 32,67 69,50 57,00 60 000,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 2 24 000,00 5 000,00 6 7 000,00 2 27 615,00 42 471,00 139 000,00 11 400,00 6 0000,00 6 0000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Бинт инсовый, 20х270 см Бинт гинсовый, 15х270 см Бинт гинсовый, 15х270 см Бинт знастичный, 5х80 мм Бинт знастичный, 5х80 мм Бинт знастичный, 5х80 мм Бинт ис 7х14 см Бинт сгер, 5х10 см Бинт гер, 5х10 см Аллерген из пыльщы ежи сборной:	тендер зідп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитоведьного диализа с многоходовой кассетой (детский) для проведения автоматизированного перитоведьного диализа за автоматизированного перитоведьного диализа стерильный пластиковый контейнет (мном). объем 15 л. Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX обхіть (сепсие) Битт типсовый, размер 10х.270 см. Битт типсовый, размер 10х.270 см. Битт типсовый, размер 15х.270 см. Битт знаровый, нестерильный, размер 5.01 см. Битт знаровый, пестерильный, размер 5.10 см. Витт знаровый, пестерильный, размер 5.10 см. Битт знаровый, пестерильный, размер 5.10 см. Витт знаровый, пестерильный прамер 5.10 см. Витт знаровый претеритеритеритеритеритеритеритеритерите	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 20 100 4500 1300 2000 200 1		139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1 750,00 670,00 59,47 32,67 69,50 57,00 60 000,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 178 600,00 224 000,00 154 000,00 25 615,00 42 471,00 139 000,00 11 400,00 60 000,00 60 000,00	КФ "UMC"
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	Набор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX HF 20 SET Набор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Комплект магистралей Комплект магистралей Пабор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Комплект магистралей Сомплект магистралей Пабор для продолжительной замещающей поченной терапии PRISMAFLEX OXITS (сепеси) Бинт типсовый, 15x270 см Бинт типсовый, 15x270 см Бинт типсовый, 15x270 см Бинт запастичный, 5x80 мм Бинт ис 7x14 см Бинт ох 10 см Бинт стер. 7x14 см Бинт стер. 7x14 см Бинт стер. 7x14 см Бинт стер. 5x10 см Аллерген из пыльщы жей сборной: Аллерген из пыльщы лебоды татарской: Аллерген из пыльщы лебоды татарской: Аллерген из пыльщы лебоды татарской: Аллерген из пыльщы охуванчика	тендер зидп зидп	Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX IIF 20 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 60 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX ST 100 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 1000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET Набор для продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX TPE 2000 SET непритомевльного диалига для автоматизированного перитомевльного диализа стерильный пластиковый коитейцию Меного диализа для автоматизированного перитомевльного диализа для драгоматичный для драгомер должительной драгия продолжительной замещающей почечной терапии PRISMAFLEX охітія (сепсис) Бинт типсовый, размер 20х270 см. Бинт гипсовый, размер 20х270 см. Бинт гипсовый, размер 20х270 см. Бинт гипсовый, размер размер должительной драгожимости. Эластичный, размер размер должимость должимость. Бинт зарспеный, исстерильный, размер 5х10 см. 1 флакон адверена 4,5 мл, 1 флакон - тест контрольная жидкость 4,5 мл, 1 флакон адверена 4,5	40 50 20 100 60 100 150 250 15 470 700 700 200 1300 2000 1 1	шт	139 320,00 99 100,00 99 100,00 139 320,00 168 480,00 7 700,00 2 550,00 190 000,00 380,00 320,00 220,00 1750,00 670,00 59,47 32,67 69,50 57,00 60 000,00 60 000,00	5 572 800,00 4 955 000,00 1 982 000,00 10 108 800,00 770 000,00 1 155 000,00 2 850 000,00 154 000,00 267 615,00 42 471,00 139 900,00 11 400,00 60 000,00 60 000,00	КФ "UMC"

29 Dermat 29 Annepr 30 Annepr 31 Annepr 32 Annepr 33 Annepr 33 Annepr 34 Annepr 36 Annepr 37 Annepr 38 Annepr 40 Annepr 41 Annepr 42 Annepr 43 Annepr 44 Annepr 45 Annepr 46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr	ерген клеща домашней пыли папорьадейсь farinae ерген клеща домашней пыли папорьадейсь farinae ерген клеща домашней пыли папорьадейсь farinae ерген пера подушки ерген пера подушки ерген пера подушки ерген пера подушки ерген цельных куринных янц ерген дименной крупы ерген Аlternaria Alternata ерген балок куринных янц ерген балок куринных янц ерген балок куринных янц ерген повядины ерген говядины ерген говядины ерген горящиты ерген куриных янц ерген из папальцы амброзии ниолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген курурузы ерген курурузы ерген латекса ерген лимона ерген микст путовых трав ерген микст плесени	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакон 10 флакон истет+1 флакон жидкость. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкосте 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон ирстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон ирстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон ирстой. 1 флакон адперена 4,5 мл, 1 флакон ирстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 ф	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп уп уп уп уп уп уп уп фл уп уп фл уп уп уп уп уп уп уп уп фл уп уп уп уп уп уп уп уп уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC" KO "UMC"
29 Dermat	паторьадоіdes ріегопузкіпів реген пера подушки реген пера подушки реген пера подушки реген пера подушки реген цельных куринных янц реген цельных куринных янц реген Аlternaria Alternata реген Cladospotiun Herbarum реген белок куринных янц реген белок куринных янц реген белок куринных янц реген белок куринных янц реген пречневая мука реген гречневая мука реген гречневая мука реген из апельсина реген из апельсина реген из пыльцы амброзии нюлистной: реген из пыльцы березы повислой реген из пыльцы конопли сорной: реген из пыльцы конопли сорной: реген кукурузы реген латекса реген лимона реген лимона реген микст луговых трав	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171 3171	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов 1 флакон 1 ф	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп уп уп уп уп уп уп уп фл уп уп уп уп уп уп уп уп уп у	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
30 Annepr 31 Annepr 32 Annepr 33 Annepr 34 Annepr 35 Annepr 36 Annepr 38 Annepr 40 Annepr 41 Annepr 42 Annepr 43 Annepr 44 Annepr 45 Annepr 46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr	ерген пера подушки ерген прески ерген цельных куринных яиц ерген ячменной крупы ерген Аlternaria Alternata ерген Сladospotiun Herbarum ерген библиотечной пыли ерген библиотечной пыли ерген повядины ерген пречневая мука ерген дуб черешчатый ерген из апельсина ерген из апельсина ерген из пыльщы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона ерген лимона	31ftt	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакон (1 флакон тест+1 флакон жидкость). 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон тест+1 флакон жидкость. 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости, 4,5 мл, 1 флакон тустой 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости, 4,5 мл, 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости, 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл (2 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости, 4,5 мл (2 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости, 4,5 мл (2 флакон 4,5 мл) 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл (2 флакон 4,5 мл) 1 флакон 4,5 мл (2 флаконов 2 флаконов 4,5 мл) 1 флакон 4,5 мл (2 флаконов 2 флаконов 4,5 мл) 1 флакон 4,5 мл (2 флаконов 2 флаконов 4,5 мл) 1 флакон 4,5 мл (2 флаконов 2 флаконов 4,5 мл (2 флаконов 2 фла	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп уп фл уп уп фл уп уп уп уп фл уп уп фл уп уп уп уп уп уп уп уп уп уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
32 Annepr 33 Annepr 34 Annepr 35 Annepr 36 Annepr 37 Annepr 38 Annepr 40 Annepr 41 Annepr 42 Annepr 43 Annepr 44 Annepr 45 Annepr 46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr	ерген цельных куринных янц ерген ячменной крупы ерген Alternaria Alternata ерген Cladospotiun Herbarum ерген Сваовротии Неграгит ерген белок куринных янц ерген белок куринных янц ерген говядины ерген гречневая мука ерген гречневая мука ерген желток куриных янц ерген из пъльцы амброзии нюлистной: ерген из пыльцы амброзии ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона	31ftt	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона (1 флакон тест+1 флакон жидкость). 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 8 1 упаковке 10 флаконов 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 9 1 упаковке 10 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл, флакон 4,5 мл, 7 флаконов 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов 1 флакон 4,5 мл, 4 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 мрстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 мрстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 мрстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 мрстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 мрстой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тес	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп фл уп уп фл уп уп уп уп уп фл уп фл уп уп уп уп уп уп уп уп уп уп	60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
32 Annepr 33 Annepr 34 Annepr 35 Annepr 36 Annepr 37 Annepr 38 Annepr 40 Annepr 41 Annepr 42 Annepr 43 Annepr 44 Annepr 45 Annepr 46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr	ерген цельных куринных янц ерген ячменной крупы ерген Alternaria Alternata ерген Cladospotiun Herbarum ерген Сваовротии Неграгит ерген белок куринных янц ерген белок куринных янц ерген говядины ерген гречневая мука ерген гречневая мука ерген желток куриных янц ерген из пъльцы амброзии нюлистной: ерген из пыльцы амброзии ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона	31ftt	 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, п 1 унаконке 2 флакона (1 флакон тест+1 флакон жидкость). флакон 1 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость, 4,5 мл. 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость, 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 унаковке 10 флаконов 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов 1 флаконов 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов 1 флаконов 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп фл уп уп фл уп уп уп уп уп фл уп фл уп уп уп уп уп уп уп уп уп уп	60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
33 Аллерг 34 Аллерг 35 Аллерг 36 Аллерг 37 Аллерг 38 Аллерг 40 Аллерг 41 Аллерг 42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг	ерген ячменной крупы ерген Alternaria Alternata ерген Cladospotiun Herbarum ерген белок куринных яиц ерген библиотечной пыли ерген гречневая мука ерген гречневая мука ерген дуб черешчатый ерген из апельсина ерген из апельсина ерген из мясо курицы ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген латекса ерген лимона	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости, 4,5 мл. флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 8 1 упаковке 10 флаконов. флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 8 1 упаковке 10 флаконов. флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 мрстой. флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1 мрстой. флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	фл уп уп фл уп	60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
34 Аллерг 35 Аллерг 36 Аллерг 37 Аллерг 38 Аллерг 39 Аллерг 40 Аллерг 41 Аллерг 42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг	ерген Аlternaria Alternata ерген Сladospotiun Herbarum ерген белок куринных яиц ерген библиотечной пыли ерген говядины ерген гречневая мука ерген дуб черешчатый ерген желток куринных яиц ерген из масо курицы ерген из масо курицы ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген кукурузы ерген датекса ерген латекса ерген лимона	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	равводящей жидкости, 4,5мп., 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкость 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 8 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 8 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 9 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 3,1 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп уп фл уп уп уп уп фл уп фл уп фл	60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
35 Аллерг 36 Аллерг 37 Аллерг 38 Аллерг 40 Аллерг 41 Аллерг 42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг	ерген Саdospotiun Негbагum ерген белок куринных янц ерген библиотечной пыли ерген говядины ерген гречневая мука ерген дуб черешчатый ерген желток куринных янц ерген из мясо курицы ерген из мясо курицы ерген из мясо курицы ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген латекса	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	павводиней жидкость 4.5 мм 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп фл уп уп уп уп фл уп фл уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	K\$\Phi\$ "UMC"
36 Аллерг 37 Аллерг 38 Аллерг 39 Аллерг 40 Аллерг 41 Аллерг 42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг 55 Аллерг	ерген белок куринных янц ерген библиотечной пыли ерген говядины ерген гречневая мука ерген дуб черешчатый ерген желток куриных янц ерген из апельсина ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген из пыльцы конопли сорной: ерген из пыльцы конопли сорной:	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	разводящей жидкости 4.5 мл. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводищей жидкости 4.5 мл. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 8 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флаконов 1,5 мл., 7 флакон 4,5 мл., 7 флаконов 1,5 мл., 7 флаконов 1,5 мл., 7 флакон 4,5 мл., 7 флаконов 1,5 мл., 1 флакон 1,5 мл., 7 флакон 4,5 мл., 7 фл	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	фл уп уп уп уп уп фл уп фл уп фл уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
37 Аллерг 38 Аллерг 40 Аллерг 41 Аллерг 42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг	ерген библиотечной пыли ерген говядины ерген гречневая мука ерген куб черешчатый ерген желток куриных яиц ерген из апельсина ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы афрезы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кубурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген латекса	31ftu	разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., в 1 упаковке 10 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., в 1 упаковке 10 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 1 упаковке 10 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 1 упаковке 10 флакон 4,5 мл., тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 10 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 10 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 10 флакон 4,5 мл., 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 10 ф	1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп уп уп уп фл уп фл уп фл	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
38 Аллерг 39 Аллерг 40 Аллерг 41 Аллерг 42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг	ерген говядины ерген гречневая мука ерген дуб черешчатый ерген желток куриных янц ерген из апельенна ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы абрезы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона	317L 317L 317L 317L 317L 317L 317L 317L	фалькопов. 1 фалькоп 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 фалькон 4,5 мл, в 1 упаковке 10 фалькон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 фалькон 4,5 мл, 1 упаковке 10 фальконов. 1 фалькон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фалькон 4,5 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов 1,4 мл, 7 фальконов 1,4 мл, 7 фальконов 1,4 мл, 7 фалькон 1,4 мл, 7 фалькон 1,4 мл, 7 фалькон 1,4 мл, 7 фалькон 1,4 мл, 7 фальконов 1,4 мл, 7 фалькон 1,4 мл, 7 фалькон 1,4 мл, 7 фалькон 1	1 1 1 1 1 1 1 1	уп уп уп фл уп фл уп фл	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC"
39 Аллерг 40 Аллерг 41 Аллерг 42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг	ерген гречневая мука ерген доб черешчатый ерген желток куриных яиц ерген из апельсина ерген из мясо курицы ерген из мясо курицы ерген из мясо курицы ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген из пыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов и 1,5 мл, 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флакон 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл, 7 флакон и 1,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон и 1,5 мл,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	уп уп фл уп фл уп фл	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	КФ "UMC"
40 Annepr 41 Annepr 42 Annepr 43 Annepr 44 Annepr 44 Annepr 45 Annepr 46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr 55 Annepr	ерген дуб черешчатый ерген желток куриных яиц ерген из апельсина ерген из мясо курицы ерген из тыльцы амброзии инолистной: ерген из тыльцы березы повислой ерген из тыльцы конопли сорной: ерген кукурузы ерген кукурузы ерген датекса ерген латекса ерген лимона	37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu	фавконов. 1 фавкон 4,5 ма, тест контрольная жидкость 1 фавкон 4,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон изрементацию 4,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон изрементацию 4,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон изрементацию 4,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон изрементацию 4,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон изрементаций жидкости 4,5 мл, 7 фавкон алертана жидкость 1 фавкон 4,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавкон алертана 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов 1 фавкон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1,5 мл, 1 фавкон изрементаций жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и пустой, в 1 упаконко разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и 1,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и пустой. 1 фавкон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 фавкон 4,5 мл, 7 фавконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 фавкон и пустой.	1 1 1 1 1 1 1	уп фл уп фл уп фл	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
41 Annepr 42 Annepr 43 Annepr 44 Annepr 45 Annepr 46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr	ерген желток куриных яиц ерген из апельсина ерген из пыльцы амброзии пиолистиой: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген коровьего молока ерген кукурузы ерген латекса ерген латекса	37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu	разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой. 1 флакон альергена 4,5 мл. 1 флакон пустой. 1 флакон альергена 4,5 мл. 1 флакон пустой в 1 упаконко 10 флаконов. 1 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой, в 1 упаконко 10 флаконов. 1 флаконов мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой в 1 упаконко 10 флаконов. 1 флакон альергена 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой в 1 упаконко 10 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой в 1 упаконко 10 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой в 1 упаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов млакон 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой 1 флакон	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	фл уп фл уп фл	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	KO "UMC" KO "UMC" KO "UMC" KO "UMC" KO "UMC" KO "UMC"
42 Аллерг 43 Аллерг 44 Аллерг 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 54 Аллерг 55 Аллерг	ерген из апельсина ерген из мясо курицы ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген коровьего молока ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон претой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон - тест контрольная жидкость 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаконке 10 флаконов. 1 флаконов 1 флаконов 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаковке 10 флаконов 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1 1 1 1 1	уп фл уп фл	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
43 Annepr 44 Annepr 45 Annepr 46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr 55 Annepr	ерген из мясо курицы ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген коровьего молока ерген кукурузы ерген латекса ерген латекса	31711 31711 31711 31711 31711 31711	пазводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 10 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаковке 10 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой 1 флаконо дляергена 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаконоке 10 флаконов 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1 1 1 1	фл уп фл уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00 60 000,00 60 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
44 Aллерт 45 Аллерт 46 Аллерт 47 Аллерт 48 Аллерт 49 Аллерт 50 Аллерт 51 Аллерт 52 Аллерт 53 Аллерт 54 Аллерт 55 Аллерт	ерген из пыльцы амброзии инолистной: ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген коровьего молока ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон - тест контрольная жидкость 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой, в 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 фл. 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1 флакон 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 1 флакон 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой.	1 1 1 1	уп фл уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
44 полыне 45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг 55 Аллерг	анолистной:	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаковке 10 флаконов 1 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 фл 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой 1 флакон адпертена 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упакон ке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон 4,5 мл, 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1 1	фл уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
45 Аллерг 46 Аллерг 47 Аллерг 48 Аллерг 49 Аллерг 50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг	ерген из пыльцы березы повислой ерген из пыльцы конопли сорной: ерген коровьего молока ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 фл 4,5 мл, 7 флаконов разволящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой 1 флакон аллерген 4,5 мл, 1 флакон пустой 1 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаконке 10 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаконке 10 флаконов 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1 1	фл уп	60 000,00 60 000,00 60 000,00	60 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
46 Annepr 47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr 55 Annepr	ерген из пыльцы конопли сорной: ерген коровьего молока ерген кукурулы ерген латекса ерген лимона	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	разводящей жидкости 4.5 мл. 1 флакои пустой 1 флакои алпергена 4.5 мх. п, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконоводищей жидкости 4,5 мл. 1, флакон пустой, в 1 униковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл. тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл. 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл. 1 флакон пустой.	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr 55 Annepr	ерген коровьего молока ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона ерген микст луговых трав	31Tu 31Tu 31Tu	флаконов разводящей жидкости 4,5мп, 1 флакон пустой, в 1 упаковке 10 флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1		60 000,00		
47 Annepr 48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr 55 Annepr	ерген коровьего молока ерген кукурузы ерген латекса ерген лимона ерген микст луговых трав	31Tu 31Tu 31Tu	флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.			60 000,00		
48 Annepr 49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr 55 Annepr	ерген кукурулы ерген латекса ерген лимона ерген микет луговых трав	31fu 31fu 31fu	разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.		уп		60 000,00	LOP HILL TON
49 Annepr 50 Annepr 51 Annepr 52 Annepr 53 Annepr 54 Annepr 55 Annepr	ерген латекса ерген лимона ерген Микст луговых трав	31 <u>1</u> 111	разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1			1	КФ "UMC"
50 Аллерг 51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг 55 Аллерг	ерген лимона ерген Микст луговых трав	зцп	разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	•	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
51 Аллерг 52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг 55 Аллерг	ерген Микст луговых трав	<u> </u>		1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
52 Аллерг 53 Аллерг 54 Аллерг 55 Аллерг		зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона (1флакон тест+1 флакон жидкости).	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
52 Аллерг53 Аллерг54 Аллерг55 Аллерг			1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов	1	уп	65 000,00	65 000,00	КФ "UMC"
53 Аллерг 54 Аллерг 55 Аллерг		3ЦП	разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
55 Аллерг	ерген Микст пыльцы деревьев	зцп	разводящей жидкости 4,5мл. 1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1	уп	65 000,00	65 000,00	КФ "ИМС"
	ерген Микст сорных трав	зцп	разводящей жидкости 4.5 мл, т флакон пустои. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл,7 флаконов разводящей жидкости 4.5 мл.	1	фл	65 000,00	65 000,00	КФ "ИМС"
56 Аллерг	ерген овсяницы луговой	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разволящей жилкости 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
	ерген овсянной муки	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящая жидкость 4,5 мл, 1 флакон пустой.	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
57 Аллерг	ерген орешника	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящая жидкость 4,5 мл,1 флакон пустой.	1	фл	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
58 Аллерг	ерген подсолничника	зцп	І флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость І флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящая жидкость 4,5мл, І флакон пустой.	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
59 Аллерг	ерген полынь горькая	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
60 Аллерг	ерген пшеничная мука	зцп	разводящая жидкость 4,5 мл,1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
		зцп	разводящая жидкость 4,5 мл,1 флакон пустой. 1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов	1		60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
от Аллері	ерген ржаная мука	3411	разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаковке 10 флаконов.	1	уп	00 000,00	00 000,00	KO CIVIC
62 Аллерг	ерген рисовой крупы	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящей жидкости 4,5 мл, 1 флакон пустой, в 1 упаковке 10 флаконов.	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
63 Аллерг	ерген свинины	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
03 1221001	pren communa	3.4	разводящей жидкости 4,5мл, 1 флакон пустой, в одной упаковке 10 флаконов.	•	yıı	00 000,00	00 000,00	K UMC
64 Аллерг	ерген хек	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона (1 флакон тест+1 флакон жидкость).	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
65 Аллерг	ерген шерсти кролика	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона (1 флакон тест+1 флакон жидкость).	1	фл	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
66 Аллерг	ерген шерсти овцы	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
67 Аллерг	ерген шерсти собаки	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
68 Аллерг	ерген шерсть кошки	зцп	1 флакон 4,5 мл, тест тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов разводящая жидкость 4,5 мл, 1 флакон пустой, в одной упаковке 10 флаконов.	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
		OTHE	разводящая жидкость 4,5 мл, 1 флакон пустои, в однои упаковке то флаконов. 1 флакон 4,5 мл, тест тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, 7 флаконов			60,000,00	60 000 00	Ich ard con
	ерген шерсть морской свинки	зцп	разводящая жидкость 4,5 мл, 1 флакон пустой, в одной упаковке 10 флаконов.	1	уп	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
70 Аллерг	ерген экстракт клена	зЦП	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона (1 флакон тест+1 флакон жидкость)	1	фл	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
71 Аллерг	ерген экстракт ольхи	зЦП	1 флакон 4,5 мл, тест контрольная жидкость 1 флакон 4,5 мл, в 1 упаковке 2 флакона (1 флакон тест+1 флакон жидкость)	1	фл	60 000,00	60 000,00	КФ "ИМС"
72 Пипетк	етка серологическая, 2 мл	зцп	Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 2 мл, на полный слив, стерильная.	800	ШТ	105,00	84 000,00	КФ "ИМС"
73 Пипетк	етка серологическая, 10 мл	зцп	Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 10 мл, на полный слив, стерильная.	800	шт	137,00	109 600,00	КФ "ИМС"
	бирка коническая роцентрифужная, 1,5мл	зцп	Пробирка коницеская микроцентрифужная, 1,5мл, типа "Эппендорф"	70	уп	11 000,00	770 000,00	КФ "ИМС"
	бирка коническая полистирен	зцп	пробирка коническая полистирен, одноразовые стерильные на 15 мл с закручивающейся синей крышкой	1000	уп	1 522,00	1 522 000,00	КФ "ИМС"
	онечник 1-200 мкл онечник 5-200 мкл	3ЦП	одноразовый, пластиковый, стерильный, в штативе, 96 шт, с фильтром одноразовый, пластиковый, желтый, без фильтра, №1000	30 160	уп уп	2 900,00 2 000,00	87 000,00 320 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
78 Наконе	онечник 0,1-10 мкл	31fil	одноразовый, пластиковый, упак.1000 шт.	15	уп	4 100,00	61 500,00 80 640,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
	онечник 100-1000 мкл ьтр антибактериальный	3ЦП	одноразовый, пластиковый, без фильтра упак.500 шт. 10,2 мкм, для аппарата AER ASP автоматической обработки гибких эндоскопов	70 5	уп шт	1 152,00 211 000,00	1 055 000,00	КФ "UMC"
81 Брасле	лет для новорожденного, голубой	зЦП	эндоскопов браслеты для новорожденных (идентификационный), голубой	6000	ШТ	26,74	160 440,00	КФ "ИМС"
	лет для новорожденного, розовый	зііп	браслеты для новорожденных (идентификационный), розовый	5000	ШТ	26,74	133 700,00	KΦ "UMC"
	ага для ЭКГ, размер 110 х25 мм ага для ЭКГ, размер 210 х140 мм	उत्तंच उत्तंच	для ЭКГ, спирографа, размер 110х25 мм с миллимитровой разметкой для 12-канального ЭКГ с меткой, размер 210х140 мм, 215 листов	100 350	уп уп	330,40 1 000,00	33 040,00 350 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
85 Бумага	ага для ЭКГ, размер 110x140x142 мм	зцп	для 6-канального ЭКГ с меткой, размер 110х140х142 мм	150	уп	655,00	98 250,00	КФ "ИМС"

	T			1			<u> </u>	1
86	Бумага для стерилизационной системы	зцп	термическая бумага для принтера плазменного стерилизатора STERRAD NX, в упаковке 12 рулонов	2	уп	721,00	1 442,00	КФ "UMC"
87	Бумага для видеопринтера, размер 144х100 мм	зцп	Бумага для видеопринтера цветного, размер 144х100 мм к аппарату Sony UPC-21L	5	уп	66 640,00	333 200,00	КФ "UMC"
88	Бумага для дефибрилятора	3ЦП	для дефибрилятора Cardiolife, размер 50x100x300 мм	150	уп	200,00	30 000,00	КФ "UMC"
89	Бумага для дефибрилятора Бумага для фетального монитора, размер	зип	для дефибрилятора Evertrace FQW50-2-100 A721	5	шт	990,00	4 950,00	KΦ "UMC"
90	145х150х300 мм Термолента, размер 57х30 мм	अप्रा अप्रा	для фетального монитора Sonicaid Team Duo термолента, размер 57х30 мм	120 20	уп рулон	1 530,00	183 600,00 5 800,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
92	Вата н/с, 100 г	3III 3III	вата н/с, 100 г	1500	уп	145,00	217 500,00	КФ "ИМС"
93	Гемостатический пластырь 36 мм, 16 мм (3 мм толщина прокладки)	зцп	гемостатический пластырь №5. 36 мм, 16 мм (3 мм толщина прокладки) в упак 20шт	50	уп	149,00	7 450,00	КФ "ИМС"
94	Индикатор	зцп	индикатор биологический для контроля паровой стерилизации, автономный, $N \ge 24$	6	уп	1 884,00	11 304,00	КФ "ИМС"
95	Термографическая медицинская пленка, размер 35х43	зцп	Термографическая медицинская пленка для ренгенограйии. Размер 35х43, в упаковке 100 листов.	200	уп	67 676,00	13 535 200,00	КФ "UMC"
96	Термографическая медицинская пленка, размер 20х25	зцп	Термографическая медицинская пленка для ренгенограйии. Размер 20х25, в упаковке 100 листов.	100	уп	34 700,00	3 470 000,00	КФ "ИМС"
97 98	Салфетки для инъекции Гель для УЗИ 250мл	31TLI 31TLI	для инъекции, пропитанные этиловым спиртом, размер 65х56 Гель для ультразвуковых исследований, высокой вязкости А, В, во флаконе	740000 1500	шт фл	5,00 350,00	3 700 000,00 525 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
99	Гель для УЗИ 5л.	зцп	250 мл Гель для ультразвуковых исследований высокой вязкости А, В, во флаконе 5 л	40	фл	2 600,00	104 000,00	КФ "UMC"
100	Гель электродный	зцп	Гель электродный контактный, для электрофизиологических исследований и	7	фл	300,00	2 100,00	КФ "UMC"
101	Зонд для энтерального питания, размер	зцп	электростимуляции во флаконах 250 гр. Зонд энтерального питания, стерильный, одноразовый, длина 40,0 см., размер	100	шт	342,40	34 240,00	КФ "ИМС"
	СН12 Зонд для энтерального питания, размер	· ·	СН12. Зонд энтерального питания, стерильный, одноразовый, длина 40,0 см.,					
102	CH14	зцп	диаметр 4,7 мм, размер СН14.	50	ШТ	342,40	17 120,00	КФ "UMC"
103	Зонд для энтерального питания, размер СН16	зцп	Зонд энтерального питания, стерильный, одноразовый, длина 40,0 см., размер СН16.	100	шт	342,40	34 240,00	КФ "UMC"
104	Зонд для энтерального питания, размер CH18	зцп	Зонд энтерального питания, стерильный, одноразовый, длина 40,0 см., размер СН18.	50	шт	342,40	17 120,00	КФ "UMC"
105	Зонд для энтерального питания, размер СН20	зцп	Зонд энтерального питания, стерильный, одноразовый, длина 40,0 см., размер СН20.	20	шт	342,40	6 848,00	КФ "UMC"
106		01177	Зонд желудочный, размер СН 6 (с делением 45,55,65,75 см) стерильный,	150		660.41	100 411 50	TOTAL BUT TOOL
106	Зонд желудочный № 6	зцп	однократного применения, длина 85см, диаметр 2,0 мм, с открытой и заковтой заходной частью, двумя и четырымя боковыми отверстиями.	150	ШТ	669,41	100 411,50	КФ "UMC"
107	Зонд желудочный № 8	зцп	Зонд желудочный, размер СН 8 (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 2,7 мм, с открытой и	550	шт	669,41	368 175,50	КФ "ИМС"
			закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. Зонд желудочный, размер СН 10 (с делением 45,55,65,75 см) стерильный,					
108	Зонд желудочный № 10	зцп	однократного применения, длина 85 см, диаметр 3,3 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	500	шт	669,41	334 705,00	КФ "ИМС"
109	Зонд желудочный № 12	ЗЦП	Зонд желудочный, размер № 12.	250	шт	669,41	167 352,50	КФ "ИМС"
110	Зонд желудочный № 16	зцп	размер СН 16 (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 3,3 мм, с открытой и закрытой заходной	150	шт	669,41	100 411,50	КФ "ИМС"
111	Зонд желудочный №17	зцп	частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. Зонд желудочный, размер № 17.	100	ШТ	669,41	66 941,00	КФ "ИМС"
112	Зонд желудочный № 18	зцп	Размер СН 18 (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 6,0 мм, с открытой и закрытой заходной	200	шт	669,41	133 882,00	КФ "ИМС"
113	Зонд желудочный № 22	3ЦП	частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. Стерильный, одноразовый размер № 22.	100	ШТ	669,41	66 941,00	КФ "ИМС"
114	Зонд желудочный № 32	зЦП	Стерильный, одноразовый размер № 32	500	ШТ	669,41	334 705,00	КФ "UMC"
115 116	Зонд желудочный, CH/FR-20-100 см Индикатор	31TLI 31TLI	Зонд желудочный, CH/FR-20-100 см. Индикатор биологический для эксклюзивного использования со	100	шт комплект	669,41 139 000,00	66 941,00 556 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
117	Индикатор	зцп	стерилизационной системой "STERRAD, в комплекте, 2 х 30 см. Рудоны самоклеющиеся ленты шириной 19 мм, длиной 55 м, с химическим индикатором красного цвета. Лента является наружным индикатором 1 класса- свидетелем цикла в стерилизаторе "STERRAD NX"в комплекте", упаковка №6		уп	69 000,00	138 000,00	КФ "ИМС"
118	Индикатор	зцп	Полоски размером 14х100 мм с химическим индикатором красного цвета. Полоски являются внутренними индикаторами 1 класса- свидетелями цикла в стерилизаторе "STERRAD NX" в комплекте" (4х250), унаковка №4	15	уп	153 000,00	2 295 000,00	КФ "UMC"
119	Контейнер для сбора мочи	зцп	Контейнер, вакуумный, для мочи, стерильный, 100 мл, с закручивающейся крышкой.	100000	ШТ	60,00	6 000 000,00	КФ "ИМС"
120	Ланцет	тендер	Ланцет для забора крови из пятки у новорожденных детей, глубина прокола 0,85 мм, цвет корпуса ланцета - розовый, одноразовый.	4000	шт	575,00	2 300 000,00	КФ "ИМС"
121	Ланцет	зцп	Ланцет для глюкометра, устройства прокалывания кожи Accu-Chek Active.	3000	шт	39,90	119 700,00	КФ "ИМС"
122	Зонд для энтерального питания	зцп	Стерильный, одноразовый, длина 40 см., диаметр 2,7мм с открытой и закрытой частью, боковыми отверстиями (с делением 45,55,65,75см), размер СН4	50	шт	342,40	17 120,00	КФ "ИМС"
123 124	Зонд для энтерального питания Зонд для энтерального питания	31TLL 3TLL	Стерильный, одноразовый, длина 40 см., диаметр 2,0мм, размер СН6 Стерильный, одноразовый, длина 40,0 см., диаметр 2,7 мм, размер СН8	1000 1000	IIIT IIIT	342,40 342,40	342 400,00 342 400,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
125	Зонд для энтерального питания	зЦП	Стерильный, одноразовый, длина 40см., диаметр 3,3мм, размер СН10	1200	IIIT	342,40	410 880,00	КФ "UMC"
126	Зонд для энтерального питания	зцп	Стерильный, одноразовый, длина 40,0 см., диаметр 2,0 мм, размер СН14 Стерильный, однократного применения, размер СН 12 (с делением	100	ШТ	89,80	8 980,00	КФ "UMC"
127	Зонд желудочный	зцп	45,55,65,75 см) длина 85 см, диаметр 3,3 мм, с открытой и закрытой заходной застью, лисми и четырымя боковыми отверстиями. Желудочный стерильный, однократного применения, размер СН 12 (с	50	ШТ	669,41	33 470,50	КФ "UMC"
128	Зонд желудочный	зцп	делением 45,55,65,75 см) длина 85 см, диаметр 4,0 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями.	20	ШТ	669,41	13 388,20	КФ "UMC"
129	Емкость Редона высоковакуумная	зцп	Жествая высоковакуумыя смясоть для сборя раненого отделяемого с нидикатором вакуума 400мл., объемом 200, 400 и 600 мл. с соединением типа Luct-lock и соединением сватущика», соединительная трубка имеет универсальный коннектор для доснавкей 8-18 Fr.	20	шт	1 968,00	39 360,00	КФ "ИМС"
130	Компонент бедренный, проксимальный стандартный, вертельный, правый, левый	зцп	Компонент бедренный, проксимальный стандартный, вертельный, правый, левый.	1	шт	3 950 785,00	3 950 785,00	КФ "ИМС"
131	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x38H	зцп	Внит кортикальный самонарезающий 4,5 - Внит длиной 38мм. Резьба авухаходная диаметром 4,5мм. Резьба на вните полная. Головка внита полупотайная, высогой 3,7мм под шестигранную отвертку 53,5мм, гаубина шестигранного шлица 2,9мм. Рабочая часть внита имеет конусное начало, вершанный угол -60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной бым, проходящие по радиусу R20мм. Имплантата должны быть безопасны и совмествмы с приедурами манатитно-резонаненой томографии. Материал изготоваения: сплав титана, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: вибращновная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
132	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x20H	зцп	Винт коргикальный самонареанощий 4,5 - Винт длиной 20мм. Резьба двухаходная диаметром 4,5мм. Резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, высотой 3,7мм под шестигранную отвертку S3,5мм, глубина шестигранного шлица 2,9мм. Рабочая часть винта имеет колусное начало, вершинный угол -60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной 6мм, проходящие по раднусу R 20мм. Имплантаты дожны быть беопасны и совместимы с процедурами магнитно-резонансной томографии. Материал изготовления: сплва титана, соответствующий международному стацдарту ISO 5832 для изделий, имплантуруемых в человеческий органиям. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
133	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x34H	зцп	Внит кортикальный самонарелающий 3,5 - Внит длиной 34мм. Резьба двухаходния диаметром 3,5мм. Резьба на вните полнал. Головка внита полуготайная, высогой 2,6мм под шестигранную отверку 8,2-мм, глубина шестигранного шлица 1,9мм. Рабочая часть внита имеет конусное начало, вершянный утот - 60°. Конусное начало имеет з подточки дилиной бым, проходящие по раднусу К20мм. Имплантаты должны быть безопасны и совместимы с процедурами манититю регоманеной токографии. Материал изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарту ISO 5832 двя изделий, виплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: выбращионная обработка.	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "ИМС"

			Винт кортикальный самонарезающий 3,5 - Винт длиной 20мм. Резьба					
134	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x20T	зцп	двухаходная дивмегром 3,5мм. Резьба на вните полная. Головка внита полупотайная, высотой 2,6мм под отверхух типа Тохт Т15, губина шлина 1,9мм. Рабочая часть внита имеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радиусу R20мм. Имплантиты должны быть безопасны и совместимы с процедурами магнитно-резонанской томографии. Материал изготовления: сплав итгана, соответствующий междумародному стандарту 150 5832 для дъделий, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: запечанияма объяботка	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "ИМС"
135	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x22T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 3,5 - Винт длиной 22мм, Рельба диухаходива, димаетром 3,5мм. Рельба в диухаходива, димаетром 3,5мм. Рельба в пантиче полиза. Головка винта полупстайная, высогой 2,6мм под отвертку типа Тогх Т15, глубина шлица 1,9мм. Раболя часть винта мисек томуское начало, вершинайй утол - 60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной 6мм, проходящие по радиусу R20мм. Имплантиты должны быть безопасны и совместным с процедурами матнитно-реолависной томорафии. Материал изготовления: слав втигана, соответствующий междумародному стандарту ISO 5832 для изделий; миллантируемых в человеческий организм. Подпрование изгделия:	1	ШТ	3 890,00	3 890,00	КФ "ИМС"
136	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x24T	зцп	маблиционная облаботка Винт кортикальный самонарезающий 3,5 - Винт длиной 24мм. Резьба двухаходная дивмегром 3,5мм. Резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, высогой 2,6мм под отверх тупна Токт Т15, губина швина 1,9мм. Рабочая часть винта имеет конусное начало, вершинный угол - 60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радисуе Комусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радисуе Комусное начало намеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радисуе комусное начало намеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радисуе комусное начало намеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радисуе комусное начало намеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радисуе комусное начало на пристама по радисуе комусное начало на пристама по радисуе комусное на пристама по длиной по радисуе комусное на пристама по досточки длиной длино	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "UMC"
137	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x26T	зцп	Винт кортикальный самонарезающий 3,5 - Винт длиной 26мм. Резьба двухзаходная диаметром 3,5мм. Резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, высогой 2,6мм под отвертку типа Токт Т15, глубина шлица 1,9мм. Рабочая часть винта мнеет конуское начало, вершинайй угол - 60°. Конусное начало юмеет 3 подточки длиной бым, проходящие по раздусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонаненой томографии. Материал изготовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту ВО S83 для изданий, мяллантируемых в часовеческий организм. Полирование изделия: вибрационная обработка.	10	шт	3 890,00	38 900,00	КФ "ИМС"
138	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x28T	зцп	Винт коргинальный самонарезвощий 3,5 - Винт длиной 28мм. Рельба двухлаходивя дивметром 3,5мм. Рельба на винте полнам. Головка винта полунотайная, высогой 2,6мм под отвертку типа Тожт Т15, гублива швица 1,9мм. Винт имеет самонареалощую рельбу что поляоляет фиксировать его без использования метчика. Рабочая часть наита имеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной бым, проходящие по раднусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасност и совместимости с процедурами магинтно-резонанской томографии. Материал изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандару; ISO 832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "UMC"
139	Винт кортикальный самонарезающий 3.5х30Т	зцп	Вигт кортикальный самонарезающий 3,5 - Винт длиной 30мм. Рельба двухзаходная диаметром 3,5мм. Рельба на винте полная. Головка винта полупотайная, высотой 2,6мм под отвертку типа Токт Т15, глубина шлица 1,9мм. Рабочая часть винта имеет конуское начало, вершиний ўтол - 60° Конусное начало нямет 3 подточки длиной бам, проходящие по разпусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Материал питоговления: сплая титана, соответствующий международному стандарту ВО S83 для издаемій, миллантируюмых в чловеческий организм. Полирование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "UMC"
140	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x32T	зцп	Виит кортикальный самонарелающий 3,5 - Винт длиной 32мм. Рельба двухаходива диаматерьм 3,5мм. Рельба ва вните полняя. Головка внита полупотайная, высотой 2,6мм под отвертку типа Тотх Т15, глубина шлица 1,9мм Рабочая часть внита мноет конусное начало, вершинный угол - 60°. Конусное начало нямет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантаты дожжий объть оценен по критериям белопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонансной томографии. Матерван изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарту ВО S83 для изгаделий, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "ИМС"
141	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x34T	зцп	Винт кортикальный самонарезающий 3,5 - Винт длиной 34мм. Резьба двухаходная диаметром 3,5мм. Резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, высотой 2,6мм под отвертку типа Тотх Т15, глубина шлица 1,9мм. Рабочая часть винта имеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало нямет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Материан инготовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту ВО S83 для изделяй, имплантируемых в человеческий органиям. Полирование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "ИМС"
142	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x36T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 3,5 - Винт длиной 36мм. Резьба двухсаходная диаметром 3,5мм. Резьба на винте полняя. Головка винта полупотайная, высотой 2,6мм под отвертку типа Тотх Т15, глубина шлица 1,9мм. Рабочая часть винта мнеет конучено начало, вершининый утол - 60°. Конучено начало нямет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантаты должин быть поценень по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонансной томографии. Материан инготовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту ВО S83 для изделий, имплантируюмых в человеческий организм. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "ИМС"
143	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x38T	зцп	Внит кортикальный самонарезающий 3,5 - Внит длиной 38мм. Рельба двухзаходная диаметром 3,5мм. Рельба на винте полная. Головка внита полупотайная, высотой 2,6мм под отвертку типа Токт Т15, глубина шлица 1,9мм. Рабочая часть внита нимеет конуское начало, вершиный ўтол - 60°. Конусное начало нямеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по рациусу R20мм. Импантаты должим быть поценены коритерням белопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонансной томографии. Матерван инготовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту ВО S83 для изделяй, миллантируюмых в человеческий организм. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	шт	3 890,00	19 450,00	КФ "UMC"
144	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x22T	зцп	Винт кортикальный самонарезающий 4,5 - Винт длиной 22мм. Резьба двухзаходная диаметром 4,5мм. Резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Тот 225, глубина шлица 2,9мм. Рабочая часть винта мнеет конучное начало, вершининый утол - 60°. Конучное начало нямет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантата должим быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтло-резонаненой томографии. Материал изголоваеми: стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Пошрование изделия: выбращионная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "UMC"

145	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x24T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 24мм. Рельба двухаходима диаметром 4,5мм. Рельба ва винте полная. Головка винта полупотайная, высотой 3,7мм под отвертку типа Тотх Т25, глубима шлица 2,9мм. Рабочая часть винта имеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало ньяет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Импантатта должий быть поцены по критериям белопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонанской томографии. Материан интотовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту ISO S832 для изделяй, импантируюмых в человеческий органиям. Полирование изделия: выбращионная обработка.	10	шт	4 830,00	48 300,00	КФ "ИМС"
146	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x26T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 26мм. Резьба двухсаходная диаметром 4,5мм. Резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, высотой 3,7мм под отвертку типа Тогх Т25, глубина шлица 2,9мм. Рабоча часть винта мнеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало ньяет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантатта должик быть поцены по критериям белопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонанской томографии. Материан изготовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту 180 к582 для изделяй, имплантируемых в человеческий органиям. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	ШТ	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
147	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x28T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 28мм. Рельба двухлаходная диаметром 4,5мм. Рельба на винте полнял. Головка винта полуктаходная диаметром 4,5мм. Рельба на винте полнял. Головка винта полуктайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Токт 125, глубина шлица 2,9мм. Рабочая часть винта имеет конкусное начало, вершиний угол - 60°. Конусное начало нямет 3 подточки длиной бам, проходящие по разгусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами матинтно-резонанелой томографии. Материан изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарту 180 х83 для изгасный, имплантируемых в чловеческий организм. Полирование изделия: выбращионная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "UMC"
148	Винт кортикальный самонарезающий 4.5х30T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 30мм. Резьба двухсаходивя диаметром 4,5мм. Резьба на винте полняя. Головка винта полупотайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Тот 725, глубина шлица 2,5мм. Рабоча часть винта мнеет конусное начало, вершинымий утол - 60°. Конусное начало номет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантатта должим быть поценки по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонанской томографии. Материан гистопасния: сплая титана, соответствующий международному стандарту ISO S83 для изделяй, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
149	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x32T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 32мм. Рельба двухлаходная диаметром 4,5мм. Рельба на винте полная. Головка винта полуктаходная диаметром 4,5мм. Рельба на винте полная. Головка винта полуктайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Токт 125, глубина шлина 2,9мм. Рабоча часть винта имеет конуское начало, вершиний ўтол - 60° Конусное начало нямет 3 подточки длиной бам, проходящие по радиусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Материа инготовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту 180 S38 2для изделяй, миллантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "UMC"
150	Винт кортикальный самонарезающий 4.5х34T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 34мм. Рельба двухлаходная диаметром 4,5мм. Рельба на винте полная. Головка винта полуклаходная диаметром 4,5мм. Рельба на винте полная. Головка винта полуклатайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Токт 725, глубина шлина Сумм. Рабоча часть винта имеет конусное начало, вершиний ўгол - 60°. Конусное начало нямет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радиусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонанелой томографии. Материан питоговления: сплая титана, соответствующий международному стандарту 180 к382 для изделяй, миллантируюмых в чловеческий организм. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "UMC"
151	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36T	зцп	Винт кортикальный самонарезающий 4,5 - Винт длиной 36мм. Резьба двухсаходная диаметром 4,5мм. Резьба на винте полнял. Головка винта полупотайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Тот 725, глубива шлица 2,9мм. Рабоча часть винта мнеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало ньеет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантатта должим быть поценым по критериям беловасности и совместимости с процедурами магнитно-резонанской томографии. Материан изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарту ISO S83 для изделяй, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: выбращионная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
152	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x38T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 38мм. Рельба двухаходима диаметром 4,5мм. Рельба ва винте полняя. Головка винта полупотайная, высотой 3,7мм под отвертку типа Тотх Т25, глубима шлица 2,9мм. Рабому часть винта имеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало ньмет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантатна дожика быть оценена по критериям белопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонанской томографии. Материан изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарут 180. S83 для изделяй, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
153	Винт кортикальный самонарезающий 4.5х40T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 40мм. Резьба двухсаходивя диаметром 4,5мм. Резьба на винте полнял. Головка винта полупотайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Тот 25, глубина шлица 2,5мм. Рабоча часть винта мнеет конусное начало, вершиный ўтол - 60°. Конусное начало нямет 3 подточки длиной бым, проходящие по разпусу R20мм. Импантатта дожжий быть оценены по критерням белопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонанской томографии. Материан гистопасненя: сплая титана, соответствующий международному стандарту ISO S83 для изделяй, импантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: выбрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
154	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x42T	зцп	Внит кортикальный самонарезающий 4,5 - Винт длиной 42мм. Резьба двухсаходная диаметром 4,5мм. Резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, высогой 3,7мм под отвертку типа Тот 725, глубина шлица 2,5мм. Рабоча часть винта мнеет конусное начало, вершинымий утол - 60°. Конусное начало ньяет 3 подточки длиной бым, проходящие по разлусу R20мм. Имплантатта должий эбъть оценены по критериям беловасности и совместимости с процедурами магинтно-резонанской томографии. Материан изготовления: сплая титана, соответствующий международному стандарту 150 к382 для изгаделий, имплантируемых в человеческий организм. Полирование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"
155	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x44T	зцп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 44мм. Рельба двухаходима диаметром 4,5мм. Рельба ва винте полная. Головка винта полупотайная, высотой 3,7мм под отвертку типа Тотк Т25, глубина шлица 2,9мм. Рабочая часть винта имеет конусное начало, вершинный утол - 60°. Конусное начало ньяет 3 подточки длиной бям, проходящие по разлусу R20мм. Импалитаты должим быть цоненны по критериям безпоасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Материан гистовнение става атилна, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Пошрование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	4 830,00	24 150,00	КФ "ИМС"

_	T	1				1		
156	Винт компрессионный канюлированный 3.0/3.9 L-14	зцп	Винт компрессионный канюлированный - применяется при переломах менких костей ладони и запястых - дадевидной кости стопы и других костей запястых, основ пястной кости, концевых фалант. Винт длиной 14мм. Режба в дистальной и проксимальной части винта. Винт канюлированный Диаметр канюлированной товерстви 12мм. В дистальной части винта резьба диаметром 3-мм., длиной 8мм., в проксимальной части диаметром 3-мм., длиной 8мм., в проксимальной части диаметром 3-мм., длиной 6мм., в проксимальной части в петаньной части виста вистальной части виста вистальной части в промскаудит компрессия отломков на промежутке винта без режба во время имплатации. В проксимальной части винта находится шлиц под шестиграниую отвёртку 52 глубина шлица 2-мм. Проксимальная и дистальная режба самонареляюще что поволяет фиксировать винт без использования метчика. Начало дистальной рембы имеет 2 подточки под углом 20°, начало проксимальной рембы имеет 2 подточки под углом 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15° имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15° имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15° имплантаты должны быты предоцанногой томогоряфии. Материал изготовления: сплав титана, соответствующий международиюму стандарту 150 5 83.2 для изделей, имплантиромых в человеческий организм. Полирование изделия: вибрационная обработка.	5	шт	24 100,00	120 500,00	КФ "ИМС"
157	Винт компрессионный канюлированный 3.0/3.9 L-16	зцп	Внит компрессионный канолированный - применяется при передомах мелких костей ладони и записты» дадевщилой кости готом и других костей запасты, основ пястной кости, концевых фаланг. Внит длиной 16мм. Резьба в дистальной и проксимальной части внита. Внит канолированного отверстви 1,2мм. В дистальной части внита резьба диметорм 3мм. длиной 8мм, в проксимальной части внита резьба дистальной части внита резьба диметорм 3мм. Длиной 8мм, в проксимальной части диметорм 3мм. Длиной 8мм, в проксимальной части диметорм 3мм. Длиной 8мм, в проксимальной части диметорм 3мм. Длиной компременторм резьба в дистальной части внита имеет больше шаг, чем ревьба в проксимальной части внита накодится шлиц под шестиграниую отвёртку \$2 глубина шлица 2,5мм. Проксимальная и дистальная резьба самоварезьовае что готомого и промежутке внита без резьбы во время имплантации. В проксимальной части внита накодится шлиц под шестиграниую отвёртку \$2 глубина шлица 2,5мм. Проксимальная и дистальная резьба самоварезьовае что то поволяет фиксировать внит без использования метчика. Начало дистальной резьба имеет 2 подточки под углом 15°. Имплантатыта должены быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонавсной томографии. Материал изготовления: силав титала, соответствующий международному стандарту ISO 5832 дв паделий, имплантируемых в человеческий организм Титан, технические порамы SO 58323; состав материалы: А1-5,5-6,5%, Nb-6,5-7,5%, Та-0,05% mах., Ге-0,08% mах., N-0,05% mах., Н-0,009% mах., Т-0,008% mах., Т-0 сольное.	5	шт	24 100,00	120 500,00	КФ "UMC"
158	Винт компрессионный канюлированный 3.0/3.9 L-18	зцп	Винт компрессионный каннолированный - применяется при переломах менких костей ладони и запястых - даденидной кости стопы и других костей запястых, основ пястной кости, концевых фадами. Винт длиной 18мм. Режьба в дистальной и проксимальной части винта. Винт каннолированный. Диаметр канколированного отверстив 1,2мм. В дистальной части винта режба диметром 3-мм, длиной 8мм, в проксимальной части винта режба диметром 3-мм, длиной 8мм, в проксимальной части диаметром 3-мм, длиной 6мм. Диаметр части винта между друма режбами 2,2мм. Режба в дистальной части винта между должений части в проксимальной части за счёт чего происходит компрессия отломков на промежутке винта без режба во время милиатации. В проксимальной части виста накодится шлиц под шестиграниую отвёртку 52 глубина шлица 2,5мм. Проксимальная и дистальные режба самонарезновие что поволожет фиксировать винт без использования метчика. Начало дистальной режбы имеет 2 подточки под углом 20°, начало проксимальной режбы имеет 2 подточки под углом 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Миллантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кимплантаты должны быть оценень по критериям безопасности	5	шт	24 100,00	120 500,00	КФ "ИМС"
159	Винт компрессионный канюлированный 3.0/3.9 L-20	зцп	Винт компрессионный каннолированный - применяется при переломах менких костей ладони и запястых - дакрывидной кости стопы и других костей запястых, основ пяктной кости, концевых фалант. Винт длиной 20мм. Режба в дистальной и проксимальной части винта. Винт каннолированный Диаметр каннолированного отверстив 1,2мм. В дистальной части винта резьба диаметром 3-мм., длиной 8мм., в проксимальной части диаметром 3-мм., длиной 8мм., в проксимальной части диаметром 3-мм., длиной 6мм., в проксимальной части в систа винта вмежду друма резьбави промежуте винта без резьба в ристальной части в промежуте винта без резьба промежуте винта без резьба промеждуте винта без резьба проксимальной части винта накодится шпиц под шестигранную отвертку 52 глубина шпица 2-мм. Проксимальная и дистальная резьба самонарезающе что поволяет с финсировать винт без негользования метчика. Начало дистальной резьба имеет 2 подточки под углом 20°, начало проксимальной резьба имеет 2 подточки под углом 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15° Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15° Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15° Имплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15° Кмплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15° Кмплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15° Кмплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15° Кмплантиром должных международному стандарту 15° Соместимости с процедурами матитно-резопаненой томографии. Материал изготоваения: спава тятыва, соответствующий международному стандарту 15° Соместимости с процедурами матитно-резопаненой томографии. Материал изготоваения: спава тятыва, соответствующий международному стандарту	5	шт	24 100,00	120 500,00	КФ "UMC"
160	Винт компрессионный канюлированный 3.0/3.9 L-22	зцп	Винт компрессионный каннолированный - применяется при переломах менких костей ладони и запястых - даденидной кости стопы и других костей запястых, основ пястной кости, концевых фадами. Винт длиной 22мм. Резыба в дистальной и проксимальной части винта. Винт каннолированный. Диаметр канколированного отверстив 1,2мм. В дистальной части винта резьба диметром 3-мм, длиной бам, в проксимальной части винта резьба диметром 3-мм, длиной бам, в проксимальной части диаметром 3-мм, длиной бам. Диаметр части винта между друма резьбави 2,2мм. Резьба в дистальной части за счет чето происходит компрессия отломков на промежутке винта без резьба во время милиатации. В проксимальной части виста накодится шлиц под шестиграниую отвёртку 52 глубина шлица 2,5мм. Проксимальная и дистальная резьба самонарезновие что поволожет фиксировать винт без использования метчика. Начало дистальной резьбы имеет 2 подточки под углом 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быты оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны быть оценень по критериям безопасности и 15°. Кмплантаты должны междуна должны 15°. Кмплантаты должны 15°. Кмплантаты должны 15°. Кмплантаты должны 15°.	5	шт	24 100,00	120 500,00	КФ "ИМС"
161	Винт компрессионный канюлированный 3.0/3.9 L-24	зцп	Винт компресионный канюлированный - применяется при передомах меняях костей ладони и запястых - даденидной кости столы и других костей запястых, основ пястной кости, концевых фадалиг. Винт длиной 24мм Резьба в дистальной и проксимальной части винта Винт кансилированный. Диаметр канколированного этверстив 1,2мм. В дистальной части винта Винт кансилированный Диаметр канколированного этверстив 1,2мм. В дистальной части диаметром 3,9мм, длиной бым, диаметр части винта между друма резьбами 2,2мм. Резьба в дистальной части за счет чето происходит компрессия отложков на промежутке винта без резьба но время имплатации. В проксимальной части за счет чето происходит компрессия отложков на промежутке винта без резьба но время имплатации. В проксимальной прити винта находится или под шестальной резьба импратации. В проксимальной рести винта находится или под шеста с доста в дей с доста в дей с доста в происходит компрессия отложков на промежутке винт без резьба самонарелюце туповного на шемет 2 подточи под тупом 20°, начало проксимальной резьба имеет 2 подточки под тупом 10°, имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами матилитно-резонаненой томографии. Материал изготовения: сплан тиглан, соответствующий междуцарьдному стацарту КОО 5832 для для для бработка.	5	шт	24 100,00	120 500,00	КФ "UMC"

			Винт кортикальный самонарезающий 3,5 - Винт длиной 26мм. Резьба диаметром 3,5мм. Резьба на винте полная. Голювка винта полупотайная,					
162	Винт кортикальный самонарезающий 3.5х26мм	उत्पृत	высотой 2,6мм под шестигривную отвертку \$2.5, гробны шинца 1,9мм. Внит имеет самонарельющую реньбу что поволяет фиксировать его без использования метчика. Рабочая часть внита имеет конусное пачало, вершинный угол - 60°. Конусное начало имеет 3 подточки, динной 6мм. проходивне по раздусу R20мм. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами матнитно-резональсной томографии. Материал изготовления - нержавеющая сталь, соответствующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	30	шт	3 000,00	90 000,00	КФ "ИМС"
163	Винт кортикальный самонарезающий 3.5х30мм	зцп	Винт кортикальный самонарезающий 3,5 Винт длиной 30мм. Резьба диаметром 3,5мм. Резьба на винте полина. Головка выита полупотайная, высотой 2,6мм по дисситиранную отвертку \$2,5, глубина шлица 1,9мм. Винт имеет самонарезающую резьбу что позволяет фиксировать его без использования мечтика. Рабочая часть винта имеет конусное начало, вершинный угол - 60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной бым, проходящие по радирус Я20мм. Имплантаты должны быть оценены по критерных безопасности и совместимости с процедурами магинтю-резонанской гомографии. Материал изготоясния - пержавеющая сталь, соответствующам международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	30	шт	3 000,00	90 000,00	КФ "ИМС"
164	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x26мм	зііп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 26мм. Рельба двухаходная диамегром 4,5мм. Рельба на винте полная. Головка винти полунотайная, высогой 3,7мм под шестиранную отвертку \$3,5мм, глубина шестигранного шлица 2,9мм. Винт имеет самонарелающую рельбу что полюзкет фиксировать сто без использования мечика. Рабочая часть винта имеет конусное начало внеет з подточки длиной бмм, проходящие по радиусу R20мм. Имплантаты должным быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Материал изготовления слава пътава, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Материал изготовления – пержавеющая сталь, соответствующий эмеждународному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Материал изготовления – пержавеющая сталь, соответствующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	30	шт	3 290,00	98 700,00	КФ "ИМС"
165	Винт кортикальный самонарезающий 4.5х30мм	зііп	Винт кортикальный самонарелающий 4,5 - Винт длиной 30мм. Резьба двухажодная диамегром 4,5мм. Резьба на вните полная. Головка внита полупотайная, высогой 3,7мм под цистиграниро отвертк \$5,3мм, глубина пистигранного шлица 2,9мм. Винт имеет самонарелающую резьбу что позволяет фиксировать его без неползования метчика. Рабочая часть внита имеет конусное начало, вершинный угол - 60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радиусу Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радиусу Комуское под безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонаненой томографии. Материал изготовления - силав птатна, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Материал изготовления - нержавенощая ставь, соответствующай международному стандарту ISO 5832 для изделий, импланитуромых в человеческий организм. Материал изготовления - нержавенощая ставь, соответствующай международному	30	шт	3 290,00	98 700,00	КФ "UMC"
166	Винт кортикальный самонарезающий 4.5х34мм	зцп	Винт коргикальный самонарезионций 4,5 - Винт длиной 34мм. Резьба двухаходная диаметром 4,5мм. Резьба на винте полная. Гозовка винта полупотайная, высогой 3,7мм под шестигранную отверку 8,3мм, гаубина шестигранного шлица 2,9мм. Винт имеет самонарезавощую резьбу что позволяет фиксировать его без использования метчика. Рабочая часть винта имеет копусное начало, вершинный угол -60°. Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радиусу Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радиусу Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие по радиусу Конусное начало имеет 3 подточки длиной бмм, проходящие своловсности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Материал изготоваения: -пара титана, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для гладений, имплантируемых в человеческий организм. Материал изготоваения - пержавенощая стань, соответствующам международному стандарту ISO 5832 для гладений, имплантируемых в человеческий организм.	30	шт	3 290,00	98 700,00	КФ "ИМС"
167	Вкладыш для малого проксимального большеберцового компонента	зцп	Вкладыш для малого проксимального большеберцового компонента: Материал: Высокомолекулярный полиэтилен. Толщина: 10, 13, 16, 20, 24мм. Посередине имеется отверстие для ротационного большеберцового	1	шт	143 405,00	143 405,00	КФ "ИМС"
168	Втулка бедренного компонента	зцп	компонента. Втулка бедренного компонента: Материал: светхвысокомолекулярный полиэтилен. Ллина: 11 мм. Диамето внутренний:	6	ШТ	105 815,00	634 890,00	КФ "ИМС"
169	Втулка бедренного компонента	зцп	Втулка бедренного компонента: Материал: Сверхвысокомолекулярный полиэтилен. Длина: 16 мм. Диаметр внугренний: 5 мм. Лиаметр наружний: 11 мм.	2	шт	105 815,00	211 630,00	КФ "UMC"
170	Втулка большеберцового компонента	зцп	Втулка большеберцового компонента: Материал: Высокомолекулярный полиэтилен. Длина: 35 мм. Внешний диаметр: 9 мм. Внутренний диаметр: 7 мм.	6	шт	105 815,00	634 890,00	КФ "ИМС"
171	Дистальный бедренный компонент цементной фиксации	зцп	Дистальный бедренный компонент цементной фиксации: Материал: кобальтокромовый сплав. Варианты: малы и стандартный, левый и правый. Расстояние между задними мищелами 2.2 бм. В задних мынцелах имеется отверстие диаметром 10.5 мм для оси. В проксимальной части имеется конически сукающесься отверстие диаметром в 20 мм для интрамасудлярной пожки. Проксимальная часть отверстия имеет только паружные степки высотой в 8 мм и длиной в 16 мм. Передиезадний размер: 45- 54 мм. Ширина 52-60 мм. Высота 75 мм.	6	ШТ	1 033 085,00	6 198 510,00	КФ "ИМС"
172	Лезвие сагиттальной пилы	зцп	Зубчатый элемент с замком длиной 11мм. Диаметр 9 мм. Длина режущей кромки не более 25 мм. Толщина не более 1,07 мм. Глубина не менее 90 мм. Внутренние зубцы направлены к каналу для сбора костной крошки. Длина убцов не менее 1 мм. длина канала для сбора костной крошки не менее 1 мм.	20	шт	15 950,00	319 000,00	КФ "UMC"
173	Ножка прямая, изогнутая, желобоватая,	зцп	Ножка прямая, изогнутая, желобоватая: Ножка желобоватая, пресс-фит системы	1	ШТ	713 265,00	713 265,00	КФ "ИМС"
174	Пластина педиатрическая для остеотомии бедренной кости 3 отв., угол изгиба 110°	зцп	Пластина педнатрическая бедренная для остеотомии 100°, 110°, 120°, 150° 3 отв. — Пластина предпавначена для коррекции деформации, относящейся к наружной косполаюти, и вальтучной деформации, относящейся к наружной косполаюти, и вальтично 3 об серенной кости. Пластина фитурная — 3D. Топщина пластины 1—75мм, бемм, 59мм, 95мм, 95мм, 86мм, 66мм, 59мм, 91мм, 20мм, 20мм	2	шт	65 205,00	130 410,00	КФ "UMC"

175	Пластина педнатрическая для остеотомии бедренной кости 3 отв., угол изгиба 120°	зцп	Пластина педнатря ческая бедренная для остеотомии 100°, 110°, 120°, 150° 3отв. – Пластина предвазначена для когрекции деформации, относящейся к наружной косоланости, и вазакучной досомации проскимального отдела бедренной кости. Пластина фигурная — 3D. Толщина пластины 1 — 75мм, 66мм, 59мм, 95мм, 86мм, 86мм. шприна пластины в длядимартациой части 1-45мм, 66мм, 59мм, 95мм, 86мм, 86мм. шприна пластины в длядимартациой части 1-44мм, в энифизациой 22мм. В энифизациой 22мм. В энифизациой 22мм. В энифизациой части пластины расположены 3 отверстив: препедвазуварной части пластины с двухажодной реак-бой 6,2мм и 1 отверстие диаметром 2,1мм под спицы Киринцев В влафизациой части пластины 5,5мм от края днафизациой части пластины, 3 отверстие диаметром 2,1мм под спицы Киринцев па расстоянии 5,5мм от края днафизациой части пластины, 1 мого края днафизациой части пластины, расстояние между отверстивми 21мм, и 2 компрессионные отверства дламетром 4,5мм на расстоянии 21мм и 2 мом трая днафизациой части пластины, польоляющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластина польоляющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластина польоляющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластина поречию изотлуть по раздуку 2 кЗумм, перепад высоты диастальной и проксимальной части пластины 9,9мм. Блокируемые отверстия не должны батьт совмещены с озавлымих компрессиюными отверстивми. Конструкция пластии должна польолять их интраоперационный изгиб.	6	шт	65 205,00	391 230,00	КФ "ИМС"
176	Пластина педиатрическая для остеотомии бедренной кости 3 отв., угол изгиба 150°	зцп	Пластина педнатрическая бедренная для остеотомии 100°, 110°, 120°, 150° 3 отв. – Пластина предпатнячена для коррекции деформации, относящейся к наружной косоланости, и валагусной деформации проекмального отдела бедренной кости. Пластина фигурияа – 3D. Топшина пластина в длафизарной части 4.4мм, в элифизарной 3.8мм. Длина пластины L-75мм, 66мм, 59мм, 95мм, 80мм. 86мм. ширина пластины в длафизарной части 14мм, в элифизарной 22мм. В элифизарной части пластины расположены 3 отверства: 1 препецациязрано в 2 под утлом 110° относительно диафизарной части пластины с двухажодной рельбой 6.2мм и 1 отверстве диаметром 2,1мм под спицы Кириниев В двафизарной части пластины додитарной части пластины с двухажодной рельбой 6.2мм и 1 отверстве диаметром 2,1мм под спицы Кириниера на расстоянии 5.5мм от края двафизарной части пластины, 3 отверстве с друхажодной рельбой 6.2мм, праров на расстоянии 11мм от края двафизарной части пластины, достояние между отверствами 21мм. и 2 компрессионым от рельбой 6.2мм, прастояни с дваженом 4.5мм на расстоянии 21мм. и 2 компрессионым от края двафизарной части пластины, польоляющее провести компрессию на промежутке 4.2мм. Пластина польоляющее провести компрессию на промежутке 4.2мм. Пластина польоляющее провести компрессию на промежутке 4.2мм. Пластины 1 проксимальной части пластины 9 9мм. Блокируемые отверстия не должны батьт совмещена с озавланым компрессию нами отверстивым. Конструкция пластин должна польолять их интраоперационный изтиб.	10	шт	65 205,00	652 050,00	КФ "ИМС"
177	Пластина педиатрическая для остеотомии бедренной кости 3 отв., угол изгиба 100°	зцп	Пластина педнатрическая бедренная для остеотомии 100°, 110°, 120°, 150° 3 отв. – Пластина преднатнячена для коррекции деформации, относящейся к наружной косоланости, и валасумской деформации проектавльного отдела бедренной кости. Пластина фигурияя – 3D. Топшина пластина в диафизарной части 4.4мм, в элифизарной 3.8мм. Длина пластины 1—75мм, 66мм, 59мм, 95мм, 80мм, 86мм. ширина пластины в диафизарной части 1.4мм, в элифизарной 22мм. В элифизарной части пластины расположены 3 отверства: 1 пернепадикулярно и 2 под утлом 110° относительно диафизарной части пластины с двухажодной реакбой 6,2мм и 1 отверстве диаметром 2,1мм под спицы Кирипера В двафизарной части пластины 7 отверстве диаметром 2,1мм под спицы Кирипера прасстояния 5,5мм от края диафизарной части пластины. 3 отверстве двухажодной реакбой 6,2мм, перна двое на расстоянии 11мм от края диафизарной части пластины, достояние между отверстиями 21мм, и 2 компрессионные отверства диаметром 4,5мм на расстоянии 21мм и 24мм от края диафизарной части пластины, половляющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластина половляющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластина половляющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластины половляющее по размух Всехом, перепада вассты дистальной и проксимальной части пластины 9,9мм. Блокируемые отверстия не должны батьт совмещена со озавлымих компрессию намили отверстиями. Конструкция пластии должна половлять их интраоперационный изгиб.	6	шт	65 205,00	391 230,00	КФ "ИМС"
178	Пластина педиатрическая для остеотомии бедренной кости 3 отв., угол изгиба 110°	зцп	Пластина педнатрическая бедренная для остеотомии 100°, 110°, 120°, 150° 3 отв. – Пластина преднатнячена для коррекции деформации, относящейся к наружной косоланости, и валасумой деформации проекламального отдела бедренной кости. Пластина фигурияя – 3D. Топшина пластина в диафизарной части 4.4мм, в элифизарной 3.8мм. Длина пластины 1—75мм, 66мм, 59мм, 95мм, 80мм, 86мм. ширина пластины в диафизарной части 1.4мм, в элифизарной 22мм. В элифизарной части пластины расположены 3 отверстив: 1 пернецацизуварно и 2 под утлом 110° относительно диафизарной части пластины с двухажодной реакбой 6,2мм и 1 отверстие диаметром 2,1мм под спицы Киринера В двафизарной части пластины трастовний 5,5мм от края диафизарной части пластины, 3 отверстие диаметром 2,1мм под спицы Киринера на расстоянии 15мм от края диафизарной части пластины, расстояние между отверстиями 21мм, и 2 компрессионные отверстия диаметром 4,2мм на расстоянии 21мм и 2 мм от края диафизарной части пластины, долженом 4,5мм на расстоянии 21мм и 2 мм от края диафизарной части пластины, позволяющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластины порежие забъя отверстия в диаметром 4,5мм и расстоянии 21мм и 2 мм от края диафизарной части пластины, позволяющее провести компрессию на промежутке 4,2мм. Пластины порежи в масти в диаметром 4,5мм и расстоянии 21мм и 24мм от края диафизарной части пластины должна высоты дистальной и проксимальной части пластины 9,9мм. Блокируемые отверстия и диаметром 4,5тм, советальной компрессию нами отверстиями. Конструкция пластин должна позволять их интраоперационный изгиб.	2	шт	65 205,00	130 410,00	КФ "UMC"
179	Пластина педнатрическая для остеотомии бедренной кости 3 отв., угол изгиба 150°	зцп	Пластина педнатрическая бедренная для остеотомии 100°, 110°, 120°, 150° 3 отв. — Пластина предназначена для коррекции деформации, относящейся к наруженй коспальсти, и вальтусной деформации проксимального отдела бедренной кости. Пластина фигурная — 3D. Толщина пластины 2 дляфизарной части 4,8 мм, в элифизарной 3,8 мм. Длина пластины 1 — 75 мм, 6 мм, 5 млн для 4,8 мм, 2 млн врига пластины в дляфизарной части 1.4 мм, в элифизарной 22 мм. В элифизарной части пластины расположены 3 отверстик 1 препедвижуварно 1 г под утлом 110° относительно дляфизарной части пластины с двухакодной васти пластины масодится 1 отверстие дляметром 2,1 мм под спицы Киршиера 1 двостоянии 5,5 мм от края дляфизарной части пластины дольто 1 мм от края дляфизарной части пластины, 3 отверстик 2 мм. 1 мм от края дляфизарной части пластины, достояние между отверстими 21 мм. и 2 компресивые отперстия дляметром 4,5 мм на расстоянии 21 мм. и 2 компресивые отперстия дляметром 4,5 мм на расстоянии 21 мм. и 2 компресивые отверстив агдиметром 4,5 мм на расстоянии 21 мм. и 2 компресивые отверстив напастины, позволяющей спорасти компресию на променуте 4,2 мм. Пластины, позволяющей спорасти компрессию на променуте 4,2 мм. Пластины пластины, позволяющей спорасти компрессию на променуте 4,2 мм. Пластины проксимальной части пластины 9,9 мм. Екокируемые отверстия и проксимальной части пластины 9,9 мм. Екокируемые отверстия не должны бакть сомменные сомальным компрессию нами отверстивын. Конструкция пластии должна позволять их интраоперационный изгиб.	2	шт	65 205,00	130 410,00	КФ "UMC"
180	Пластина педиатрическая для остеотомии бедренной кости 3 отв., угол изгиба 120°	зцп	Пластина педнатрическая бедренная для остеотомии 100°, 110°, 120°, 150° 3 отв. – Пластина предпатывчена для коррекции деформации, относящейся к наружной косоланости, и валаусной деформации проекимального отдела бедренной кости. Пластина фигурияа – 3D. Топщина пластина в диафизарной засти 44мм, в инфигарной 38мм. Дини пластины 1 - 75мм, 66мм, 59мм, 95мм, 86мм, 86мм, ширина пластины в двафизарной части даменты 1 - 14мм, в эпифизарной 32мм. Вимм Дини пластины 1 - 75мм, 66мм, 59мм, 95мм, 86мм, 66мм, ширина пластины в двафизарной части 1 - 14мм, в эпифизарной 22мм. В эпифизарной части пластины делокожены 3 отверстве: 1 перпеддикулярно и 2 под углом 110° отвесительно двафизарной части пластины находится 1 отверстве дваметром 2,1мм под спицы Киришева расстояние македу отверственны, 3 отверстве с друхлаходной рельбой 6,2мм, первое на расстояние македу отверственны. 3 отверстве с друхлаходной рельбой 6,2мм, первое на расстояние македу отверствами. 21мм и 42мм от края двафизарной части пластины, а расстояние маску отверствами. 21мм и 42мм от края двафизарной части пластины, прасстояние македу отверствами. 21мм и 42мм от края двафизарной части пластины. Прастина поверечно изотнута по радиусу R28,5мм, перепад высоты дистальной и прокламнальной части пластины 1 померечно изотнута по радиусу R28,5мм, перепад высоты дистальной и прокламнальной части пластины 1 померечно изотнута по радиусу R28,5мм, перепад высоты дистальной и прокламнальной части пластины 1 померечно изотнута по радиусу R28,5мм, перепад высоты дистальной и прокламнальной части пластины 1 прокречном 1 прастини 1 прастини 1 прастини поверечно изотнута по радиусу R28,5мм, перепад высоты дистальной и прокламнальной части пластины 1 прастини 2 прасти	2	шт	65 205,00	130 410,00	КФ "ИМС"

181	Пластина грудино-ребернах L-205	зцп	Пластина грудино-реберная L-205 - Пластина прямая. Толщина пластины 2,5мм, диниа пластины 1-205мм, ширина пластины 12мм. В оси пластины на расстоянии бымо т концов пластины расположены 2 отверствы диаметром 3мм и на расстоянии 12мм и 21мм от концов пластины расположены 4 реасбояме отверстия с двухляслиой реамбой диаметром М 5 к1мм. Концы пластины закруглены по радиусу R «бмм и фазированы на расстоянии 40мм, размер фаски 1х45". На концах пластины на боковых поверхностях находится вызмики гурбиной 0,3мм по радиусу R «Т.мм. Вызмом по 9 шт. с квядого кряя и квядой стороны, в сумме 36 шт., расстояние между выямеами 4мм. Конструкция пластин должим повозять к и итровоперанный изгиб. Нямпантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонансной томографии. Материал изготовления: Сплав титана.	5	шт	99 990,00	499 950,00	КФ "ИМС"
182	Пластина грудино-реберная L-230	зцп	Пластина грудино-реберная L-230- Пластина прямая Толщина пластины дельма, длина пластины L-230мм, ширина пластины 12мм. В оси пластины на расстоянии 16мм от концов пластины расположены 2 отверстив диаметром 3мм и на расстоянии 12мм и 21мм от концов пластины расположены 4 респьоване отверстия с двухляслиой резьбой диаметром МЗ-54 мм. Концы пластины закруглены по радиусу R-6мм и фазированы на расстоянии 40мм, размер фаски 1х45°. На концах пластины на боковых поверхностах находится вызмики глубной 60,3мм по радиусу R-15мм. Вызмок по 9 пг. с квждого края и каждой стороны, в сумме 36 пг., расстояние между выямеами 4мм. Конструкция пластин должин повозять ки итряоперационый изгиб. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами матинтно-резонаненой томографии. Материал изготовлениях Слава тигана.	1	шт	99 990,00	99 990,00	КФ "ИМС"
183	Пластина грудино-реберная L-255	зцп	Пластина грудино-реберная L-255 - Пластина прямая. Толщина пластины 2,5мм, динна пластины L-255мм, ширина пластины 12мм. В оси пластины на расстоянии бымо т концов пластины расположены 2 отверствы диаметром 3мм и на расстоянии 12мм и 21мм от концов пластины расположены 4 реньбовые отверстия с двухзаходной резьбой диаметром М4,5х1мм. Концы пластины закрузтены по радирус R-6мм и фазированы из расстоянии 40мм, размер фаски 1х45°. На концах пластины на боковых поверхностях находятся вызмик итублий 60,3мм по раздусу R-1,5мм. Вызмок по 9 шт. с каждого края и каждой стороны, а сумме 36 шт. расстояние между назмажани 4мм. Конструкция пластин должна повволять их интраоперационный изгиб. Имплантаты должны быть оценны по критеривы безопасности и совместимости с процедурами матинтно-резонаненой томографии. Материал науготовления: Сплав титана.	5	шт	99 990,00	499 950,00	КФ "UMC"
184	Пластина грудино-реберная L-280	зііп	Пластина грудино-реберная L-280 - Пластина прямая. Толщина пластины 2,5мм, диниа пластины L-280мм, ширина пластины 12мм. В оси пластины на расстояний бым от кощов пластина располовены 2 отверствы диаметром 3мм и на расстоянии 12мм и 21мм от кощов пластины расположены 4 резьбовые отверстве, сдрухамждиой резьбой диаметром М4-5х1мм. Концы пластины закрутяены по раздрус R-6мм и фазированы на расстоянии 40мм, размер фаски 1х45°. На концах пластины на боковых поверхностях находятся вызмых и тэрийной 6 3мм по раздрусу R-15мм. Вызмок по 9 шт., с каждого края и каждой стороны, в сумме 36 шт., расстояние между выямжами 4мм. Конструкция пластин должна поволять их интроперационный изгиб. Ниплантиты должны быть оценны из критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Материал изготовлениях Силав титава.	5	шт	99 990,00	499 950,00	КФ "UMC"
185	Пластина грудино-реберная L-330	зцп	Пластина грудино-реберная L-330 - Пластина прямая. Тоящина пластины 2,5мм, диниа пластины L-280мм, ширина пластины 12мм. В оси пластины на расстоянии бым от концов пластины распользены 2 отверствы диаметром 3мм и на расстоянии 12мм и 21мм от концов пластины расположены 4 реньбовые отверстия с двухзаходной резьбой диаметром М4.5х1мм. Концы пластины закрузтены по рациусу R-6мм и фазированы из расстоянии 40мм, размер фаски 1х45°. На концах пластины на бкоювых поверхностах находятся вызмиси грубной 6.3мм по раздусу R-1.5мм. Вызмок по 9 шт. с каждого края и каждой стороны, в сумме 36 шт. расстояние между вызмасами 4мм. Конструкция пластин должна позволять их интраоперационный изгиб. Имплантаты должна быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами матинтно-резонансной томографии. Материал изготовлениях Силав тигана.	10	шт	99 990,00	999 900,00	КФ "UMC"
186	Пластина поперечная L-45	зцп	Пластина поперечнав L-45мм Пластина прямая. Поперечный профиз- пластины изогнут по радуусу R 350. Толщина пластины 4,2мм. длина пластины L-45мм, ширива пластины 12мм. В центре, в оси пластины расположено 2 отверстив диаметром 3мм. расстояние между отверстиями 4,5мм. На расстоянии 7мм о копцов пластины в оси пластины, расположены 2 отверстив диаметром 5мм. По середине пластины проходит трапециевидный паз типа ласточким хвост глубиной 2,9мм. Ширина вижней части паза 12,2мм, верхней части 10мм. Конструкция пластин должна поволять их интраоперационный изгиб. Имплантаты должны быть сиснены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии.	15	шт	54 338,00	815 070,00	КФ "UMC"
187	Пластина поперечная L-50	зцп	Меневим изгоховаемия Сима пусвым Пластина повремный профиль Пластина поперечива 1-50мм. — Пластина прямая. Поперечный профиль пластины и отпут по раднусу R350. Топщина пластины 4,2мм, длина пластины 12-50мм, шарина пластины 12мм. В центре, в оси пластины расположено 2 отверстив диаметром Зям, расстояние между отверстиями 4,5мм. На растоянии 7 мм с копцов пластины в оси пластины, расположены 2 отверстия диаметром 5мм. По середине пластины проходит транециевидный пат типа ласточном ихост глубниой 2,9мм. Ширина инжией части паза 12,2мм, верхней части 10мм. Конструкция пластин должна пововзять их интраоперационный изгиб. Импалитаты должны быть оценны по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной томографии. Мискевими зикотовления: Смяз в техням.	20	шт	54 338,00	1 086 760,00	КФ "ИМС"
188	Большеберцовый ротационный компонент малый	зцп	Большеберцовый ротационный компонент малый: Материал: кобальтокромовый сплав. Размер: Small, задний вылет 3 мм. Все поверхности имеют высокую степень полировки. В верхней части имеет выступ с отверстиями для оси и ограничителя переразгибания. На дистальной поверхнети имеет ножку, погружающуюся в углубление большеберцового компонента.	1	ШТ	3 618 585,00	3 618 585,00	КФ "ИМС"
189	Спица Киршнера с трехгранной заточкой 1.2x310	зцп	Спица Киршнера: Диаметр спицы 1,2мм., длина спиц 310мм. Заточка спиц: трехгранная с резьбой на дистальном коныце. Материан изготовления - нержавеющая слав, соответствующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	40	шт	1 811,00	72 440,00	КФ "UMC"
190	Спица Киршнера с трехгранной заточкой 1.5x310	зцп	Спица Киршиера: Диаметр спицы 1,5мм, длина спиц 310мм. Заточка спиц: трехграниза с резьбой на дистальном коные. Материан изготовления - пержавеющая стлы, соответствующая междунардному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	100	шт	1 811,00	181 100,00	КФ "UMC"
191	Спица Киршнера с трехгранной заточкой 2.0x380	зцп	Спица Кириниера: Диаметр спицы 2,0мм, длина спиц 380мм. Заточка спиц: трехграния с резьбой на дистальном коньце. Материан изготовления - пержавеющая сталь, соответствующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	20	шт	1 811,00	36 220,00	КФ "UMC"
192	Стица Киршнера с перьевой заточкой 2.0x310	зЦП	Спица Киришера с перьевой заточкой 2.0x310 — Спица Киришера диаметром 2.0xx, длиной 310xx. Остриё сверху сплащено на размер 1.05xx, коичик треугольный. Хьостовик расшириется до размера 2,2xx в ширину и сужен на толщине до 1,6xx. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и Миллантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магинтно-резонансной гомографии. Материал патогованения - нержавеющия сталь, согответствующая международнюму теандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий органиям. Удлиняющая часть. Изготовлена и титанового сплава с посадочным гиездом	50	ШТ	1 811,00	90 550,00	КФ "ИМС"
193	Удлиняющая часть	зцп	со втулкой из кобальтохромового сплава.Диаметр: 26 мм. Сторона с коническим углублением имеет только паруживае стенки высотой в 8 мм и длиной в 16 мм. Длина: 30, 40, 50, 60, 70, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220мм	6	шт	705 895,00	4 235 370,00	КФ "ИМС"

194	Рентгеноконтрастный костный цемент	зцп	Костный немент должен представлять собой 2 стерильно унакованных компонента: Одни компонента: Одни компонента: Одни компонента: Ментиметакрыпат (мономер) 19,5 ма, N. N-диметилтолидии 0,5 ма, Типроживно 1,5 мг. Другой компонент: пакет полная доза порошка следующего состава 40 гр: Ментиметакрыпат- стирен кополимер 30 гр. Полиметиметакрыпат 6 гр. Полиметиметакрыпат 6 гр. Полиметиметакрыпат 6 гр. Заврия Судьфат 4 гр. Заврия Судьфат 4 гр. Заврия Судьфат 4 гр. Полиметимы укоторычической реакции не более 60° С. Вязкость цемента: Должен обладять средней вязкостью. Костный цемент должен в процессе приготовления проходить через фазы нижкой и фазу средней вязкосты. Производитель должен обладить чере мазы нижкой и фазу средней вязкосты. Врема работы от 7 до 8 минут. Стерильность: Система является одноразовой и должна поставляться в стеризымой упаковае.	10	шт	20 000,00	200 000,00	КФ "UMC"
195	Ограничивающий винт	зцп	Ограничивающий вият под слепой винт длиниой 8 мм. Имплантата должны бакть оценены по критернам беопласности и комвестимости в процедурами магнитно-резонансной томографии, и должны иметь соответствующее заключение от приводителя. Материал изготовления - пержавеющая сталь, соответствующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий отсингим.	1	шт	9 660,00	9 660,00	КФ "UMC"
196	Винт слепой М4х0.7	зцп	Винт слепой размером М4х0.7 должен быть совместим с телескопическим стерхинем, позволяет закрыть центральное отверстие стержией для предогращения зарастния его костной тканью. Имплантаты, должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнити-орезонансной томографии. Материал изготовления - нержавеющая сталь, соотвествующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	1	ШТ	8 920,00	8 920,00	КФ "UMC"
197	Пластина грудино-реберная L-305	зцп	Пластина грудино-реберная L-305 мм - Пластина прямая. Толщина пластины 2,5мм, , ширина пластины 12мм. В оси пластины на расстоянии бмм от концов пластины 2 отверства удаметром 3мм и на расстоянии 12мм и 21мм от концов пластины расположены 4 резьбовые отверстия с двухаходной резьбой диаметром М4-51мм. Конция пластины закругаемы по радиусу R=6мм и фазированы на расстоянии 40мм, размер фаски 1х45°. На концах пластины на боковых поверхностях находится выямки глубиной 0,3мм по радусу R=15мм Вамом по 9 лиг. с каждоог края и каждой стороны, в сумма 36 лиг., расстояние между выямками 4мм. Конструкция пластин дожава поволять ки интраоперационый изгиб. Инплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно-реголансной томографии.	5	шт	99 990,00	499 950,00	КФ "UMC"
198	Пластина грудино-реберная L-355	зцп	Пластина грудино-реберная L - 355 мм - Пластина прямая. Толщина пластины 2,5мм, , ширина пластины 12мм. В оси пластины на расстоянии бмм от концов пластины расположены 2 отверства диаметром 3мм и на расстоянии 12мм и 21мм от концов пластины расположены 4 резьбовые отверстия с двухлаходиой резьбой диаметром М4,5х1мм. Концы пластины закруглены по радиусу R -6мм и фазированы на расстоянии 40мм, размер фаска 1х45°. На концах пластины на боковых поверхисотях находятся выямки глубнной 0,3мм по радуку R =15мм Вамям спо 9 шт. с каждого края и каждой стороны, в сумме 36 шт., расстояние между выямками 4мм. Конструкция пластин должна позволять их интраоперационный изгиб. Имплантаты должны быть оценены по критерыям безопасности и овместимости с процедурами магинтно-резонаненой томографии.	5	шт	99 990,00	499 950,00	КФ "UMC"
199	Соединительная часть эндопротез левая/правая	зцп	Соединительная часть эндопротез левая/правая: Длина замещаемого сегмента – 80 или 90 мм. Материал: титановый сплав Ti-6Al-4V. Диаметр: 26 мм.	2	ШТ	792 540,00	1 585 080,00	КФ "UMC"
200	Прямая ножка цементной фиксации без тела	зцп	Прямая ножка: Мятернал: кобальтхромовый сплав. Суммарное удлинение конструкции без тель 11 мм, с телом —40 мм. Диаметр ИМ части ножек: 11, 13, 15 и 17 мм. Диаметр экстрамсдраного основания пожки/тель —26 мм. Конус 16/19 мм. Диния конуса 25 мм. Варианты длины пожки: 127 мм	5	шт	817 000,00	4 085 000,00	КФ "ИМС"
201	Прямая ножка цементной фиксации без тела	зцп	Прямая ножка: Материал: кобальткромовый сплав. Суммарное удлинение конструкции без тела - 11 мм, с телом - 40 мм. Диаметр ИМ части ножек: 11, 31, 51 и 17 мм. Диаметр экстрамедудлярного основания ножийтела - 26 мм. Конус 16/19 мм. Диниа конуса 25 мм. Варицить длина ножки: 127 мм	1	шт	817 000,00	817 000,00	КФ "UMC"
202	Плечевая головка	зцп	Материал - нержавеющая сталь M30NW. Диаметр 40-54 мм, высота 17-25 мм, имеет наплыв с одной стороны и четырехгранный конус для погружения в плечевую ножку.	2	шт	175 285,00	350 570,00	КФ "UMC"
203	Цементная плечевая ножка	зцп	Цементная плечевая ножка выполнена из нержавеющей стали. Должна иметь полированную поверхность. В проксимальной части имеются передний, адиний и детаральный антирогационные фанацыы с фиксационными отверстивми. Дистальная часть пожки циркуляриая, имеет желобки. Первачище ножки должны мисть 6 типоражиров, длицу от 110 до 155 мм, ширину в проксимальной части 22.4-27.1 мм, длину и наклон площадки под сустанной компонент, – 26.7-37.2 мм и 152 градуса, соответственно, диаметр в дистальной части от 63 до 13 мм.	2	шт	385 500,00	771 000,00	КФ "ИМС"
204	Спица Киршнера с трехгранной заточкой 1.5x210	зцп	Спица Киринера: Диаметр спиц 1,5мм. Длина спиц 210 мм. Заточка спиц: трехгранная с резьбой на дистальном коньце. Материал изготовления - нержаваевида сталь, состветствующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	20	шт	1 700,00	34 000,00	КФ "UMC"
205	Спица Киршнера с упором 1.5х310	зцп	Спица диаметром 1.5 мм, длиной 310мм. Остриё сверху сплащено на размер 1,05мм,спица с упором. Хвостовик расширяется до размера 2,2мм в ширину и сужен на толицие до 1,6мм. Имплантата должны быть опецено по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно- резованеной томографии. Материал изготовления - нержавеющая сталь, соответствующая международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	20	ШТ	2 625,00	52 500,00	КФ "UMC"
206	Спица Киршпера с упором 1.8х310	зцп	Спица диаметром 1.8 мм, длиной 310мм. Остриё сверху сплащено на размер 1,05мм,спица с упором. Хвостовик расширяется до размера 2,2мм в ширину и сужен на толицив до 1,6мм. Имплантата должны быть опецено по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно- резованеной томографии. Материал изготовления - нержавеющая сталь, соответствующам международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм.	20	шт	2 625,00	52 500,00	КФ "UMC"
207	Спица, без упора, L=250 мм, d=1,5 мм, с перьєвой заточкой	उत्ता	Спицы являются связующим звеном между костью и внешними опорами аппарата. Для чрескостного остеоснитеза применяются спицы диаметром 1,5 мм, дишой 250 мм. Применяются для чрескостного остеоснитеза в осотаве комплекта для компрессионо—вистракционного остеоснителя в составе комплекта для компрессионо—вистракционного остеснителя! А Ингараму, для лечения переломов трубчатых костей в острый период, а также осложненим, окольчаться миотофраментарых переломо. Функция спиц заключается в скволюм проведении их через мяткие ткани и трубчатые кости верхних и инжиних конечностей, с последующим прикреплением к металическим кольщам и полукольцам посредством прикямных болтов и такж. Спицы должны соответствовать ГОСТ Р ИСО 14630 «Имплантатты хирургическим кольщам и полукольцам посредством прижимных болтов и такж. Спицы должны соответствовать ГОСТ Р ИСО 14630 «Имплантатты быть полирована электро—плажменным методом до шероховатости не более 0,2 мм. Спицы должны быть спедующих ражмеров; длина от 10 до 11 мм, максимальная ширина 2 мм, толиция от 1 мм. до 1,1 мм. Радиус притупления рабочей части спиц должны быть селеующих ражмеров; длина от 10 до 11 мм, максимальная ширина 2 мм, толиция от 1 мм. до 1,1 мм. Радиус притупления рабочей части спиц должны быть селеующих ражмеров; длина от 10 до 11 мм, настительных рабочей части спиц должны быть селее (30 мм. Матерыла спицы должны быть тиготовлены и прутков в выскомнагоромной поверхностью, выполненных из короозионно-стойкой к воздействию бизлогических жидкостей и выделений тканей организма стали 12X18Н9.	20	шт	1 969,00	39 380,00	КФ "UMC"

			Спицы являются связующим звеном между костью и внешними опорами аппарата. Для чрескостного остеоснителя применяются спицы диаметром 1,5 мм, динной 250 мм, с трехгранной заточкой. Применяются для чрескостного остеоснитела в осставе комплекта для компрессионно- дистракционного остеонитела Т.А Илизарову, для лечения предомом рубчатых костей в					
	Спица с упором, L=250 мм, d=1,5 мм с прехгранной заточкой, шт	зцп	острый период, а также осножиениях, оскольчатых, многофрагментариых передомов. Функция сили заключается в сколимо проведении их через мяткие ткани и трубчатые кости верхиих и нижних кольцам и полукольцам посредством приженныем к металлическим кольцам и полукольцам посредством приженмика болтов и пекс. Спицы должны соответствовать ГОСТ Р ИСО 14630 «Имплантаты хирургические некитивные». Циницирическая поверхность с пищы должны бать попирована электро-платменным методом до шероковатости не более 0,2 ммм. Спицы должны иметь форму режущей часть. Костовики спицы должны бать с педуовить размеров длина от 1 мм. до 1,1 мм. разму с при должны бать с перовод должны и должны бать с перово 0,3 мм. Дитим от 1 мм. до 1,1 мм. разму с пригупания рабочей части с пиц должем бать не более 0,03 мм. Материал спицы должен выдерживать усклие на разрыв не менее 130 кг/мм 2. Спицы с упорной площадкой должны выдерживать осевое усише на съдниту прова не менее 120 кг/мп 2 мм.	40	шт	2 100,00	84 000,00	КФ "UMC"
	Спица без упора, L=370 мм, d=1,8 мм с грехгранной заточкой, шт	зііп	Спицы являются связующим звеном между костью и внешними опорами аппарата. Для чрескостного остеоснителя применяются спицы диамстром 1,8 мм., длиный 370 мм., с трехсранной этогокой. Применяются спицы диамстром 1,8 мм. дилиный 370 мм., с трехсранной этогокой. Применяются для уческостного остеоснителя в составк комплекта для компрессионно-дистракционного остеснителя 1.4 Илигарому. Для женения переломов трубчитых котегб в острай период, а также осложненных, оскольчатых, многофрагментарных переномов. Функция спиц заключается в скаюлюм проведении их через мяткие ткани и трубчатые коста верхинк и изиваних конечностей, с последующим прикреплением к металическим кольцам и полукольцам посредством прикимных болгом и геме. Спицы должны откать конечностей, с последующим прикреплением к металическим кольцам и полукольцам посредством прикимных болгом и геме. Спицы должны бать полирована электро-плакменным методом до шероковатости не более 0.2 ммх. Спицы должны мижет, форму режушей часть. Спицы должны бать полирована электро-плакменным методом до шероковатости не более 0.2 ммх. Спицы должены мижет, верхуше должены бать следующих размеров: длина от 10 до 11 мм, максимальная ширина 2 мм, тощина от 1 мм. до 11 мм. Разлус пригупления рабочей части спиц должен бать не более 0,03 мм. Митериал спицы должены бать ке более 0,03 мм. Материал спицы должены бать спедующих размеров: длина от 10 до 11 мм, максимальная ширина 2 мм, тощина от 1 мм. до 11 мм. должны бать изготовлены из прутков с высокоматогрупан спицы должены бать спедующих размененных их коррозионно-стойкой колдействию биологических жидкостей и выделений такней организма стали 12X1819.	40	шт	1 969,00	78 760,00	КФ "UMC"
	Спица, без упора, L=370 мм, d=1,8 мм, с перьевой заточкой	зііп	Спицы являются связующим звеном между костью и внешними опорами аппарата. Для чрескостного остеоснитеся применяются спицы диаметром 1,8 мм, диниой 370 мм, с перьевой заточкой. Применяются для чрескостного остеоснителя в оставе комплекта для копрессовно-пыстравщионного остеоснителя в оставе комплекта для копрессовно-пыстравщионного остеонителя в оставе комплекта для копрессовно-пыстравщионного остеонителя быть дата и предоставляют п	50	шт	1 969,00	98 450,00	КФ "UMC"
	Спица, без упора, L=370 мм, d=2,0 мм, с перьевой заточкой	зцп	Спицы являются святующим звеном между костью и внешними опорами аппарата. Для чрескостного остеосингеля применяются спицы диаметром 2,0 мм, длиной 370 мм, с перьевой заточкой. Применяются спицы диаметром 2,0 мм, длиной 370 мм, с перьевой заточкой. Применяются для чрескостного остеосингела в составе комплекта для компрессновно-дистракционного остеонитела в тоставе комплекта для компрессновно-дистракционного остеонитела в также ословных переномов трумствать костей за маке и поставтум образовать предеставля ублаго предеставля и трубчатые кости верхилк и и пацыя к комплектей, с последующим прикреплением к металическим комплам и полукольцам посредством прижимных бостов и газе. Спицы должны обътсетвовать ГОСТ Р ИСО 14630 «Имплантаты хирургические неактивные». Принидаческая поерхилость спицы должны быть полирована электро-пламенным тором до шероковатоти не бого 2,3 мм. Спицы должны иметь форму режущей части. Хостовики спиц должны быть следующих размеров: длина от 10 до 11 мм, максимымных вширим 2 мм, голиция от 1 мм, до 1,1 мм. Радиуе притупления забочей части пиц должен быть сове 30 мм. Материал спицы должен выдерживать усилие на разрыв не менее 130 кг/мм 2.	10	шт	1 969,00	19 690,00	КФ "UMC"
212 A	Адаптер конуса	зцп	Адаптер конусов необходим для установки головки с конусом типа "мама" на плечевой компонент с конусом типа "мама". Материна титановый сплав. Длина 23 мм. Конус-обращенный к головем 5-70 мм, высотой 8 мм, конус обращенный к плечевому компоненту 8.78-9.47 мм, Толицина пластины между конусами 2 мм.	1	шт	41 660,00	41 660,00	КФ "ИМС"
213	Адаптер универсальный	зцп	Материал: Титановый сплав. Два варианта внутреннего конуса – 12/14 мм и 11.3/12.36 мм с уклоном 5 градусов 40. Внешний конус – 14/16 мм.	1	ШТ	60 000,00	60 000,00	КФ "UMC"
214	Головка бедренная керамическая	зцп	Материал - Биокомпозитный материал на основе Al2O3ZrO2.Диаметр 28,32,36,40,44 мм. Имеет универсальный посадочный конус 16/14 мм.	1	шт	313 845,00	313 845,00	КФ "UMC"
215 Г	Гранулы из губчатой кости (2-5 мм)	зцп	Глюбина посадки на конус. +0 мм Гранулы и губчатой кости (25 мм) 5 мл. Ткань: Кортикальная кость Обработка: Процедура очистки Аllotес® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стериплуащия: Гамам-облучение. Гранулы, кортикально- губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и мутамиения антигенности	5	шт	100 624,00	503 120,00	КФ "UMC"
216 I	Гранулы из губчатой кости (2-5 мм)	зцп	Гранулы из губчатой кости (2-5 мм) 15 мл. Гкань: Кортикальная кость Обработка: Процедура очистки Аlloteс® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стерципация: Гамма-облучение. Гранулы, кортикально- губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и устранения антигенности. Гранулы из губчатой кости (2-5 мм) 30 мл. Ткань: Кортикальная кость	5	шт	289 892,00	1 449 460,00	КФ "UMC"
217 г	Гранулы из губчатой кости (2-5 мм)	зцп	Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стериплащия: Гамка-облучение. Гранулы, кортикально- губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и устращения антитенности.	5	шт	394 110,00	1 970 550,00	КФ "UMC"
218 I	Гранулы из губчатой кости (2-5 мм)	зцп	Гранулы из губчатой кости (2-5 мм) 45 мл. Тжань: Кортикальная кость Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стерилизация: Тамма-облучение. Гранулы, кортикально- губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и	5	шт	577 388,00	2 886 940,00	КФ "UMC"
			устранения антигенности. Гранулы из губчатой кости (2-8 мм) 5 мл. Ткань: Кортикальная кость					

Пранулы из губчатой кости (2-8 мм) 3ЦП Транулы из губчатой кости (2-8 мм) 3 мл. Ткань: Кортикальная кость Обработка Для развируюля систки Либскей Иналгивации: Гамань-облучение. Гранулы, кортикально- тубчатые, бактерий Стериллация: Гамань-облучение. Гранулы, кортикально- тубчатые, бактерий Стериллация: Тамань-облучение. Гранулы, кортикально- тубчатые, бактерий Стериллация: Тамань-облучение. Гранулы Мин. По 5 шіт 289 89		КФ "UMC"
220 Гранулы из губчатой кости (2-8 мм) 3ЦП губчатае. Показания: Заполнитель костных пустог. Регидрация: Мин.10 5 шт 289 89 минут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и кустванения антигициости. Транулы из губчатой кости (2-8 мм) 30 мл. Тканк: Кортикальная кость Обработка: Процедура очистки Allotee® Инактивации: Мин.SAL10-6 для шрусов и баскатерий Стерилгания: Тамы-облучение. Гранулы, кортикально-тубчатае. Показания: Заполнитель костных пустог. Регидрация: Мин.10 1 шт 394 11 минут. 39		КФ "UMC"
минут. Обработка ультралвуком, химическая обработка для денагурации белка и устранения ангитециости. Гранулы из губчатой кости (2-8 мм) 30 мл. Ткань: Коргикальная кость Обработка: Процедура очистки Аllotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стерплеация: Гамма-облучение. Гранулы, коргикально- губчатые. Поклания: Заполнитель костинах пустот. Регидрация: Мин.10 1 шт 394 11 минут.		
уставация автигенности. Гранулы из губчатой кости (2-8 мм) 30 мл. Ткань: Кортикальная кость Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мии.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стерилизация: Тамма-облучение. Гранулы, кортикально- губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мии.10 1 шт 394 1: минут.		
Обработка: Процедура очистки Аllotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стерплизация: Тамма-облучение. Гранулы, кортикально- губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 1 шт 394 11 минут.		
вирусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение. Гранулы, кортивально- 176 читыс. Поклания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 1 шт 394 11 минут.		
минут.		Total HTTM CH
Обработка ультразвуком, химическая обработка пля ленатурании белка и	10,00 394 110,00	КФ "UMC"
Обработка: Процедура очистки Аldoce® Инактивация: Mun SAL 10-6 для вирусов и бактерий Стерпитация: Гамын-болучение; Гранулы, кортивально-		
222 Гранулы из губчатой кости (2-8 мм) ЗЦП губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 5 шт 577 38	38,00 2 886 940,00	КФ "ИМС"
минут. Обработка удьтразвуком, химическая обработка для денагурации белка и		
устовленность: Гранулы из губчиствость (-5-8 мм) 5 мл. Ткань: Кортикальная кость		
Обработка: Процедура очистки Alloteс® Инактивация: Мин.SAL10-6 для		
вирусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение. Гранулы, кортикально- 223 Гранулы из губчатой кости (5-8 мм) ЗЦП губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 5 шт 100 б/	24,00 503 120,00	КФ "ИМС"
минут.		
Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и устранения англичником: Гранулы и турчатой кости (5-8 мм) 15 мл. Ткань: Кортикальная кость		
і разульта ім гуочагов кости (3-5 мм) і 3 мл. і канів. Кортікальная кость Обработка: Процедура очистка Лідносей Инактичанция: Мин. SA.I. 1.0-6 для		
вирусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение. Гранулы, кортикально- 224 Гранулы из губчатой кости (5-8 мм) ЗЦП губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 5 шт 289 89	92,00 1 449 460,00	КФ "UMC"
минут.	2,00 1 449 400,00	KO UNIC
Обработка, Эльтразиуком, химическая обработка для денатурации белка и хитовыения антигистикности.		
Гранузы из гублей кости (5-8 мм) 30 мл. Ткань: Кортикальная кость Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для		
вирусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение. Гранулы, кортикально-		
225 Гранулы из губчатой кости (5-8 мм) ЗЦП губчатась Показания: Заполнитель костиых пустот. Регидрация: Мин.10 3 шт 394 1 минут. минут.	10,00 1 182 330,00	КФ "ИМС"
аннут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и		
метавые автигенности Гранулы из губетой кости (3-8 мм) 45 мл. Ткань: Кортикальная кость Гранулы такжен (3-8 мм) 45 мл. Ткань: Кортикальная кость		
Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для		
шрусов и бактерый Стершизация: Тамаы-облучение. Гранулы, кортивально- убчатые. Показаныя: Заполитель костика куют. Регирация: Мин. 10	38,00 2 886 940,00	КФ "UMC"
MHHYT. Offset and the second of the second		
Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и устоянения антигенности.		
Гранулы из кортикально-губчагой кости (2-8) мм 15 мл. Ткань: Кортикальная кость Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6		
гранулы из кортикально-губчатой кости (2- для внрусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение. Гранулы, 5 шт 289 89	92,00 1 449 460,00	КФ "UMC"
22.7 8 мм) 31Ц1 кортикально-тубчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для	2,00 1 449 400,00	KO UNIC
нин. 1. об мину. Содом ка уль развуков, ливическае оорвоотка для денатурации белка и устранения антигенности.		
Гранулы из кортикально-тубчагой кости (2-8) мм 30 мл. Ткань: Кортикальная		
кость Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6		
228 Гранулы из кортикально-губчатой кости (2 в мм) 3ЦП для вирусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение. Гранулы, кортикально-губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: 5 шт 394 11	10,00 1 970 550,00	КФ "UMC"
Мин.10 эмьтра закражом, химическая обработка для денатурации бела и устранения апититенности.		
Кубики из тубеной кости 5°5-5мм 10 мм. Темпь: Кортикальная кость		
Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение. Гранулы, кортикально-		
229 Кубики из губчатой кости 5*5*5мм ЗЦП губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 5 шт 301 8	71,00 1 509 355,00	КФ "ИМС"
минут. Обработка удьтразвуком, химическая обработка для денагурации белка и		
устравения антигенности. Кубики из тубчатой кости 5*5*5мм мм 20 мл. Ткань: Кортикальная кость		
Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для		
230 Кубики из губчатой кости 5*5*5мм ЗЦП губчатые. Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 5 шт 510.30	05,00 2 551 525,00	КФ "ИМС"
минут.		
Обработка, уактразвуком, химическая обработка для денатурации белка и устовыещия античенносты		
Блоки губчатые 10Х10Х10 мм. Ткань: Губчатая кость Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин SAL10-6 для вирусов и бактерий		
Стерилизация: Гамма-облучение Показания:Заполнитель костных пустот.		*** "**
231 Блоки губчатые 10X10X10 мм ЗЦП Регидрация: Мин.10 минут Кортикально- губчатый блок. 1 шт 165 31 Показания:Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут.	10,00 165 310,00	КФ "ИМС"
Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и		
мутиминува автигичности Блоки груби в ОХ (ОХ ОХ ОМ. Ткань: Губчатая кость Обработка: Процедура Блоки груби в ОХ (ОХ ОХ ОМ. Ткань: Губчатая кость Обработка: Процедура		
очистви Айлосе® Инактивации: Мин SAL10-6, для вирухов и бастерий Стерацизации: Гамма-облучения Полавания: Заполнитель костина пустот.		
232 Блоки губчатые 10X10X20 мм ЗЦП Регидрация: Мин.10 минут Кортикально-губчатый блок. 1 шт 202 44 Показания: Заполнитель костных пустог, Регидрация: Мин.10 минут.	15,00 202 445,00	КФ "ИМС"
Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и		
устранения антигенности. Блоки губчатые 10Х10Х30 мм. Ткань: Губчатая кость Обработка: Процедура		_
очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий		
Стерилизация: Гамма-облучение Показания:Заполнитель костных пустот. 233 Блоки губчатые 10Х10Х30 мм ЗЦП Регидрация: Мин.10 минут Кортикально- губчатый блок. 5 шт 274 32	20,00 1 371 600,00	КФ "ИМС"
Показания:Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут.		
Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и уставнения антигенности.		
Блоки губчатые 15Х15Х30 мм. Ткань: Губчатая кость Обработка: Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин SAL10-6 для вирусов и бактерий		
Стерилизация: Гамма-облучение Показания:Заполнитель костных пустот.	2 020 440 00	КФ "UMC"
234 Блоки губчатые 15Х15Х30 мм ЗЦП Регидрация: Мин.10 минут Кортикально-губчатый блок. 5 шт 406 08 Показания:Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут.	2 030 440,00	κΦ "UMC"
Обработка ультразнуком, химическая обработка для денатурации белка и		
мутаменности. Принида рубчитости. D: 10 мм L: 20 мм Ткань: Губчатая кость. Обработка:		
Процедура очистки Allotec® Инактивация: Мин.SAL10-6 для вирусов и	1 222 200 2	104 0777 000
235 — цилиндр туочатон кости D: 10 мм L: 20 3ЦП — бактерий Стерилизация: Гамма-облучение Показания:Заполнитель костных мм — пустот Регидрация: Мин. 10 минут. Обработка ультразвуком, Химическая	1 323 680,00	КФ "UMC"
обработка для денатурации белка и устранения антигенности.		
Цилиндр губчатой кости. D: 10 мм L: 30 мм Ткань: Губчатая кость. Обработка: Процедура очистки Allotec®. Инактивация:		
236 Цилиндр губчатой кости D: 10 мм L: 30 Мин.SAL10-6 для вирусов и бактерий Стерилизация: Гамма-облучение.	75,00 1 784 875,00	КФ "ИМС"
мм Показания: Заполнитель костных пустот. Регидрация: Мин.10 минут. Обработка ультразвуком, химическая обработка для денатурации белка и		
WITDAMENHUS ARTHUREHHOCTH.		.
2.57 BHIT 3LLI 2000 45	0,00 2 249 000,00	КФ "ИМС"
220 Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5,	0,00 1 349 400,00	КФ "UMC"
238 Бинт 31Д1 длина (мм) 30.	0,00 899 600,00	КФ "ИМС"
2.58 ринг 3цп ддина (мм) 30. 30 шг 44 98 230 Винг 31П Винт костный многоосевой для стержия диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5, 20 шт 4.4 08	0,00	
239 Винт ЗЦП Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5, 20 шт 44.98 240 Винт Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5, 20 шт 44.98 Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.0, 20 шт 44.98		КФ "ПМС"
238 Бинт ЗЦП дания (мы) 30. 30 шт 44 98 239 Винт ЗЦП Винт костный многоссевой для стержия диаметр (мы) 5.5, размер (мы) 4.5, дание (мы) 4.5, дание (мы) 4.5, дание (мы) 4.5, дание (мы) 5.5, размер (мы) 5.5, размер (мы) 5.5, размер (мы) 5.6, дание (мы	0,00 1 349 400,00	KΦ "UMC"
239 Винт ЗЦП Винт костный многосевой для стержия диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, размер (мм) 5.5, размер (мм) 5.0, размер (мм) 5.5, размер (мм) 5.5	0,00 1 349 400,00 0,00 1 299 000,00	КФ "ИМС"
238 Винт ЗЦП Винт костный многоосевой для стержия диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5, 20 шт 44.98	0,00 1 349 400,00 0,00 1 299 000,00	
238 Винт ЗЦП Винт костный многоосевой для стержия диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5, а пит 44 98	0,00 1 349 400,00 0,00 1 299 000,00 0,00 1 299 000,00	КФ "ИМС"
236 Винт ЗЦП Винт костный вигососеной для стержия диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.6, размер (мм) 5.	0,00 1 349 400,00 0,00 1 299 000,00 0,00 1 299 000,00 0,00 1 299 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"

		1	In	ı			Т	T
245	Винт	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 45.	70	ШТ	43 300,00	3 031 000,00	КФ "UMC"
246	Винт	зцп	Винт костный многоосевой для стержня, диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 50.	50	ШТ	43 300,00	2 165 000,00	КФ "ИМС"
247	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 4.5, длина (мм) 25	20	ШТ	39 380,00	787 600,00	КФ "ИМС"
248	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер	20	шт	39 380,00	787 600,00	КФ "ИМС"
249	Винт	ЗЦП	(мм) 4.5, длина (мм) 30 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер	20	ШТ	39 380,00	787 600,00	КФ "ИМС"
250	Винт	зцп	(мм) 4.5, длина (мм) 35 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5,	20	шт	39 380,00	787 600,00	КФ "ИМС"
		·	размеро(мм) 5.0, длина (мм) 25 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер					
251	Винт	зцп	(мм) 5.0, длина (мм) 30	10	ШТ	39 380,00	393 800,00	КФ "UMC"
252	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 35	20	ШТ	39 380,00	787 600,00	КФ "UMC"
253	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 30	40	ШТ	39 380,00	1 575 200,00	КФ "UMC"
254	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 35.	50	шт	39 380,00	1 969 000,00	КФ "UMC"
255	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 40.	70	ШТ	39 380,00	2 756 600,00	КФ "UMC"
256	Винт	ЗЦП	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер	50	ШТ	39 380,00	1 969 000,00	КФ "UMC"
257		·	(мм) 5.5, длина (мм) 45. Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер	50	ШТ	39 380,00	1 969 000,00	КФ "ИМС"
	Винт	3ЦП	(мм) 5.5, длина (мм) 50. Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, размер				-	
258	Винт	зцп	(мм) 5.0, длина (мм) 25.	5	IIIT	55 350,00	276 750,00	КФ "UMC"
259	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня, диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 30.	5	ШТ	55 350,00	276 750,00	КФ "UMC"
260	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня, диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 35.	5	IIIT	55 350,00	276 750,00	КФ "UMC"
261	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня, диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 40.	5	шт	55 350,00	276 750,00	КФ "UMC"
262	Винт	зЦП	Винт костный с фиксированным углом для стержня, диаметр (мм) 4.5, размер	20	ШТ	55 350,00	1 107 000,00	КФ "ИМС"
263	Винт	ЗЦП	(мм) 5.0, длина (мм) 45. Винт костный с фиксированным углом для стержня, диаметр (мм) 4.5, размер	5	ШТ	55 350,00	276 750,00	КФ "UMC"
		·	(мм) 4.5, длина (мм) 25. Винт костный с фиксированным углом для стержня, диаметр (мм) 4.5, размер					
264	Винт	ЗЦП	(мм) 4.5, длина (мм) 30. Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, размер	1	ШТ	55 350,00	55 350,00	КФ "UMC"
265	Винт	зцп	(мм) 5.5, длина (мм) 35	10	IIIT	55 350,00	553 500,00	КФ "UMC"
266	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 40	15	ШТ	55 350,00	830 250,00	КФ "UMC"
267	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 45	20	IIIT	55 350,00	1 107 000,00	КФ "UMC"
268	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер	20	ШТ	69 260,00	1 385 200,00	КФ "ИМС"
269	Винт	ЗЦП	(мм) 3.5, длина (мм) 20 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер	5	шт	69 260,00	346 300,00	КФ "UMC"
		·	(мм) 3.5, длина (мм) 25 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер					
270	Винт	зцп	(мм) 3.5. длина (мм) 30 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер	10	ШТ	69 260,00	692 600,00	КФ "UMC"
271	Винт	зцп	(мм) 4.5, длина (мм) 20	20	IIIT	69 260,00	1 385 200,00	КФ "UMC"
272	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер (мм) 4.5, длина (мм) 25.	5	ШТ	69 260,00	346 300,00	КФ "UMC"
273	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер (мм) 4.5, длина (мм) 30.	5	шт	69 260,00	346 300,00	КФ "UMC"
274	Винт	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер	5	шт	69 260,00	346 300,00	КФ "UMC"
275	Винт	ЗЦП	(мм) 5.5, длина (мм) 30. Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 3.5, размер	20	IIIT	69 260,00	1 385 200,00	КФ "UMC"
-		·	(мм) 5.5, длина (мм) 35. Винт многоосевой, неканюлированный для транспедикулярной фиксации					
276	Винт	зцп	позвоночника, размер 5 х 30 мм. Винт многоосевой, неканюлированный для транспедикулярной фиксации	20	ШТ	69 100,00	1 382 000,00	КФ "UMC"
277	Винт	зцп	позвоночника, размер 5 х 45 мм.	1	ШТ	69 100,00	69 100,00	КФ "UMC"
278	Винт	зцп	Винт многоосевой, неканюлированный для транспедикулярной фиксации позвоночника, размер 6 х 40 мм	10	ШТ	69 100,00	691 000,00	КФ "ИМС"
279	Винт	зцп	Винт многоосевой, неканюлированный для транспедикулярной фиксации позвоночника, размер 6 x 45 мм.	40	ШТ	69 100,00	2 764 000,00	КФ "UMC"
280	Винт	зцп	Винт многоосевой, неканюлированный для транспедикулярной фиксации	40	шт	69 100,00	2 764 000,00	КФ "ИМС"
281	Винт	зцп	позвоночника, размер 6 х 50 мм. Винт моноаксиальный, неканюлированный для транспедикулярной фиксации	20	ШТ	67 674,00	1 353 480,00	КФ "ИМС"
		·	позвоночника, размер 5 х 30 мм. Винт моноаксиальный, неканюлированный для транспедикулярной фиксации					
282	Винт	зцп	позвоночника, размер 5 х 35 мм. Винт моноаксиальный, неканюлированный для транспедикулярной фиксации	20	ШТ	67 674,00	1 353 480,00	КФ "UMC"
283	Винт	зцп	позвоночника, размер 5 х 40 мм.	30	ШТ	67 674,00	2 030 220,00	КФ "UMC"
284	Винт	зцп	Винт моноаксиальный, неканюлированный для транспедикулярной фиксации позвоночника, размер 6 х 40 мм.	40	ШТ	67 674,00	2 706 960,00	КФ "ИМС"
285	Винт	зцп	Винт моноаксиальный, неканюлированный для транспедикулярной фиксации позвоночника, размер 6 x 45 мм.	40	шт	67 674,00	2 706 960,00	КФ "UMC"
286	Гайка диаметром (мм) 5.5	зцп	Гайка для стержня, диаметром (мм) 5.5, с отламывающейся головкой	1000	ШТ	19 575,00	19 575 000,00	КФ "ИМС"
287	Гайка диаметром (мм) 3.5 Цемент с антибиотиком	зцп	Гайка для стержия, диаметром (мм) 3.5, с отламывающейся головкой компонент: амиула с жидким мономером кисло-сладкого запаха 1/2 дозы 10мг: пакет 1/2 дозы 20гр порошка 15 гр. Полиметиметакрипат и стирола − 11.7 гр. Бария Сульфат Е.Р - 6 гр. порошок и жидкость смешиваются, превращаясь в полимерную форму, похожую па миткую, гибкую, пастообранирую масоу. Должен обладать средней вязкостью.	10	шт	18 150,00 26 500,00	363 000,00 265 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
289	Коннектор "Domino"	зцп	Титановый коннектор для продольного соединения стержней диаметром	20	ШТ	133 190,00	2 663 800,00	КФ "UMC"
207		Sign	5,5мм, создает возможность дополнительной коррекции в динамике. Тойка исполнамителен для финеации головки моло, и полнаконали из виштов.	20		155 170,00	2 003 000,00	RT ONC
290	Гайка фиксирующая	зцп	Гайка используетсяся для фиксации головки моно- и полнаксиальных винтов на стержив е рудоповскичном отделе позволочника. "Тайка однокомпонентная низкопрофильная. Резьба- прамоугольного сечения. Диаметр тайки 8,9 мм. Высоти тайки 7 мм. высота резьболой части - 5 мм	100	шт	23 290,00	2 329 000,00	КФ "ИМС"
291	Стержень прямой металлический	зцп	Стержень прямой металлический диаметром (мм) 5.5, длинной (мм) 500	200	ШТ	22 990,00	4 598 000,00	КФ "ИМС"
292	Комплект для покрытия инструментального стола	зцп	Комплект остоит из чехла на инструментальный стол 140х80 см, одноразовый, стерильный - lurr, и кармана ламинированного с адгезивным красм для использованных материалов и инструментов -2 шт. Лента операционная 5 см — 1 шт.	100	комплект	750,00	75 000,00	КФ "ИМС"
293	Комплект (для челюстно лицевой	ЗЦП	Стерильный чехол 145х85 см, простыня 200х150см,	1000	комплект	3 900,00	3 900 000,00	КФ "ИМС"
294	хирургии) Набор для антиографии феморальный	31[[1]	пеления 100х80 ом с липким краем, халат 54р/в. рухава на рел2 Набор белья для антнографических процедур в составе: Покрывало для стола 150 х 200 см-1 шт; Хапат, размер XL + пологение для рук −2 шт; Перчатен, размер 7 ½ - 2 пары; Покрытие для аппарата диаметр 80 см-1 шт; Покрытие для аппарата 110 х 110 см-1 шт; Ангиографическая проставы 220 х 340 ом, с 2 радилальными отверстиями, с 2 феморальными отверстиями, г 2 радилальными отверстиями, с 2 феморальными отверстиями, г 3 шухсторонным програчным плаеточным краем -1 шт; Априеваве тампоны (10 х 10 см) - 30 шт; Скальпель №11-1 шт; Пункционная игла 18G 7 см-1 шт; Пприн 5 см Мс изглой 21G 11 ½" (4 см) (зеленый) -1 шт; Пирип 10 см Мс -1 (1 красный/ 1 снияй/ 1 зеленый) -3 шт; Піприц 20се МLL-1 шт; Игла 21G 1 ½" (4 см) (зеленая) -1 шт; Пита 22G 1 ½" (4 см) (черная) -1 шт. Чапа 250с (диаметр 10 см) -1 шт. Тапа 500с (диаметр 12,5 см) -1 шт; Поцюс (56м х 26м х 5см) -1 шт. Проводник 3 мм Ј тип, 0,035" х 150 см-1 шт; аштографический пирин 12се КМLL-1 шт; Греходновой запорявый краник RA RA HOFF (1000 ря) -1 шт; Линия высокого давления RA/FLL 125 см (1000ря) -1 шт. В ециной стерильной утаковке.	300	набор	22 000,00	6 600 000,00	КФ "ИМС"
295	Набор для чреспеченочных вмешательств	зцп	единой стерильной упиковке. Набор белья для чреспеченочных вмешительств. Состав: Стандартный халат XL - 2 шт. Простыви для стола 137X150cm 1 шт. Простыви для пациента 280x300 см. с боковым отверстием в области печени 20x20 см. Попитильновыя прозрачива пенаква с 2 сторол 1 шт. Ширин для контраста 12cc - 1 шт. Чаша для роводника 2500 сс - 1 шт. Чаша 250cc (диаметр 10 см) - 2 шт. Скалысаты. 11 длиная рума Салфетка подпоратовые 10x10 cm - 10 шт. Покрытие для трубки R 85cm. Перчатки хирургические 7.5 – 2 шт.	10	ШТ	14 200,00	142 000,00	КФ "ИМС"

296	Комплект для стентирования	зцп	Комплект белья для стентирования в составе: Покрывало для пациента 150 х 190 см. – 1 шт; Халат, размер XL - 2 шт; Винтывающее полотенце (40 х 50 см) – 2 шт; Покрытие для аппарата 110 х 110 см. 1 шт; Антигорафическая простына 190 х 320 см., с 2 отверстиями, с програчным пленочным краем-1 шт; Марлевые тампоны (10 х 10 см) - 30 шт; Скальпель № 11 - 1 шт; Пункционная тала 163 См. 1 шт; Проводный з мм Ј тин, (303 х х 150 см. –1 шт; трикционная з мм Ј тин, (303 х х 150 см. –1 шт; торъе, евенай (крашатель). 2 шт; Укониского 1 шт; Терхходовой запорный крашик RA RH OFF (1000 рsi) -1 шт; Триксур 1 шт; Терхходовой запорный крашик RA RH OFF (1100 рsi) -1 шт; Линия высокого давления RA/TLL 125 см (1000рsi) -2 шт; Комплест для внутривенного вливания 150 см1 шт; Шприц 2,5 сс Мс. 1 шт; Шприц 10с мС. 1 шт; Шприц 10с мС. 1 шт; Шприц 2,5 см Мс. 1 шт; Ипра 10с мС. 1 шт; Шприц 2 см. Мс. 1 шт; Ипра 10с мС. 1 шт; Шприц 2 см. Мс. 1 шт; Итаа 2001 1 ½" (4 см) (жестаза) -1 шт; Итаа 201 1 ½" (4 см) (жестаза) -1 шт; Итаа 250 м (димметр 10 см.) -1 шт; Чаша 250 м (димметр 10 см.) -1 шт; Чаша 100 м (димметр 10 см.) -1 шт; Всциюй стривляюй упыковке.	50	комплект	22 000,00	1 100 000,00	КФ "ИМС"
297	Комплект для обработки ран	зцп	Комплект для обработки ран: Салфетка впитывающая (марля)7,5х7,5 см. (4сл) - 2 шт. Пинцет анагомический (нос дельфина) - 1 шт. Тампон круглый- 5 шт. Фиксирующая полоска "батерфляй"3х15см-2 шт.	150	комплект	420,00	63 000,00	КФ "ИМС"
298	Пеленка стерильная, офтальмологическая, размер 120х120 см.	зцп	Пеленка стерильная, офтальмологическая, с отверстием, предназначена для использования в операционных залах, размер 70х80 см.	860	шт	1 000,00	860 000,00	КФ "ИМС"
299	Комплект для кесарева сечения	зцп	Чехол на инструментальный стол; Простыня большая — 1 шт.; Простыня малая — 1 шт., Простыня с отверстием — 1 шт.; Салфетка впитывающая — 4 шт.; Лента операционная — 1 шт.; плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м	1500	комплект	3 700,00	5 550 000,00	КФ "ИМС"
300	Процедурный комплект для лапаротомии.	зцп	3. авшитное покрытие на стол 1.5/х180-1шт 3. авшитное покрытие 80Х140-1шт 4. Пленка проэрачива-1 шт 5. Трубка тосса-2 320 см-1 шт 4. Пленка проэрачива-1 шт 5. Трубка тосса-2 320 см-1 шт 6. Простыня одноразовая 100Х100 с клейким краем 5см-4 шт 7. Простыня одноразовая 200Х150 с клейким краем 5см-4 шт 7. Простыня одноразовая 200Х150 с клейким краем 5см-1 шт 8. Простыня одноразовая 250Х316-1 шт 9. Чаша 250 мз-3 шт 10. Скальнель №22 с ручкой-2 шт 11. Счетчик штл-1 шт 11. Счетчик штл-1 шт 12. Полотение одноразово-4 шт 13. Набор салфеток, рецитенконтрастные 30Х30 см-20 шт 14. Набор салфеток, перептенконтрастные 10Х10 см-40 шт 15. Набор салфеток, перептенконтрастные 45Х45 см-10 шт	190	комплект	32 500,00	6 175 000,00	КФ "UMC"
301	Проводник ангиографический жесткий	зцп	Проводник периферический сверхжесткий. Диаметр 035" и 038". Наличие проводников длиной 75, 145, 180 и 260 см. Форма кончика: прямая (6;7 см. изогнугая), прямая (1;4 см. короткий тип) и 3 mm J-tip (6 см.). Гидрофильное	25	шт	35 550,00	888 750,00	КФ "ИМС"
302	Маска медицинская, трехслойная, на завязках	зцп	покрытие по всей длине. Маска медицинская, трехелойная, гипоаллергенная, на зявзках, длина 17,5 см, пирина 9,5 см, длина завязок 45 см	6200	шт	42,80	265 360,00	КФ "ИМС"
303	Комплект универсальный большой	зцп	Чекол на инструментальный стол, размер 145х80 см. — 1 шт; Простына с адгенивым красм размер 90х80.— 2 шт; Простыня операционная 160х190.— 1 шт; Салфетка выптывающая 12х12, — 4 шт; Простына с адгенивым размер 240х160.— 1 шт; Лента операционная 50х10.— 1 шт; Простына с адгенивным кожем 160х18.0 — 1 шт	2500	комплект	3 250,00	8 125 000,00	КФ "ИМС"
304	Электрод игольчатый, игла 0,45х15мм, тонкий корпус, кабель 2,0м,	зцп	Электрод игольчатый (парный, прямой, игла 0,45х15мм, тонкий корпус, кабель 2,0м, разъем типа "touchproof", цветовая кодировка: красный/черный, красный/белый, синий/белый, желтый/белый, желтый/белый, филоговый/крывый, филоговый/крывый, филоговый/крывый, филоговый/крывый, филоговый/крывый, одноразовый), 10 шт./ул.	150	ШТ	6 072,00	910 800,00	КФ "ИМС"
305	Электрод игольчатый, игла 0,45х20мм, тонкий корпус, кабель 1,5 м,	зцп	Электрод игольчатый (одинарный, прямой, игла 0,45х20мм, тонкий корпус, кабель 1,5м, разъем типа "touchproof", цветовая кодировка: зеленый, стерильный, одноразовый), 10 шт./уп.	20	шт	3 366,00	67 320,00	КФ "UMC"
306	Электрод игольчатый, игла 0,45х30мм, тонкий корпус, кабель 1,5 м,	зЦП	Электрод игольчатый (парный, изгиб 35 град., игла 0,45х30мм, тонкий корпус, кабель 1.5м, разъем типа "touchproof", цветовая кодировка: красный/черный, красный/белый, синий/черный, синий/белый, желтый/черный, желтый/белый, филолетовый/черный, филолетовый/селый, серый/черный, серый/белый, стерильный, одноразовый), 10 шт./уп.	50	шт	7 194,00	359 700,00	КФ "ИМС"
307	Электрод спиралевидный, игла 0,6х1,5мм, конический корпус, кабель 1,5 м,	зцп	Электрод спиралевидный (одинарный, игла 0,6мм конический корпус, кабель 1,5м, разъем типа "поисъргоо", цветовая кодировка: желтый, красный, сниний, зеленый, чедина, белый, стерильный, одиораевый, 6 электродов в наборе с разной цветовой маркировкой) 10 наборов'уп.	10	шт	51 282,00	512 820,00	КФ "ИМС"
308	Электрод стимуляционный биполярн	зцп	Электрод стимуляционный, одноразовый (биполярный, микровилка, прямой, длина контактов 3,0 мм, расстояние между контактами 2 мм, длина рабочей части 45 мм, общая длина 155 мм, кабель 3,0м, стерильный), 10 шт./уп.	10	шт	52 404,00	524 040,00	КФ "UMC"
309	Электрод стимуляционный монополя	зцп	Электрод стимуляционный, одноразовый (монополярный, с изолированным корпусом, изгиб 30 градусов, контакт 2мм, длина рабочей части 45 мм, общая длина 160 мм, кабель 3,0м, в комплекте с игольчатым электродом 20 мм, стемпывый. 10 шт./vn.	10	шт	43 164,00	431 640,00	КФ "UMC"
310	Трубка трахеостомическая для детей, размер 4,0 без манжеты	зцп	Трубка трахеостомическая для детей, размер 4,0 без манжеты	40	ШТ	1 780,00	71 200,00	КФ "ИМС"
311	Трубка трахеостомическая для детей, размер 4,5 без манжеты	зцп	Трубка трахеостомическая для детей, размер 4,5 без манжеты	20	ШТ	1 780,00	35 600,00	КФ "ИМС"
312	Трубка трахеостомическая для детей, размер 5,0 без манжеты	зцп	Трубка трахеостомическая для детей, размер 5,0 без манжеты	10	ШТ	1 780,00	17 800,00	КФ "UMC"
313	Трубка трахеостомическая для детей, размер 6,0 без манжеты Трубка трахеостомическая для детей,	зцп	Трубка трахеостомическая для детей, размер 6,0 без манжеты	10	ШТ	1 780,00	17 800,00	КФ "UMC"
314	размер 7,0 без манжеты Трубка трахеостомическая для детей,	31/11	Трубка трахеостомическая для детей, размер 7,0 без манжеты	10	ШТ	1 780,00	17 800,00	КФ "UMC"
315	размер 7,5 без манжеты Трубка эндотрахеальная, с манжетой.	зцп	Трубка трахеостомическая для детей, размер 7,5 без манжеты Трубка армированная, эндотрахеальная, с манжетой, размер 3,0 для	10	шт	1 780,00	17 800,00	KΦ "UMC"
316	Размер 3,0 Трубка эндотрахеальная, с манжетой.	ЗЦП	пероральной и назальной интубации предотвращеат риск перегиба трубки Трубка армированная, эндотрахеальная, с манжетой, 3,5 размер для	20	шт	4 100,00	82 000,00	КФ "UMC"
317	Размер 3,5 Имплантат телескопический для	зцп	пероральной и назальной интубации предотвращеат риск перегиба трубки	20	шт	4 100,00	82 000,00	КФ "UMC"
318	интрамедуллярного остеосинтеза (Бедренная кость) Имплантат телескопический для	тендер	Согласно технической спецификации	10	шт	2 489 047,00	24 890 470,00	КФ "ИМС"
319	интрамедуллярного остеосинтеза (Большеберцовая кость) Стент-графт бифуркационный	тендер	Согласно технической спецификации	10	шт	2 489 047,00	24 890 470,00	КФ "UMC"
320	раздвоенный	тендер	Согласно технической спецификации Саморасширяющийся стент-графт представляет собой саморасширяющийся стент из	15	ШТ	1 360 000,00	20 400 000,00	КФ "UMC"
321	Стент-графт грудной аорты	тендер	Самораециправоцияся стент-графу пределявает соом самораециправодиний стент из интинова с большой радильной соот, покрытый материалом дакрои (ПЭТФ). Наличие аето визуализируемых под рентиченногом рентичности соотверство проскламальной за паставаной части стент-графуя. Наличие в проскламальной части открытой непокрытой корона. Концы прокламальной части степта, пол путы манутуря. Наличие возможности выдения без применения дополительных устройсти: продократом пределатирующей пределатирующей пределатирующей до 28, 28, 20, 23, 23, 35, 38, 40, 42, 44, 62, далия (сам. размер (чал.) 12, 15, 20, Стент-графу поставляется спираженным на систему доставки динной 90 см. и диаметром не более 1871.	5	ШТ	1 965 000,00	9 825 000,00	КФ "UMC"
322	Стент-графт дополнительный подваздошный	тендер	Дополнительная часть брошного стент-графта для правой и левой общей подпадовной артерии из интиновы (става инкеля с титанов) 6 большой радиальной силой. Наичем покрытия материально акраем (ПЯТО) Наичем с этом вируальнирось выгуальнирось по порагие материальной загуальнирось по деле и стента. Воловодно въвседения без применения дополнительных устройстя (проводиновый категер, балюный категер). Размеры дополнительной части стента. Воловоднать дополнительной части стента, то правота, изменя дополнительной части стента, то правота, изменя дополнительной части части (мм) 12-20 мм. Диния дополнительной части (м) 6, 8, 10, 12. Постава с перавженном виде на систему доставых диной 55 см. и димаетром 15 гг.	30	шт	420 000,00	12 600 000,00	КФ "ИМС"

The control of the				Самораскрывающийся трубчатый эндопротез для рентгенэндоваскулярной реконструкции ансеризм грудной отдела аорты с открытой короной в проксимальной					
1	323		теңдер	части. Самораскравающійся зидопротез на доставляющем затетере, состоящій та опитофірного таминого графта и залегического каріжає, питотовленного за нитинозовой проволожи. Откутствие петномогательных фиксирующих приспособлений (крочков, уброва подобних), да фиксиции степта. Наличне детко визультируюмых под репттенокоголом платинопридненых репттенокогирастных меток, для обеспечения реиттенографической визультаниями его краса в виде цифыя «8». С иго деятенографической визультаниями его краса в виде цифыя «8». С иго деятенографической визультаниями его краса в виде цифыя «8». С иго деятенографической визультаниями его краса вы пред цифыя «8». С иго деятенографической визультаниями его краса выстаниями.	5	шт	1 935 000,00	9 675 000,00	КФ "UMC"
December Company Com		adhesive sensor					-		КФ "UMC"
20		Система для лейкофереза, для аппарат							КФ "UMC" КФ "UMC"
Description								·	
200	321		гендер	спотома для ленкоферсза, для анпарат коресца Орная	32		132 000,00	0 004 000,00	KV OMC
Accordance Acc	328	имплантатов телескопических для	тендер	Согласно технической спецификации	1	комплект	18 900 000,00	18 900 000,00	КФ "ИМС"
		изогнутые.	, i	Согласно технической спецификации		ШТ			КФ "UMC"
20	330		ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	ШТ	86 123,00	1 722 460,00	КФ "ИМС"
3.50	331	вставками, с изогнутой рукояткой.	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	471 194,00	942 388,00	КФ "UMC"
233 Section 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00 175 000,00	332	имплантируемый двухкамерный, MPT совместимый CHARISMA DR	тендер	Согласно технической спецификации	9	комплект	1 815 000,00	16 335 000,00	КФ "ИМС"
13	333	имплантируемый однокамерный, MPT совместимый CHARISMA VR	тендер	Согласно технической спецификации	1	комплект	1 715 000,00	1 715 000,00	КФ "UMC"
1 Section	334	электрокардиостимулятор Essentio DR L101	тендер	Согласно технической спецификации	39	комплект	685 000,00	26 715 000,00	КФ "ИМС"
1979	335	электрокардиостимулятор Essentio SR	тендер	Согласно технической спецификации	1	комплект	635 000,00	635 000,00	КФ "ИМС"
Section Sect	336		тендер	Согласно технической спецификации	20	комплект	329 000,00	6 580 000,00	КФ "ИМС"
Security Specimen Assumements are surgery Security Specimen	337		тендер	Согласно технической спецификации	20	комплект	275 000,00	5 500 000,00	КФ "UMC"
	338	Кабель соединительный для	тендер	Согласно технической спецификации	10	шт	125 000,00	1 250 000,00	КФ "UMC"
	339		тендер	Согласно технической спецификации	10	шт	145 000,00	1 450 000,00	КФ "ИМС"
Section Sect	340		тендер	Согласно технической спецификации	5	шт	129 000,00	645 000,00	КФ "ИМС"
Secretary physical account account (1997) Common recommendation complements S	341	Катетер диагностический для коронарного	тендер	Согласно технической спецификации	50	шт	180 000,00	9 000 000,00	КФ "UMC"
Second Company Strat Strate (1987) 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987 1987	342	Катетер управляемый стандартный 20-	тендер	Согласно технической спецификации	5	шт	445 000,00	2 225 000,00	КФ "ИМС"
Section Sect				· ·		ШТ			КФ "UMC"
DECCREMENDATION OF COLUMN ACCURATES 2011 10 10 10 10 10 10	344	ДИССЕКЦИОННЫЙ, ИЗОГНУТЫЙ, 18	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	69 600,00	139 200,00	КФ "ИМС"
OHEP-AUDIGNISHO DEGINE ALL CM	345	ДИССЕКЦИОННЫЙ, 20 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	80 400,00	160 800,00	КФ "UMC"
April Apri	346	ОПЕРАЦИОННОГО БЕЛЬЯ ,11 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	22 800,00	228 000,00	КФ "ИМС"
12X16MM_ZHIRLA SECM	347		зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	52 800,00	105 600,00	КФ "UMC"
PETPAKTOP CESINING JUB BELL SUD Coracion recurrenced cinculpinatum 1	348		зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	42 000,00	42 000,00	КФ "ИМС"
20 117 142 000,00 84 000,00 84 000,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 00,00 86 0	349	PETPAKTOP CUSHING ДЛЯ ВЕН,	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	42 000,00	42 000,00	КФ "UMC"
SSZ, SIAM SUL SSZ, SIAM SUL Corracion recumirección concumplematura 2 un 53 600,00 15 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 16 500,00 17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	350	КРЮЧОК CRILE ДЛЯ НЕРВА, 14,5 СМ,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	42 000,00	84 000,00	КФ "UMC"
352 ДЕГРАКТОР (35 УБЦА) ССТРЫЙ, 31 1	351	PETPAKTOP LANGENBECK, 22,5CM,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	57 600,00	115 200,00	КФ "ИМС"
353 РЕГРАКТОР НОЕSEL, 25 СМ, 100X30MM ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 145 800,00 145 800,00 КФ "UN 155 80,00 145 800,00 КФ "UN 155 80,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00 145 800,00	352	РЕТРАКТОР, 4 ЗУБЦА, ОСТРЫЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	53 400,00	106 800,00	КФ "ИМС"
355 РЕТРАКТОР СОМГ DEAVER, ДИИНА З.СМ. ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 63 600,00 127 200,00 КФ "UN 357 РЕТРАКТОР КОСНЕЯ, ДИИНА 23 СМ. ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 63 600,00 127 200,00 КФ "UN 357 ТОРАКТОР КОСНЕЯ, ДИИНА 23 СМ. ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 61 800,00 123 600,00 КФ "UN 358 РЕТРАКТОР SIMON BATHIAЛЬНЫЙ, РАЗМЕРЫ ПЬЗСУВМИ, ДИИНА 26 СМ. ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 154 800,00 КФ "UN 359 РЕТРАКТОР МАКТІМ ВАТИНАЛЬНЫЙ, В СМ. ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 154 800,00 КФ "UN 360 ЦППОДЕЖАТЕЛЬ ТЕ МАУО НЕСАК. ЗЦП Согласно технической спецификации 4 шт 90 000,00 360 000,00 КФ "UN 360 ЦППОДЕЖАТЕЛЬ ТЕ МАУО НЕСАК. ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 57 600,00 115 200,00 КФ "UN 375 КДСКЕКЦИОННЫЕ, ИЗСКМ ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 57 600,00 115 200,00 КФ "UN 375 КДСКЕКЦИОННЫЕ, ИЗСКМ ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 114 600,00 229 200,00 КФ "UN 362 КДСКЕКЦИОННЫЕ, ИЗСКМ	353		зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	145 800,00	145 800,00	КФ "UMC"
350 30, РАЗМЕРЫ 1003SMM 3111 Сотласно технической спецификации 2 шт 63 600,00 127 200,00 КФ "UN 357 РЕТРАКТОР КОСНЕК ДЛИНА 23 СМ. 3111 Сотласно технической спецификации 2 шт 63 600,00 123 600,00 КФ "UN 358 РЕТРАКТОР КОСНЕК ДЛИНА 23 СМ. 3111 Сотласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 172 800,00 КФ "UN 359 РЕТРАКТОР КОСНЕК ДЛИНА 26 СМ 3111 Сотласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 154 800,00 КФ "UN 360 172 800,00 172 800,00 172 800,00 КФ "UN 360 172 800,00 172 800,00 172 800,00 КФ "UN 360 172 800,00 172 800,00 172 800,00 КФ "UN 360 172 800,00 КФ "UN 360 172 800,00 172 800,00 172 800,00 КФ "UN 360 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 800,00 172 8	354	PETPAKTOP HOESEL, 25CM, 140X40MM	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	168 000,00	336 000,00	КФ "ИМС"
2	355		зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	88 800,00	177 600,00	КФ "ИМС"
357 РЕТРАКТОР КОСНЕК, ДЛИНА 23 СМ ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 61 800,00 123 600,00 КФ "UN 358 РЕТРАКТОР SIMON BAT ИНАЛЬНЫЙ, РАЗМЕРЫ ПІХУЗГИМ, ДЛИНА 26 СМ ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 154 800,00 КФ "UN 369 РЕТРАКТОР МАКТІК ВАТИНАЛЬНЫЙ, РАЗМЕРЫ ПІХУЗГИМ, ДЛИНА 26 СМ ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 360 000,00 КФ "UN 360 ШТЛОДЕРЖАТЕЛЬ ТО МАУО НЕСЯК, ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 57 600,00 115 200,00 КФ "UN 361 РЕТРАКТОР VOLKMANN, 10X8MM, 4 ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 57 600,00 115 200,00 КФ "UN 4 докторов 115 200,00 КФ "UN 115 200,00 115 200,00 КФ "UN	356	РЕТРАКТОР КОСНЕР, ДЛИНА 23 СМ,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	63 600,00	127 200,00	КФ "ИМС"
358 РЕТРАКТОР SIMON BATHHAJISHIЙ, РАЗМЕРЫ 115X27 MM, ДЛИНА 28CM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 172 800,00 КФ "UN 359 РЕТРАКТОР МАКТІN BATHHAJISHIĞI, РАЗМЕРЫ 105X27MM, ДЛИНА 26CM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 77 400,00 154 800,00 КФ "UN 360 ДЛИНА 18.5 CM 3ЦП Согласно технической спецификации 4 шт 90 000,00 360 000,00 КФ "UN 361 РЕТРАКТОР VOLKMANN, 10X8MM, 4 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 57 600,00 115 200,00 КФ "UN 362 ДИССЕКЦЮННЫЕ, ИЗОТНУТЬЕ, 17 СМ 4 шт 114 600,00 229 200,00 КФ "UN 362 ДИССЕКЦЮННЫЕ, ИЗОТНУТЬЕ, 17 СМ 4 шт 114 600,00 229 200,00 КФ "UN 363 НОЖНИЦЫ DC МЕТЕЛВАЦМ, ТОНКИЕ, ИЗОТНУТЬЕ, 20,5 CM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 122 400,00 244 800,00 КФ "UN 364 НОЖНИЦЫ DC МЕТЕЛВАЦМ, ТОНКИЕ, ИЗОТНУТЬЕ, 20,5 CM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 150 600,00 150 600,00 КФ "UN 365 НОЖНИЦЫ DC МЕТЕЛВАЦМ, ТОНКИЕ, ЗОТНУТЬЕ, 16 CM НОЖНИЦЫ DC NELSON. 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 34 200,00 68 400,00 КФ "UN 366 МЕТЕЛЬНОМ, ПРЯМЫЕ, ТОНКИЕ, 26 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 159 000,00 159 000,00 КФ "UN 367 ПИНЦЕТ DEBAKEY, 45° CM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 22 800,00 45 600,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ TOTTS SMITH ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ, 18,5 CM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ DEBAKEY AG COCYДИСТЫЙ, ДИННА 24 CM, 61,5MM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ DEBAKEY AG COCYДИСТЫЙ, ДИННА 24 CM, 61,5MM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ DEBAKEY AG COCYДИСТЫЙ, ДИННА 24 CM, 61,5MM 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ DEBAKEY AG COCYДИСТЫЙ, ДИННА 24 CM, 61,5MM 34 CM, 61,5MM 34 UN 610 000 000 000 000 000 000 000 000 000		РЕТРАКТОР КОСНЕР, ДЛИНА 23 СМ,		Согласно технической спецификации				·	КФ "ИМС"
2		PETPAKTOP SIMON ВАГИНАЛЬНЫЙ,							кф "ИМС"
360 ДПЛОДЕРЖАТЕЛЬ ТО МАУО НЕGAR, ДЛИНА 18,5 СМ 3ЦП Согласно технической спецификации 4 шт 90 000,00 360 000,00 КФ "UN 361 РЕТРАКТОР VOLKMANN, 10X8MM, 4 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 57 600,00 115 200,00 КФ "UN 362 ДИССЕКЦИОННЫЕ, ИЗОГНУТЫЕ, 17 СМ 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 114 600,00 229 200,00 КФ "UN 363 НОЖНИЦЫ DC МАУО 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 122 400,00 244 800,00 КФ "UN 364 НОЖНИЦЫ DE MAEYE, 18,5СМ 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 150 600,00 150 600,00 КФ "UN 365 НОЖНИЦЫ DE CAEEE, 18,5СМ 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 34 200,00 68 400,00 КФ "UN 365 НОЖНИЦЫ DE CAEEE, 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 34 200,00 68 400,00 КФ "UN 366 МЕТЕЕВВАОМ, ПРЯВЫЕ, ТОНКИЕ, 26 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 159 000,00 159 000,00 КФ "UN 367 ПИНЦЕТ РОТТЯ SMITH 167 000,00 159 000,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ РОТТЯ SMITH 167 000,00 159 000,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ РОТТЯ SMITH 167 000,00 144 000,00 КФ "UN 368 ПИНЦЕТ РОБВАКЕУ АG СОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 369 ПИНЦЕТ DEBAKEY AG СОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 369 ПИНЦЕТ DEBAKEY AG СОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 369 ПИНЦЕТ DEBAKEY CОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 369 ПИНЦЕТ DEBAKEY CОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 369 ПИНЦЕТ DEBAKEY CОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 369 ПИНЦЕТ DEBAKEY CОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической спецификации 31 шт 32 шт 32 00,00 144 000,00 КФ "UN 369 ПИНЦЕТ DEBAKEY CОСУДИСТЫЙ, 31ЦП Согласно технической специфика	359	PETPAKTOP MARTIN ВАГИНАЛЬНЫЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	77 400,00	154 800,00	КФ "UMC"
361 ЗУБЦА, ОСТРЫЙ, ДЛИНА 23СМ ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 114 600,00 115 200,00 КФ "UN 200,000 244 800,00 244 800,00 КФ "UN 200,000 244 800,00 КФ "UN 200,000 244 800,00 244 800,00 244 800,00 КФ "UN 200,000 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800,00 244 800	360	ИГЛОДЕРЖАТЕЛЬ TG MAYO HEGAR,	зцп	Согласно технической спецификации	4	шт	90 000,00	360 000,00	КФ "UMC"
362 ДИССЕКЦИОННЫЕ, ИЗОГНУТЫЕ, 17 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 114 600,00 229 200,00 КФ "UN 363 НОЖНИЦЫ DC METZENBAUM, ТОНКИЕ, ИЗОГНУТЫЕ, 20,5 СМ 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 122 400,00 244 800,00 КФ "UN 364 НОЖНИЦЫ DEBAKEY, 45", 18,5 СМ 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 150 600,00 150 600,00 КФ "UN 365 ИЗОГНУТЫЕ, 16 СМ 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 34 200,00 68 400,00 КФ "UN 400,00 400,00 КФ "UN 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00 400,00	361		зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	57 600,00	115 200,00	КФ "UMC"
363 ПОЖНИЦЫ DC METZENBAUM, ТОНКИЕ, 20, 5 СМ ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 122 400,00 244 800,00 КФ "UM 2364 НОЖНИЦЫ DEBAKEY, 45", 18,5 СМ 364 НОЖНИЦЫ DEBAKEY, 45", 18,5 СМ ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 150 600,00 150 600,00 КФ "UM 24 800,00 КФ "UM 24 800,00 КФ "UM 25 800,00 </td <td>362</td> <td>ДИССЕКЦИОННЫЕ, ИЗОГНУТЫЕ, 17</td> <td>зцп</td> <td>Согласно технической спецификации</td> <td>2</td> <td>шт</td> <td>114 600,00</td> <td>229 200,00</td> <td>КФ "UMC"</td>	362	ДИССЕКЦИОННЫЕ, ИЗОГНУТЫЕ, 17	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	114 600,00	229 200,00	КФ "UMC"
10/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/18/	363	НОЖНИЦЫ DC METZENBAUM,	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	122 400,00	244 800,00	КФ "UMC"
1	364	НОЖНИЦЫ DEBAKEY, 45°, 18,5СМ	зцп	Согласно технической спецификации		IIIT	150 600,00	150 600,00	КФ "UMC"
366 МЕТZENBAUM, ПРЯМЫЕ, ТОНКИЕ, 26 ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 159 000,00 159 000,00 КФ "UN 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,00 159 000,	365	ИЗОГНУТЫЕ, 16 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	34 200,00	68 400,00	КФ "UMC"
368 ПИНЦЕТ DEBAKEY AG СОСУДИСТЫЙ, 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 360 ПИНЦЕТ DEBAKEY COСУДИСТЫЙ, 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 360 ПИНЦЕТ DEBAKEY COСУДИСТЫЙ, 341 Согласно технической спецификации 2 шт 72 000,00 144 000,00 КФ "UN 360 144 000,00 КФ "UN 360 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 144 000,00 1	366	МЕТZENBAUM, ПРЯМЫЕ, ТОНКИЕ, 26 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	159 000,00	159 000,00	КФ "ИМС"
308 ДЛИНА 24 CM, Ó1,5MM 3ЦП Согласно технической спецификаций 2 ш1 /2 000,00 144 000,00 КФ ЧЛ 260 ПИНЦЕТ DEBAKEY СОСУДИСТЫЙ. 24 25 25 400 00 124 900 00 КФ ЧЛ	367	ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ, 18,5 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	22 800,00	45 600,00	КФ "ИМС"
	368	ДЛИНА 24 CM, Ø1,5MM	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	72 000,00	144 000,00	КФ "ИМС"
Politica 125 cont 615 MM	369	ПИНЦЕТ DEBAKEY СОСУДИСТЫЙ, ДЛИНА 15,5 СМ Ø1,5 ММ	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	62 400,00	124 800,00	КФ "ИМС"

370	НОЖНИЦЫ HEGEMANN-DIETRICH, 125°. ЛЛИНА 17СМ	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	190 200,00	380 400,00	КФ "ИМС"
371	ЗАЖИМ MICRO-HALSTED, ПРЯМОЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	28 200,00	169 200,00	КФ "ИМС"
	12 CM 3AЖИМ MICRO-HALSTED,		-				·	
372	ИЗОГНУТЫЙ, 12 СМ	зЦП	Согласно технической спецификации	10	IIIT	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
373	ЗАЖИМ HALSTED-MOSQUITO, ПРЯМОЙ, 12 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	21 000,00	126 000,00	КФ "ИМС"
374	ЗАЖИМ HALSTED-MOSQUITO, ИЗОГНУТЫЙ, 12 СМ	зЦП	Согласно технической спецификации	10	шт	21 600,00	216 000,00	КФ "ИМС"
375	ЗАЖИМ BABY-MOSQUITO,	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	28 200,00	282 000,00	КФ "ИМС"
	ИЗОГНУТЫЙ, ДЛИНА 10 CM ЗАЖИМ RANKIN CRILE	,					,	
376	КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ, ИЗОГНУТЫЙ, ДЛИНА 16СМ	зЦП	Согласно технической спецификации	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
377	ЗАЖИМ OCHSNER DIXON, ПРЯМОЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	33 000,00	165 000,00	КФ "ИМС"
	16 CM ЗАЖИМ OCHSNER DIXON,		-				·	
378	ИЗОГНУТЫЙ, 16 СМ	зЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	34 200,00	171 000,00	КФ "ИМС"
379	ЗАЖИМ VARCO ДИССЕКЦИОННЫЙ, НЕМНОГО ИЗОГНУТЫЙ, 18,5	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	70 800,00	424 800,00	КФ "ИМС"
	1 1							
380	ЗАЖИМ КОСНЕК, ПРЯМОЙ, 18,5 СМ	зЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	34 800,00	69 600,00	КФ "ИМС"
381	ЗАЖИМ KOCHER, ИЗОГНУТЫЙ, 18,5 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	36 600,00	73 200,00	КФ "ИМС"
382	ЗАЖИМ AG PEAN КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ,	21111	C	3	шт	142 200,00	426 600,00	КФ "ИМС"
382	ПРЯМОЙ, 18,5 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	142 200,00	426 600,00	KΦ "UMC"
383	ЗАЖИМ AG PEAN КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	147 000,00	441 000,00	КФ "ИМС"
505	ИЗОГНУТЫЙ, 18,5 СМ	341	Согласно технической спецификации	,	III1	147 000,00	441 000,00	R4 GMC
384	ЗАЖИМ СОСУДИСТ. ПРЯМОЙ, ДЛИНА 20СМ	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	156 000,00	312 000,00	КФ "ИМС"
385	ЗАЖИМ DEBAKEY СОСУДИСТЫЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	202 800,00	405 600,00	КФ "ИМС"
386	ДЛИНА 18CM ЗАЖИМ DEBAKEY SATINSKY, ДЛИНА	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	225 600,00	225 600,00	КФ "ИМС"
360	23,5 CM ЗАЖИМ DEBAKEY LEE	эщі	Согласно технической спецификации	1	1111	223 000,00	223 000,00	KO UMC
387	КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩИЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	222 000,00	444 000,00	КФ "ИМС"
***	ДЛИНА 21 СМ ЛОПАТКА SCHMID ИНТИМА, 7ММ,						72 100 00	*** "* " * * * * * * * * * * * * * * *
388	ДЛИНА 23,5СМ	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	53 400,00	53 400,00	КФ "ИМС"
389	ЗАЖИМ DEBAKEY SATINSKY, ДЛИНА 24,5CM	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	240 000,00	240 000,00	КФ "ИМС"
390	ЗАЖИМ DEBAKEY УНИВЕРСАЛЬНЫЙ,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	180 000,00	360 000,00	КФ "ИМС"
390	УГЛОВОЙ, ДЛИНА 15,5СМ	341	Согласно технической спецификации	-	III1	180 000,00	300 000,00	KO OMC
391	ЗАЖИМ DEBAKEY	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	187 200,00	374 400,00	КФ "ИМС"
	ПЕРИФ.СОСУДИСТЫЙ, ДЛИНА 15,5СМ	,		_				
392	ЗАЖИМ DEBAKEY GLOVER, ПРЯМОЙ, ДЛИНА 20,5СМ	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	204 600,00	409 200,00	КФ "ИМС"
393	ИГЛОДЕРЖАТЕЛЬ TG RYDER СОСУДИСТЫЙ, ДЛИНА 20 СМ	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	144 000,00	144 000,00	КФ "ИМС"
394	ИГЛОДЕРЖАТЕЛЬ TG JACOB, 18CM,	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	294 600,00	294 600,00	КФ "UMC"
	ПРЯМОЙ, С ЗАХВАТОМ Флаконы (матрасы) культуральные 25					-		
395	см ² , объем 60 мл	ЗЦП	Согласно технической спецификации	240	уп	2 520,00	604 800,00	КФ "UMC"
396 397	Peanut / Арахис Orange / Апельсин	3ЦП 3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл фл	31 750,00 31 750,00	158 750,00 285 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
000			11	9	фл	31 750,00	285 750,00	КФ "ИМС"
398	Oat flour / Овсяная мука	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл					
399	Oat flour / Овсяная мука Вапапа / Банан	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10	фл	31 750,00	317 500,00	КФ "UMC"
399 400	Oat flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница	3ЦП 3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10	фл	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00	КФ "ИМС"
399	Oat flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл			31 750,00	317 500,00	
399 400 401 402 403	Oat flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Трецкий орсх Potato flour / Картофельная мука	3T/U 3T/U 3T/U 3T/U	флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9	фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Картофельная мука Топаto / Помидор	3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8	фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пішеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Картофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука	उद्याप उद्याप उद्याप उद्याप उद्याप उद्याप	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8	фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 000,00 285 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука	31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT]	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9	фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 000,00 285 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405	Оат flour / Овсяная мука Ванана / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукуруэная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Картофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Кед мука / Янчный микс Yolk, white / Желток, белок	उद्याप उद्याप उद्याप उद्याप उद्याप उद्याप	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8	фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 000,00 285 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Сот flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Ротато flour / Картофельная мука Тотато / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Еgg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Соw β lactoglobulin / Коровий	31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT] 31,[IT]	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9	фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 000,00 285 750,00 158 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукуруэная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Картофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный микс Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий пактальбумин β Beef / Говядина	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 318 8 750,00 222 250,00 285 750,00 254 000,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 285 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Картофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий пактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казенн козьего молока	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 318 8 750,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 285 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пішеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкенії орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рноовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный микс Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казенн козьего молока Cow casein / Казенн коровьего молока	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 7	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 318 8 750,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 285 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 222 250,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Картофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий пактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казенн козьего молока	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 7 2	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Росовая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козьего молока Cow d сурован бален коровьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg white / Янчный белок	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 7	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 318 8 750,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 285 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 222 250,00 63 500,00 317 500,00 317 500,00 317 500,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшеница Сот flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Ротаto flour / Картофельная мука Тотато / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Бед Mix / Янчный микс Yolk, white / Женток, белок Соw β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козьего молока Сом саsein / Казеин коровьего молока Сом састо / Казеин коровьего молока Соф / Треска Salmon / Лосось Еgg White / Янчный белок Еgg Yolk/ Янчный белок	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 7	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Каргофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный микс Yolk, white / Желгок, белок Сос у Басоворомин / Коровий лактальбумин у Весф / Говядина Goat casein / Казени кольего молока Cow casein / Казени кольего молока Salmon / Лосось Egg White / Янчный белок	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 7 2 5 10 10	◆ カ	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 318 750,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 285 750,00 317 500,00 285 750,00 317 500,00 285 750,00 285 750,00 158 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 317 500,00 317 500,00 317 500,00 317 500,00 317 7000,00 317 7000,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Росовая мука Soya flour / Росовая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козьего молока Cow dasein / Казеин козьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg White / Янчный белок Egg Yolk/ Янчный желток Latex / Латекс Histamine / Гистамин	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 7	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Трецкий орех Potato flour / Каргофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Соw β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Товядина Cow cascin / Казенн козьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg white / Янчный белок Egg White / Янчный белок Egg White / Янчный белок Latex / Латекс Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь,	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 10 5 5 5 7 2 5 5 5 7 7 9 9 9 5 5 5 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 1188 750,00 222 250,00 285 750,00 254 900,00 158 750,00 317 500,00 285 750,00 285 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 159 750,00 159 750,00 159 750,00 159 750,00 159 750,00 159 750,00 159 750,00 159 750,00 159 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банап Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Росовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин корьего молока Cow casein / Казеин корьего молока Cod / Треска Salmon / Лосоь Egg White / Янчный белок Egg Volk/ Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия,	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 7 2 5 10 10	◆ カ	31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 318 750,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 285 750,00 317 500,00 285 750,00 317 500,00 285 750,00 285 750,00 158 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 317 500,00 317 500,00 317 500,00 317 500,00 317 7000,00 317 7000,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Трецкий орех Potato flour / Каргофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Соw β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Товядина Cow cascin / Казенн козьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg white / Янчный белок Egg White / Янчный белок Egg White / Янчный белок Egg Wolk/ Янчный желток Latex / Латекс Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, загdine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Pineapple / Ананас	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 10 5 4	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 188 750,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 285 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банап Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Сом рассовой мике Yolk, white / Желток, белок Сом рассовой мике Yolk, white / Вест / Говядина Goat casein / Казеин козьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Едд Wilte / Янчный белок Едд Wilte / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Тистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, такекегеl, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунен Pineapple / Ананас Caeao/ Какао	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 10 5 4	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 228 5750,00 254 400,00 254 750,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 122 250,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Трецкий орех Potato flour / Каргофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Соw β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Товядина Cow cascin / Казенн козьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg white / Янчный белок Egg White / Янчный белок Egg White / Янчный белок Egg Wolk/ Янчный желток Latex / Латекс Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, загdine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Pineapple / Ананас	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 10 5 4	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 228 5750,00 254 400,00 254 750,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg Wilk / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Тистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, такекегеl, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Pineapple / Ананае Cacao/ Какиы Ав / Ясень Nocciolo (avellana) Corylus avellana/Hazel / Орешник	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 10 5 4	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл ф	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 228 5750,00 254 400,00 254 750,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 122 250,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Ресовая мука Soya flour / Ресовая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казени коровьего молока Cow (Сом / Треска Сом (Закон / Казени коровьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg White / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Pineapple / Ананас Cacao/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (ачеllana) Сотуlus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Карагач	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 10 5 4	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 228 5750,00 254 400,00 254 750,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банап Wheat flour / Пшенища Сост flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Рисовая мука Soya flour / Сосвая мука Soya flour / Сосвая мука Сом β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козысто молока Сом С устрания С осасо / Какаю Г устрания С осасо / Какаю Г устрания С устран	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 10 5 4 4	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшеница Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Ресовая мука Soya flour / Ресовая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казени коровьего молока Cow (Сом / Треска Сом (Закон / Казени коровьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg White / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Pineapple / Ананас Cacao/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (ачеllana) Сотуlus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Карагач	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 5 7 2 5 5 10 5 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 255 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банап Wheat flour / Пшенища Сост flour / Кукуурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукуурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Келток, белок Сом β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козыего молока Сом свает / Казеин козыего молока Сом свает / Казеин козыего молока Соф / Треска Salmon / Лосось Egg Yolk / Янчный белок Egg Yolk / Янчный белок Egg Yolk / Янчный келток Latex / Латеке Histamine / Тистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунен Pineapple / Ананас Сасао/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (avellana) Согуlus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Kaparaч Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Jина	31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171 31,171	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 10 5 10 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенина Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Гренкий орех Potato flour / Каргофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Соw β Lactoglobulin / Коровий пактальбумин β Beef / Говидина Сом свает (Казейн козьего молока Сом / Треска Salmon / Лосось Egg white / Янчный белок Egg white / Янчный белок Egg white / Янчный белок Egg white / Янчный желток Latex / Лагеке Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Pineapple / Ананас Cacao' Какао Сасао' Какао Гтахіпы/ Алеснь Nocciolo (avellana) Corylus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Карагач Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Липа	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 10 5 5 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 000,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенина Сот flour / Кукуурузная мука Walnut / Гренкий орех Potato flour / Кукуурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Feg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Сом β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козысто молока Сом самей / Казеин козысто молока Сом самей / Казеин козысто молока Соф / Треска Salmon / Лосось Egg Yolk / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Вичный келток Latex / Латеке Histamine / Тистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунен Pineapple / Ананае Сасао/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (avellana) Corylus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Карагач Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Липа Сахова Саявара C Kаштен Сахово Саявара / Каштан Сахово Саявара / Каштан	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 5 7 2 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкенй орех Potato flour / Картофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рноовая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный микс Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казенн корьего молока Cow casein / Казенн корьего молока Cow dasein / Казенн корьего молока Cod / Треска Salmon / Лосось Egg White / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный микс Eel, cod, salmon, затайе, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунен Pineapple / Ананас Cacao/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (avellana) Corylus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Карагач Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Липа Carota Carota / Морковь Castagna Chestnur / Каштан Cavolo Cabbage / Капуста Clilegia Cherry / Вишия	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 317 500,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 285 750,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428	Оат flour / Овсяная мука Вапапа / Банан Wheat flour / Пшенина Сот flour / Кукуурузная мука Walnut / Гренкий орех Potato flour / Кукуурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Feg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Сом β lactoglobulin / Коровий лактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин козысто молока Сом самей / Казеин козысто молока Сом самей / Казеин козысто молока Соф / Треска Salmon / Лосось Egg Yolk / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Вичный келток Latex / Латеке Histamine / Тистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунен Pineapple / Ананае Сасао/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (avellana) Corylus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Карагач Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Липа Сахова Саявара C Kаштен Сахово Саявара / Каштан Сахово Саявара / Каштан	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 5 7 2 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшенища Corn flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкенй орех Potato flour / Картофельная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рноовая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный микс Yolk, white / Желток, белок Cow β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казенн корьего молока Cow ascin / Казенн корьего молока Cow casein / Казенн корьего молока Cod / Треска Salmon / Лесось Egg White / Янчный желток Latex / Латеке Histamine / Гистамин Fish Mix / Рыбный микс Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунен Pineapple / Ананас Cacao / Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (ачейная) Сотуlus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Каратач Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Липа Carota Carot / Морковь Castagna Chestnut / Кашттан Caroto Carota Carot / Морковь Castagna Chestnut / Кашттан Cavolo Cabbage / Каптуета Ciliegia Cherry / Вишия Cipolla Onion / Лук Cocomero Watermelon / Арбуз Fagiolo Bean / Бобы	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 7 2 2 5 10 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 317 500,00 222 250,00 285 750,00 285 750,00 285 750,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 431 433 433	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банап Wheat flour / Пшенища Согл flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Ресовая мука Soya flour / Ресовая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Сом р lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин корьего молока Сом саsein / Казеин корьего молока Сом саsein / Казеин корьего молока Сом саsein / Казеин корьего молока Соф / Треска Salmon / Лосоь Egg Wolk / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латекс Histamine / Тистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, досось, сардина, скумбрия, тунси Pineapple / Ананас Сасао/ Какао Frassino Fraxinus / Ash / Ясень Nocciolo (avellana) Corylus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Kaparaч Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Липа Сатов Сазтера (Немин) Сазеда Сhestnut / Капитан Сахедо Сазырая Сhestnut / Капитан Сахедо Сазыра (Сняпуста Сійедіа Cherry / Вишия Сірова (пол / Лук Сосомето Watermelon / Арбуз Fagiolo Bean / Бобы Fice Fig / Инжира	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшеница Согл flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Реновая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный микс Yolk, white / Желток, белок Сом β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казенн коровьего молока Сом саsein / Казенн коровьего молока Сом (Треска Еgg White / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латекс Нізатніе / Гистамин Fish Mix / Рыбный микс Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Ріпсарріе / Ананае Сасао/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (аvellana) Сотуlus avellana/Hazel / Орешник Оlmo Ulmus campestris English elm / Kaparaч Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (сого́ата) Lime / Липа Сатота Саттот / Морковь Саятара Сенту / Вишия Сіроіlа Опіоп / Лук Сосопето Watermelon / Арбуз Fragiola Bean / Бобы Fice Fig / Инжир Fragiola Strawberry / Клубника Frumento farina integrale Wholewheat	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 431 433 434 435 436	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Банап Wheat flour / Пшенища Согл flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Рисовая мука Soya flour / Ресовая мука Soya flour / Ресовая мука Egg Mix / Янчный мике Yolk, white / Желток, белок Сом β lactoglobulin / Коровий зактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казеин корьего молока Сом С закей / Казеин корьего молока Сом саsein / Казеин корьего молока Сом саsein / Казеин корьего молока Соф / Треска Salmon / Лосось Egg Wolk / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латекс Histamine / Тистамин Fish Mix / Рыбный мике Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, греска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Pineapple / Ананас Сасао / Какао Frassino Fraxinus / Ash / Ясень Nocciolo (avellana) Corylus avellana/Hazel / Орешник Olmo Ulmus campestris English elm / Kaparaч Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (cordata) Lime / Липа Сатота Сатгот / Морковь Сазаара Състеми / Каштан Саvolo Саbbage / Капуста Сійедіа Сherту / Вишия Геогів / Инжарр Fragola Strawberry / Клубника Frumento farina integrale Wholewheat frour / Непросеянная мука	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"
399 400 401 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435	Оат flour / Овеяная мука Вапапа / Бапап Wheat flour / Пшеница Согл flour / Кукурузная мука Walnut / Грецкий орех Potato flour / Кукурузная мука Tomato / Помидор Rice flour / Реновая мука Soya flour / Соевая мука Soya flour / Соевая мука Egg Mix / Янчный микс Yolk, white / Желток, белок Сом β lactoglobulin / Коровий дактальбумин β Beef / Говядина Goat casein / Казенн коровьего молока Сом саsein / Казенн коровьего молока Сом (Треска Еgg White / Янчный белок Egg Yolk / Янчный желток Latex / Латекс Нізатніе / Гистамин Fish Mix / Рыбный микс Eel, cod, salmon, sardine, mackerel, tuna / Угорь, треска, лосось, сардина, скумбрия, тунец Ріпсарріе / Ананае Сасао/ Какао Frassino Fraxinus/ Ash / Ясень Nocciolo (аvellana) Сотуlus avellana/Hazel / Орешник Оlmo Ulmus campestris English elm / Kaparaч Populus nigra Poplar / Тополь Salice Salix nigra Willow / Ива Tiglio Tilia europea (сого́ата) Lime / Липа Сатота Саттот / Морковь Саятара Сенту / Вишия Сіроіlа Опіоп / Лук Сосопето Watermelon / Арбуз Fragiola Bean / Бобы Fice Fig / Инжир Fragiola Strawberry / Клубника Frumento farina integrale Wholewheat	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	10 5 7 9 8 9 5 10 9 5 5 5 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	фл фл фл фл фл фл фл фл фл фл	31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00 31 750,00	317 500,00 317 500,00 317 500,00 158 750,00 222 250,00 285 750,00 254 400,00 285 750,00 158 750,00 317 500,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00 158 750,00	КФ "UMC"

438	Lenticchia Lentil / Чечевица	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
	Lievito di birra Brewer's yeast / Пивные	i i		9		·		
439	дрожжи	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл		фл	31 750,00	285 750,00	КФ "ИМС"
440 441	Luppolo Hop / Хмель Mandorla Almond / Миндаль	3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00 31 750,00	158 750,00 158 750.00	КФ "UMC" КФ "UMC"
442	Mela Apple / Яблоко	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	7	фл фл	31 750,00	222 250,00	КФ "ИМС"
443	Melanzana Eggplant / Баклажан	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
444	Melone Musk melon / Дыня мускусная	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
445	Nocciola Hazelnut / Лесной орех	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
446	Olive / Олива	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	1	фл	31 750,00	31 750,00	КФ "ИМС"
447	Рере пего Реррег / Перец	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
448	Coniglio Rabbit / Кролик	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "UMC"
449	Peperone Sweet pepper / Сладкий перец	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
450	Рега Реаг / Груша	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "UMC"
451	A Pesca buccia Peach (skin) / Персик (кожура)	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "UMC"
452	Pisello Pea / Γοροχ	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
453	Prezzemolo Parsley / Петрушка	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
454 455	Sedano Celery / Сельдерей Segale Rye flour / Ржаная мука	3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5 8	фл фл	31 750,00 31 750,00	158 750,00 254 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
456	Senape Mustard / Горчица	3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
457	Spinacio Spinach / Шпинат	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	2	фл	31 750,00	63 500,00	КФ "ИМС"
458	Uva Grapes / Виноград	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	1	фл	31 750,00	31 750,00	KΦ "UMC"
459 460	Maiale Pork / Свинина Ostrica Oyster / Устрица	31TLL	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл фл	31 750,00 31 750,00	190 500,00 158 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
461	Pecora Sheep / Овца	3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	6	фл	31 750,00	190 500,00	КФ "ИМС"
462	Pollo Chicken / Курица	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "ИМС"
463	Sardina Sardine / Сардина	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	2	фл	31 750,00 31 750,00	63 500,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
464 465	Scampo Prawn / Креветка Sgombro Mackerel / Скумбрия	उप्पा 3प्पा	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	1	фл фл	31 750,00	63 500,00 31 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
466	Tacchino Turkey / Индейка	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	1	фл	31 750,00	31 750,00	КФ "ИМС"
467	Tonno Tuna / Тунец	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл	31 750,00	158 750,00	КФ "UMC"
468 469	Trota Trout / Форель Orzo Barley flour / Ячменная мука	3ЦП 3ЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	5	фл фл	31 750,00 31 750,00	31 750,00 158 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
470	Acarus siro/Мучной клещ	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	3	фл	45 640,00	136 920,00	КФ "ИМС"
471	Scotch pine / Сосна обыкновенная	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	2	фл	31 750,00	63 500,00	КФ "ИМС"
472	Alternaria alternate / Альтернария	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	6	фл	31 750,00	190 500,00	КФ "UMC"
	альтерната	·						
473	Candida albicans / Диплоидный грибок	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	2	фл	31 750,00	63 500,00	КФ "UMC"
474	Cladosporium / Кладоспориум	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	2	фл	31 750,00	63 500,00	КФ "UMC"
475	Penicillium chrysogenum / Пеницилл	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	3	фл	31 750,00	95 250,00	КФ "UMC"
476	золотистый Dog / Собака	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	4	фл	37 700.00	150 800,00	КФ "UMC"
477	Horse / Лошадь	ЗЦП	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	3	фл	37 700,00	113 100,00	КФ "UMC"
478	Guinea pig / Морская свинка	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	1	фл	37 700,00	37 700,00	КФ "UMC"
479 480	Hamster / Хомяк Cat / Кошка	उप्पा 3प्पा	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл 1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	6	фл фл	37 700,00 37 700,00	150 800,00 226 200,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
	Aspergillus Mix / Микс аспергиллез							
481	Aspergillus fumigatus, Aspergillus niger	зцп	1 флакон, аллергенный экстракт 3,5 мл	6	фл	31 750,00	190 500,00	КФ "ИМС"
482	Negative control / Отрицательный	зцп	1 флакон, (разбавитель) отрицательный контроль 3,5 мл	5	фл	23 800,00	119 000,00	КФ "UMC"
	контроль Интродьюсер трансрадиальный							
483	гидрофильный	зцп	Согласно технической спецификации	20	ШТ	11 600,00	232 000,00	КФ "UMC"
484	Кава-фильтр временный конический	зцп	Опциональный фильту с возможностью как постоянной, так и временной имплаятации (бес отразичения възмени для удасения), конической борьма с двумя разпыки функциональными уровиями. Ножки развой данина для предотвращения и перекрещивания. Незагилитияй, условное овместильнай с МРТ во 3 Телью. Отчуствия спаск при соединении ножех. Устойчия к коррозии. Высога. 55 мм, все: менее 1 грамка, дивыетр ножех 0.3 мм. Для повой нена дивыетром до 32 мм. Возможность установам четърьма доступами: отугарным, феморальным, бразильными подхоженным. Цветнам вирапровае для различных видов доступа. Комплект включает в себя ватестратировькоер Те от регитенносит распол меткой, распиритель, доставляющий ватегер, пункционную иглу 17G и 3-образный проводник. 035°, 9F, 150180ств.	1	шт	475 000,00	475 000,00	КФ "ИМС"
485	Капилляры	зцп	Холдинг микропипетки с углом 35 градусов. Фиксирующая пипетка, применяется для неподвижной фиксации вакуумом ооцитов, эмбрионов или бластоцист. Внутрений	5	уп	77 637,00	388 185,00	КФ "UMC"
-		,	диаметр 17 мкм, внешний диаметр 80 мкм, 100/уп. ИКСИ микропипетки с углом 35°, микроинъекционная пипетка со спайком,					
486	Капилляры	зцп	111Сст. имкроипистки с углом э 3 , микроинъекционная инистка со станком, применяется для инжектирования единичного сперматозоида. Внутрений диаметр 5,0-5,7 мкм, динна скоса 11-12 мкм, 10/уп. Баллонный категер для ремоделирования стент-графтов. Податливый материал	5	уп	82 515,00	412 575,00	КФ "ИМС"
487	Баллонный катетер для ремоделирования стент-графтов	зцп	баллона, совместимость с интродьюсером 12 F, длина 100 мм, диаметр раздувания от	10	шт	10 024,00	100 240,00	КФ "ИМС"
488	ремоделирования стент-графтов Катетер аспирационный	ЗЦП	10 до 46 мм, размер шахты 8F, не содержит латекса. Катетер аспирационный, № 16, с вакуум-контролем.	20	ШТ	73,00	1 460,00	КФ "ИМС"
489	Катетер	ЗЦП	Катетер Фолея, двухходовой, № 20.	20	ШТ	240,00	4 800,00	КФ "UMC"
490	Катетер	ЗЦП	Катетер Фолея, двухходовой, № 24.	20	ШТ	240,00	4 800,00	КФ "UMC"
491	Катетер аспирационный, эндоваскулярный, 6F	зцп	Категор астирационный, Даобной просвет категора - для проводниха и встирации. Совмества с проводников 0.01 40,05 в ма). Максимальный размер ветпрационного просвета 0.068° 17.3 mm. Рабочая длина категора не менее 140 ст. Категор проводится прог гайду об г роспоствоя не менее 0.070° 1.7 8 mm. Анептрационный объем затегор не менее 1.5 ок. 10-3 ка., доймов. Налачие рентитеноконтрастной метам на расстояния 2 mm от диставляют ократ (в тор, 100 ст.), и 110 ст. и 110	2	шт	153 000,00	306 000,00	КФ "ИМС"
492	Катетер баллонный, периферический, под 35 проводник	зцп	Комсивальный двухироспенный балаюнный вагестр для периферической вигнопластики на системе доставки (ОТИ), совместнымі с 0,355° пряводником. Диння 80 н 150 см. Совместны с интрольмером 55°-77°. Напитем двух обжатах (с нужевам профилем) реитегноконтрастных зарясора по кразы балаюна. Номинальное завление разрава (ВВР): 18 агм. (О Змо), 14-18 агм. (О 4мм), 14-17 жи. (О 5мм), 12- 17аты. (О 6мм), 12-16 агм. (О 3мм), 11-14ты. (О 3-0мм), 1 паты. (О 10-12мм). Динметр шифта автестра 5-66°, Разверед Приметр баллов 2, 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12 мм. Динна баллона: 20, 40; 60; 80; 120; 150; 200; 250; 300 мм.	15	шт	9 500,00	142 500,00	КФ "UMC"
493	Катетер диагностический, коронарный	зцп	Категер диагностический для проведения коронарографии. Наличие различных зариантов дигайна кончина. Диния категеров 40, 50, 60, 65, 70, 80, 90, 100, 110 и 125 см. Внутренний диваметр для категеров 47 в 0.04° (1.07мм), 0.046° (1.17мм) и 0.052° (1.32мм) для категеров 57, 0.054° (1.37мм) и 0.059° (1.49мм) для категеров 67. Различная длина кончина категеров. Рекомецкованный проводник от 0.021° до 0.038° (в зависимости от размера категеров. Рекомецкованный проводник от 0.021° до 0.038° (в зависимости от размера категеров. Наличие категеров с увеличенным просветом. Наличие категеров с учиние категеров кательной оплекти стенок категеров, наличие категеров катель категеров катель категеров наличие категеров со-оплекть котеров без оплекты котеров сътветным максимальное давление 1200 ръб (81,6 bar). Упакован в стерильную упаковку.	20	шт	9 900,00	198 000,00	КФ "ИМС"

			L	1				
494	Катетер периферический, с гидрофильным покрытием	зцп	Категор диагностический периферический со специальным гидрофильным пократием. Длина гидрофильной часит 23 и 40 см. Наигиче годинетных форм контименов. Длина категоров 40, 65, 80,90,100 и 11 бол. Размер категоров 4 и 5.7 Вигуренний диаметр для загегоров 40, 65 (8,09,01,00 и 11 бол. Размер категоров 4 и 5.7 Вигуренний диаметр для загегоров 40,00 (17 мм). В магеторов 5.7 Спому для категоров 6.7 (17 мм) для категоров 5.7 Рескомецкованный проводиих 0.055* (0.089мы) и 0.038* (0.97мы). Наличие категоров 6. Конфитурацией. Наличие дойной стальной оплетки стенок категоров. Конфитурацией. Наличие дойной стальной оплетки стенок категоров. Конфитурацией и туслей каринов 100 км дойной стальной оплетки стенок категоров. Конфитурацией и туслей каринов 100 км дойной бол. 100 км дойной конфитурацией (18 мм дойной бол. 100 км дойной бол	10	шт	27 650,00	276 500,00	КФ "ИМС"
495	Катетер проводниковый	3Щ	Согласно технической спецификации	25	HIT	29 500,00	737 500,00	KΦ "UMC"
496	Комплект для обработки Комплект для подключичного	зцп	Комплект для обработки ран: щетка-тампон-1 шт, в индивидуальной упаковке. Простыня хирургическая 100х70 см 1шт. Шарики марлевые (размер лесной орех) - 12	50	комплект	420,00	21 000,00	КФ "ИМС"
497	катетера новорожденным Комплект для синдактилии	зцп зцп	шт.Пынцет анатомический (нос дельфина) -1 шт. Емкость для антисептика - 2 шт. Стерильная повязка -1шт Простыня хирургическая 100х70см-1шт. Шарики марлевые (размер лесной орех)-10 шт. Савфетка винтывающая (марлевая)? 5х7,5см 4 сл-10 шт. Пинцет анатомический	100	комплект	1 382,00	138 200,00 184 100,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
			(ное дельфина) - 2 шт. Емкость для антисептика-1 шт Зажим-1 шт. Бандаж-бинт зластичный самофиксирующийся 10 мл/чы-1 шт. Простыня хирургическая 100х 70см-1 шт. Тампон круглый-5 шт. Салфетка впитывающая (марлевая) 10х30см 4 сп-10 шт. Пипцет анатомический (пос дельфина) -					
499	Комплект для сколиоза	зцп	1шт. Емкость для антисентика-1 шт. Ножницы-1шт. Зажим-1 шт. Фиксирующая полоска 7х15см-5шт.Шприц 20мл-1 шт. Комплект для удаления и / или переустановки вена-кава фильтра только югулярным	100	комплект	3 396,00	339 600,00	КФ "UMC"
500	Комплект для удаления кава-фильтра Коннектор гемостатический	зцп	доступом. Наличие прявых, поотнутых шинцюв или е регулируюмым углом зовых стиба. Комплектность: Категер-интродьвоеср 9FR ID (внутренний диаметр), расширитель 9F, категер 7F. Устройство е цинциами. Пункционная игла. Ј-образнай проводник. Диаметр проволоки лапос (км) − 04; Диаметр цинцюв (км) − 12-15; Динна цинцюв (км) − 24; Угол раскрытия (?) для регулируемого устройства» 140-145. Согласно технической спецификации	1 150	комплект	290 000,00 4 577,50	290 000,00 686 625,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
	Коннектор неонатологический 4 -		неонатологический с 4 обратными клапанами для введения инфузионных средств не			,		
502	ходовой	зцп	нарушая закрытой системы. Один кавал соединен с лосроюским соединением инфузионной линии F 1638, МF 1833, 2 свободных канала соединены с линией для введения медикаментов, люзровское соединение типа штекер. Самоклеопцаея лента, изготовлена из тесненной креповой бумаги белого цвета,	300	шт	88,50	26 550,00	КФ "UMC"
503	Лента для паровой стерилизации, с индикатором 19 мм х 50 м	зцп	предиазначена для малогабаритных, нетяжелых упаковок. На лентах нанесены диагопальные индикаторные полоски белого цвета из индикаторной краски, изменяющей свой цвет под действием стерилизующего агента — пара. Трубочка зеленого цвета, для светочумствительных лекарственных	100	шт	1 580,00	158 000,00	КФ "UMC"
504	Линия соединительная	тендер	вешеств малых объемов вместимостью 1,2 мл для инфузионной терапии новорожденных детей	700	шт	2 332,00	1 632 400,00	КФ "UMC"
505	Линия соединительная	тендер	Трубочка синего цвета, для светочувствительных лекарственных вешеств малых объемов вместимостью 1,2 мл для инфузионной терапии новорожденных детей	1500	шт	2 437,00	3 655 500,00	КФ "ИМС"
506	Линия соединительная	тендер	Линия соединительная с микрофильтром 1,2µm для введения липидов и светочуствительных медикаментов PU в закрытой системе. Мягкаяи	500	шт	4 878,00	2 439 000,00	КФ "ИМС"
507	Линия соединительная	тендер	эластичная соединительная линия. Линия соединительная для пациента длина 150 см	800	шт	1 170,00	936 000,00	КФ "UMC"
508	Линия соединительная	тендер	Трубочка красного цвета, для светочувствительных лекарственных вешеств малых объемов вместимостью 1,2 мл для инфузионной терапии	150	шт	2 332,00	349 800,00	КФ "ИМС"
509			новорожденных детей Из ПВХ с кислородной линией 2м устойчивой к перегибам, с носовым	50	шт	545,00	27 250,00	КФ "ИМС"
	Маска для кислородной терапии	зцп	зажимом. Мешки автоклавируемые, одноразовые для обезвреживания патологического		mı	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
510	Мешки для обезвреживания патологического материал	зцп	материала и стерилизации стеклянной и пластмассовой посуды.	100	уп	202,29	20 229,00	КФ "UMC"
511	Мешок Амбу для взрослых	ЗЦП	Ручной для взрослых многоразовая, маска размер 4, объем 1 л. Микроспираль для всех типов артериальной и венозной селективной	6	ШТ	22 470,00	134 820,00	КФ "UMC"
512	Микроспираль отделяемая, длинная	теңдер	эмболизации длинных и коротких сосудов, Диаметр, 011. 018 – отделяемые. Напичие конфитурыщий: с одним витком, множественнымы интякми, Ј образные и прямые. Наличие замка с гидрофильным покрытием, возможность компановки с универсальным доставляющим микропроводином Материал-палитим, миква палитим, синтегическое волокию, возможность прямой и обратиой тракции сипралей, максимальная тромоботенность за счет волоком. МРТ совместимы. Спетема фиксации нинтовая. Возможность репозиции удаления или замены. Возможность установки через микрожатегер с внутренним проеветом. 016°, 018°, 020°, 202°, 038°, 038°, Дина спирали – 05, 07, 1, 0, 1, 2, 1, 8, 1, 5, 2, 0, 2, 5, 2, 4, 2, 6, 3, 0, 3, 4, 0, 4, 1, 4, 2, 5, 0, 5, 2, 5, 8, 6, 0, 7, 0, 8, 0, 8, 2, 9, 0, 9, 5, 10, 0, 11, 0, 12, 5, 14, 0, 142, 15, 0, 20.	2	шт	310 000,00	620 000,00	КФ "ИМС"
513	Микроспираль отделяемая, короткая	тендер	Микроспираль для всех типов артериальной и венолной селективной эмболизации залинам и коротких сосудов, Диаметр 0.18 — отделяемые. Наличие конфигураций: с одины витком, множественными витками, / обращие и грамые. Наничие замка с гидрофильным покрытием, поможность компановки с универсальным доставляющим микропроводни покрытием, поможность компановки с универсальным доставляющим микропроводни порышенным поможность поставления и пирамей, максиматывая тромбогенность за счет водовом. МРТ сольствиям. Системы фиксации винтовыя. Воможность резовиции удаления или зам совымствимы. Системы фиксации винтовыя. Воможность резовиции удаления или зам совымствимы. Отвежность установки черем викроматерсе в шнутренним просветом. 018°. Диния спирами — 0.5, 0.7, 1.0, 1.5, 2.0, 3.0, 4.0, 6.0.	2	шт	310 000,00	620 000,00	КФ "ИМС"
514	Мочеприемник прикроватный	зцп	Мочеприемник прикроватный для сбора мочи, однократного применения, стерильный, снабжен клапаном, винтовой спускной кран на дне мешка, 2000 мл.	100	ШТ	110,00	11 000,00	КФ "ИМС"
515	Мочеприемник, 1000 мл	зцп	Мочеприемник, с прямым крестообразным или винтовым сливом одноразовый, объемом 1000 мл.	1500	ШТ	114,29	171 435,00	КФ "ИМС"
516	Набор для гемодиализа, 6,5F	зцп	Высокопоточные педиатрические категеры 6,5F, двухпросветные для проведения краткосрочного сосудистого доступа. В комплекте: категер, игла -интродьюссер 18G, Јобразный проводник, расширитель, 2 х инъекционный колпачок.	14	набор	16 875,00	236 250,00	КФ "ИМС"
517	Набор для гемодиализа, 7F	зцп	Высокопоточные педнатрические категеры 7F, двухпросветные для проведения краткосрочного сосудистого доступа. В комплекте: категер, игла -интродьюссер 18G, Јобразный проводник, расширитель, 2 х инъекционный колпачок.	30	набор	13 300,00	399 000,00	КФ "ИМС"
518	Набор для гемодиализа, 11F	зцп	Высокопоточные категеры 11F, двухиросветные для проведения краткосрочного сосудистого доступа. В комплекте: категер, игла -интродъюссер 18G, Ј-образный проводник, расширитель, 2 х инъекционный колпачок.	10	набор	18 500,00	185 000,00	КФ "ИМС"
519	Набор для гемодиализа	зцп	Набор стериальнай для госкодиализь. Составь Савфетка виптывающая (фибреала) 7,5х 7,5см (4сл) — 5 шт. Савфетка запруктическая валичентеровинеская виптывающая 50x70см − 1 шт. Тампон круттамі (фибреала) (размер со слизу) 5 шт. Овиспрующая повоска 3x15см 3 шт. Емкость для антисентика – 1 шт. Панцет анагомический нос жасифика 12 бм м − 1 шт. Перичати пеолудения сисктурнованные — 1 пара. Для процедуры отключения: В остав комплекта вкодит: Савфетка виптывающая (фибреала) (размер со слизу) – 2 шт. Емкость для антисентика — 1 шт. Перчатки неопудренные текстурированные — 1 шара.	100	набор	1 500,00	150 000,00	КФ "ИМС"
520	Набор трубок для гистероскопии	зцп	Наборы промывающих трубок для гистероскопни с двумя иглами, одноразовый. Для использования с KARL STORZ HAMOU, стерильные, 10 шт/уп	1	уп	139 320,00	139 320,00	КФ "UMC"
521	Наконечник 1-200 мкл	зцп	Наконечник одноразовый, пластиковый, стерильный, 1-200 мкл, в штативе, 96 шт, с фильтром.	30	уп	2 900,00	87 000,00	КФ "ИМС"
522	Наконечник 100-1000 мкл, №500	зцп	Наконечник для бактериологических исследований, 100-1000 мкл, одноразовый, пластиковый, №500, без фильтра.	70	уп	1 152,00	80 640,00	КФ "UMC"
523	Игла для спинальной анестезии	зцп	Игла для спинальной анестезии G26 x2"(0,47x50мм)	150	ШТ	1 808,00	271 200,00	КФ "ИМС"
524	Пеленка стерильная, офтальмологическая, размер 70х80	зцп	Пеленка стерильная, офтальмологическая, с отверстием, предназначена для использования в операционных залах, размер 70х80 см.	1500	шт	500,00	750 000,00	КФ "ИМС"
525	см. Пентатех 99мТс	зцп	Химический набор для приготовления комплекса технеция 99м с	5	шт	29 037,00	145 185,00	КФ "UMC"
526	Пипетка серологическая, 2 мл	зцп	пентацином, лиофилизат в упаковке №5 Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 2 мл,	800	шт	105,00	84 000,00	КФ "ИМС"
527		зцп	на полный слив, стерильная. Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке 5мл	800	шт	137,00	109 600,00	кф "ИМС"
341	Пипетка серологическая, 5мл	эци	на полный слив, стерильная.	800	mı	131,00	109 000,00	KΨ UMC"

				1		ı		T
528	Пипетка серологическая, 10мл	зцп	Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке 10 мл на полный слив, стерильная.	800	ШТ	137,00	109 600,00	КФ "UMC"
529	Пластина	зцп	Педиатрическая пластина для остеотомии бедра 100°3 отв. 5,0 ChLP.	2	ШТ	50 136,00	100 272,00	КФ "ИМС"
530	Пластырь гемостатический. Размер S	зцп	Пластырь гемостатический, бежевый цвет, 20 мм х 20 мм, 8 мм х 8 мм (1 мм толщина прокладки), размер S, № 10 в упаковке.	100	шт	102,00	10 200,00	КФ "UMC"
531	Повязка, размер8,0х5,8	зцп	Повязка для фиксации канюль, стерильная из нетканного материала с округленными краями, размер 8,0х5,8.	20	шт	47,50	950,00	КФ "ИМС"
532	Пробирка коническая полистирен	зцп	Пробирки конические полистирен, одноразовые стерильные на 15 мл с закручивающейся синей крышкой, в упаковке 50 шт	1000	уп	1 522,00	1 522 000,00	КФ "ИМС"
533	Проводник диагностический, 125-300 см	зцп	Согласно технической спецификации	100	ШТ	9 500,00	950 000,00	КФ "UMC"
534	Протез сосудистый бифуркационный 18x9	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	329 600,00	659 200,00	КФ "UMC"
535	Рулон для плазменной стерилизации	зцп	Химические индикаторы плазменной низкотемпературной стерилизации нанесенные на рулоны вне поля загружаемого материала. Размер: 20 см х 70 м. № 6.	2	рулон	47 350,00	94 700,00	КФ "ИМС"
536	Рулоны упаковочные плоские. Размер: 7,5 см х 200 м	зцп	Для упаковки медицинского инструментария, перевязочного материала и изделий медицинского назначения при стерилизации. Размер: 7,5 см х 200 м.	20	рулон	4 940,00	98 800,00	КФ "UMC"
537	Рулоны упаковочные плоские. Размер: 10,0 см х 200 м	зцп	Для упаковки медицинского инструментария, перевязочного материала и изделий медицинского назначения при стерилизации. Размер: 10,0см х200 м.	15	рулон	6 799,00	101 985,00	КФ "UMC"
538	Система закрытая аспирационная	зцп	для эндотрахеальной трубки, для детей 6FR, длина 31 см, Y образными адаптерами, 3,0 мм/3.5 мм/4,0 мм, цветовым делением, с клапаном контроля.	100	шт	7 500,00	750 000,00	КФ "ИМС"
539	Система закрытая аспирационная	зцп	для эндограхеальной трубки, для детей 8FR, длина 31 см, Y образными адаптерами, 3,0 мм/3.5 мм/4,0 мм, цветовым делением, с клапаном контроля.	100	шт	7 500,00	750 000,00	КФ "ИМС"
540	Стекло предметное, размер 76х26 мм	зцп	Для микропрепаратов со шлифованными краями и полосой для записи, размер 76х26 мм, толщина 1мм, для микроскопировании биоматериалов.	83000	шт	11,40	946 200,00	КФ "ИМС"
541	Стекло предметное	зцп	Стекло предметное со шлифованными краями с матовым покрытием с положительно заряженным покрытием №72.	700	уп	237,00	165 900,00	КФ "ИМС"
542	Стержень, диаметр (мм) 4.5, длина (мм) 500	зцп	Стержень прямой, металлический, диаметр (мм) 4.5, длина (мм) 500.	4	ШТ	23 760,00	95 040,00	КФ "UMC"
543	Тест полосы для экспресса определения ВИЧ - инфекции	зцп	Тест полосы для экспресса определения ВИЧ - инфекции	80	уп	1 600,00	128 000,00	КФ "UMC"
544	Тест-картридж для аппарата АСТ	зцп	Тест-картридж для аппарата АСТ (50 двойных тестов/упаковке), активированное время свертывания при высоком содержании гепарина.	1	уп	96 000,00	96 000,00	КФ "ИМС"
545 546	Трубка воздушная Трубка трахеостомическая	31ÎLI 31ÎLI	Воздушная трубка для небулайзера С28Р с манжетой, раздувной трубкой, клапаном, баллоном, интродьюсером, стерилизована этилен оксидом 3,0 мм	500 6	ШТ	1 110,00 1 452,00	555 000,00 8 712,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
547	Фильтр тепловлагообменный	зЦП	стерилизована этилен оксидом э.0 мм Фильтр тепловлагообменный, с портом luer lock, взрослый Химический индикатор паровой стерилизации 121/20-02 одноразовый,	1000	ШТ	774,00	774 000,00	КФ "ИМС"
548	Химический индикатор Шовный материал М 3,5 (0).	उत्तच	№ 1000 Нить стерильная хирургическая, синтетическая, не рассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из полизтилентерефталата (полиз-стер) с пократием из полибулкатать, что обеспечивает синжение трения при пороведения чреез плотные тямин. Нить толицию ИЗ.5 (0), окращенная в контрастный цвет для лучшей визуализации в ране, длиной не менее 75 см. Игла из коррозновностойкого высокопрочного сплава, обработана силиковом, что способствует уменьшению треним между изгой и тканями, и	150	уп	4 922,00 1 950,00	738 300,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
550	Шовный материал	зцп	облегчает проведение иглы через ткани. Сетка PROLENE, однократного применения, стерильная, размер (см): 15х10 в упаковке № 3	1	шт	21 300,00	21 300,00	КФ "ИМС"
551	Шовный офтальмологический материал. Размер 10/0	зцп	Шовный офтальмологический материал нейлон черный, монофиламентный размером 10/0, длиной 45 см с иглами, стерильный, однократного	80	шт	3 450,00	276 000,00	КФ "ИМС"
552	Шовный офтальмологический материал. Размер 8/0	зцп	применения. Шовный офтальмологический материал нейлон черный, монофиламентный размером 8/0, длиной 45 см с иглами, стерильный, однократного применения.	70	шт	3 450,00	241 500,00	КФ "ИМС"
553	Шприц гепаринизированный для забора крови одноразовый, 2 мл	зцп	Шприц гепаринизированный, одноразовый, 2 мл для забора крови 100 шт/уп.	1	ШТ	1 308,00	1 308,00	КФ "UMC"
554	Шприц для перфузора	ЗЦП	Шприц для перфузора Luer-Lok, 50 мл, 3-х компонентный	400	ШТ	320,00	128 000,00	КФ "UMC"
555	Игла биопсийная для трепанобиопсии, калибр (G)-13, длина 11 см	зцп	Игла биопсийная для трепанобиопсии, калибр (G)-13, длина 11 см.	10	шт	16 000,00	160 000,00	КФ "ИМС"
556	Манжета для гемостаза лучевой артерии	зцп	Устройство для компрессии дученой артерии. Основные требования к товару. Напазение для проведения компрессии дученой артерии. Основные функциональные требования, технические характеристики Материал манжеты – полипропилел. Шприц с переходником, исключающим введение волуха в интродьюсер. Наличие шприца 20 кл., для нагистания волуха в манжету. Програчная структура. Возможность двойной компрессии, за счет самой манжеты и дополнительной раздумающей подушки. Обязательное наличие волухо-нагистания минимальным объемом 13 мл максимальным объемом нагленания 18 мл. Обязательно наличие дополнительной прошпавной линин VELCRO. Зеленая маркировка шприца, обозначающая вумеме.	20	ШТ	6 840,00	136 800,00	КФ "UMC"
557	Лезвие хирургическое для сагиттальной пилы	зцп	Левние хирургическое для сагиттальной шиль System 6, размером: 2551.27x100 Материя: перокавенный сталь. Должно быть совместною с синтгальными шками производства System. Местам веренспения - защественный опроизводства System. Местам веренспения - защественный опроизводства System. В местам веренспения защественный замественный замественный положне спения выполне легиния напесания для положне денам должно базы должно базы должно базы должно базы выполне денам напраждения убразы выполне денам напраждения к выша для сбора местной кроимы тубима 1 мого должно выполне денам напраждены к выша для сбора местной кроимы тубима 1 мого должно выполне денам напраждены к крам положна денам должно базы должно денам должно базы должно должно должно базы должно должно базы должно базы должно должн	5	шт	16 100,00	80 500,00	КФ "ИМС"
558	зонд для энтерального питания	зцп	Стерильный, одноразовый, длина 40 см., диаметр 2,7мм с открытой и закрытой частью, боковыми отверстиями (с делением 45,55,65,75см), размер СН4	50	шт	342,40	17 120,00	КФ "ИМС"
559	Канюля назальная	зцп	назальные канколи Baby Flow одноразовые, размер XS (в упаковке 10 шт).	2	шт	16 000,00	32 000,00	КФ "UMC"
560	Канюли назальные	зцп	назальные канюли Baby Flow одноразовые, размер XL (в упаковке 10 шт). пакет для экстракции органов Эндобаг к видеоэндоскопическому комплексу	1	уп	16 000,00	16 000,00	КФ "UMC"
561	Пакет Эндобаг	зцп	наест для экстракции органов эгдоола к видеоэтдоскопическому комплексу Карл Шторц, компект для гистероскопии для удаления камней, кист, одноразового пользования 26мл в упаковке 5 шт Повязка с впитывающей прокладкой, водостойкая, самоклеящаяся	10	уп	107 070,00	1 070 700,00	КФ "UMC"
562	Повязка с впитывающей прокладкой	зцп	повъзка с винтывающен прокладом; водостонках, самоклехивах за абсорбирующая повязка с внешним пленочным покрытием, защищающим рану от попадания воды и инфицирования, размер повязки 9х.25 см, размер впитывающей прокладки 4.5х20 см.	25	шт	299,20	7 480,00	КФ "ИМС"
563	Шовный материал	зцп	Викрил с покрытием, плетенный синтетич.абсорбир.шовный материал без игл /4/0	40	шт	1 250,00	50 000,00	КФ "ИМС"
564	Шовный материал	зцп	Этибонд зеленый M2 (3/0) W6832 нерассасывающ.75см, две иглы колющее 26мм	13	ШТ	1 140,00	14 820,00	КФ "ИМС"

500 Microscope	565	Шовный материал	ЗЦП	PDS фиолетовый M4 (1) 70 см. игла колющая MH-1 31 мм. W9211H	10	ШТ	1 905,00	19 050,00	КФ "ИМС"
Page									
Management	300		эцп		500	mı	890,00	443 000,00	KO UNIC
1995 September 1995 Sept	567		ЗЦП		100	шт	13 500,00	1 350 000,00	КФ "UMC"
Section Process Proc	568	Повязка для экссудирующих ран с увеличенной способностью	зцп	способностью обработки жидкости Mextra Superabsorbent, четырехелойная высокоабсорбирующая повязка с длительным периодом использования,	100	шт	4 297,70	429 770,00	КФ "ИМС"
Section Sect	569		зцп	Эпифизарная 12mm. с двумя отверстиями, для винтов 4,5мм, расстояние между центрами отверстий 12 и 16мм. Пластина изогнута под углом 5	20	ШТ	33 170,00	663 400,00	КФ "ИМС"
Section Sect	570	Пластина	зцп	между центрами отверстий 12 и 16мм. Пластина изогнута под углом 5 градусов с отверстием для фиксации к направителю, отверстия для	20	шт	33 170,00	663 400,00	КФ "ИМС"
Page	571	Пластина	зЦП	Эпифизарная, мостовидная 12 mm. с двумя отверстиями, для внигов 4,5мм, расстояние между центрами отверстий 12 и 16мм. Пластина изогнуга под углом 5 градусов с отверстием для фиксации к направителю, отверстия для	20	шт	33 170,00	663 400,00	КФ "UMC"
1971	572	Пластина	зцп	Эпифизарная, мостовидная 16 mm. с двумя отверстиями, для внигов 4,5мм, расстояние между центрами отверстий 12 и 16мм. Пластина изогнуга под углом 5 градусов с отверстием для фиксации к направителю, отверстия для	20	шт	33 170,00	663 400,00	КФ "ИМС"
20 20 20 20 20 20 20 20	573	Емкость Редона высоковакуумная	ЗЦП		20	ШТ		39 360,00	КФ "ИМС"
The color									КФ "UMC"
Store									
Section Content Approximate 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12									КФ "ИМС"
275 Continue processor 10 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 1.2 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00 24.00	578	Шовный материал	ЗЦП	Согласно технической спецификации	80	ШТ	1 245,00	99 600,00	КФ "UMC"
500 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	579	стандартный; размеры 7, 10, 12, 15	зцп	Дренаж поверхности в 12 см2. Отсутствие сужения внутренних протоков. Наличие эффекта радиоконтрастного профиля - обеспечивает	50	шт	12 248,00	612 400,00	КФ "ИМС"
Composition of Control Technology (Control T	580	Пластина	ЗЦП	Пластина грудино-реберная L-380	5	IIIT	80 362,00	401 810,00	КФ "UMC"
Section Composition Comp	581	Универсальная система для ППП I.	тендер	Согласно технической спецификации	1000	ШТ	9 536,00	9 536 000,00	КФ "ИМС"
Dispersional concept/promotion Supplement Supplemen		Одноразовый картридж для экстрокорпоральной гемоабсорбции							КФ "ИМС"
Section Sect	583	*	тенцев	Согласно тохинноской спенификанци	5	шт	512 324 00	2 561 620 00	KФ "UMC"
Secretary and Generalization and Immonstrations 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.00000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.000000 10.00000 10.00000 10.00000 10.00000 10.000000 10.00000 10.00000 10.00000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.0000000 10.0000000000									
September Sept		Катетер для балонной ангиопластики		·					КФ "ИМС"
598 Волого должного 55 мм, дагова 500 мм Бара да е стражна, дагова 500 мм Бара да е стражна, дагова соверждата 500 мм Бара дагова соверждата 500 мм	587	Стент нитиноловый саморасширяющийся для стентирования периферических	тендер	Согласно технической спецификации	20	шт	230 500,00	4 610 000,00	КФ "ИМС"
Failes and recycless, gathercopies (not)	588	Стержень прямой титановый CD Ногіzon, диаметром 5.5 мм, длиной	тендер	Согласно технической спецификации	30	шт	24 150,00	724 500,00	КФ "ИМС"
1	589	Гайка для стержня, диаметром (мм)	зцп	Согласно технической спецификации	200	шт	32 000,00	6 400 000,00	КФ "ИМС"
2002 Сестова для регульной билеции 2011 Согласов технической еспирараемия 500 11 15 15 15 15 15 1	590	Спираль для эмболизации коническая	зцп	Согласно технической спецификации	20	шт	75 000,00	1 500 000,00	КФ "ИМС"
1000000000000000000000000000000000000	591		ЗЦП	Согласно технической спецификации	30	шт	75 000,00	2 250 000,00	КФ "ИМС"
Бартация Бартация Бартация Бартация (ССВ и видентиру) \$177 X255 25 ун 1 22 850,00 3071 250,00 160 00 160 1 100 100 1 100 100 1 100 100	592		ЗПП	Согласно технической спецификации	1	шт	457 470 00	457 470 00	КФ "ПМС"
Secretary Justices reviewed all properties of the control of the									КФ "ИМС"
Большент для подключения периферического датегера Бащам бант заженнямий выправляем учествов Банцам бант заженнямий выправляем заженнями выправ	594	периферический. Длина катетеров 30, 40, 65, 80, 90, 100, 110 и 125 см.	тендер	кончиков. Длина категеров 30, 40, 65, 80, 90, 100, 110 и 125 см. Размер категеров 4 и 5 F. Внутренний диаметр для категеров 0.040" (1.02мм) для категеров 4 F, 0.046" (1.17 мм) и 0.052" (1.32 мм) для категеров 5 F.	350	ШТ	14 400,00	5 040 000,00	КФ "ИМС"
596 Комплект для спинальной анестении тенцер тен	595		тендер	Бандаж бинт эластичный самофиксирующийся 10смх4м-1 шт. Пинцет анатомический (нос дельфина) - 1 шт. Фиксирующая полоска	5000	комплект	960,00	4 800 000,00	КФ "ИМС"
597 Коннектор 2 - ходовой тощер обративания инципальный вырушения эквератой системе. 200 шт 11 553,00 2 270 600,00 КФ "UMC	596	Комплект для спинальной анестезии	тендер	круглый марлевый-20 шт. Стерильная повязка 7х8,5см-1 шт. Пинцет	1000	комплект	2 700,00	2 700 000,00	КФ "ИМС"
598 Коннектор 3 - ходовой тендер образивания жанадария (19 н. с. 3 100 шт 11 451,00 1 145 100,00 КФ "UMC 100 1 145 100,00 1 145 100,00 КФ "UMC 100 1 145 100,00 1 145 100,00 КФ "UMC 100 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 145 100,00 1 14	597	Коннектор 2 - ходовой	тендер	обратными клапанами для внутривенной инфузии в закрытой системе.	200	шт	11 353,00	2 270 600,00	КФ "ИМС"
Бородите достательный венерации и пендар Бородите достава (пределации и пендар на достава (предар на достава (предар на достава (предар на достава на достава на достава (предар на достава на достава на достава на достава (предар на достава на достава на достава на достава на достава (предар на достава на дост	598	Коннектор 3 - ходовой	тендер	Коннектор светостойкий с эндотоксинным фильтром 0,2µm (+) и с 3 обратными клапанами для внутривенной инфузии в закрытой системе. Люэровскими соединения с защитными колпачками.	100	шт	11 451,00	1 145 100,00	КФ "ИМС"
601 Маска ВаbyFlow, размер М тендер Маска ВаbyFlow, размер М, одноразовая. 100 шт 17 000,00 1700 000,00 КФ "UMC 1700 000,00 000,00 КФ "UMC 1700 000,00 000,00 1700 000,00 КФ "UMC 1700 000,00 000,00 1700 000,00 17		ходовой		средств не нарушая закрытой системы. Один канал соединен с люеровским соединением инфузионной линии F 1638, МF 1833, 2 свободных канала соединены с линией для введения медикаментов, люэровское соединение лица штекер.					КФ "ИМС"
Маска Вађу Пом, размер L текцер Маска Вађу Пом, размер L, одпоразовая 100 шт 17 000,00 1700 000,00 КФ "UMC Набор с друхканальным 100 км 17 000,00 1700 000,00 КФ "UMC 17 000,00 17 00 000,00 КФ "UMC 17 000,00 17 00 000,00 КФ "UMC 17 000,00 17 00 000,00 КФ "UMC 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 КФ "UMC 17 00 000,00 17 00 000,00 КФ "UMC 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00 17 00 000,00									КФ "UMC"
Набор с двухканальным пентральным веновным категером. Surra 021 диниой 38мы, категер 0222 Р4 данымер 12 дом, длива 20 см. рентегизионидальным веновным категером пентральным пентрал									КФ "UMC" КФ "UMC"
В состав набора входят: катетерь, материационицентральных вен тендер надрина 20 см., маркировы каждый см., удинительная трубка 8 см., крыльшики дляна 20 см., маркировы каждый см., удинительная трубка 8 см., крыльшики дляна 20 см., маркировы каждый см., удинительная трубка 8 см., крыльшики дляна трубка 8 см., крыльшики дляна трубка 8 см., крыльшики дляна трубка 8 см., крыльшики в 1 мм., диаметер 0,7 мм. Объем заполнения катетера (1 мм.) Объем составления катетера (1 мм.) Объем составлени		Набор с двухканальным		Набор с двухванальным центральным веночным категером, S-игла G21 длиной 38мм; категер G22/22/ F4 диаметр 1.2 мм, длина 20 см, рентеньюнтрастный из полиуретана с мятким кончиком, проводник 0.46мм х 25 см, подвижные и негодвижные фиксирующий зажим, УКГ-кабель, скальпель, дилататор, шприц 5мл, безыгольный инфузионный коннектор сейфеайт, самоклеящийся фиксигор категера.					КФ "ИМС"
Набор для катетеризации центральных вен	604		тендер	В состав набора входят: категер, материал полиуретан, рентгеноконтрастный, длина 20 см., маркирован каждый см., удлинительная трубка 8 см., крылышки для фиксации, игла-интродьюсер в виде расщепляемой канюли с крылышками*, длина 18 мм. диаметр 0,7 мм. Объем заполнения категера 0,07 мл. обоспечивает поток 1,0 мл в минг, для категеризации центральных	50	набор	29 000,00	1 450 000,00	КФ "ИМС"
трубкой, 5Fr и 7 Fr обменный категеры (ПВХ-ренттенконтрастный), 2 шприца 20 мл. 1 шприца 20 мл. 1 шприца (Омл. типодераническая игла 15 м), 5 тип (25 С), трансфунонный набор, 15см лицейскам дажда 50 КУОМ-Зит, покрываю операционного пола 50 кобом, перчатки, контрольный лист, пакет на 2 литра, крюк для крепления пакета.	605		тендер	трубкой, длина 30 см., 1 расщепляющаяся игла-интродьюсер, 1 шприц 3 мл, 1 переходная насадка шприца (типа тупой иглы) для соединения шприца с интродьюсером. для катетеризации центральных вен через периферическую	30	набор	29 000,00	870 000,00	КФ "ИМС"
Hason and Industrial of The A	606	Набор для переливания крови	тендер	трубкой, 5Fr и 7 Fr обменный катетеры (ПВХ-рентгенконтрастный), 2 шприца 20 мл, 1 шприц 10мл, гиподермическая игла 15х0,5 mm (25G), трансфузионный набор, 15см линейка, марля 50х50мм-3шт, покрывало операционного поля 50х60см, перчатки, контрольный лист, пакет на 2 литра,	5	набор	43 000,00	215 000,00	КФ "ИМС"
607 Наоор для проведения однои гендер Согласно технической спецификации 150 набор 99 000,00 14 850 000,00 КФ "UMC процедуры на Cell Saver	607	Набор для проведения одной	тендер	Согласно технической спецификации	150	набор	99 000,00	14 850 000.00	КФ "ИМС"

		_						
608	Наконечник 100-1000 мкл, №1000	теңдер	Наконечники с фильтром 100-1000 мкл, длинные, проозрачные стерильные, свободима от ДНК-ал, РНК-ал и интибиторов. Наконечники адагитированы на лозготры имеюшеся на баланее лаборатории. Характеристив наконечники: материал автоклавируемый полипролипен (выдерживает температуру не менее 121 С в течении 20 минут), длина 86 мм; стерильные беспцетные, ммест традуровку ствидартного объема. Характеристив фильтра-размер пор не более 18-40мкм,материал гидоробоный полиэтилен без добавлений. (утаковка 1000/шт) . Наконечник к фрагментатору 23 кТ и в комплекте, прямой, длина 7.98 см.	100	уп	29 600,00	2 960 000,00	КФ "ИМС"
609	Наконечник StandardTip	тендер	диаметр канала 1.98 мм.Расходные материалы для ультразвукового Леструктова-аспиватова CUSA Excel+. INTEGRA LifeSciences.	2	ШТ	307 665,00	615 330,00	КФ "UMC"
610	Проводник коронарный для комплексных поражений	зцп	Коронарные проводиням с полимерным покрытием для комплексных порыжений. Гидрофильные полимерные проводники с оплекой под полимерным покрытием с диаметров 0.014 гг. админим 190, 300-кс. Комбинированный сердечник из стави, покрытой графовом и дистамыми с менетом и с укрупьзанстичного минела- покрытой графовом и дистамыми с менетом и с укрупьзанстичного минела- ими покрытой графова комплексной регитенокомграстной оплектой контика. Модецируемыя келяка на контика и с тавил. Дины регитенокомграстной части «полими помита» дож. Питофильное покрытие на основе политиленокостра колт оплекты поддержки в дистамыми части. В 7.г. и/или 0.014 гг проводник данной 190, 300м. Сердечным и с тави 3.94 и помащеном предъем с темперова по регитенокомграстной списаты объемия. Правболический профиль сужения сердечним без докомительным каком доже по регитенокомграстной списаты и или 2 бы. Волафонноскарявание. подрачнительности оплекты и или 2 бы. Волафонноскарявание. подрачности по помератиленом по 1.2 с. Степень подперовка к учестной с 1.2 с. Степень подперовка в дистамыми с 1.2 с. Степень подперовка по 1.2 с. Степень	60	шт	48 000,00	2 880 000,00	КФ "UMC"
611	Система для согревания инфузионных средств	зцп	Система Магистраль HOTLINE для согревания инфузионных средств.	250	ШТ	10 800,00	2 700 000,00	КФ "UMC"
612	Система	тендер	для внутривенных инфузий для совместимых насосов, стандартная длиной 250см, для светочувствительных препаратов, капельница имеет пункционный наконечник и антибактериальную вентиляцию с защитным	9000	шт	959,00	8 631 000,00	КФ "UMC"
613	Система брюшного стент-графта: односторонний аорто-подвздошный компонент	тендер	пункционным наконечник и антиолестеривацию вентивацию с защитным коппаском требам, с микоофильтичном 15 ммм. Односторонний аорто-подадошный компонент степт-графта. Провсимальный конец ощносторонней аорто-подадошный (АДІ) комфитуации раскрамается проксимальной шейке и верхней части акевримам. Все степта проскимального вортального конца АДІ комфитуации правитых к наружной поверхности тавлого графта. Проскимальный степт (супраренвального) аортального фратмента не пократ тавлым матераком. Таким образом, конструкция и этого откратого степта появоляет степт-графту АДІ закрепиться выше почечных артерий без их обструкции материалом графта. На ступраченвалом степт енвостое фиксирующее итнірат дая обсячения закрепасния устройства АДІ на мосте. Супраренвальный степт пришит к проскимальному кразо графта вывоскоможескуваного поизтиченовом йнтимо. Дистальнее аортальный фагычент конические сукается, превращаесь в трубку малого даметув. В цельламом сомочными конического устройства АДІ степты подпиты к мутренней поверхности ткалого графта.	1	шт	1 355 000,00	1 355 000,00	КФ "ИМС"
614	Система брюшного стент-графта: бифуркационный компонент	тендер	бифуквационный компочент бронциго с сетит-графра. Проскликальный конски бифукрационной комфитурационной комфитурационной комфитурационной комфитурационной комфитурационной комфитурации с состоит из интипионам стептом, подшитак и кламом граффу. Супраредальная часть проскливального конца не покрыта тальных графом. Супраредальный степт таже: имеет фиксирующие цитифук за веределенные часть графом в определенным часть предоставленной комфитурационной комфитурационн	6	шт	1 355 000,00	8 130 000,00	КФ "ИМС"
615	Система защиты от дистальной эмболии	теңдер	Быстро сменяемая система защиты против дистальной змболии с пистеннам интиноловамы фильтром с тенциновам пократитем. Независимое виранение фильтра на проводе. Поперечный профинь 3-2Fr. Совместим с проводинами 00.14° или 0.18°°. Дини проводина 3-20 см. с возмежденство укроменения до 190 см и использование оставителея проводинка для "быстрой" навигации чере Rx порт. Платиновая проводока на конце проводинка для обеспечения наплучшей реитегимограстичеть. Залогая проводока вмоитирования в отверства фильтра для опредсения степени откратия и положения фильтра. Фильтра должен полностью убираться в доставляющий категор из доставки пу удаления фильтра должен полностью убираться в категор 4-2Fr. Категор для доставки и удаления входит в комплект. Рамофильтра? 3-4; 5-5; 7-мм.	7	комплект	384 000,00	2 688 000,00	КФ "UMC"
616	Спираль отделяемая нейроваскулярная	тендер	Отдельная спиравь из платиновой змболлационной спиралы. Установлены на мониситном золястве для доставля изпалатия. Нашчие реитгового трестой мстви для полиционирования. Нашчие ручной системы мометтального отделения спираль. Воломосиеть пиставля с полястой из полимерных волоком или исблючовых волоком. Диаметр 2-20 мм. Дания 4-50 мм.	5	ШТ	310 000,00	1 550 000,00	КФ "ИМС"
617	Стент каротидный конический	тендер	Саморысърмаваешийся интиноловый каропидный стент, выпомически сукливающейся «бутыкажобранов» формы, на сиссема доствания Св. подготы. Тантальнаме марисъв на важдом конце стента. Реиттенвоитрастный маркер на доставляющем матетере, показывающий голизе расположение мета выпомического сужения стента. Диаметр стента 8x6 или 10x7, данной 30-40 мм.	7	шт	362 000,00	2 534 000,00	КФ "ИМС"
618	Стент каротидный цилиндрический	тендер	Самораскрывающийся интиноловый каротидный стент на системе доставки с Rx портом на расстоянии 28 см от кончина категора. Танталовые маркеры на каждом конце степта. Расківко погратого пила. Не расширающиеся концы стетта. Система защиты от "выпрактивания степта" EX.P.R.T. при раскрытин. Нулевое укорочение стента. Тощина стенки стетта 0.088**. Совместимость с проводником 0.014 Рабочая дина доставляющего категера 135 см. Совместим с проводником 0.014**. Дивметр степта от бым до 10мм, длиной от 20мм до 60 мм.	2	шт	362 000,00	724 000,00	КФ "UMC"
619	Стент коронарный с лекарственным покрытием	тендер	Коронарный степт с вскарственным покрытием, включающим вскарственное вещество по всопов позимува и споровнямув (активное всщество) о Бесповнаке функциональные гробования, технические характеристики: павлечие дивметра степта 2.5 мм. 2,5 мм. 2,5 мм. 4,6 мм. Начиче ширкого праватови адинам степта 9, 12, 15, 18, 24, 28, 33 и 38мм. Материна степта на сепоне сплава вобальт укрова 1.605 с, адиляйном степта горидата вчейка, 10,000 асверства 30 мм. 7мм м. 2 мм. 1 мм	5	шт	210 000,00	1 050 000,00	КФ "ИМС"
620	Тест полосы	тендер	Тест полосы для определения глюкозы в крови к глюкометру Акку-чек Active №50	500	уп	6 200,00	3 100 000,00	КФ "UMC"
621	Удлинитель ножки Тест-полоски для индикатора стерильности	тендер ЗЦП	Удлинитель ножки Бонь-Дик Симулятора C-S-BDS-SV для мониторинта удаления воздуха, пронижновения стерилизующего вещества, протечек и/или несжатых газов (НСГ) в каждой загруже. Бумажива индикаторная полоска на подложке	5	уп	197 730,00 476 900,00	1 186 380,00 2 384 500,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
623	Система брюшного стент-графта: Контралатеральный компонент	тендер	Контралатеральный компонет стент-графта. Проксимальный конец конфигурации контралатеральной бранши раскрывается в короткой контралатеральной бранше бифуркационной конфигурации, а дистальный — в контралатеральной подвадошной артерии. Проксимальный конец конфигурации контралатеральной бранши имеет конфигурацию открытой коронки, которая не содержит материала графта в своих выемках.	7	шт.	903 200,00	6 322 400,00	КФ "UMC"
624	Шовный материал	тендер	Викрил фиолетовый, размер М3.5 (0) W9138 W9230 ,рассас.75см, игла колющ,36 мм	1500	шт	1 780,00	2 670 000,00	КФ "ИМС"

525	D 50.35.20T			٠ .		1 225 00	21 177 00	TOTAL BETT A COM
625 626	Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 20 T Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 22 T	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	ШТ	4 235,00 4 235,00	21 175,00 21 175,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
627	Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 24 T	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	4 235,00	21 175,00	КФ "ИМС"
628 629	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 26 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	IIIT	4 235,00	21 175,00	KΦ "UMC"
630	Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 28 T Винт для пластиный, 5,0. 3,5 x 30 T	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	ШТ	4 235,00 4 235,00	21 175,00 21 175,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
631	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 32 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	4 235,00	21 175,00	КФ "ИМС"
632	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 34 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	4 235,00	21 175,00	КФ "UMC"
633 634	Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 36 T Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 38 T	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	IIIT IIIT	5 020,00 5 020,00	25 100,00 25 100,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
635	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 36 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 020,00	25 100,00	КФ "ИМС"
636	Винт для пластиный 5,0. 3,5 х 42 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	IIIT	5 020,00	25 100,00	КФ "ИМС"
637 638	Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 44 T Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 46 T	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 020,00 5 020,00	25 100,00 25 100,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
639	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 46 Т	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	IIIT	5 020,00	25 100,00	КФ "ИМС"
640	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 50 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 020,00	25 100,00	КФ "UMC"
641	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 52 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 020,00	25 100,00	KΦ "UMC"
642 643	Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 54 T Винт для пластины, 5,0. 3,5 x 56 T	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	ШТ ШТ	5 020,00 6 578,00	25 100,00 32 890,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
644	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 58 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	6 578,00	32 890,00	КФ "ИМС"
645	Винт для пластины, 5,0. 3,5 х 60 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	6 578,00	32 890,00	КФ "UMC"
646	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х 22 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	6 578,00	32 890,00	КФ "UMC"
647	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	6 578,00	32 890,00	КФ "ИМС"
047	24 T	тендер	согласно технической спецификации	,	1111	0 378,00	32 890,00	KØ OMC
648	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х 26 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	6 578,00	32 890,00	КФ "UMC"
649	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	6 578,00	6 578,00	КФ "ИМС"
047	28 T	тендер	согласно технической спецификации		m.	0.570,00	0.570,00	K OMC
650	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х 30 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	6 578,00	32 890,00	КФ "UMC"
651	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х		C	5	шт	6 578,00	32 890,00	КФ "ИМС"
031	32 T	тендер	Согласно технической спецификации	3	шт	0.578,00	32 890,00	KO UNIC
652	Винт для пластиный, 7,0 саморез, 5,0 х 34 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	6 578,00	32 890,00	КФ "ИМС"
652	Винт для пластиный, 7,0 саморез, 5,0		0 1	,		5.015.00	5.01.5.00	TOTAL PROPERTY.
653	x 36 T	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	5 816,00	5 816,00	КФ "ИМС"
654	Винт для пластиный, 7,0 саморез, 5,0 х 38 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	шт	5 816,00	29 080,00	КФ "ИМС"
	х 38 1 Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х					T 04 1 00	******	74.7 77.77.60.00
655	40 T	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 816,00	29 080,00	КФ "ИМС"
656	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х 42 T	тендер	Согласно технической спецификации	5	шт	5 816,00	29 080,00	КФ "ИМС"
	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 x					T 04 1 00	******	74.7 77.77.60.00
657	44 T	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 816,00	29 080,00	КФ "ИМС"
658	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 816,00	29 080,00	КФ "UMC"
	46 Т Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	-	-					
659	48 T	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 816,00	29 080,00	КФ "ИМС"
660	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 816,00	29 080,00	КФ "ИМС"
	50 Т Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х						,	
661	52 T	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 816,00	29 080,00	КФ "UMC"
662	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	5 816,00	29 080,00	КФ "ИМС"
	54 T					,	_,,	
663	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х 56 Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	7 054,00	35 270,00	КФ "UMC"
664	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	7 054,00	35 270,00	КФ "ИМС"
	58T	тепдер	сымын гели гели гели			7 05 1,00	33 270,00	N# OME
665	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 x 60 T	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	7 054,00	35 270,00	КФ "UMC"
666	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х	TOUTON	Согласно технической спецификации	5	шт	7 054,00	35 270,00	КФ "ИМС"
000	65T	тендер	согласно технической спецификации	,	1111	7 034,00	33 270,00	KØ OMC
667	Винт для пластины, 7,0 саморез, 5,0 х 70Т	тендер	Согласно технической спецификации	5	шт	7 054,00	35 270,00	КФ "ИМС"
660	Винт для пластины, с у/с 7,0 саморез,		C	-		7.054.00	25 270 00	ICA III DACII
008	5,0 x 75T	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	7 054,00	35 270,00	КФ "ИМС"
669 670	Винт 7.0. 5.0 x 40 H Винт 7.0. 5.0 x 46 H	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 5	IIIT IIIT	44 418,00 44 418,00	222 090,00 222 090,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
671	Винт 7.0. 5.0 х 40 П	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	ШТ	44 418,00	222 090,00	КФ "ИМС"
672	Винт 7.0. 5.0 х 56 Н	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	44 418,00	222 090,00	КФ "ИМС"
673 674	Винт 7.0. 5.0 x 60 H Винт 7.0. 5.0 x 65 H	тендер	Согласно технической спецификации	5	ШТ	44 418,00 44 418.00	222 090,00 222 090,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
675	Винт 7.0. 5.0 х 65 Н	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	ШТ ШТ	44 418,00	222 090,00	КФ "ИМС"
676	Винт	тендер	Согласно технической спецификации	30	ШТ	1 313,00	39 390,00	КФ "ИМС"
	Вкладыш для малого проксимального		C			140 405 00	142 405 00	Toda er ra com
677	большеберцового компонента	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	143 405,00	143 405,00	КФ "ИМС"
678	Фиксирующая гайка	тендер	Согласно технической спецификации	100	ШТ	22 998,00	2 299 800,00	КФ "ИМС"
679	Пинцет THUMВ перевязочный 13 см	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	ШТ	15 000,00	150 000,00	КФ "ИМС"
	Пинцет хирургический 14,5 см,	·						
680	пинцет хирургический 14,5 см, зубцы 1х2	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	16 800,00	168 000,00	КФ "ИМС"
681	Ножницы DEAVER острые/тупые 14	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	21 600,00	129 600,00	КФ "ИМС"
	см Мешок дыхательные типа "Амбу"							
682	280 мл	ЗЦП	Согласно технической спецификации	12	ШТ	57 533,00	690 396,00	КФ "ИМС"
683	Мешок дыхательные типа "Амбу"	3ЦП	Согласно технической спецификации	12	шт	79 347,00	952 164,00	КФ "ИМС"
003	680 мл Сепаратор компонентов плазмы	3441		12		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,52 10 1, 00	AT OMC
684	мембранного типа Cascadeflo EC.,	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	шт	167 650,00	1 676 500,00	КФ "ИМС"
	вариант исполнения EC -20W	,	\ 1 \ \			,		
-0-	Сепаратор компонентов плазмы	2117		10		167 650 00		*** *** ***
685	мембранного типа Cascadeflo EC., вариант исполнения EC -30W	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	167 650,00	1 676 500,00	КФ "ИМС"
	Сепаратор компонентов плазмы							
686	мембранного типа Cascadeflo EC.,	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	167 650,00	1 676 500,00	КФ "ИМС"
	вариант исполнения EC -50W							
687	Набор Виробан в составе магистраль	ЗЦП	Согласно технической спецификации	30	ШТ	12 000,00	360 000,00	КФ "UMC"
688	ВЧ игольчатый электрод	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	уп	119 171,00	119 171,00	КФ "ИМС"
689	Губка гемостатическая. Размер не	зцп	Согласно технической спецификации	6	коробок	13 563,67	81 382,02	КФ "ИМС"
690	менее 5,0 см х 7,5 см. Емкость дренажная билиарная	ЗЦП	Согласно технической спецификации	60	IIIT	6 950,00	417 000,00	КФ "ИМС"
691	Игла для периферического доступа,	зцп	Согласно технической спецификации	25	шт	68,00	1 700,00	КФ "ИМС"
071	18 mm 18 G	3241				30,00	2 700,00	AT OMC
692	Игла для периферического доступа, 20 мм 20 G	ЗЦП	Согласно технической спецификации	500	шт	68,00	34 000,00	КФ "ИМС"

	Игла для забора крови, 22 G x1 (0,7 x)	İ		ĺ	
693	25 mm), Игла биопсийная для	зцп	Согласно технической спецификации	1000	ШТ	115,00	115 000,00	КФ "UMC"
694	игла оиопсииная для трепанобиопсии, калибр (G)-13, длина 7 см	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	16 000,00	160 000,00	КФ "ИМС"
695	Игла для проводниковой анестезии, размер G 21 (0,8х100мм), стерильная, одноразовая.	зцп	Согласно технической спецификации	15	шт	2 603,00	39 045,00	КФ "ИМС"
696	Игла для проводниковой анестезии, G 22 размер (0,7x50мм), (7x150мм).	зцп	Согласно технической спецификации	120	шт	2 360,00	283 200,00	КФ "ИМС"
697	Интродьюсер стандартный гидрофильный	зцп	Согласно технической спецификации	25	шт	10 100,00	252 500,00	КФ "ИМС"
698	Эндоскопический Клип-Аппликатор	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	810 000,00	810 000,00	КФ "UMC"
699	Эндоскопический ручной аппликатор	зцп	Согласно технической спецификации	4	ШТ	810 000,00	3 240 000,00	КФ "ИМС"
700	Аппликатор для открытой хирургии	зцп	Согласно технической спецификации	4	ШТ	160 000,00	640 000,00	КФ "ИМС"
701	Лоток для хранения и стерилизации (эндоскопических инструментов)	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	450 000,00	900 000,00	КФ "ИМС"
702	Датчик потоковый	тендер	взросло-педиатрический, одноразовый, 10 шт в комплекте к аппарату ИВЛ Hamilton-G5	50	комплект	217 000,00	10 850 000,00	КФ "ИМС"
703	Мочепримник, 2000 мл	зцп	с нажимным клапаном, 2000 мл	2000	ШТ	211,00	422 000,00	КФ "ИМС"
704	Нейтральный электрод, без фиксатора, одноразового	зцп	со стандартным контактным лепестком 25 мм для подключения соединительных кабелей, разделенный, 110 см2, без соединительного кабеля, в Јупак-100шт	500	шт	770,00	385 000,00	КФ "ИМС"
705	использования Кабель для нейтральных электродов, одноразового пользования	зцп	каосля, в гунак-100шт со стандартным контактным лепестком 25 мм для подключения стандартных одноразовых нейтральных электродов, длина 4,5 м	200	шт	390,00	78 000,00	КФ "ИМС"
706	Шунтирующая система Дельта, малая	3ЦП	Разработан для снижения риска гипердринирования СМЖ. В	4	шт	233 615,00	934 460,00	КФ "ИМС"
707	Трубка трахеостомическая, размер 5,5	ЗЦП	конструкцию клапана включено антисифонное устройство-Дельта. Трубка трахеостомическая, размер 5,5 без манжеты	10	шт	7 000,00	70 000,00	КФ "ИМС"
	без манжеты	3ЦП		2		486 060,00	·	
708	Универсальная ножка Универсальная удлиняющая вставка		Универсальная ножка		ШТ		972 120,00	КФ "ИМС"
709	(50-60 mm)	зцп	Универсальная удлиняющая вставка (50-60 мм)	4	ШТ	159 650,00	638 600,00	КФ "UMC"
710	Большеберцовый компонент с вкладышем (онкологический)	зцп	Большеберцовый компонент с вкладышем (онкологический)	3	ШТ	631 880,00	1 895 640,00	КФ "UMC"
711	Бедренный мыщелковый компонент с полиэтиленовой/металлической втулкой (левый/правый)	зцп	Бедренный мыщелковый компонент с полиэтиленовой/металлической втулкой (левый/правый)	3	шт	763 745,00	2 291 235,00	КФ "ИМС"
712	Универсальный удлинитель	зцп	Модульный удлиняющий компонент. Материал титановый сплав. Диаметр 22 мм, длина замещающего сетмента 40 мм, имеет 2 конуса-1 типа "папа" длиной 17 мм и 1 типа "мама", гдубиной 17 мм.	1	шт	329 105,00	329 105,00	КФ "ИМС"
713	Одеяло	зцп	одеяло на устройство конвекционного обогрева для прибора Equator EQ-5000, SW-2002, 101,6 смW х 146,1 см	200	шт	7 449,00	1 489 800,00	КФ "ИМС"
714	Датчик	зцп	для ЭМГ (МИО) 002-13.43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мышцы.	50	ШТ	4 500,00	225 000,00	КФ "ИМС"
715	Датчик	зцп	для ЭЭГ (ПЭС, ПБР) 033-13.33, устанавливается на поверхность головы в область регистрации ритмов головного мозга.	50	шт	4 500,00	225 000,00	КФ "ИМС"
716	Полный протез среднего уха для тимпанопластики с изменяемой длиной	зцп	Полный протез среднего уха для тимпанопластики с изменяемой длиной	2	шт	180 000,00	360 000,00	КФ "ИМС"
717	Частичный протез среднего уха для тимпанопластики с изменяемой длиной	зцп	Частичный протез среднего уха для тимпанопластики с изменяемой длиной	2	шт	180 000,00	360 000,00	КФ "ИМС"
718	Протез для стапедопластики из титана/тефлона	зцп	Протез для стапедопластики из титана/тефлона	1	шт	62 000,00	62 000,00	КФ "ИМС"
719	Катетер баллонный периферический под 35 проводник	тендер	Система доставки: категер ОТW (по проводнику). Материал баллона: полукристаллический полимер. 5-ги ленестковая укладка баллона на категере. Пократие на балоние: гидоробопес с лоскупима пивисечивем. Наличие рентегионтрастных маркеров: 2. Димьетр вифта не более 5 F. Пократие шафта: гидоробопе. Оновипальное давление (NP) не менее 7 этм. Рачестное давление разрава баллона (RBP) не менее: 11 агм (6 10.0 x 20-80 мм) 12 агм (6 9.0 x 20-80 мм. 9 10.0 x 20-0 мм). 18 агм (6 7.0 x 20-200 мм. в 8 x 9 x 20-100 мм), 6 тм (6 5.0 -6.0 x 20- 200 мм), 18 агм (6 4.0 x 60-200 мм). 20 агм (6 4.0 x 20-40 мм. в 3.0 x 20-200 мм). Рабочва длини системы доставки: 80, 90 и 130 см. Минимальный димьетр штродносера не более 5 F (6 3.0 -7.0 мм), 6 F (6 8 80-10 мм). Совмествыестность проводником: 0.035°, Димьетр баллона: 3.0, 40, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 мм. Динна баллоны: 20, 40, 60, 80, 100, 12, 10.5 1, 70, 200 мм.	50	шт	70 000,00	3 500 000,00	КФ "ИМС"
720	Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде шарика с антипригарными свойствами (диаметр 8мм; штекер 4 мм) для высокочастотного электрохирургического аппарата	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	5 737,50	11 475,00	КФ "ИМС"
721	Электрод с прямым стержнем, с рабочей частыю в виде проволочной петли в форме круга (размер 5 х 0,3 мм; штекер 4 мм) для высокочастотного электрохирургического аппарата	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	6 026,50	12 053,00	КФ "ИМС"
722	Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме круга (размер 5 х 0,2 мм; штекер 4 мм) для высокочастотного	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	6 830,50	13 661,00	КФ "UMC"
723	электрохирургического аппарата Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме полукруга (размер 11 х 0,3 мм; штекер 4 мм) для высокочастотного электрохирургического аппарата	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	15 759,00	31 518,00	КФ "ИМС"
724	Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме полукруга (размер 25 х 0,3 мм; штекер 4 мм) для высокочастотного электрохирургического аппарата	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	15 759,00	31 518,00	КФ "ИМС"

22 25 25 25 25 25 25 25	
Description of the process of the	КФ "ИМС"
Principal Control Security of the Control Procurement of Consulphonous 2 usr 15 750,00 31 510,00	КФ "ИМС"
Decoded Control and State Implication 20 20 2777.50 11.675,00	КФ "ИМС"
	КФ "ИМС"
200 Динарожите Селев (1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15 1967 15	КФ "UMC"
Produce destination Produce and information Produce Produc	КФ "UMC"
Thirdegel and control II:	КФ "ИМС"
273 Системир (помеже), до обращения (режим режим) до обращения (режим) до обращ	КФ "ИМС"
Montepoland printing parameters accessed and parameters of the p	КФ "ИМС"
2006 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007	КФ "UMC"
Accession for the content of the c	КФ "UMC"
1	КФ "UMC"
Туру дая тумовира, 2 доворожный применент	КФ "ИМС"
20 Обружуют, удиниченням 310 Отвежно темпеческой споцификация 1 1 27 (25 600,00) 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00	КФ "UMC"
277 обращения укасирация, укаситительный раздит Сиганов укасической спецификации 1 шт 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 237 600,00 2	КФ "UMC"
247 200 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (200,000 237 (2	КФ "ИМС"
Разос, вапускый, постугала 70°, вар. 2.4 мулицы 115 мар 1 mr 616 800,00 616 800,00 341 Биполирина Энектрор для валюрания, разования 3 ll ll Согласно уклагической споцификации 1 mr 840 000,00 840 000,00 840 000,00 341 мулицы (А. У. давы 117 мар 1 mr 98 400,00 98 400,00 342 мулицы (А. У. давы 117 мар 1 mr 98 400,00 98 400,00 343 мулицы (А. У. давы 117 мар 1 mr 98 400,00 98 400,00 344 мулицы (А. У. давы 117 мар 1 mr 1 mr 98 400,00 98 400,00 345 мулицы (А. У. давы 117 мар 1 mr	КФ "ИМС"
1	КФ "ИМС"
744 сторовна висприяриента, дат. вабена 5 м. 2— дат.	КФ "UMC"
Наконении для миробиконических исслеманий, 0.1-10 мгс 20 ук 8 184,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680,00 163 680	КФ "UMC"
147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147	КФ "UMC" КФ "UMC"
14 200 14 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	
748 Мосчивае нидикаторы двухсторониве 3ЦП мании, капандания и министера двухсторониве индикаторы двухсторониве индикаторы двухсторониве для мосчио-денифицирующих мании, синий, 960 пт. Самослеопцисса очетка. 5 момплект 432 900,00 2 164 500,00 750 Трекстрочная этняства 3ЦП Трекстрочная этняства 11 Трекстрочная этняства 12 руаннов по 750 этняства трекстрочная размером двухсторониве индикаторы двухсторониве индикаторы двухсторониве индикаторы двухсторониве индикаторы двухсторониве мании, предесса очетка. 5 момплект 432 900,00 2 164 500,00 751 Пломба для контейнера с индикатором пропосса ответка. 5 момплект 432 900,00 1 047 000,00 752 Пломба для контейнера с индикатором пропосса, 75 x 3,5 мм, 1008 шт. 15 ул. 73 920,00 1 108 800,00 753 Капола инутривенная с категером и индекционная капанию размером: 226 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 226 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 246 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 246 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 246 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 246 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 246 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 246 3ЦП Капола инутривенная с категером и инсекционнам клапаном размером: 180 492 500,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 294 000,00 2	КФ "UMC"
749 Моеншае индикаторы двухсгоронние 3ЦП машии, синий, 90 иг. Саможнеопиеся моечнае одистории в размером очетае. 5 комплект 432 900,00 2 164 500,00 750 Трехстрочная этикстка 3ЦП Трехстрочная этикстка с индикатором (парової стеритичации, зеленый 6 уп. 174 500,00 1 047 000,00 751 Пломба для контейнерае індикатором 3ЦП Пломба для контейнерае с индикатором процесса, 75 х 3,5 мм, 1008 шт. 15 уп. 73 920,00 1 108 800,00 752 Интекционная заглунка. Линин проводенцие инфулктонные в комплекте 3000 шт 98,00 294 000,00 753 Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 22G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канкола внутривенная с категером и интекционным клапаном размером: 24G 98 500,00 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	КФ "UMC"
12 рудонов по 750 этикеток ролиеток черния 15 уп 73 920,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,00 1 108 800,0	КФ "UMC"
Пломба для контейнера с индикатором процесса Пломба для контейнера с индикатором процесса, 75 x 3,5 мм, 1008 шт. 15 уп. 73 920,00 1 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 107 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 108 800,00 1	КФ "UMC"
752 Инъекционная заглушка. Линин проводящие инфузионные в комплекте 3000 шт 98,00 294 000,00 753 Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 22G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 22G 492 500,00 754 Каноля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 18G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 18G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 18G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 18G 3ЦП Канюля внутривенная с катетером и нинъекционным клапаном размером: 18G 492 500,00 100 шт 98,50 98 500,00 98 500,00 100 шт 98,50 98 500,00 100 шт 98,50 98 500,00 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	КФ "ИМС"
753 инъекционным клапаном размером: 22G 3ЦП Каноля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Каноля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП Каноля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размером: 18G 3ЦП Каноля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размером: 18G 3ЦП Каноля внутривенная с катетером и инъекционным клапаном размером: 18G 98 500,00 1000 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100	КФ "ИМС"
194 инъекционным клапаном размером: 24G 3ЦП размером: 24G 3ЦП размером: 24G 3000 инт 98,50 98 500,00 755 Каноля внутривенняя с катетером и инъекционным клапаном размером: 18G 3ЦП Каноля внутривенняя с катетером и инъекционным клапаном размером: 18G 1000 инт 98,50 98 500,00 756 Краска для тонометрии (по Маклакову) 3ЦП Краска для тонометрии (по Маклакову) 5 флакон 6 900,00 34 500,00 757 Чашка крутлая (шарообразная) 3ЦП Согласно технической спецификации 20 инт 29 497,00 589 940,00 758 Чашка (миска) медицинская 3ЦП Согласно технической спецификации 2 инт 3 000,00 6 000,00 759 Лоток инструментальный, прямоугольный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 инт 11 000,00 22 000,00 760 и стерпилации эндоскопа, длина корпуса и стерпилации эндоскопа, длина корпуса и стерпилации эндоскопа, длина корпуса и стерпилации знароскопа, длина корпуса и стерпилации знароскопа, длина рабочей 3ЦП Согласно технической спецификации 1 инт 123 608,00 123 608,00	КФ "ИМС"
1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 11 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	КФ "ИМС"
757 Чаша круглая (шарообразная) 3ЦП Согласио технической спецификации 20 шт 29 497,00 589 940,00 758 Чашка (миска) медицинская 3ЦП Согласио технической спецификации 2 шт 3 000,00 6 000,00 759 Лоток инструментальный, прямоугольный 3ЦП Согласио технической спецификации 2 шт 11 000,00 22 000,00 760 Стальная сетчатая корзина для хранения 1 шт 106 480,00 1 277 760,00 1	КФ "ИМС"
751 Медицинская 31 Согласио технической спецификации 20 пт 27 497,00 559 940,00 758 Чашка (миска) медицинская 31 Согласио технической спецификации 2 шт 3 000,00 6 000,00 759 Лоток инструментальный, прямоугольный 31 Согласио технической спецификации 2 шт 11 000,00 22 000,00 760 Стальная сегчатая корзина для хранения 1 шт 106 480,00 1 277 760,00 1 1 1 1 1 1 1 1 1	КФ "ИМС"
758 Чашка (миска) медицинская ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 3 000,00 6 000,00 759 Лоток инструментальный, прямоутольный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 11 000,00 22 000,00 760 Стальная сетчатая корзина для хранения н стерилизации эндокопа, длина корпуса в не менее 501 мм 12 шт 106 480,00 1 277 760,00 761 Стальная сетчатая корзина для хранения Согласно технической спецификации 1 шт 123 608,00 123 608,00 761 и стерилизации эндоскопа, длина рабочей ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 123 608,00 123 608,00	КФ "ИМС"
Стальная сегчатая корзина для хранения и стерилизации эндоскопа, длина корпуса и меменее 501 мм Стальная сегчатая корзина для хранения 3ЦП Согласно технической спецификации 12 шт 106 480,00 1 277 760,00 пм менее 501 мм Стальная сегчатая корзина для хранения 12 шт 123 608,00 123 608,00 пм менерильнации 12 шт 123 608,00 пм менерильнации 12 шт 123 608,00 пм менерильная сегчатая корзина для хранения пм менерильная корзина для хранения корзина для хранения пм менерильная корзина для хранения корзина для хранения пм менерильная корзина для хранения	KΦ "UMC"
760 и стерилизации эдоскопа, длина корпуса ЗЦП Согласно технической спецификации 12 шт 106 480,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,00 1 277 760,0	КФ "UMC"
761 и стерилизации эндоскопа, длина рабочей ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 123 608,00 123 608,00	КФ "ИМС"
	КФ "UMC"
Стальная сетчатая корзина для хранения 1762 и стерпляции мини эдроскопов диметром менее 4 мм, длина корпуса не менее 454 мм менее 454 мм	КФ "UMC"
Стальная сегчатая корзина для хранения 763 и стерилизации эпдоскопов, длина 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 116 541,00 233 082,00 корпуса не менее 273 мм	KΦ "UMC"
764 Щинцы, размер 5мм, 36 см ЗЦП Согласно технической спецификации 10 шт 265 268,00 2 652 680,00 765 Шнур высокочастотный биполярный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 143 820,00 287 640,00	КФ "UMC" КФ "UMC"

	he i	2117	٦, ,	I 10	1	70.501.00	I =======	74.7 117.73.6011
766 767	Многофункциональный клапан 6 мм Клапан многофункциональный 11 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 10	IIIT IIIT	79 501,00 87 091,00	795 010,00 870 910.00	КФ "UMC" КФ "UMC"
768	Щипцы биполярные	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	шт	850 080,00	4 250 400,00	КФ "ИМС"
769	Биполярный кабель	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	36 960,00	184 800,00	КФ "ИМС"
770	Трубка пациента	тендер	Согласно технической спецификации	5500	ШТ	2 450,00	13 475 000,00	КФ "UMC"
771	Микрокатетер многофункциональный	тендер	Согласно технической спецификации	40	шт	180 000,00	7 200 000,00	КФ "ИМС"
772	Микросферы насыщаемые	тендер	Согласно технической спецификации	40	ШТ	260 000,00	10 400 000,00	КФ "ИМС"
	Мягкий эластичный хирургический							
773	пластырь	тендер	Согласно технической спецификации	500	ШТ	4 914,00	2 457 000,00	КФ "ИМС"
774	Шовный материал. USP 3/0 (M2),	тендер	Согласно технической спецификации	5000	шт	825,00	4 125 000,00	КФ "UMC"
	игла колющая 26mm длиной	тендер	Colsinetto founi fectori effetti printigrii			0=0,00	1 125 000,00	114 0.110
775	Контейнер (емкость) для сбора жидкости с клапаном объемом 4 л	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	75 000,00	450 000,00	КФ "ИМС"
	жидкости с клапаном оовсмом ч л		Трубка отсоса (Аспирационная трубка 350см) - трубка сделана					
	m - e	27777	из поливинилхлорид материала с общей длиной 350 см. Идет с 2	130		1 420 00	404 400 00	** * ** ** **
776	Трубка отсоса	зцп	воронками, размер: 25. Доступны размеры 200, 300, 350 см.	130	IIIT	1 420,00	184 600,00	КФ "UMC"
			Метод стерилизации: этиленоксидом.					
			Эндопротез-сетки изготовлены из биологически инертной					
	Эндопротез- сетка		нерассасывающейся полипропиленовой мононити. Состав:					
777	полипропиленовый для	зцп	полипропиленовые мононити диаметром 0,09 мм Цвет: белый	40	шт	25 200,00	1 008 000,00	КФ "UMC"
	восстановительной хирургии		или бело-синий Толщина: 0,3-0,4 мм Объемная пористость: 85- 90% Поверхностная плотность: 38-45 г/м2, стерильный, 15х15 см					
770	n c v	21111	Не адгезивный рентген контрастный DMSO-растворимый	2		220,000,00	550,000,00	TOTAL HIT ID COM
778	Эмболизат жидкий	зцп	имплант в комплекте со шприцами. Индекс плотности - 18, 20 или 34. В набор входит 2 упаковки.	2	шт	330 000,00	660 000,00	КФ "ИМС"
			1. Защитное покрытие на стол 137х180- 1шт					
			Наконечник отсоса-1 шт Защитное покрытие 80X140-1шт					
			4. Пленка прозрачная-1 шт					
			5. Трубка отсоса 250 см-1шт					
			6. Простыня одноразовая 100X100 с клейким краем 5см-4 шт					
			7. Простыня одноразовая 200X150 с клейким краем 5см-1 шт					
779	Процедурный комплект для	зцп	 Простыня одноразовая 250Х316-1 шт Чаша 250 мл-3 шт 	20	комплект	32 500,00	650 000,00	КФ "ИМС"
119	лапаротомии.	эцп	9. чаша 250 мл-3 шт 10. Скальпель №22 с ручкой-2 шт	20	KOMILICKI	32 300,00	0.50 000,00	KO UMC
			11. Счетчик игл-1 шт					
			12. Полотенце одноразовое-4 шт					
			13. Набор салфеток, рентгенконтрастные 30х30 см-20 шт					
			14. Набор салфеток, неренттенконтрастные 10х10 см-40 шт					
			 Набор салфеток, рентгенконтрастные 45х45 см-10 шт Защитное покрытие на стол 150х250 см-1 шт 					
			10. Защитное покрытие на стол 130x230 см-1 шт 17. Халат стандартный XL-4 шт					
			Катетер диагностический для проведения ангиографии					
			периферических артерий. Наличие различных форм кончиков.					
			Длина катетеров 40, 65, 80, 90, 100 и 110 см. Размер катетеров 4					
			и 5F. Внутренний диаметр для катетеров 0.042" (1.07мм) для					
			катетеров 4F, 0.046" (1.17 мм) для катетеров 5F.					
			Рекомендованный проводник 0.035" (0.089 мм) и 0.038" (0.97					
			мм). Наличие катетеров с конфигруцией кончика типа упругий кончик. Двойная стальная оплетка стенок катетеров.					
			конфигурация втулки: крылья. Максимальное давление 1200 psi					
780	Катетер диагностический,	зцп	(81, 6 bar). Пропускная способность для катетеров 4F длиной 40	30	шт	11 685,00	350 550,00	КФ "ИМС"
	периферический	,	см 20мл/сек, длиной 65см 18мл/сек, длиной 80см 18 мл/сек,					
			длиной 90 см 15 мл/сек, длиной 100 см 15мл/сек, длиной 110см					
			15 мл/сек; для катетеров 5 F с внутренним диаметрос 0.046"					
			длиной 40см 27мл/сек, длиной 65см 20мл/сек, длиной 80см 20 мл/сек, длиной 100 см 15 мл/сек; для катетеров 5F с внутренним					
			диаметром 0.052" длиной 65см 35 мл/сек, длиной 90см 30мл/сек,					
			длиной 110см 28мл/сек; для катетеров 6F длиной 40см 43					
			мл/сек, длиной 65см 33мл/сек. длиной 80см 30мл/сек, длиной					
			110см 27мл/сек. Упакован в стерильную упаковку.					
			TOWARD WITH ONORTHON OF THE COMMON OF THE CO		1			
			пакет для экстракции органов Эндобаг к видеоэндоскопическому комплексу Карл Шторц, комлект для					
781	Пакет Эндобаг	зцп	гистероскопическому комплексу карл пторц, комлект для гистероскопии для удаления камней, кист, одноразового	10	уп	114 750,00	1 147 500,00	КФ "UMC"
			пользования 260 мл в упаковке 5 шт		<u></u>			
			Нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из			-		
	1		полиглактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из					
	1		покрытием, оолегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, L- лактида и стеарата кальция не менее		1			
	1		1%). Полиглактин 910 (гликолидная кислота 90%, L- лактид					
	1		10%), сополимер. нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN		1			
			VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели,					
			срок полного рассасывания 56-70 дней. Нить окрашенная в					
	1		фиолетовый цвет для улучшения визуализации в ране. Толщина нити USP 5/0 (M1) длина нити 75cm-90cm фиолетовая. Игла из					
	1		коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана					
	1		силиконом (изготовлены из нержавеющей стали (AISI 302 и		1			
	Шовный материал. USP 5/0 (M1),		304), что способствует уменьшению трения между иглой и					
782	игла колющая 13mm длиной	зцп	тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани.	60	шт	825,00	49 500,00	КФ "ИМС"
			Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая)					
	1		сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой		1			
	1		деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/см, что предотвращает					
	1		необходимость замены иглы. Соотношение диаметра нити и					
	1		иглы 1:1. Округлый корпус и конический наконечник, колющая,		1			
	1		сплав Эталлой, 1/2 окружности, 13mm длиной, без продольных					
	1		борозд на внугренней поверхности иглы. Соединение нити с					
	1		атравматической иглой (иглы имеют специальное премиальное силиконовое покрытие, и геометрия иглы идеальна для гладкого		1			
	1		проникновения и наименьшего травмирования ткани. Форма					
	1		иглы со сглаженной формой иглы разработана, чтобы позволить		1			
L	1	l	максимальную стабильность в иглолерустеле). Налишие СЕ	l	1		l	

		i		•		•		
783	Шовный материал. USP 2/0 (М 3), игла колющая 2х17mm	зцп	Нить хирургическая стерильная нерассасывающаяся из полиэстера, полимер полиэтилентерафталата. Нить окрашена в контрастный зеленый цвет для улучшения визуализации в ране . Толщина нити USP 20 (М 3) колющая, для лучшего проникиовения. 1/2 окружности, 2х17mm, длина нити75cm-90cm. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана сликном (изготовлены из нержавеющей стали AISI 302 и 304), что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал иглы на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Округлый корпус и конический наконечник, колющая, сплав Эталлой, без продольных борозд на внутренней поверхности иглы. Соединение иги с атравматической иглой (иглы имеют специальное премиальное силиконовое покрытие, и геометрия иглы идеальна для гладкого проникновения и наименьшего травмирования ткани. Форма иглы со сглаженной формой иглы разработана, чтобы позволить максимальную стабильность в иглодержателе).	900	шт	1 000,00	900,000,00	КФ "ИМС"
784	Шовный хирургический нерассасывающийся материал, засный полиэтер USP 0 (3.5), 75см, ½ 30мм, колющая.	зцп	Нить хирургическая стерильная нерассасывающаяся из полиэстера, полимер полиэтилентерафталата. Нить окрашена в контрастный зеленый цвет для улучшения визуализации в ране . Топщина нити USP 0 (МЗ.5) колющая, для лучшено проникновения. 12 окружности игла НR 30 mm, длина нити 75ст. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал иглы на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Округлый корпус и конический наконечник, колющая, еплав Эталолій, без продольных борода на внутренней поверхности иглы. Соединение нити с атравматической иглой (иглы имеют специально премяльно силиконовое покрытие, и геометрия иглы идеальна для гладкого проникновения и наименьшего травмирования ткани. Форма иглы со стлаженной формой иглы разработана, чтобы позволить максимальную стабильность в иглодержателе). Наличие СЕ Сетійсаtе производителя. Срок годиости не менее 59 месяцев, после стерилизации. Метод стерилизации этилен оксид	75	шт	600,00	45 000,00	КФ "ИМС"
785	Шовный материал пролен	зцп	Пролен (7/0) W8735, нерассасывающ.60см, игла колющая 8мм	24	ШТ	4 500,00	108 000,00	КФ "ИМС"
786	Шовный материал	зцп	Пролен (6/0) нерассасывющ. 60см две иглы колющ. 9,3мм W8712	48	шт	3 365,00	161 520,00	КФ "ИМС"
787	Шовный материал	зцп	Викрил фиолет. М 1 (5/0) W9982, рассасывающая 45 см игла, колющая 13 мм.	500	шт	1 345,00	672 500,00	КФ "ИМС"
788	Шовный материал	зцп	Пролен (8/0) нерассасывающ 60 см, иглы две колющие 8 мм	12	шт	4 500,00	54 000,00	КФ "ИМС"
789	Шовный материал, викрил рассасывающийся, неокрашенный	зцп	Викрил неокрашенный М 1 (5,0), рассасыв.45 см, игла колющая 13 мм	628	шт	1 460,00	916 880,00	КФ "ИМС"
790	рассасывающийся, неокрашенный Сепарационная камера с комплектом магистралей и мешков АТ 1	зцп	Сепарационная камера с комплектом магистралей и мешков AT 1	10	ШТ	73 205,00	732 050,00	КФ "ИМС"
791	Вакуумный резервуар с фильтром 120 мкн, для сбора крови ATR 120	зцп	Вакуумный резервуар с фильтром 120 мкн, для сбора крови ATR 120	10	ШТ	52 635,00	526 350,00	КФ "ИМС"
792	Капилляры	31.[17]	Холдинг микропипетки с углом 35 градусов. Фиксирующая пипетка, применяется для неподвижной фиксации вакуумом ооцитов, эмбрионов или бластоцист. Внутрений диаметр 17 мкм, внешний диаметр 80 мкм, 100/уп.	5	уп	101 850,00	509 250,00	КФ "UMC"
793	Спираль для эмболизации цилиндрическая	зцп	Спирали для эмболизации сосудов цилиндрической формы с синтетическими волокнами. Для катетеров с просветом .018", .035". МРТ-совместимые. Длина по заказу.	30	ШТ	69 000,00	2 070 000,00	КФ "ИМС"
794	Спираль для эмболизации коническая	зцп	Спирали для эмболизации сосудов специальной конической формы с синтетическими волокнами. Для катетеров с просветом .018°°, .035°°. Возможность открытия "острым" концом вперед и основанием вперед. мРТ-совместимые. Длина по заказу.	20	шт	69 000,00	1 380 000,00	КФ "ИМС"
795	Порт имплантируемый подкожный	зцп	Подкожный порт с МРТ совместимой камерой. Однопросветный.	4	ШТ	130 000,00	520 000,00	КФ "ИМС"
796	Лента для паровой стерилизации, с индикатором 19 мм х 50 м	зцп	Самоклеющася лента, изготовлена из тесненной креповой бумаги белого цвета, предназначена для малогабаритных, негяжелых упаковок. На лентах нанесены диагональные индикаторные полоски белого цвета из индикаторной краски, изменяющей свой цвет под действием стерилизующего агента — пара.	200	ШТ	1 950,00	390 000,00	КФ "ИМС"
797	Повязка, размер 10х16 см.	зцп	Повязка с впитывающей прокладкой, размер 10 см х 16 см. пленочная, стерильная, негканая, гипоаллергенная,	400	шт	295,00	118 000,00	КФ "ИМС"
798	Повязка, размер 8,5х10,5 см, №50	зцп	водоотталкивающая. В индивидуальной упаковке. Повязка пленочная, прозрачная, размер 8,5х10,5 см, № 50.	100	ШТ	570,00	57 000,00	КФ "ИМС"
799	Двухпросветная магистраль для сбора крови ATS	зцп	Двухпросветная магистраль для сбора крови ATS	10	ШТ	27 830,00	278 300,00	КФ "ИМС"
800	Комплект для чрескожного введения	зцп	Комплект Lifecath broviae для чрескожного введения	1	шт	120 000,00	120 000,00	КФ "ИМС"
801	Набор для катетеризации центральных вен	зцп	В состав набора входят: 1 полиурстановый категер с цельной удлинительной трубкой, длина 30 см., 1 расщепляющаяся игла- интродьюсер, 1 шприц 3 мл, 1 переходиая насадка шприца (типа тупой игла), для сослинения шприца с интрольсосром, для категеризации центральных вен через периферическую размер 2 Fr 24G(0,3 мм./0,6 мм.)	30	набор	29 000,00	870 000,00	КФ "ИМС"
802	Бинт эластичный, 5х80 мм Комплект для анализа уровня	зцп	Эластичный, размер 5х80 мм, средней растяжимости. Комплект для анализа уровня аммиака, в комплекте 50 тест	100	ШТ	1 486,00	148 600,00	KΦ "UMC"
803	аммиака Игла для забора крови, 21 G x1 (0,8 x	зЦП	полосок	2	комплект	83 200,00	166 400,00	КФ "UMC"
804	25 mm), Игла для забора крови, 21 G x1 (0,6 x	зцп	Согласно технической спецификации	10000	ШТ	115,00	1 150 000,00	КФ "ИМС"
805		ЗЦП	Согласно технической спецификации	20000	ШТ	175,00	3 500 000,00	КФ "UMC"
803	19 mm), Стерильные вкладыши с							
806		зцп	Согласно технической спецификации Тест полосы для определения содержания холестирина в крови	8	шт	265 000,00 36 500,00	2 120 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"

			картонный к спирографу одноразовый для исследования вентиляционных	1	I		ſ	
808	Мундштук с фильтром одноразовый	зцп	функций легких методом спирометрии с фильтром , размер 26*65*10, к аппарату спирометр BTL-08	800	ШТ	155,00	124 000,00	КФ "ИМС"
809	Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная Чашка Петри, одноразовая, пластик,	зцп	Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная	10000	шт	107,00	1 070 000,00	КФ "UMC"
810	3-х секционная Бумага бумажно-пленочная, размер	зцп	Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная	15000	ШТ	133,00	1 995 000,00	КФ "ИМС"
811	200х100 мм Бумага бумажно-пленочная, размер	зЦП	Рулоны бумажно-пленочные, размер 200х100 мм	50	ШТ	10 035,00	501 750,00	КФ "ИМС"
812	200х75 мм Бумага бумажно-пленочная, размер	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 200х75 мм	70	ШТ	8 350,00	584 500,00	KΦ "UMC"
813	200x380 мм Винт педикулярый с фиксированным углом	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 200х380 мм Винт педикулярый с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5,	10	ШТ	33 400,00	334 000,00	КФ "ИМС"
814	для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 35 Винт педикулярый с фиксированным углом	зЦП	размер (мм) 5.5, длина (мм) 35	1	ШТ	55 350,00	55 350,00	КФ "UMC"
815	для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0. длина (мм) 30	зцп	Винт педикулярый с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 30	1	ШТ	55 350,00	55 350,00	КФ "ИМС"
816	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 6.0 мм, длинной 55 мм	зцп	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 6.0 мм, длинной 55 мм	4	ШТ	44 980,00	179 920,00	КФ "ИМС"
817	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.0, длина (мм) 45	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.0, длина (мм) 45.	19	ШТ	61 330,00	1 165 270,00	КФ "ИМС"
818	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, длина (мм)	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, длина (мм) 30.	5	шт	61 330,00	306 650,00	КФ "UMC"
819	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, длина (мм)	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, длина (мм) 35.	5	шт	61 330,00	306 650,00	КФ "ИМС"
820	35. Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, длина (мм)	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.5, длина (мм) 40.	5	ШТ	61 330,00	306 650,00	КФ "ИМС"
821	40. Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0, длина (мм)	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 35.	5	шт	61 330,00	306 650,00	КФ "ИМС"
822	35. Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0, длина (мм)	ЗЦП	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 5.0,	5	шт	61 330,00	306 650,00	КФ "ИМС"
823	40. Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм)	3ЦП	ллина (мм) 40. Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5,	5	шт	44 980,00	224 900,00	КФ "ИМС"
	25. Винт костный с фиксированным углом для	·	длина (мм) 25. Винт костный с фиксированным углом для стержия диаметр (мм) 3.5, размер			-		
824	стержня диаметр (мм) 3.5, размер (мм) 4.5, длина (мм) 35	зцп	(мм) 4.5, длина (мм) 35	5	ШТ	69 260,00	346 300,00	КФ "ИМС"
825	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 5.5 мм, длинной 55 мм Винт костный многоосевой для стержня	зцп	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 5.5 мм, длинной 55 мм	6	ШТ	44 980,00	269 880,00	КФ "UMC"
826	диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 25.	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.0, длина (мм) 25.	10	ШТ	44 980,00	449 800,00	КФ "ИМС"
827	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 25.	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 5.5, длина (мм) 25.	10	шт	39 380,00	393 800,00	КФ "ИМС"
828	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 4.0 мм, длинной 35 мм	зцп	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 4.0 мм, длинной 35 мм	10	ШТ	44 980,00	449 800,00	КФ "ИМС"
829	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 5.0 мм, длинной 45 мм	зцп	Винт педикулярый многоосевой, титановый Legacy 5.5, диаметр 5.0 мм, длинной 45 мм	10	шт	44 980,00	449 800,00	КФ "UMC"
830	Стержень прямой, металлический, диаметр (мм) 4.5, длина (мм) 500.	зцп	Стержень прямой, металлический, диаметр (мм) 4.5, длина (мм) 500.	12	шт	21 668,00	260 016,00	КФ "UMC"
831	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 6.0, длина (мм) 40	зцп	Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 6.0, длина (мм) 40	20	шт	44 980,00	899 600,00	КФ "ИМС"
832	Винт педикулярныйый многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 6.0,	зцп	Винт педикулярныйый многоосевой для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 6.0, длина (мм) 45	20	шт	44 980,00	899 600,00	КФ "ИМС"
833	длина (мм) 45 Винт педикулярый с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм)	зцп	Винт педикулярый с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 6.0, длина (мм) 45	20	шт	39 380,00	787 600,00	КФ "ИМС"
834	6.0. длина (мм) 45 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 6.0,	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 5.5, размер (мм) 6.0. ллина (мм) 40	30	шт	39 380,00	1 181 400,00	КФ "ИМС"
835	длина (мм) 40 Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, с размером 4.0х30	зцп	Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, с	14	шт	55 350,00	774 900,00	КФ "ИМС"
	мм Винт костный с фиксированным углом для	,	размером 4.0х30 мм Винт костный с фиксированным углом для стержия диаметр (мм) 4.5, с			-		
836	стержня диаметр (мм) 4.5, с размером 4.5х25 мм Винт костный многоосевой для стержня	зцп	размером 4.5x25 мм Винт костный многоосевой для стержня диаметр (мм) 4.5, с размером 4.5x 35	16 10	ШТ	55 350,00 61 330.00	885 600,00 613 300,00	КФ "UMC"
838	диаметр (мм) 4.5, с размером 4.5х 35 мм Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.5,	зцп	мм Винт костный с фиксированным углом для стержня диаметр (мм) 4.5, размер	3	шт	55 350,00	166 050,00	КФ "ИМС"
	длина (мм) 35 Винт костный с фиксированным углом для		(мм) 4.5, длина (мм) 35 Винт костный с фиксированным углом для стержия диаметр (мм) 4.5, размер					
839	стержня диаметр (мм) 4.5, размер (мм) 4.0, длина (мм) 35 Полиаксиальный педикулярный	зцп	(мм) 4.0, длина (мм) 35	10	ШТ	55 350,00	553 500,00	КФ "UMC"
840	винт, солидный,4,5х35 мм Полиаксиальный педикулярный	зцп	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный,4,5х35 мм	6	ШТ	35 000,00	210 000,00	KΦ "UMC"
841	винт, солидный,5,5х40 мм Полиаксиальный педикулярный	зцп	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный,5,5х40 мм	34	ШТ	35 000,00 35 000,00	1 190 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
843	винт, солидный 5,5х45мм Полиаксиальный педикулярный	3ЦП	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный 5,5х45мм Полиаксиальный педикулярный винт, солидный 5,5х50мм	24	шт	35 000,00	840 000,00 700 000,00	КФ "UMC"
844	винт, солидный 5,5х50мм Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 4,5 х 35мм	зцп	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный 5,5х50мм Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 4,5 х 35мм	10	шт	30 000,00	300 000,00	кФ "ИМС"
845	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,0 х 35мм	зцп	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,0 x 35мм	10	ШТ	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
846	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 х 35мм	зцп	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 x 35мм	20	шт	30 000,00	600 000,00	КФ "ИМС"
847	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 х 40 мм	зцп	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 x 40 мм	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
848	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 х 35мм	зцп	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 x 35мм	20	шт	30 000,00	600 000,00	КФ "UMC"
849	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 х 40мм	зцп	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 x 40мм	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "UMC"
850	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 х 45мм	зцп	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 x 45мм	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "UMC"
851	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 x 50мм	зпп	Транспедикулярный моноаксиальный винт размер 5,5 x 50мм	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "UMC"
852	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный, 4,5х35 мм	зЦП	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный, 4,5х35 мм	6	ШТ	35 000,00	210 000,00	КФ "UMC"

853	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный, 5,5x35 мм	зцп	Полиаксиальный педикулярный винт, солидный, 5,5х35 мм	10	шт	35 000,00	350 000,00	КФ "ИМС"
854	Блокиратор (Гайка)	ЗЦП	Блокиратор (Гайка)	200	шт	15 000,00	3 000 000,00	КФ "ИМС"
855	Система кохлеарной имплантации	тендер	Система кохлеарной имплантации для пациентов с сенсоневральной тугоухостью четвертой степени и глухотой с	10	шт	6 294 900,00	62 949 000,00	КФ "ИМС"
856	Бронхоскоп	зцп	речевым процессором заушного типа. Согласно технической спецификации	1	комплект	5 762 083,00	5 762 083,00	КФ "ИМС"
857	Система реабилитации с сенсоневральной тугоухостью	тендер	Требования в импланту. Удирорстойчивый корпус пипланта. Требования в магериалу морнуса и пократите бозоветическая соиместическая соиместическая соиместическая соиместическая объектическая объектическая соиместическая соиместическа	6	комплект	6 294 900,00	37 769 400,00	КФ "ИМС"
858	Винт Полиаксиальный 4.5 x 35mm	зцп	Тринспединуларные инти— пцинидические, сановареамощие для стеркия диаметром 6 мм. Применяются при основения, корресции и переслюе полючие. Доліна костава реаба витьтя применяються при основення дольность дольность потодом ма предости простору за применяють дольность потодом ма Пенсингов потодом умажеров 4.5 мг. 70 мг. в санов 45 мм. Пенсингов питотодом даметров 4.5 мг. 70 мг. 10 мг.	6	шт	35 000,00	210 000,00	КФ "ИМС"
859	Винт Полиаксиальный 5.5 x 40mm	зцп	Транспедикулярные винты — цилиндирические, самонареамонии для стеркия диаметром 6 мм. Применяются при сещении, корресции и перезовые половного. Доліная костна ресліж при неговающим сородити процему доваження бильного доваження половом доваження под тому менерова доваження бильного доваження бильного половом доваження под тому менерова доваження доваже	22	шт	35 000,00	770 000,00	КФ "ИМС"
860	Винт Полиаксиальный 5.5 x 45mm	зцп	Транспедикумярные винты — цилиндирические, самонареановшие для стеркия диаметром 6 мм. Применяются при емещеник, коррежири и персъве половиясь. Доліна костна реслаб винта, 1 положающим сократить процестуря видення. Винты накоги шегомую маригорму диаметром 6 мм. 1 положающим сократить процестуря менения. Винты накоги шегомую маригорму диаметром 6 мм. 1 по 50 мм с шегом 5 мм. Исполнене винто на положающим сумательные удативнений с тогому 1 мм. 1 по 1 мм. 1 по 1 мм.	12	шт	35 000,00	420 000,00	КФ "ИМС"
861	Винт Полиаксиальный 5.5 x 50mm	зцп	Транспециознарные винты— цианидрические, самонарельющие для стерямя диаметром 6 мм. Применяются при смещение, коррожири и передоме половиков. Двойная костила режба винта, ноположным сократить проведсуру введения. Винта имеют цветовую меригромя удиаметром 6 мм. по 70 мм си штом 75 мм и дишна с 30 мм си штом 5 мм. Веспомене винты полавоснатьного удианенный с отламальновийся толовкой. Все винта имеют комбинированную режбу по всей дание винта (полавильновийся толовкой. Все винта имеют комбинированную режбу по всей дание винта (полежна рабочей, дишна выкеет штомую с режим половкия и имеет узкую кортивальную рескбу) для учущей фиксации в костной таник. Утол столовения винта останавет 25 гарастора в любом визирования. Гайва винта выкеет оприщегамий умы косилиям боловровах, что предотправшеет сосказаемия 2 мм. выжеет отранать пайми предотправшее осказывающеет с отпетутам. Масмановый пруганий мажент составатьст 20 км. рак и таки, что сосказывающеет составления в применения составления прак за таки, что сосказывающеет составления в применения составления прак за таки, что забил под стетруту заскрочке. Обекта на вилите, диаменьстреческого ключа с моментом в 12N. м, чтобы избежать изкусстменного повреждения.	10	шт	35 000,00	350 000,00	КФ "ИМС"
862	Винт Моноаксиальный 4.5 х 35тт	зцп	Транспециоузациим винты—ципиндирические, самонареляющие для стерями димостром 6 мм. Прансисностоет при същенить, котремации и переламе положности. Доліна костила реалба винта, поположности соложности, котремати переламу винты положности соложности постору менерова (24 по 7.0 мм се шатом 6.5 мм и диння с 30 по 55 мм с шатом 5 мм. Исполненев винтом полиженами 6.4 у доличенить от постанавлений станова (25 мм и диння с 30 по 55 мм с шатом 5 мм. Исполненев винтом полиженами 6.5 мм и диння с 30 по 55 мм с шатом 5 мм. Исполнене винтом полиженами 6.5 мм и диння по постанами по постанами 6.5 мм и диння по постанами 6.5 мм и диння по постанами 6.5 мм и диння по	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
863	Винт Моноаксиальный 5.0 х 35mm	зцп	Транспединулярные винты— цилиндические, связовареляющие для стеряня дивметром 6 мм. Прансителяется при същения, котрема и перельня полновием. Двойная костила реаба винта, изможноство доста доста доста доста по доста	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
864	Винт Моноаксиальный 5.5 х 35mm	зцп	Транспединулярные винты – цилиндирические, самонарельющие для стеряня диаметром 6 мм. Праньетнются при смещение, коррождии и передоме полновков. Двойная костила редьба винта, познаковащия сократить проведеную вледения. Винты имеют дветомую мершуному диаметром 6 мм. По 70 мм са шимо 75 мм и дашно 70 мм. Сатимо 75 мм и дашно 70 мм. Сатимо 75 мм. разможения полновковащие ократить полновковащие ократить полновковащие ократить полновковащие полновковащие ократить полновков полновковащие динамометрического ключа с моментом в 12Nm., чтобы избежеты вскусственного повреждения.	20	шт	30 000,00	600 000,00	КФ "ИМС"

865	Винт Моноаксиальный 5.5 x 40mm	зцп	Транспедикузациим винты - излиндарические, свяющаеляющие для стеряли диаметром 6 мм. Пранспекиются при смещение, коррежим и передоме полношков. Двойная костила редейа винта, положношим сократить предсуру введения. Винты имеют цестовую вырагрому диаметром 6 мм. по 70 мм. ещимо 50 мм и данны с 30 мм. ба минты 00 м 50 мм. ещимо 60	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "UMC"
866	Винт Моноаксиальный с отламывающейся головкой 5.5 х 35mm	зцп	Транспединуларные вниты – цилиндирические, самонарельношие для стеряли диамогром 6 мм. Применяются при емецении, корреждии и переложе половияся. Доліна востана рельба внита, повозововная сократть процедурь вазення. Внита може и шестомую мерацому диамогром 6.5 по 7.0 мм с шисом 15.5 мм г. датина с 30 по 55 мм с шисом 5 мм. Неловение внитом повильяющьмих удинененим 6 стемавленняющего поможно должения с 40 мм. Деловение в потом 1 мм. При пред пред 1 мм. пред 1	20	шт	30 000,00	600 000,00	КФ "ИМС"
867	Винт Моноаксиальный 5.5 х 40mm	зцп	Транспеция/харише вияты - индивидрические, самонарсавиние для стеряят дивметром 6 мм. Пранспедия/харише вияты - индивидрические, самонарсавиния в для стеряят дивметром 6 мм. Пранспедуат допедуат допуска с пределя допуска	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
868	Винт Моноаксиальный с отламывающейся головкой 5.5 х 45mm	зцп	Транспединульщим винты – цилиндирические, свяючарсавление для стеряли диаметром 6 мм. Применяются при смещение, коррожири и переложе полновием. Двойная костина режба винта, поколозования смерятть процедуря выедения. Винты може из шегомую мерационую диамеров «4.5 по 7.0 мм с шигом (5.5 мм и данна с 30 по 55 мм с шигом 5 мм. Пеланение винтов поливаемальные, уданнений с гользавленийся по тома быть по тома по тома пред тома по то	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
869	Винт Моноаксиальный с отламывающейся головкой 5.5 х 50mm	зцп	Транспециоузарные винты — цилизарические, самонарельющие для стеряятя диаметром 6 мм. Пранменяются при смещение, коррекции и передоме полоников. Двойная костила рельба винта, позовляющая сократить процеструв выседения. Вилита имеют цестовую марапрома удиметром 6 мм. По 70 мм си штом 5 мм. В сельшей мера податом удиметром 6 мм. То 70 мм. Станов 70 мм. па таков 70	10	шт	30 000,00	300 000,00	КФ "ИМС"
870	Винт Полиаксиальный с отламывающейся головкой 4.5 х 35mm	зцп	Транспедииузациим винты – индивидические, самонарсавоние для стеряля диамегром 6 мм. Применяются при смещение, коррожици и перезовае полновием. Двойная костина режба винта, поможнована смертить процедуря ведения. Винты можно и шегомую медирому диамегров. 45 по 7.0 мм с шигом 0.5 мм и данна с 30 по 55 мм с шигом 5 мм. Неповмение винтов поливковальные, уданненный с гользавающейся головов. Все винты начает конбинированную режбу по коей данно винта (поковина рабочей данны имеет широкую спентичную режбу, и тогда положин виест укумую ведена данно и может дукуму от потожнения винта составляет 25 градуюм в добото паправлении. Таба данна выест от приметельный учол высмитиль составляет 25 градуюм в добото паправления. Таба данна выест от приметельный учол высмитам и составления бедена предоставления с постартия. Меспальными фукум данне гоставляет 26 градую данна предоставления по стартог, массильными с тогдения с тогдения образовать по предоставления по стартог, массильными с ченее, облагательные палачие данномог стром и иментом в 12N m, чтобы и ибежать ностус можеттом в 12N m, чтобы и ибежать носусственного повреждения.	6	шт	35 000,00	210 000,00	КФ "ИМС"
871	Винт Полиаксиальный с отламывающейся головкой 5.5 х 35mm	зцп	Транспедииузациим винты – цилиндирические, самонарельношие для стеряятя диаметром 6 мм. Приметаются при същению, коррождии и переложе половиясь. Доліна востата релоб винта, поволовощая сократть процедуря выедения. Винта намости ценсторую мерапрому диаметров. 45 по 70 мм се шистом 5 мм гатина. 20 по 55 мм се шистом 5 мм. Неловение винтов поливающьюх разменений от предоставляющей подоставляющей приметам (поливающей головой). Все винта иметь гомобировающей реабу по всей данне винта (подоставляющей головой). Все винта иметь гомобировающей головой данне винта (подоставляющей данне у предоставляющей данне подоставляющей подоставляюще	10	ШТ	35 000,00	350 000,00	КФ "ИМС"
872	Винт Полиаксиальный с отламывающейся головкой 5.5 х 40mm	зцп	Транспединузацима винты — цилиндирические, самонареляющие для стеряни дивметром 6 мм. Приметаются при емещение, корроскии и перезовые положием. Доління костина реаба винта, и покользована смортить процедуря выпись 20 по 5 мм с питом 5 мм. Пеланенене винтих поможности смортить процедуря выпись 20 по 5 мм с питом 5 мм. Испаненене винтих поможности сморти доличенного поможности стемера по восей предменения стемера по восей предменения по поможности стемера по восей предменения по поможности смортить по поможности по поможности по поможности по поможности по поможности по поможности по	12	ШТ	35 000,00	420 000,00	КФ "ИМС"
873	Винт Полиаксиальный с отламывающейся головкой 5.5 х 45mm	зцп	Транспединузациам винты – цилиндирические, самонарельношие для стеряли диаметром 6 мм. Применяются при емещение, корреждии и перезьом положиков. Доліна костина релаб винта, повазавляна комратть процедуря выененя. Винта именя шенсторум марациоря диаметров. 45 по 70 мм ес шихом 15 мм и динна с 30 по 55 мм е шихом 5 мм. Неловнение винтем поливовальные дуданенный с тоговать подавжение тоговать подавжение реабу то всей предменяющей предменяющей по подавжение по подавжение по подавжение по подавжение по подавжение тоговать подавжение винта составжен 25 разрежден в любом паражения Гайва предменяющей тоговать по подавжение тоговать подавжения по подавжение тоговать подавжение по подавжение тоговать подавжение тоговать подавжение тоговать подавжение тоговать по подавжение тоговать по подавжение тоговать	12	шт	35 000,00	420 000,00	КФ "UMC"
874	Винт Полиаксиальный с отламывающейся головкой 5.5 х 50mm	зцп	Транспединуларные винты — цилиндрические, самонирельношие для стеряли дивметром 6 мм. Применяются при същения, корреждии и передовые половиясь. Двойная костила реаба винты немоскающих сократить процедура женерини. Винты межет выстоуму марилорыму давастрам с 4,5 халиненный с отламавающейся тольной. Все винты имеют комбинированную реабу по всей халиненный с отламавающейся тольной. Все винты имеют комбинированную реабу по всей жалине винги (поможная ребочей) даля кучней применя в костино Тэхин. Утого пожнения винты осставате 25 пракра възовные винты осставате 25 пракра възовные винты осставате 25 пракра възовные правъеми. Егда винты висет определенням угом възличие объемпрован, что предотиранта и потражение даля учления может предостаратить попределение гайма по различност сеставате 27 быт, дат табы, что может предостаратить попределение гайма по различност сеставате 27 быт, дат табы, что может предостаратить попределение табы по различност сеставате 27 быт, дат табы, что также предостарать по предостарать по предоставать всемующей по пореждения. Задименности и быть в поставательность по пределения дата вмест реабу с коскам сечением и дивметр Одинованнеетным в преметра в может разбу с коскам сечением и дивметр	10	шт	35 000,00	350 000,00	КФ "ИМС"
875	Гайка	ЗЦП	Sam.	200	ШТ	15 000,00	3 000 000,00	КФ "ИМС"

	1.6 v		V	1				
876	Маска медицинская, трехслойная, на резинках, гипоалергенная	тендер	Маска медицинская, трехслойная, на резинках, гипоалергенная, длина 17,5 см, ширина 9,5 см	170 000	ШТ	10,00	1 700 000,00	КФ "UMC"
877	Шапочка-берет	зцп	Шапочка-берет из нетканного материала одноразовая, нестерильная	100 000	шт	11,80	1 180 000,00	КФ "ИМС"
878	Набор щеток для очистки каналов эндоскопа, от 1,4 мм до 2,6 мм	зцп	Набор шеток для очистки каналов эндоскопа, диметром от 1,4 мм до 2,6 мм. Рабочая длина щетки не менее 2200мм, состоит из не менее 3 силиконовых колец. Набор №60.	3	набор	132 000,00	396 000,00	КФ "UMC"
879	Набор щеток для очистки каналов эндоскопа, от 2,8 мм до 5 мм	зцп	Набор щеток для очистки каналов эндоскопа, диметром от 2,8 мм до 5 мм. Рабочая длина щетки не менее 2200мм, состоит из не менее 5 силиконовых колец. Набор №60.	3	набор	132 000,00	396 000,00	КФ "UMC"
880	Простыня стерильная. Размер 110х140	зцп	Простыня стерильная. Размер 110х140, плотность 42	5 000	ШТ	180,00	900 000,00	КФ "ИМС"
881	Пеленка нестерильная, размер 80x70 см	зцп	Пеленка нестерильная, размер 80х70 см	50 000	шт	45,00	2 250 000,00	КФ "ИМС"
882	см Пробирка с активатором свертывания и гелем для разделения	зцп	Пробирка пластиковая, вакуумная, с активатором свертывания и гелем для разделения, исселедования, хранения и транепортировки сыворотки, желтая крышка, 2 мл, 100х13 мм.	30 000	ШТ	77,00	2 310 000,00	КФ "ИМС"
883	Пробирка для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови для гематологических исследований	зцп	Одноразовые стерильные вакуумные пробирки для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, для гематологических исследований, 2,0 мл, цвет крышки: светло- фиолетовый	80 000	шт	44,00	3 520 000,00	КФ "ИМС"
884	Держатель для соединения двусторонней иглы и пробирки	зцп	Держатель стандартный, одноразовый пластиковый, для соединения двусторонней иглы и пробирки, совместим со всеми иглами и вакуумными пробирками, а также с бутылками для гемокультур.	20 000	шт	13,00	260 000,00	КФ "ИМС"
885	HW ключ полной конфигурации для 3/7/12-канальной системы из комплекта Электрокардиограф BTL- 08 Holter	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 980 000,00	1 980 000,00	КФ "ИМС"
886	Клиппер хирургический для удаления волос с операционного поля, с плавающей головкой.	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	169 848,21	1 698 482,10	КФ "ИМС"
887	Флаконы	зцп	стерильные флаконы для системы автоматизированной расфасовки радиофармирепаратов «Theodorico», в одной упаковке 10 штук, специального размера для проведения расфасовки радиофармирепарата "18-фгорденоксиг люкоза" на роботизированном комплексе Theodorico №10	100	уп	38 730,00	3 873 000,00	КФ "ИМС"
888	Колпачок металлический для укупорки флаконов	зцп	Колпачок металлический для укупорки флаконов для системы автоматизированной расфасовки радиофармпрепаратов «Theodorico, для проведения позитронно- змиссионной томографии	500	шт	489,00	244 500,00	КФ "ИМС"
889	Наборы для синтеза 18-натрия фторида	зцп	Набор для синтеля 18-интрия фгорида (включая IPP-процессор, набор реагентов и доношительных расскодных материалов). Набор химических реагентов, хроматографических колонов, картриджа и др. рассодных материалов для проведения 1 синтеля РФП "18-интрия фторида" на аппарате Synthera	5	шт	121 837,00	609 185,00	КФ "ИМС"
890	Клиппер хирургический для удаления волос с операционного поля, с плавающей головкой.	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	169 848,21	1 698 482,10	КФ "ИМС"
891	Пробирки вакуумные 6,0 мл 13х100 мм, без наполнителя "VACUETTE" для сбора мочи, без добавок, "PREMIUM" с круглым дном.	зцп	Вакуумыя пробирка из политивентерефлавати (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый количнок жетого цвета из политивена, с верпиальнами паружными борозуками, двугрения пробав из незамчиваемого биоватериалом бромбутикамуума. Конструкция крышка съпсема сампориятованое отпрывание прависпритровае и центрафутирования, обеспечивает возможность открытия крашки пробирки систе образова забираемого образата не более (За м. развор пробирки не более 13м.100 мм	2 000	шт	74,25	148 500,00	КФ "UMC"
892	Держатель (10 см для переноса мочи в пробирку вакуумную, нестерильный)	зпп	Держатель с иглой и пробозаборником для гигиеничного сбора мочи из контейнера, игла предназначена для прокола крышки вакуумной пробирки, длина пробозаборника не более 10 см, нестерильный.	2 000	шт	74,25	148 500,00	КФ "ИМС"
893	Электрод ЭКГ 40 мм, детский	ЗЦП	Электрод для ЭКГ, одноразовый, диаметром 40 мм (детские).	20000	ШТ	35,00	700 000,00	КФ "ИМС"
894	Бинт гипсовый, 20х270 см	зцп	Герметично упакован в полимерную пленку по одному бинту в пакете. Фактическая плотность бинтов 450-550 г/м2 при нормальной плотности марли 24-25 г/м2, с применением высокопрочного гипса вальфа-модификации что обусновлено инжой водопотребностью не более 35%. Бинты бысегроскавтавающиеся се орожо образования устойчиной формы 2-4 мин. На каждом пакете инструкция по применению. Срок годности 5 лет.	1400	шт	580,00	812 000,00	КФ "UMC"
895	Бинт гипсовый, 15х270 см	зцп	Герметично упакован в полимерную пленку по одному бинту в пакете. Фактическая плотность бинтов 450-550 г/м2 при нормальной плотности марли 24-25 г/и2, с применением высокопрочного гипса альфа-модификации что обусловлено низкой водопотребностью не более 35%. Билты	1300	шт	500,00		КФ "ИМС"
	Бинт гипсовыи, 13х2/0 см		что осусловлено инжои водпотреоностью не оолее ээть, литы быстросхватывающиеся со огроком образования устойчивой форма 2-4 мин. На каждом пакете инструкция по применению. Срок годности 5 лет.				650 000,00	R4 Cine
896	датчик	зцп	быстросхватывающиеся со сроком образования устойчивой формы 2-4 мин. На квядом павете инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13.43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мышцы.	65	шт	96 625,00	650 000,00 6 280 625,00	КФ "ИМС"
897	Датчик Датчик	3ПП 3ПП	быстроскватывающиеся со сроком образования устойчивой формы 2-4 мин. На квждом пакете инструкция по применению. Срок годности 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13.43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мышцы. Для ЭЭГ (ПЭС, ПБР) 033-13.33, устанавливается на поверхность головы в область регистрации ритмов головного можта.	65	ШТ	96 625,00	6 280 625,00 6 280 625,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
	Датчик	зііп	быстроскватывающиеся со сроком образования устойчиной форма 2-4 мин. На квадом павее инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мышны. Для ЭЭГ (ПЭС, ПБР) 033-13.33, устанавливается на поверхность головы в				6 280 625,00	КФ "ИМС"
897 898	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюеер в комплекте с иглой	31ft1 31ft1	быстроскватывающиеся со сроком образования устойчиной формы 2-4 мин. На каждом пакете инструкция по применению. Срок годности 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тенничемой мыницы. Для ЭЭЛ (Тод. ЦБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность головы в область регистрации ритмов головного монта. Шприц инсумнювай ВВ Місто-Fine Plus U-100, объемом 1,0 мл, с размером иллы 0,33-12/2 мм. Ингрольсор фоверальный Вомосяюсть выбера диветра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 F. Вимосяюсть выбера дивин цитровьесора анном 1/1 од в Вомосяюсть выбера ингровьесоре о- регит енеотграстной актой. Вомосяюсть выбера цитровы диветровьесоры с регит енеотграстной актой. Вомосяюсть выбера ингровьесоре о- регит енеотграстной актой. Вомосяюсть выбера ингровьесоры замера вымильете дивитиров, голостичести в самы. Вышено и ЕТЕЕ. Вомосяюсть выбера вымильете дивитиров, толостичести вымильете дивитиров, толостичеством с вымильете дивитиров, толостичеством вымильете дивитиров, толостичеством вымильете дивитиров, толостичеством вымильете дивитиров, толостичеством вымильете по вымильете по вымильете правера провежения вымильете 20 G 32 mm, 20 G к 51 mm, вымильете выбера довера моналейты петарывьесоры выстатировской вымильете выбера дивитировского вымильете выбера довера моналейты петарывьесоры выстатировской вымильете выбера дивитировского вымильете выбера довера вымильете выбера вымильете вымильете выбера вымильете вымильете вымильете выбера вымил	65	шт	96 625,00 68,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
897 898 899	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа	31ft1 31ft1 31ft1	быстросхватывающиеся со сроком образования устойчиной формы 2-4 мии. На каждом пакете инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на кожу в областьтренируемой мыницы. Для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на поверхность толовы в область регистрации ритков годоватом омога. Пприц инсусту (ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность толовы область регистрации ритков годоватом омога. Пприц инсусту (ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность толовы область регистрации ритков годоватом омога. Пприц инсусту (ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность толовы в область регистрации ритков годоватом омога. Пприц инсусту (ПБР) 033-13-33, устанавливается мога (ПБР) 03-14-33, устанавливается (ПБР) 03-14-33, устанавления образоватом образоват	65 1150 550	шт	96 625,00 68,00 9 500,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00 5 225 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
897 898 899 900	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа	31ft1 31ft1 31ft1	быстросхватывающиеся се сроком образования устойчиной форма 2-4 мин. На каждом памеет инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одиоразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мыницы. Для ЭОП (Ср. ЦПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность годовы в область регистрации ритмов годовного могла. Пиприц инсурменты в применений образовать регистрации ритмов годовного могла. Пиприц инсурменты в применений образовать регистрации ритмов годовного могла. Пиприц инсурменты в применений образовать применений о	65 1150 550	шт	96 625,00 68,00 9 500,00 7 500,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00 5 225 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
897 898 899 900	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа Бумага креповая, 500/500 № 500 Бумага креповая, 900/900 № 250 Бумага креповая, размер 300 х 300 мм	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	быстросскаятывающиеся се ороском образования устойчиной форма 2-4 мин. На каждом памеет инструкции по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мышны. Для ЭМГ (Сум. (ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность годовы область тренируемой мышны. Для ЭЭГ (ПСУС, ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность годовы область регистрации ритмов годовного могла. Шприц инсултивовый В D Micro-Fine Plus U-100, объемом 1,0 мл, с размером изгам 0,338 1,2 мм. Маграмороровороворовороворовороворовороворово	65 1150 550 100	шт	96 625,00 68,00 9 500,00 7 500,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00 5 225 000,00 750 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
897 898 899 900 901	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа Бумага креповая, 500/500 № 500 Бумага креповая, 900/900 № 250 Бумага креповая, размер 300 х 300 мм А 2000 Бумага креповая, размер 1000 х 1000	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	быстросхватывающиеся со сроком образования устойчиной формы 2-4 мии. На каждом пакете инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одиоразовый, устанавливается на кожу в областьтренируемой мышны. Для ЭМГ (Су. ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхиюсть толовы в общасть регистрации ритков годоватом мога. Пприц инсугновай мышны. Для ЭМГ (ТОС, ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхиюсть толовы в общасть регистрации ритков годоватом мога. Пприц инсугновай в ритков годоватом мога. Пприц инсугновам применений мога мога мога мога мога мога мога мога	65 1150 550 100 30	шт шт шт уп	96 625,00 68,00 9 500,00 7 500,00 24 300,00 34 800,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00 5 225 000,00 750 000,00 729 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
897 898 899 900 901 902 903	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа Бумага креповая, 500/500 № 500 Бумага креповая, 900/900 № 250 Бумага креповая, размер 300 х 300 мм А 2000 Бумага креповая, размер 1000 х 1000 мм, А 250 Бумага креповая, размер 750 х 750	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	быстроскиятывающиеся се сроком образования устойчиной форма 2-4 мин. На каждом павете инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мыницы. Для ЭМГ (ССС, ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность головы в область регистрации ритмов головного могла. Пиричи неутомновый ВВ Місто-Fine Plus U-100, объемом 1,0 мл, с размером изъм 0,338,12.7 мм. Нигродамостр фемеральный. Волюковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра минеральностра с регистемурователь (Единов 7), 10 см. Волоковность выбора диваетра питродьосоров с предусмення изменяющей диваетра питродьосоров дивора предусмення диваетра интродьосоров с предусмення диваетра интродьосоров с предусмення диваетра диваетра мини предостра и предусмення диваетра диваетра мини преводивже добра диваетра мини преводивже диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра диваетра диваетра диваетра диваетра мини преводивже диваетра дивае	65 1150 550 100 30 30 30	шт шт шт уп уп	96 625,00 68,00 9 500,00 7 500,00 24 300,00 34 800,00 31 070,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00 5 225 000,00 750 000,00 1 044 000,00 932 100,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
897 898 899 900 901 902 903 904 905	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа Бумага креповая, 500/500 № 500 Бумага креповая, 900/900 № 250 Бумага креповая, размер 300 х 300 мм А 2000 Бумага креповая, размер 1000 х 1000 мм, А 250 Бумага креповая, размер 750 х 750 мм, А 250 Бумага креповая, размер 750 х 750 мм, А 250 Бумага креповая, размер 750 х 750 мм, А 250	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	быстроскиятывающиеся се сроком образования устойчиной форма 2-4 мин. На каждом павете инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мыницы. Для ЭМГ (ССС, ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность головы в область регистрации ритмов головного могла. Пириз инструкционами в пирименений применений побразования предоставляющие применений	65 1150 550 100 30 30 40 20	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT III	96 625,00 68,00 9 500,00 7 500,00 24 300,00 34 800,00 31 070,00 43 025,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00 5 225 000,00 750 000,00 1 044 000,00 932 100,00 1 721 000,00 5 30 400,00	КФ "UMC"
897 898 899 900 901 902 903 904	Датчик Датчик Шприц инсулиновый Интродьюсер в комплекте с иглой для феморального доступа Интродьюсер в комплекте с иглой для трансрадиального доступа Бумага креповая, 500/500 № 500 Бумага креповая, 900/900 № 250 Бумага креповая, размер 300 х 300 мм д 2000 Бумага креповая, размер 1000 х 1000 мм, д 250 Бумага креповая, размер 1000 х 1000 мм, д 250 Бумага креповая, размер 750 х 750 мм, д 250	31711 31711 31711 31711 31711	быстроскиятывающиеся се сроком образования устойчиной форма 2-4 мин. На каждом павете инструкция по применению. Срок годиости 5 лет. для ЭМГ (МИО) 002-13-43, одноразовый, устанавливается на кожу в область тренируемой мыницы. Для ЭМГ (ССС, ПБР) 033-13-33, устанавливается на поверхность головы в область регистрации ритмов головного могла. Пиричи неутомновый ВВ Місто-Fine Plus U-100, объемом 1,0 мл, с размером изъм 0,338,12.7 мм. Нигродамостр фемеральный. Волюковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 Fr. Волоковность выбора диваетра минеральностра с регистемурователь (Единов 7), 10 см. Волоковность выбора диваетра питродьосоров с предусмення изменяющей диваетра питродьосоров дивора предусмення диваетра интродьосоров с предусмення диваетра интродьосоров с предусмення диваетра диваетра мини предостра и предусмення диваетра диваетра мини преводивже добра диваетра мини преводивже диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра диваетра мини преводивже диваетра диваетра диваетра диваетра диваетра диваетра мини преводивже диваетра дивае	65 1150 550 100 30 30 40	шт шт шт уп уп уп	96 625,00 68,00 9 500,00 7 500,00 24 300,00 34 800,00 31 070,00 43 025,00 26 520,00	6 280 625,00 6 280 625,00 78 200,00 5 225 000,00 750 000,00 1 044 000,00 932 100,00 1 721 000,00	КФ "UMC"

910 I						1		
	Электроды для ЭКГ по Холтеру	зцп	взрослый, к комплексу Холтер аппаратно-программный с цифровой записью суточной ЭКГ, одноразовый, размер -диаметром 5см*6см и системы анализа результатов холтеровского мониторинга ВТL-08 ЕСС HOLTER H600	20 000	ШТ	44,00	880 000,00	КФ "ИМС"
	Набор иглы для биопсии костного мозга	зцп	Набор иглы для биопсин костного мозга OnControl, 11 ga x 3.0 in 3.0 nm. Состав набора: биопсийная игла на сверяте с граненой заточкой (длина 102 либо 152 мм) крепление на винговой резьбе: Игла с несмываемымы метками чрегь каждый сантимет длины. Металлический выталкиватель биоптата длиной более 2 см длины иглы. Пластиковое устройство защиты от прокола при извлечении биоптата. Используется только с приводом для вращения.	10	шт	43 000,00	430 000,00	КФ "UMC"
	Система для защиты от дистальной	зцп	Система для защиты от дистальной эмболии	10	уп	384 000,00	3 840 000,00	КФ "ИМС"
3	эмболии Шприц 2 мл	· ·	трехкомпонентный, одноразовый, стерильный, 2.0 мл	60 000	шт	12.57	754 200.00	КФ "ИМС"
	Шприц 5 мл	тендер тендер	трехкомпонентный, одноразовый, стерильный, 2.0 мл	155 000	ШТ	13,50	2 092 500,00	КФ "ИМС"
	Шприц 10 мл	тендер	трехкомпонентный, одноразовый, стерильный, 10.0 мл	80 000	ШТ	20,11	1 608 800,00	КФ "UMC"
N	Шприц 20 мл Манжеты НИАД для детей	тендер	трехкомпонентный, одноразовый, стерильный, 20.0 мл	20 000	ШТ	30,47	609 400,00	КФ "UMC"
916 M	многоразовая, ширина не менее 5 см Манжеты НИАД для детей	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	46 000,00	230 000,00	КФ "ИМС"
917 M	многоразовая, ширина не менее 7 см Манжеты НИАД для взрослых	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	46 000,00	230 000,00	КФ "ИМС"
918	многоразовая, ширина не менее 10см Манжеты НИАД для взрослых	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	46 000,00	230 000,00	КФ "UMC"
919	многоразовая, ширина не менее 13см Манжеты НИАД для взрослых	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	46 000,00	230 000,00	КФ "UMC"
920 M	многоразовая, ширина не менее 16см Манжеты НИАД бедренная	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	46 000,00	230 000,00	КФ "UMC"
921 M	многоразовая, ширина не менее 19см Шланг воздушный для НИАД для	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	46 000,00	230 000,00	КФ "UMC"
3	взрослых и детей, длиной не менее 3,5 м	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	81 000,00	405 000,00	КФ "ИМС"
923 F	Кабель соединительный SpO2 длина кабеля не менее 2,5 м Датчик SpO2 BluPRO пальцевой	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	129 000,00	645 000,00	КФ "ИМС"
924 M	датчик SpO2 Blul RO нальцевой многоразовый Датчик SpO2 BluPRO Y-образный	3ЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	138 000,00	690 000,00	КФ "UMC"
925 N	многофункциональный многоразовый M-LNCSTM Blue, Клеящийся	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	164 000,00	820 000,00	КФ "UMC"
920 M	пульсоксиметрический датчик для младенцев/педиатрический/ неонатальных пациентов RD SETTM NeoPt, Клеящийся	зцп	Согласно технической спецификации	30	ШТ	56 900,00	1 707 000,00	КФ "UMC"
927 r	пульсоксиметрический датчик для недоношенных пациентов	зцп	Согласно технической спецификации	30	ШТ	12 900,00	387 000,00	КФ "ИМС"
928 r	RD SETTM Neo, Клеящийся пульсоксиметрический датчик для неонатальных/взрослых пациентов	зцп	Согласно технической спецификации	30	шт	12 500,00	375 000,00	КФ "UMC"
929 r	RD SETTM Inf, Клеящийся пульсоксиметрический датчик для младенцев	зцп	Согласно технической спецификации	30	шт	12 500,00	375 000,00	КФ "ИМС"
	Radical-7TM Аккумуляторная батарея Ножницы тупоконечные прямые	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	87 000,00	870 000,00	КФ "ИМС"
931	160мм Иглодержатель 160мм	3UI 3UI	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	100	шт	2 827,50 2 871,00	282 750,00 287 100,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
	Ножницы для пересечения пуповины	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	ШТ	3 675,00	73 500,00	КФ "ИМС"
	Пинцет анатомический 150мм Пинцет хирургический 150мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	150 60	IIIT IIIT	1 377,50 1 650,00	206 625,00 99 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
936 J	Лоток хирургический почкообразный 200мм	зцп	Согласно технической спецификации	50	шт	2 700,00	135 000,00	КФ "ИМС"
	Шпатель	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 280,00	12 800,00	КФ "ИМС"
030	Термометр Датчики конвексные широкополосные: C5-1	उत्ता उत्ता	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20	ШТ	1 350,00 4 553 571,00	27 000,00 4 553 571,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
940 I	С5-1 Перчатки смотровые, нитриловые, нестерильные, неопудренные, размер S	тендер	Перчатки смотровые, нитриловые, нестерильные, неопудренные, размер S	90 000	пара	39,00	3 510 000,00	КФ "ИМС"
	Перчатки смотровые, нитриловые, нестерильные, неопудренные, размер М	тендер	Перчатки смотровые, нитриловые, нестерильные, неопудренные, размер М	320 000	пара	39,00	12 480 000,00	КФ "ИМС"
942 F	Перчатки смотровые, нитриловые, нестерильные, неопудренные, размер L	тендер	Перчатки смотровые, нитриловые, нестерильные, неопудренные, размер L	210 000	пара	39,00	8 190 000,00	КФ "UMC"
	Фильтр картридж, 1 микрон Фильтр картридж, 5 микрон	3ЦП 3ЦП	Фильтр картридж, 1 микрон Фильтр картридж, 5 микрон	2 2	IIIT IIIT	14 450,00 13 417,00	28 900,00 26 834,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
	Фильтр картридж, 3 микрон	3ЦП	Фильтр картридж, 10 микрон	2	ШТ	11 700,00	23 400,00	КФ "ИМС"
946	Фильтр картридж, 50 микрон	зЦП	Фильтр картридж, 50 микрон	2	ШТ	10 983,00	21 966,00	КФ "UMC"
947	Система стент-графта для абдоминального (брюшного) отдела аорты (ААА) в комплекте: Бифуркационный	тендер	Система стент-графта для абдоминального (брюшного) отдела аорты (AAA) в комплекте: Бифуркационный	11	шт	1 350 000,00	14 850 000,00	КФ "UMC"
948	Система стент-графта для абдоминального (брюшного) отдела аорты (ААА) в коиплекте: Контралатеральный	тендер	Система стент-графта для абдоминального (брюшного) отдела аорты (AAA) в конплекте: Контралатеральный	2	шт	1 300 000,00	2 600 000,00	КФ "UMC"
11	Лапаросоническая рукоятка	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	2 565 094,00	2 565 094,00	КФ "ИМС"
949 J	Ножницы прямые Metzenbaum, 18 см	3ЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	39 600,00	198 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
949 J 950 I	Ножницы изогнутые Metzenbaum, 18 см Ножницы изогнутые, гинекологические	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	40 150,00 26 950,00	200 750,00 134 750,00	КФ "UMC"
949 J 950 F 951 F		эцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	шт	28 050,00	134 /50,00	КФ "UMC"
949 J 950 F 951 F 952 F	Wertheim, 22,5 см Ножницы изогнутые Doyen, 17,5 см	зЦП						
949 J 950 H 951 H 952 H 953 H 954 I	Wertheim, 22,5 см Ножницы изогнутые Doyen, 17,5 см Щипцы прямые Ochsner-Kocher, 18 см	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	14 300,00	71 500,00	КФ "UMC"
949 J 950 F 951 F 952 F 953 F 954 I 955 3	Wertheim, 22,5 см Ножинцы изогнутые Doyen, 17,5 см Щинцы прямые Ochsner-Kocher, 18 см Зажим артериальный, прямой, деликатный Pean, 16 см	31fu 31fu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	ШТ	11 000,00	55 000,00	КФ "ИМС"
949 J 950 E 951 F 952 F 953 E 954 I 955 3 956 I	Wertheim, 22,5 см Ножинцы изогнутые Doyen, 17,5 см Щинцы прямые Ochsner-Kocher, 18 см Зажим артериальный, прямой, деликатный Pean, 16 см Щинцы изогнутые Rochester-Pean, 18 см	31ft1 31ft1	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	шт	11 000,00 14 300,00	55 000,00 71 500,00	КФ "UMC"
949 J 950 F 951 F 952 F 953 F 954 I 955 3 956 I	Wertheim, 22,5 см Ножинцы изогнутые Doyen, 17,5 см Щинцы прямые Ochsner-Kocher, 18 см Зажим артериальный, прямой, деликатный Pean, 16 см Щинцы изогнутые Rochester-Pean, 18 см Щинцы прямые Rochester-Pean, 18 см	31ft1 31ft1 31ft1	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 5 5	ШТ	11 000,00 14 300,00 13 750,00	55 000,00 71 500,00 68 750,00	КФ "UMC" КФ "UMC" КФ "UMC"
949 J 950 E 951 E 952 E 953 E 954 I 955 3 956 I 957 L 958 I 958 I	Wertheim, 22,5 см Ножинцы изогнутые Doyen, 17,5 см Щинцы прямые Ochsner-Kocher, 18 см Зажим артериальный, прямой, деликатный Pean, 16 см Щинцы изогнутые Rochester-Pean, 18 см	31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	5	шт	11 000,00 14 300,00	55 000,00 71 500,00 68 750,00 126 500,00	КФ "UMC"
949 J 950 I 951 I 952 I 953 I 954 I 955 3 956 I 957 I 958 1 959 3 959 6 960 I	Wertheim, 22,5 см Ножницы изогнутые Doyen, 17,5 см Щинцы прямые Ochsner-Kocher, 18 см Зажим артериальный, прямой, деликатный Реап, 16 см Щинцы изогнутые Rochester-Pean, 18 см Щинцы прямые Rochester-Pean, 18 см Щинцы кровоостанавливающие Mikulicz, 20 см	31ft1 31ft1 31ft1	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 5 5	шт шт шт	11 000,00 14 300,00 13 750,00 25 300,00	55 000,00 71 500,00 68 750,00	KФ "UMC" KФ "UMC" KФ "UMC"

963	Иглодержатель Mayo-Hegar, 16 см	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	15 400,00	77 000,00	КФ "ИМС"
964	Мочеприемник 1000 мл	зцп	Мочеприемник, с прямым крестообразным или винтовым сливом одноразовый, объемом 1000 мл.	1 500	ШТ	250,00	375 000,00	КФ "ИМС"
965	Электрод шарик, диаметр 8 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	20 900,00	41 800,00	КФ "ИМС"
966 967	Электрод петлевой, размер 5 х 0,3 мм Электрод петлевой, размер 5 х 0,2 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	IIIT IIIT	20 500,00 22 540,00	41 000,00 45 080,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
968	Электрод петлевой, размер 11 х 0,3 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	28 200,00	56 400,00	КФ "ИМС"
969	Электрод петлевой, размер 25 х 0,3 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	28 200,00	56 400,00	КФ "ИМС"
970	Электрод петлевой, размер 20 х 0,3 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	28 200,00	56 400,00	КФ "ИМС"
971	Электрод петлевой, конизатор малый	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	28 200,00	56 400,00	КФ "ИМС"
972	Электрод петлевой, конизатор средний	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	28 200,00	56 400,00	КФ "ИМС"
973 974	Электрод шарик, диаметр 6 мм Датчик кислорода	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	ШТ	20 900,00 145 000,00	41 800,00 145 000,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
975	Датчик потока многоразовый	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	160 000,00	160 000,00	КФ "ИМС"
976	Клинок для ларингоскопа Miller, №0	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	60 300,00	603 000,00	КФ "UMC"
977	Клинок для ларингоскопа Miller, №1	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	60 300,00	603 000,00	КФ "UMC"
978	Клинок для ларингоскопа Miller, №2	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	60 300,00	180 900,00	КФ "ИМС"
979	Клинок для ларингоскопа Macintosh, №2	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	60 300,00	180 900,00	КФ "ИМС"
980	Клинок для ларингоскопа Macintosh, №3	зцп	Согласно технической спецификации	13	ШТ	60 300,00	783 900,00	КФ "ИМС"
981	Стандартный прямой наконечник, с распылителем	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	515 000,00	1 030 000,00	КФ "ИМС"
002	Высокоскоростной хирургический	зцп	C	2	ШТ	574 000,00	1 140 000 00	ICA HIDACH
982	угловой наконечник с распылителем	· ·	Согласно технической спецификации				1 148 000,00	КФ "UMC"
983	Электрический мотор	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	690 000,00	1 380 000,00	КФ "UMC"
984	Алмазный бор с диаметром головки 1,4 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	42 500,00	85 000,00	КФ "UMC"
985	Алмазный бор с диаметром головки 1,8 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	42 500,00	85 000,00	КФ "UMC"
	Алмазный бор с диаметром головки							
986	2,3 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	42 500,00	85 000,00	КФ "UMC"
987	Алмазный бор с диаметром головки 2,7 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	42 500,00	85 000,00	КФ "ИМС"
	Алмазный бор с диаметром головки			_				
988	3,1 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	42 500,00	85 000,00	КФ "UMC"
989	Алмазный бор с диаметром головки 3,5 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	42 500,00	85 000,00	КФ "ИМС"
990	Алмазный бор с диаметром головки 4,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	42 500,00	85 000,00	КФ "UMC"
991	Алмазный бор с диаметром головки 4,5 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	42 500,00	85 000,00	КФ "ИМС"
992	Алмазный бор с диаметром головки 5,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	48 500,00	97 000,00	КФ "ИМС"
993	Алмазный бор с диаметром головки 6,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	42 500,00	85 000,00	КФ "ИМС"
994	Алмазный бор с диаметром головки 7,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	31 000,00	62 000,00	КФ "UMC"
995	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 1,4 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	31 000,00	62 000,00	КФ "UMC"
996	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 1,8 мм, длина стрежня 70 мм	зЦП	Согласно технической спецификации	2	шт	31 000,00	62 000,00	КФ "UMC"
997	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 2,3 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	31 000,00	62 000,00	КФ "UMC"
998	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 2,7 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	39 500,00	79 000,00	КФ "ИМС"
999	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 3,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	39 500,00	79 000,00	КФ "ИМС"
1000	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 3,5 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	39 500,00	79 000,00	КФ "UMC"
1001	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 4,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	41 000,00	82 000,00	КФ "UMC"
1002	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 4,5 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	41 000,00	82 000,00	КФ "UMC"
1003	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 5,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	46 000,00	92 000,00	КФ "ИМС"
1004	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 6,0 мм, длина стрежня 70 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	48 500,00	97 000,00	КФ "UMC"
1005	Карбид - вольфрам бор с диаметром головки 7,0 мм, длина стрежня 70 мм Стерилизационный алюминиевый	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	54 500,00	109 000,00	KΦ "UMC"
1006	кейс	3UI 3UI	Согласно технической спецификации	2	ШТ	565 000,00 167 000,00	565 000,00 334 000,00	KΦ "UMC"
1007 1008	Подставка для наконечников Биполярный кабель	31Ú1	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	15	IIIT IIIT	51 700,00	334 000,00 775 500,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
1009	Игла Хубера PORT- JECT D (PRT) размерами 20 G 20 mm инфузионный	зцп	Игла Хубера PORT- JECT D (PRT) размерами 20 G 20 mm	100	шт	4 650,00	465 000,00	КФ "ИМС"
1009	размерами 20 G 20 mm инфузионный набор с прямоугольной иглой	21(1)	инфузионный набор с прямоугольной иглой.	100	ш	+ 050,00	+05 000,00	K UNIC

	Marrada yan yan ashanya yan		Монофокальная асферическая интраскулярная лина.Тип: Складывающаяся заднекамерная; Дшива, мм: 11.0 мм от 0.0 до 15.0 Д, 10.7 мм от 15.5 до 22.0 Д, 10.5 от 22.5 до 30.0 Д; Диаметр					
1010	Монофокальная асферическая интраокулярная линза для хирургии катаракты. Диоптрийный ряд 0,0 - 30,0, От 0.0 до 9.0 с шагом 1.0 Д; От 10.0 до 30.0 с шагом 0.5 Д (Akreos)	зцп	оптической части, мас 6.2 мм от 400.00 до 15.00 фд. 6.0 мм от 15.50 до 12.20 фд. 5.6 мм от 22.20 до 32.00 фд. 5.0 мм от 22.20 до 32.00 фд. 5.6 мм от 22.20 фд. 5.20 фд	200	шт	19 126,00	3 825 200,00	КФ "UMC"
1011	Световод медицинский	зцп	радиальный с двойным лучепреломлением для флеболлогии СХКК-600/2	50	шт	60 000,00	3 000 000,00	КФ "ИМС"
1012	Химический индикатор	зцп	Химический индикатор паровой стерилизации 134/5-02,	200	уп	7 200,00	1 440 000,00	КФ "ИМС"
1013	Химический индикатор	зцп	одноразовый №1000 Химический индикатор паровой стерилизации 121/20-02	20	yп	7 200,00	144 000,00	КФ "ИМС"
1014	Пробирка	зцп	одноразовый, №1000 2,0 мл типа «Эппендорф» поипропиленовая круглодонная	15	уп	11 250,00	168 750,00	КФ "ИМС"
1014	Проопрка	эцп	микроцентрифужная пробирка с крышкой 1000шт/уп. Жгут одноразовый из синтетического каучука, без латекса - Размер не более	15	y.ı.	11 230,00	108 750,00	KΦ UNIC
1015	Жгуты одноразовые	зцп	48*2,5 см (1 рулон х 25 кусков, разделенных перфорацией). В упаковке – 1 рулон (25 кусков) в картонном контейнере	49	уп	1 480,00	72 520,00	КФ "UMC"
1016	Бумага для УЗИ размер 110х20 мм	зцп	Для УЗИ черно-белого видеопринтера, размер 110х20 мм стандартная, в рулонах с миллиметровой разметкой	300	уп	2 830,00	849 000,00	КФ "ИМС"
1017	Наконечники 100-1000 без фильтра	зцп	Наконечник для бактериологических исследований, 100-1000 мкл, одноразовый, пластиковый, №500, без фильтра.	30	уп	4 743,00	142 290,00	КФ "ИМС"
1018	Наконечники 5-200 с фильтром	зцп	Наконечник для микробиологических исследований, 5-200 мкл, одноразовый пластиковый, с фильтром, №1000.	15	уп	34 320,00	514 800,00	КФ "ИМС"
1019	РЧА - электрод для эндовенозной аблации	зцп	РЧА - электрод для эндовенозной аблации	10	ШТ	175 000,00	1 750 000,00	КФ "ИМС"
1020	Набор для проведения радиочастотной аблации	зцп	Набор для проведения радиочастотной аблации	10	ШТ	35 500,00	355 000,00	КФ "ИМС"
1021	Мочеприемник, 2000 мл	зцп	Мочеприемник, с нажимным клапаном 2000 мл.	3 000	ШТ	145,00	435 000,00	КФ "ИМС"
1022	Соединительный кабель (датчик потока)	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	238 178,00	1 190 890,00	КФ "ИМС"
1023	Адаптер датчика СО2, взросло- педиатрический, многоразовый	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	185 000,00	925 000,00	КФ "ИМС"
1024	Адаптер датчика CO2, неонеонатальный, многоразовый	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	185 000,00	1 850 000,00	КФ "UMC"
1025	Пневматический небулайзер	зцп	Согласно технической спецификации	4	ШТ	520 000,00	2 080 000,00	КФ "ИМС"
1026 1027	Пробойник Caspar 12х200мм Пробойник Caspar 14х200мм	3UU 3UU	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	IIIT IIIT	118 100,00 142 758,00	236 200,00 285 516,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
1028	Долото желобоватое Lexer 5x250мм	3ЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	73 975,00	147 950,00	КФ "UMC"
1029	Долото желобоватое Lexer 10x250мм Долото желобоватое Smith-Petersen	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	73 975,00	147 950,00	КФ "ИМС"
1030	6x200мм Долото желобоватое Smith-Petersen	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	62 294,00	124 588,00	KΦ "UMC"
1031	9x200мм Долото желобоватое Smith-Petersen	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	62 294,00	124 588,00	КФ "UMC"
1032	13x200mm	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	62 264,00 75 272,00	124 528,00 150 544,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
1033	Octeorom Smith-Petersen прямой 6х200мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	75 272,00	150 544,00	КФ "ИМС"
1034	Octeotom Smith-Petersen прямой 9х200мм	31[11	Согласно технической спецификации	2	шт	75 272,00 58 401,00	116 802,00	КФ "UMC"
1035	Остеотом Smith-Petersen прямой 13х200мм Остеотом Smith-Petersen прямой 16х200мм	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт	45 423,00	90 846,00	КФ "ИМС"
1037	Остеотом Mannerfelt модифицированный	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	84 357,00	168 714,00	КФ "ИМС"
1038	4x155мм Остеотом Mannerfelt модифицированный 6x155мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	84 357,00	84 357,00	КФ "ИМС"
1039	Остеотом Mannerfelt модифицированный 8x155мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	80 316,00	80 316,00	КФ "ИМС"
1040	Костная ложка овальная 270х1	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	шт	72 677,00	145 354,00	КФ "ИМС"
1041	Костная ложка овальная 270х2 Костная ложка овальная 270х3	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	IIIT IIIT	72 677,00 76 570,00	145 354,00 153 140,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
1043	Молоток 400гр, 35х240мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	93 442,00	93 442,00	КФ "UMC"
1044 1045	Молоток 550 г/40мм Распатор Farabeuf прямой 13мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	ШТ	64 890,00 25 956,00	64 890,00 51 912,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
1045	Распатор Farabeut прямой 13мм Распатор Farabeuf изогнутый 13мм	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	ШТ	27 254,00	54 508,00	КФ "UMC"
1047	Распатор Lambotte 5мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	48 019,00	96 038,00	КФ "UMC"
1048 1049	Pаспатор Lambotte 10мм Элеватор Williger 5х160мм	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	ШТ	48 019,00 35 041,00	96 038,00 70 082,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
1050	Костные кусачки Веуег 3х180мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	155 736,00	155 736,00	КФ "ИМС"
1051	Костные кусачки Веуег 3х180мм, с винтами	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	155 736,00	155 736,00	КФ "ИМС"
1052	Клещи для резки кости Ruskin прямые 180мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	221 924,00	221 924,00	КФ "ИМС"
1053	Клещи для резки кости Ruskin изогнутые 180мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	234 902,00	234 902,00	КФ "UMC"
1054	Клещи для резки кости Ruskin-Liston прямые 180мм Клещи для резки кости Ruskin-Liston	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	210 244,00	210 244,00	КФ "UMC"
1055	изогнутые 180мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	216 733,00	216 733,00	КФ "UMC"
1056 1057	Костодержатель Ulrich nr. 0, L-180мм Костодержатель Ulrich nr. 1, L-210мм	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	IIIT IIIT	371 171,00 386 744,00	742 342,00 773 488,00	КФ "UMC" КФ "UMC"
1057	Костодержатель Ulrich изогнутый nr. 2, L- 220мм	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт	401 020,00	802 040,00	КФ "UMC"
1059	Z20мм Костодержатель Gerster-Lowmann 180мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	181 692,00	363 384,00	КФ "ИМС"
1060	Костодержатель Gerster-Lowmann 200мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	188 181,00	376 362,00	КФ "ИМС"
1061	Плоскогубцы для проволоки 170мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	85 655,00	85 655,00	КФ "ИМС"
1062 Итого МИ:	Плоскогубцы для проволоки 190мм	ЗЦП 1062	Согласно технической спецификации	1	ШТ	77 868,00	77 868,00 1 231 670 073,92	КФ "UMC"
1.1.3.	Реагенты и реактивы	1002	<u> </u>				1 231 0/0 0/3,92	<u> </u>
1	Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgA	зцп	Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgA на 96 тестов	1	уп	208 367,00	208 367,00	КФ ИМС
2	Pearent Saccharomyces cerevisiae, IgG Haoop pearentos ANA Prome 23 (nucleosomes, dsDNA, histones, SS-A, Ro-	зцп	Pearent Saccharomyces cerevisiae, IgG на 96 тестов Набор реагентов ANA Profile 23(nucleosomes, dsDNA, histones, SS-A, Ro-52,	1	уп	208 367,00	208 367,00	КФ UMC
3	52, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi-2 alpha, Mi- 2 beta, Ku, CENP A, CENP B, Sp100, PML,	зцп	SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi-2 alpha, Mi-2 beta, Ku, CENP A, CENP B, Sp100, PML, Sc1-70, PM-Sc1100, PM-Sc175, RP11, RP155, gp210, PCNA, DFS70 separately) na 16 recro8	32	уп	220 495,00	7 055 840,00	КФ UMC
4	Haбop pearentroB Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly)	зцп	Haбop peareirroв Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ty) на 16 тестов	20	уп	283 495,00	5 669 900,00	КФ ИМС
5	Hабор реагентов Coeliac Disease Profile A (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately)	зцп	Haбop peareurroв Coeliac Disease Profile A (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately) на 16 тестов	3	уп	154 497,00	463 491,00	КФ ИМС

6	Ha6op pearentros Coeliac Disease Profile G (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately)	зцп	Haбop peareuron Coeliae Disease Profile G (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately) на 16 тестов	3	уп	216 395,00	649 185,00	КФ ИМС
7	Hабор реагентов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) glomerular basement membrane (GBM)	зЦП	Haбop peareнтов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) glomerular basement membrane (GBM) на 16 тестов	3	уп	113 106,00	339 318,00	КФ ИМС
9	Реагент Acetylcholine receptor Реагент Calprotectin determination in stool	3UII	Набор для определения антител к acetylcholine receptor на 96 тестов Набор для определения антител к calprotectin determination in stool на 96	7	уп уп	332 052,00 346 490,00	664 104,00 2 425 430,00	КФ UMC КФ UMC
10	Peareнт Myelin -oligodendrocyte	зцп	тестов Набор для определения антител к Myelin- oligodendrocyte glycoprotein (MOG)	3	yп	234 607,00	703 821,00	КФ ИМС
11	glycoprotein (MOG) Peareнт Aquaporin-4	зцп	на 3 слайда по 10 полей Набор для определения антител к Aquaporin-4 на 3 слайда по 10 полей	2	уп	259 224,00	518 448,00	КФ UMC
12	Peareнт Phospholipase A2 receptor (PLA2R)	зцп	Набор для определения антител к phospholipase A2 receptor (PLA2R) на 3 слайда по 10 полей	1	уп	259 220,00	259 220,00	КФ ИМС
13	Pearenr Liver Mosaic 3 liver antigens, cell nuclei (ANA) skeletal muscle cell nuclei (ANA) LKM cell nuclei (ANA) mitochondria (AMA), LKM smooth muscles (ASMA)	зцп	Peareurt Liver Mosaic 3 liver antigens, cell nuclei (ANA) skeletal muscle cell nuclei (ANA) LKM cell nuclei (ANA) mitochondria (AMA), LKM smooth muscles (ASMA) 10 cnait,0s no 5 читов	1	уп	170 545,00	170 545,00	КФ UMC
14	Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (CCP)	зцп	Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (A- ССР) на 96 тестов	13	уп	266 317,00	3 462 121,00	КФ UMC
15	Набор реагентов Endomysium A	зцп	Набор для определения антител класса IgA к эндомизию на субстрате пищевода обезьяны. 10 слайдов по 5 чипов.	2	уп	174 332,00	348 664,00	КФ UMC
16	Набор реагентов Endomysium G	зцп	Набор для определения антител класса IgG к эндомизию на субстрате пищевода обезьяны. 10 слайдов по 5 чипов.	2	уп	174 332,00	348 664,00	КФ UMC
17	Набор реагентов cell nuclei (ANA)	зцп	Набор для определения АНФ методом н-РИФ на клеточном субстрате НЕр-2 - «золотой стандарт» для определения АНА, 20 слайдов х 5 чипов	30	уп	115 206,00	3 456 180,00	КФ ИМС
18	Peareнт dsDNA (sensitive)	зЦП	Набор для определения аутоантител к де ДНК с применением Crithidia luciliae,10 слайдов по 5 чипов	3	уп	94 750,00	284 250,00	КФ UMC
19	Набор реагентов Glutamate receptor (type NMDA)	зцп	Набор для определения антител к NMDA рецептору. 10 слайдов по 5 чипов.	2	уп	242 550,00	485 100,00	КФ UMC
20	Реакционные кюветы для CS 2100 № 3000	зцп	Реакционные кюветы для CS 2100 № 3000	43	уп	219 000,00	9 417 000,00	КФ ИМС
21	Раствор чистящий СА Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	зцп	Раствор чистящийСА Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	2	шт	80 083,00	160 166,00	КФ UMC
22	Раствор чистящий СА Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	зцп	Раствор чистящий CA Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	200	шт	32 000,00	6 400 000,00	КФ UMC
23	Реагент для определения Тромбина 100	зцп	Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл 1000 тестов	25	набор	59 000,00	1 475 000,00	КФ UMC
	I. U. 10 х на 5 мл 1000 тестов	324.1	Teach And on population a positional root is a root reconstruction	23	масор		1 175 000,00	R4 GMC
24	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл.	зцп	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл.	20	ШТ	18 000,00	360 000,00	КФ UMC
25	Реагент для определения vwF Ag, 4*5 мл. Glycin буфера, 4*2 мл. датекс реагент, 4*4 мл. разбавитель для реагента латекса.	зцп	Реагент для определения vwF Ag, 4*5 мл. Glycin буфера, 4*2 мл. датекс реагент, 4*4 мл. разбавитель для реагента латекса.	3	набор	329 000,00	987 000,00	КФ ИМС
26	Калибратор PT-MultiCalibrator, 6*1 мл.	зцп	Калибратор РТ-MultiCalibrator, 6*1 мл.	5	набор	59 000,00	295 000,00	КФ UMC
27	Реагент для определения INNOVANCE D DIMER на 300 тестов (большой), мл.	зцп	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER на 300 тестов (большой), мл.	15	набор	199 000,00	2 985 000,00	КФ UMC
28	Контроль INNOVANCE D-DIMER Норма и Патология 2*5*1мл	зцп	Контроль INNOVANCE D-DIMER Норма и Патология 2*5*1мл	7	набор	60 825,00	425 775,00	КФ UMC
29	Реагент для скрининга LA 1, 10*2 мл на 200 тестов	зцп	Реагент для скрининга LA 1, 10*2 мл на 200 тестов	6	набор	165 000,00	990 000,00	КФ UMC
30	Реагент подтверждающий для LA 2, 10*1 мл на 100 тестов	зцп	Реагент подтверждающий для LA 2, 10*1 мл на 100 тестов	2	набор	140 543,00	281 086,00	КФ UMC
31	Стандарт для Фибриногена, 6*1 мл.	ЗЦП	Стандарт для Фибриногена, 6*1 мл.	2	набор	96 243,00	192 486,00	КФ ИМС
32	Растворкальция хлорида Calcum chloride0,025 моль/л 10х 15 мл	зцп	Растворкальция хлорида Calcum chloride0,025 моль/л 10х 15 мл	14	набор	16 000,00	224 000,00	КФ UMC
33	Контрольная плазма Control Plasma N, 10*1 мл.	зцп	Контрольная плазма Control Plasma N, 10*1 мл.	41	набор	39 283,00	1 610 603,00	КФ UMC
34	Стандартная плазма, 10*1 мл. Плазма дефицитная по Фактору V (8 х на	ЗЦП	Стандартная плазма, 10*1 мл.	2	набор	57 024,00	114 048,00	KΦ UMC
35	1 мл) 60 тестов Плазма дифицитная по ФакторуVII, 3*1	зцп	Плазма дефицитная по Фактору V (8 х на 1 мл) 60 тестов	2	набор	110 702,00	221 404,00	КФ UMC
36	мл на 60 тестов Плазма дифицитная по ФакторуVIII, 8*1	зЦП	Плазма дифицитная по ФакторуVII, 3*1 мл на 60 тестов	9	набор	42 000,00	378 000,00	КФ UMC
37	мл на 160 тестов	ЗЦП	Плазма дифицитная по ФакторуVIII, 8*1 мл на 160 тестов	6	набор	59 456,00	356 736,00	КФ UMC
38	Плазма дифицитная по ФакторуIX, 8*1 мл на 160 тестов	зцп	Плазма дифицитная по ФакторуIX, 8*1 мл на 160 тестов	3	набор	59 000,00	177 000,00	КФ UMC
39	Реагент для определения Thromborel S, 10*10 мл. 1000 тестов	зцп	Реагент для определения Thromborel S, 10*10 мл. 1000 тестов	31	набор	49 356,00	1 530 036,00	КФ UMC
40	Контрольная плазма Control Plasma P, 10*1 мл.	зцп	Контрольная плазма Control Plasma P, 10*1 мл.	37	набор	65 640,00	2 428 680,00	КФ ИМС
41	Реагент для определения Protein C Вегісһтот хромогенный (состав набора - 3 х10 мл активатор,3х3 мл субстрат, 1х30 мл Нерез буфер),уп(200тестов)	зцп	Реагент для определения Protein C Berichrom хромогенный (состав набора - 3 х10 мл активатор, 3х3 мл субстрат, 1х30 мл Нерез буфер),уп(200тестов)	2	набор	253 440,00	506 880,00	КФ ИМС
42	Реагент для определения Test Thrombin, 10*5 мл. 500 тестов	зцп	Реагент для определения Test Thrombin, 10*5 мл. 500 тестов	54	набор	32 947,00	1 779 138,00	КФ UMC
43	Реагент для определения Berichrom AT III, 6*5 мл. тромбин, 3*3 мл. субстрат, 1*30 мл. на 170 тестов	зцп	Реагент для определения Berichrom AT III, 6*5 мл. тромбин, 3*3 мл. субстрат, 1*30 мл. на 170 тестов	12	набор	58 000,00	696 000,00	КФ ИМС
44	Мультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл на 500 тестов	зцп	Мультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл на 500 тестов	21	набор	34 500,00	724 500,00	КФ UMC
45	Набор реагентов для определения АЧТВ (АРТТ) АКТИН FSL 10 х 10 мл 2000 определений	зцп	Набор реагентов для определения АЧТВ (АРТТ) АКТИН FSL 10 x 10 мл 2000 определений	17	набор	56 700,00	963 900,00	КФ ИМС
46	Реакционные кюветы, уп(3 x 1000 шт) (голубые)	зцп	Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) (голубые)	11	уп	180 180,00	1 981 980,00	КФ UMC
47	Контрольные полоски CheckStix 25 шт.	зцп	Контрольные полоски CheckStix 25 шт.	10	набор	60 952,00	609 520,00	КФ UMC
48	Тест-полоски Multistix 10 SG Euro	зцп	Тест-полоски Multistix 10 SG Euro	30	набор	10 707,00	321 210,00	КФ UMC
49	Раствор лизирующий Stromatolyser 4DL 1х2000 мл	зцп	Раствор лизирующий Stromatolyser 4DL 1x2000 мл	28	уп	28 353,00	793 884,00	КФ UMC
50	Раствор лизирующий Stromatolyser 4DS 1x42 мл	зцп	Раствор лизирующий Stromatolyser 4DS 1x42 мл	21	уп	57 689,29	1 211 475,09	КФ ИМС
51	Раствор лизирующий Sulfolyser 500 мл	зцп	Раствор лизирующий Sulfolyser 500 мл	29	уп	17 846,00	517 534,00	КФ UMC
52	Раствор стандартный контрольный е- check (XS)H 1,5 мл (контрольная кровь)	зцп	Раствор стандартный контрольный e-check (XS)H 1,5 мл (контрольная кровь)	18	набор	31 595,00	568 710,00	КФ ИМС
53	Раствор стандартный контрольный е- check (XS)L 1,5 мл (контрольная кровь)	зцп	Раствор стандартный контрольный e-check (XS)L 1,5 мл (контрольная кровь)	18	набор	31 595,00	568 710,00	КФ ИМС
54	Раствор стандартный контрольный е- check (XS)N 1,5 мл (контрольная кровь)	зЦП	Раствор стандартный контрольный e-check (XS)N 1,5 мл (контрольная кровь)	18	набор	31 595,00	568 710,00	КФ UMC
55	Реагент гематологический CELLPACK 20л	зцп	Реагент гематологический CELLPACK 20л	65	уп	35 138,00	2 283 970,00	KΦ UMC
56	Раствор очищающий Cellclean 50 мл	зЦП	Раствор очищающий Cellclean 50 мл	100	уп	29 820,54	2 982 054,00	КФ ИМС

57	Контрольная кровь XN Check L1	ЗЦП	Контрольная кровь XN Check L1	32	фл	48 021,00	1 536 672,00	КФ UMC
58	Контрольная кровь XN Check L1 Контрольная кровь XN Check L2	3ЦП 3ЦП	Контрольная кровь XN Check L1 Контрольная кровь XN Check L2	32	фл	48 021,00	1 536 672,00	КФ UMC
59	Контрольная кровь XN Check L3	зЦП	Контрольная кровь XN Check L3	32	фл	48 021,00	1 536 672,00	КФ UMC
60	Промывочный раствор SP-Buffer 10L	31711	Промывочный раствор SP-Buffer 10L	3	уп	41 694,00	125 082,00	KΦ UMC
61	Промывочная вода SP-RINSE 10L Термоустойчивая фольга Ribbon keymax	ЗЦП	Промывочная вода SP-RINSE 10L	3	уп	32 327,00	96 981,00	КФ UMC
62	T775 Thermo foil Resist	зцп	Термоустойчивая фольга Ribbon keymax T775 Thermo foil Resist	1	ШТ	35 077,68	35 077,68	КФ UMC
63	Pаствор SULFOLYSER 5L Лизирующий реагент LYSERCELL WDF	ЗЦП	Pаствор SULFOLYSER 5L	6	уп	79 936,00	479 616,00	КФ UMC
64	5L	зцп	Лизирующий pearent LYSERCELL WDF 5L	16	уп	118 301,00	1 892 816,00	КФ UMC
65	Лизирующий реагент LYSERCELL WNR	зцп	Лизирующий pearent LYSERCELL WNR 5L	19	уп	23 112,00	439 128,00	КФ ИМС
66	Окрашивающий pearent FLUOROCELL	ЗЦП	Окрашивающий pearent FLUOROCELL RET 2X12ML	14	уп	209 469,64	2 932 574,96	КФ UMC
	RET 2X12ML Разбавитель цельной крови CELLPACK	·	Ospanisa on parent i Leokoelle kei estella		yıı			
67	DFL 2X1.5L	зцп	Разбавитель цельной крови CELLPACK DFL 2X1.5L	7	уп	109 286,00	765 002,00	КФ UMC
68	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WNR 2X82ML	зцп	Окрашивающий pearent FLUOROCELL WNR 2X82ML	7	уп	73 944,64	517 612,48	КФ ИМС
69	Окрашивающий реагент FLUOROCELL	NIII.	Окрашивающий pearent FLUOROCELL WDF 2X42ML	12		379 453,57	4.552.442.94	КФ ИМС
09	WDF 2X42ML	зцп		12	уп	379 433,37	4 553 442,84	KΦUMC
70	Paзбавитель цельной крови CELLPACK DCL 20L	зцп	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL 20L	90	уп	27 702,00	2 493 180,00	КФ UMC
71	Иммерсионное масло DM 96, объем не	зцп	Иммерсионное масло DM 96, объем не менее 473 мл температурный режим	1		299 914,29	299 914,29	КФ UMC
/1	менее 473 мл температурный режим хранения+4 +40 С	31(11	хранения+4 +40 С	1	уп	299 914,29	299 914,29	KW UMC
72	Стекла для микроскопии Sp-Slides, 1500 шт	зцп	Предметные стекла для микроскопии с зоной для печати штрих кода и скошенными углами, размер 76х26х1 мм для приготовления мазков крови	4	уп	107 460,71	429 842,84	КФ ИМС
	Раствор стандартный							
73	контрольныйEightcheck-3WP High 1,5 мл, (Контрольная кровь)	зцп	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3 WP High 1,5 мл, (Контрольная кровь)	16	фл	10 950,00	175 200,00	КФ ИМС
74	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP Low 1,5 мл,	зцп	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP Low 1,5 мл,	16	фл	10 950,00	175 200,00	КФ UMC
	(Контрольная кровь)		(Контрольная кровь)		T			
75	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP-Normal 1,5 мл (Контрольная кровь)	зцп	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP- Normal 1,5 мл (Контрольная кровь)	16	фл	10 950,00	175 200,00	КФ ИМС
76	Гематологический реагент Stromatolyser- WH	зцп	Гематологический pearent Stromatolyser-WH, 3x500мл	2	уп	101 195,00	202 390,00	КФ UMC
77	WH Тест полоски на мочевые анализаторы	·	Тест полоски на мочевые анализаторы URiSCAN Optima II	40		12 052,00		
- //	URISCAN Optima II	зцп	тел полоски на мочевые анализаторы URISCAN Optima II	40	набор	12 032,00	482 080,00	КФ ИМС
78	Набор реагентов биохимических RPR- CARBON 100Tests, температурный режим хранения +2 +8C	зцп	Набор реагентов биохимических RPR-CARBON 100Tests, температурный режим хранения +2 +8C	50	набор	11 832,00	591 600,00	КФ UMC
79	Triton X-100 Solution (50 ml) очищающий раствор.	зцп	Triton X-100 Solution (50 ml) очищающий раствор.	2	фл	7 955,36	15 910,72	КФ UMC
80	Міпі Рапзер SF (с 3.3 мл SAF и 1 каплей Тітіоп X), 15-35°С (SAF – раствор ацетата натрия, уксусной кислоты и формалина. Особенно пригоден в случаях, когда возникаєт задержка между забором образца и его доставкой для последующего дабораторного исследования. Материал, зафиксированный в SAF, пригоден для прямых исследований, концентрирования и постоянного окращивания. После концентрирования паразитов, необходимо 3-кратное отнывание полученного осадка от SAF для дальнейшей работы)	зцп	Mini Parasep SF (с 3,3 мл SAF и 1 каплей Тгйол X), 15-35°С (SAF – раствор ацетата натрия, уксусной кислоты и формалина. Особенно пригоден в случаях, когда волинасет задержка между забором образца и его доставкой для последующего забораторного исследования. Метериал, зафиксирований в SAF, пригоден для прямых исследований, коицентрирования и постоянного окращивания. После концентрирования паразитов, цеобходимо 3-кратное отмывание полученного осадка от SAF для дальнейшей работы)	4	уп	29 423,00	117 692,00	КФ ИМС
81	Набор для анализа белковых фракций сыворотки крови с разделением В1-В2 Protein 6/300 тестов (2x250мл) 2-30	зцп	Набор для анализа белковых фракций сыворотки крови с разделением В1-В2 Protein 6/300 тестов (2х250мл) 2-31	6	набор	208 148,00	1 248 888,00	КФ ИМС
82	Набор для определения фракций гемоглобина в крови: Hemoglobin 200 тестов (2х250мл)	зцп	Набор для определения фракций гемоглобина в крови: Hemoglobin 200 тестов (2х250мл)	1	уп	265 039,00	265 039,00	КФ ИМС
83	Hb A2 контроль норма NORMAL Hb A2	зцп	Hb A2 контроль норма NORMAL Hb A2 CONTROL (5) 1 фл	1	уп	408 132,00	408 132,00	КФ UMC
84	CONTROL (5) 1 фл Раствор Capiclean 25мл 2-8C	ЗЦП	Раствор Capiclean 25мл 2-8C	1	набор	49 555,00	49 555,00	КФ UMC
85	Резервуар с обесцвечивающим раствором (10х100мл) температурный режим хранения +2 +30C	зцп	Резервуар с обесцвечивающим раствором ($10x100$ мл) температурный режим хранения $+2+30$ С	1	набор	54 699,00	54 699,00	КФ ИМС
86	Резервуар с промывочным раствором (10х80мл) температурный режим хранения +2 +30 С	зцп	Резервуар с промывочным раствором (10х80мл) температурный режим хранения +2 +30 С	3	набор	76 350,00	229 050,00	КФ ИМС
87	Контрольная сыворотка для анализа белковых фракций норма 5х1мл температурный режим хранения 2- 8C SERUM DE CONTROLE (5x1ml)	зцп	Контрольная сыворотка для анализа белковых фракций норма 5х1мл температурный режим хранения 2-8C SERUM DE CONTROLE (5х1ml)	1	набор	46 960,00	46 960,00	КФ ИМС
88	Контрольная сыворотка для анализа белковых фракций гипергамма 5х1 мл температурный режим хранения +2 +8С CONTROLE HYPERGAMMA (5x1ml)	зцп	Конгрольная сыворотка для анализа белковых фракций гипергамма 5х1 мл температурный режим хранения +2 +8C CONTROLE HYPERGAMMA (5x1ml)	1	набор	102 843,00	102 843,00	КФ ИМС
89	Набор реагентов HYDRAGEL 1 IF (SM), 10 тестов, температурный режим	зцп	Набор реагентов HYDRAGEL 1 IF (SM), 10 тестов, температурный режим хранения +2 +30 С	21	набор	137 363,00	2 884 623,00	КФ UMC
90	хранения +2 +30 C Набор реагентов HYDRAGEL 2 IF (SM) 20 тестов температурный режим хранения	зцп	Набор реагентов HYDRAGEL 2 IF (SM) 20 тестов температурный режим	3	набор	151 729,00	455 187,00	КФ ИМС
,,,	+2 +30 C Набор реагентов IF ANTISERA AND		хранения +2 +30 С Набор реагентов IF ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM)		шоор		155 107,00	nt ome
91	FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 C	зцп	температурный режим хранения +2 +8 C	10	набор	78 647,00	786 470,00	КФ UMC
92	Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) 10 тестов температурный режим хранения +2 +30 С	зцп	Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) 10 тестов температурный режим хранения +2 +30 С	28	набор	137 363,00	3 846 164,00	КФ ИМС
93	Набор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 C	зцп	Набор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION КІТ (SM) температурный режим хравения $+2+8$ C	8	набор	78 647,00	629 176,00	КФ ИМС
94	Набор контрольных материалов ANTISERA KIT FOR FREE LIGHT CHAINS K & L (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	зцп	Набор контрольных митериалов ANTISERA KIT FOR FREE LIGHT CHAINS K & L (SM) температурный режим хранения +2 +8 C	8	набор	151 245,00	1 209 960,00	КФ ИМС

	1							
95	Hb A2 контроль патология PATHOLOGICAL Hb A2 CONTROL (5) 1 фл	зцп	Hb A2 контроль патология PATHOLOGICAL Hb A2 CONTROL (5) 1 фл	1	уп	120 925,00	120 925,00	КФ UMC
96	Буфер для разведения гемоглобинаMINICAP HEMOGLOBIN (E)BUFFER	зцп	Готовый к использованию буфер дляразведения гемоглобина на системекапиллярного электрофореза, объем1х250 мл	1	уп	109 410,00	109 410,00	КФ UMC
97	Previ Color Gram Aceton Fuschin, 500 ml	зцп	Красители во флаконах	1	фл	59 544,64	59 544,64	КФ UMC
98 99	Previ Color Gram lodine, 500 ml	зцп	Красители во флаконах	1	фл фл	29 348,21 24 089,29	29 348,21 24 089,29	КФ UMC КФ UMC
100	Previ Color Gram Crystal violet , 500 ml Vitek MS-DS Target Slides	3ЦП 3ЦП	Красители во флаконах Слайды	12	фл набор	578 071,43	6 936 857,16	КФ UMC
101	Vitek MS- Chca (Matrix) матричный	зцп	Растворы в ампулах	12	набор	89 245,00	1 070 940,00	КФ UMC
102	Vitek MS FA	ЗЦП	Растворы в ампулах	2	набор	93 750,00	187 500,00	КФ UMC
103	SALINE SOLUTION (3x500 ml) +18 +25 С, для микробиологических исследований.	зцп	Бенцветный жидкий раствор для микробиологических исследований во флаконах	3	набор	17 549,11	52 647,33	КФ ИМС
104	PREVI Color Gram Nozzle cleaning solution, 2,5 л Очищающий раствор, 2,5 л	зцп	Для микробиологических исследований	1	уп	48 857,14	48 857,14	КФ UMC
105	VITEK 2 AST GP78 (20 карт) +2 +8 C, для определения чувствительности микроорганизмов.	зЦП	VITEК 2 AST GP78 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	5	уп	108 400,00	542 000,00	КФ ИМС
106	VITEK 2 AST YS08 (20 карт) +2 +8 C, для определения чувствительности микроорганизмов.	зцп	VITEK 2 AST YS08 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	6	уп	143 100,00	858 600,00	КФ ИМС
107	VITEK 2 AST N360 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	зцп	VITEK 2 AST N360 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	6	уп	104 100,00	624 600,00	КФ ИМС
108	VITEK 2 AST N361 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	зцп	VITEK 2 AST N361 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	6	уп	143 000,00	858 000,00	КФ ИМС
109	Инкубационные флаконы ВАСТ/АLERT FA Plus из комплекта Автоматический бактернологический анализатор культур крови и микобактерий ВасТ/Alert 3D Combo,t+15+30 C (100 шт/уп) (100х30мл)	зцп	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирущими полимерными трепулами для определения аэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	20	уп	330 000,00	6 600 000,00	КФ ИМС
110	Инкубационные флаконы ВАСТ/АLERT FN Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культур крови и микобактерий ВасТ/Аlert 3D Combo,t +15 +30 C (100 шт/уп) (100х40мл)	зцп	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирующими полимерными гранулами для определения анаэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	20	уп	330 000,00	6 600 000,00	КФ UMC
111	Инкубационные флаконы ВАСТ/АLERT PF Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культур крови и микобактерий Вавс/Аlert 3D Combo,t +15 +30 C (100 шт/уп) (100х30мл)	зцп	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирущими полимерными гранулами для определения аэробной и факультативно анаэробной флоры в педнатрических образцах при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	25	уп	330 000,00	8 250 000,00	КФ ИМС
112	Polystyrene tubes (12*75mm) (1*2000шт), для микробиологических исследований.	зцп	одноразовые пластиковые стерильные пробирки	1	набор	110 105,00	110 105,00	КФ UMC
113	Экспресс-тесты для качественного анализа содержания антигена Ag COVID- 19	зцп	Экспресс-тесты для качественного анализа содержания антигена Ag COVID- 19	3750	шт	1 800,00	6 750 000,00	КФ ИМС
114	Раствор для окраски ретикулоцитов	ЗЦП	Раствор для окраски ретикулоцитов	1	фл	4 500,00	4 500,00	КФ UMC
115	Фиксатор-краситель форменных элементов крови (эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду) 1000 мл	зцп	Фиксатор-краситель форменных элементов крови (эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду) 1000 мл	66	фл	2 500,00	165 000,00	КФ UMC
116	Для определения цитоза, качественного и количественного определения общего белка и качественного определения глобулинов в спинномозговой жидкости.	зцп	Для опредедления цитоза, качественного и количественного определения общего белка и качественного определения глобулинов в спинномоговой жидкости.	5	набор	12 100,00	60 500,00	КФ UMC
117								
11/	Краситель Диахим-ЦитоСтейн-ГК, гематоксилин Карации 1000 мл	зцп	Краситель Диахим-ЦитоСтейн-ГК, гематоксилин Карации 1000 мл	1	фл	15 000,00	15 000,00	КФ ИМС
117	Краситель Диахим-ЦитоСтейн-ГК, гематоксилии Карации 1000 мл Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца)	зцп	Краситель Диахим-ЦитоСтейн-ГК, гематоксилин Карации 1000 мл Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Фиксации клеток объем и тинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца)	2000	фл	15 000,00 2 947,00	15 000,00 5 894 000,00	КФ UMC КФ UMC
	гематоксилин Карации 1000 мл Решение для сохранения клеток из гинскологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из гинскологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для		Решение для сохранения клеток из гинскологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинскологического материала (реагент для фиксации клеток ОУГ, фильт, р. стекол редметнос,					
118	гематоксилин Карации 1000 мл Решение для сохранения жлетов из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметнос, покронное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Helicobacter Руюгі в кале 20	зііп	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток СУИ, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папавиколау. Принцип метода: ядра клеток избирательно окращиваются гематоксилином, цитоплазма - омесью красителей в разлые цвета в зависимости от типа клеток и их трелости. Состав набора: тематоксилин по Гаррису - 1 флакон (1000 мл), краситель Гаранизеван (1000 мл), краситель Гаранизеван (1000 мл), краситель Гаранизеван (1000 мл), краситель (1000 мл).	2000	набор	2 947,00	5 894 000,00	КФ ИМС
118	гематоксилии Каращии 1000 мл Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Нейсоваете Руюгі в кале 20 определении	arfu arfu	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток СУN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папаниколау. Принцип метода: ядра клеток избирательно окраниваются гематоксиним, цитолламия - смесью красителей в разные цвета в зависимости от типа клеток и их эрелоги. Состав набора: гематоксинии по Гарриеу - 1 физакон (1000 мл), краситель Гораниколау - 1 физакон (1000 мл), краситель органиколау - 1 физакон (1000 мл), краситель органиколау - 1 физакон (1000 мл), краситель органиствы организаций быто из делогитель организаций быто и должной быто и д	2000 5 5	набор уп уп	2 947,00 56 000,00 39 200,00	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
118 119 120 121	гематоксилии Каращии 1000 мл Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, питощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Нейсовастег Руют в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале Диски с оптохином этилитарокупренна	31ft1 31ft1 31ft1	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток СУИ, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папавиколау. Принцип метода: ядра клеток избирательно окрашиваются гематоксилином, цитоплазма - омесью красителей в разлые цвета в зависимости от типа клеток и их ърелости. Состав набора: тематоксилин по Гаррису - 1 флакон (1000 мл), краситель Гарансков (1000 мл), краситель Гарансков (1000 мл), краситель (1100 мл), краситель (2000 5 5 5 50	набор уп уп уп	2 947,00 56 000,00 39 200,00 20 000,00	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00 1 000 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
118	гематоксилии Каращии 1000 мл Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксании клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксании клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Нейсовасте Руют в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале Диски с оптохином этилитидрокупренна гидрохлорид для идентиф пневмококков	arfu arfu	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток СУN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папаниколау. Принцип метода: ядра клеток избирательно окраниваются гематоксиним, цитолламия - смесью красителей в разные цвета в зависимости от типа клеток и их эрелоги. Состав набора: гематоксинии по Гарриеу - 1 физакон (1000 мл), краситель Гораниколау - 1 физакон (1000 мл), краситель органиколау - 1 физакон (1000 мл), краситель органиколау - 1 физакон (1000 мл), краситель органиствы организаций быто из делогитель организаций быто и должной быто и д	2000 5 5	набор уп уп	2 947,00 56 000,00 39 200,00	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
118 119 120 121	гематоксилин Карации 1000 мл Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент) для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для ебора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Нейсовасте Руюгі в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале Диски с оптохином этилгидрокупренна гидрохлорид для идентиф пневмококков Диски для тестирования на оксидазную активность	31ft1 31ft1 31ft1	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток СУИ, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папавиколау. Принцип метода: ядра клеток избирательно окрашиваются гематоксилином, цитоплазма - омесью красителей в разлые цвета в зависимости от типа клеток и их ърелости. Состав набора: тематоксилин по Гаррису - 1 флакон (1000 мл), краситель Гарансков (1000 мл), краситель Гарансков (1000 мл), краситель (1100 мл), краситель (2000 5 5 5 50	набор уп уп уп	2 947,00 56 000,00 39 200,00 20 000,00	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00 1 000 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
118 119 120 121 122	гематоксилии Каращии 1000 мл Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксании клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Нейсовает Руют в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале диски с оптохином этилгидрокупренна гидрохлория для идентиф пневмококков Диски для тестирования на оксидазную	31711 31711 31711 31711	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитопистка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папавиколау. Принции метода: ядря клеток избірательно окраниваются гематоксилимо, цитоплатна - смесью красителей в разние циета в зависимости от типа клеток и их зредости. Состав набора: тематоксилии по Гаррису - 1 физакон (1000 мл), краситель оразиковач (1000 мл), краситель порагисковач (1000 мл), краситель оразиковач (1000 мл), краситель оразиковач (1000 мл). Тематок (1000 мл) дитий утдекислый - 1 физакон (3 мл). Набор рассчитан на 1000 исследований Тест-набор Неісоваєте Руют в кале 20 определении Экспресс тест ГОВ для определения скрытой крови в кале № 20 Набор дисков для идентификации пивмококков, стрептококков	2000 5 5 50 2	набор уп уп уп фл	2 947,00 56 000,00 39 200,00 20 000,00 4 080,00	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00 1 000 000,00 8 160,00	KФ UMC KФ UMC KФ UMC KФ UMC
118 119 120 121 122 123	гематоксилии Карации 1000 мл Решение для сохранения жлетов из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покронное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Неlicobacter Руют в кале 20 определении Зекпресо тест FOB для определения скрытой крови в кале Диски с оптомном этиптирокупренна гидрохлорид для идентиф пневмококов Диски для тестирования на оксиданую активность Полоски для теста на образование индола. Флакои 25 полосок. Полистироповые пробирки (12*75mm) (1*2000шт, для микробиологических исстедований.	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	Решение для сохранения клеток из гинскологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из гинскологического материала (реагент для фиксации клеток ФУN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папаниколау. Принции метода: ядра клеток избирательно окращиваются гематоксилином, цитоплазма - емесью красителей в разные цвета в зависимости от типа клеток и их прелости. Состав набора: тематоксилин по Гаррису - 1 филькон (1000 мл), краситель правиколау - 1 филько (1000 мл), краситель порасчитани п Оби окседований? Тест-набор Нейсовастет Рубог в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале № 20 Набор дисков для идентификации пивмококков, стрептококков	5 5 5 50 2	набор уп уп уп фл	2 947,00 56 000,00 39 200,00 20 000,00 4 080,00 3 100,00	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00 1 000 000,00 8 160,00 3 100,00	KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC
118 119 120 121 122 123 124	гематоксилии Каращии 1000 мл Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Нейсовасте Руют в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале Диски с оптохином этилтидрокупренна гидроклорид для идентиф пневмококков Диски для тестирования на оксидазную активность Полоски для тестирования на оксидазную активность Полоски для теста на образование индола. Флаком 25 полосок. Полистироловые пробирки (12*75mm) (1*2000пт), для микробнологических несследований. Набор реагентов для научно- несследовательских целей Апаетовіс Indicator +15 +25 С. Для микробнологических исседований.	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксанди клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксанди клеток СУN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитощетка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папаниколау. Принцип метода: ядра клеток избирательно окраниваются гематоксиним, цитоплатим - смесью красителей в разные цвета в зависимости от типа клеток и их эрелоги. Состав набора: гематоксинии по Гарису - 1 филакон (100 мл), храситель (100 мл), храситель (100 мл), храситель (100 мл), храситель окраникола - 1 филакон (100 мл), храситель органикола - 1 филакон (100 мл). Набор рассчитам на 1000 исследований Тест-набор Нейсовает Руют в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале № 20 Набор дисков для идентификации пнамококков, стрептококков Диски пропитанные специальным реагентом во флаконах Бумяжные полоски пропитанные реагентом во флаконах	2000 5 5 50 2 1 10	набор уп уп уп фл фл	2 947,00 56 000,00 39 200,00 20 000,00 4 080,00 3 100,00 2 850,00	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00 1 000 000,00 8 160,00 3 100,00 28 500,00	KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC
118 119 120 121 122 123 124 125	гематоксилии Каращии 1000 мл Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток Решение для сохранения клеток из тинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, похронное, цитощетка и контейнер для ебора образца) Набор реагентов для окраски урогенитальных мазков по Папаниколау Тест-набор Нейсовасter Руюгі в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения екрытой крони в кале Диски с оптохином этилгидрокупренна гидрохлорид для идентиф пиевмококков Диски для тестирования на оксидазную активность Полоски для теста на образование индола. Флакон 25 полосок. Полистироловые пробирки (12*75mm) (1*200мгг), для микробиологических неследований. Набор реагентов для научно- неследований. Набор реагентов для научно- неследования.	317LL 317LL 317LL 317LL 317LL 317LL	Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток Решение для сохранения клеток из гинекологического материала (реагент для фиксации клеток GYN, фильтр, стекло предметное, покровное, цитопистка и контейнер для сбора образца) Набор реагентов для окраски цитологических препаратов по методике Папавиколау. Принции метода: ядря клеток избирательно окраниваются гематоксилиим, цитоплатим - смесью красителей в разные циета в зависимости от типа клеток и их зредости. Состав набора: тематоксилии по Гаррису - 1 физакон (1000 мл), жраситель оразикова» (1000 мл), краситель оразикова» (1000 мл), краситель оразикова» (1000 мл), жраситель поразикова» (1000 мл), изгий утлекислый - 1 физакон (3 мл). Набор рассчитан на 1000 исследований Тест-набор Нейсовается Руют в кале 20 определении Экспресс тест FOB для определения скрытой крови в кале № 20 Набор дисков для идентификации пивмококков, стрептококков Диски пропитанные специальным реагентом во флаконах Бумажные полоски пропитанные реагентом во флаконах	2000 5 5 50 2 1 10	набор уп уп уп фл фл набор	2 947,00 56 000,00 39 200,00 20 000,00 4 080,00 2 850,00 89 371,43	5 894 000,00 280 000,00 196 000,00 1 000 000,00 8 160,00 3 100,00 28 500,00 89 371,43	KØ UMC

_		Г	To a v					1
129	Эмульсия яичного желтка.	зцп	Представляет собой жидкость желто-молочного цвета. Рекомендуется для использования в составе различных бактериальных сред. Во флаконе 100 мл. В 1 упаковке 5 фл.	10	набор	77 900,00	779 000,00	КФ ИМС
130	Диагностикум бруцеллезный антигенный эритроцитарный жидкий для РА	зцп	жидкий раствор синего цвета во флаконах	2	уп	19 163,00	38 326,00	КФ UMC
131	Метиленовый синий, 100 гр	зцп	Сухой порошок синего цвета	1	фл	7 050,00	7 050,00	КФ UMC
132	Плазма кроличья цитратная сухая. Для микробиологических исследований.	зцп	Высушенная плазма в ампулах	20	уп	25 500,00	510 000,00	КФ UMC
133	Теллурит Калия 2%, в упаковке 10 ампул	зцп	Бесветная жидкость во флаконах. Рекомендуется как добавка для	6	уп	3 500,00	21 000,00	КФ UMC
	по 5 мл. Тест набор C.Difficile Toxin A+B для	,	селективного выделения коринебактерий.		,			
134	выявления диареи, вызванной клостридум диффициле с токсинами А и В в фекалиях человека	зцп	для выявления диареи, вызванной клостридум диффициле с токсинами A и B в фекалиях человека	2	набор	26 000,00	52 000,00	КФ ИМС
135	Эритроцитарная взвесь лейкофильтрованная	зцп	Стерильная кровь в гемаконах	70	доза	44 430,00	3 110 100,00	КФ UMC
136	Сыворотка лошадиная 1 фл 100мл	зцп	Жидкость коричневого цвета во флаконах для микробиологических исследований	2	фл	76 000,00	152 000,00	КФ UMC
137	Набор калибровочных стандартов для деиситометра - Standard calibration Densichek PLUS	зцп	Для анализатора автоматического микробнологического	1	уп	108 400,00	108 400,00	КФ ИМС
138	Набор красителей для дифференциального окрашивания микроорганизмов по Граму, для микробиологических исследований.	зцп	Красители во флаконах	2	набор	3 800,00	7 600,00	КФ ИМС
139	Масло иммерсионное фл. 100 мл, для микробиологических исследований.	зцп	Жидкое масло для микроскопических исследований	20	фл	1 200,00	24 000,00	КФ UMC
140	Раствор по Романовскому 1000 мл	ЗЦП	Раствор по Романовскому 1000 мл	135	фл	3 280,00	442 800,00	КФ UMC
141	Добавка к агару для дерматофитов, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют для приготовления специальных сред	1	фл	19 150,00	19 150,00	КФ UMC
142	Основа агара хром. для стафилококков, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	2	фл	87 400,00	174 800,00	КФ UMC
143	Агар сухой питательный, порошок в пластиковом флаконе 500 гр	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	30	фл	18 850,00	565 500,00	КФ UMC
144	Бульон питательный, nutrient broth порошок в пластиковом флаконе	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	4	фл	17 950,00	71 800,00	КФ UMC
145	Основа среды Хойла, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	19 400,00	19 400,00	КФ UMC
146	Среда тиогликолевая по Бреверу, Brewer thioglycolate medium, порошок в пластиковом флаконе 500 гр	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	4	фл	27 150,00	108 600,00	КФ UMC
147	Висмут-сульфит агар, порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	8	фл	19 140,00	153 120,00	КФ UMC
148	Агар Эндо, порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	20	фл	19 140,00	382 800,00	КФ UMC
149	Агар Сабуро декстрозный, порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	20	фл	19 140,00	382 800,00	КФ UMC
150	Агар Плоскирева(сальмонелла-шигелла бактоагар, 500гр) SS Agar	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	5	фл	24 200,00	121 000,00	КФ UMC
151	Агар манит-солевой агар порошок в	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	30	фл	25 900,00	777 000,00	КФ UMC
152	пластиковом флаконе 500 гр. Хромогенный агар для грибов Candida, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	157 600,00	157 600,00	КФ UMC
153	Агар Мюллера-Хинтона, порошок 500г в	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	30	фл	20 900,00	627 000,00	КФ UMC
154	пластиковом флаконе. Основа агара Борде-Жангу, порошок 500г	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	32 400,00	32 400,00	КФ UMC
155	в пластиковом флаконе. Пептон ферментативный, порошок 500г в	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	16 400,00	16 400,00	КФ UMC
156	пластиковом флаконе. Агар ацетатный сухой, порошок 500г в	зцп		1		27 720,00	27 720,00	КФ UMC
157	пластиковом флаконе. Бульон Малонатный, порошок 500г в	3ЦП	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	135 800,00	135 800,00	КФ UMC
	пластиковом флаконе. Агар для выделения псевдомонад,	· ·	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл			КФ UMC
158	порошок 500г в пластиковом флаконе. Желчно-эскулиновый агар с азидом	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	34 000,00	34 000,00	KΦUMC
159	натрия, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	7	фл	51 800,00	362 600,00	КФ UMC
160	Агар для выделения клостридий, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	64 680,00	64 680,00	КФ UMC
161	Агар для выделения стафилококков №110, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	30	фл	23 600,00	708 000,00	КФ ИМС
162	Агар MRS, порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	6	фл	23 900,00	143 400,00	КФ UMC
163	Пептон основной, порошок в пластиковом флаконе 250 гр. Сухой для выделения	зцп	Сухой для выделения холерного вибриона.	1	фл	18 100,00	18 100,00	КФ UMC
164	холерного вибриона. Агар щелочной, порошок в пластиковом	ЗЦП	Сухой для выделения холерного вибриона.	1	фп	28 000,00	28 000,00	КФ UMC
165	флаконе 250 гр. Агар-агар, порошок, порошок 500г в	3UII	 сухои для выделения холерного виориона. Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред 	4	фл	55 000,00	220 000,00	КФ UMC
103	пластиковом флаконе.	3141	пспользуют в качестве основной средві для приготовления специальных сред	4	фл	33 000,00	220 000,00	KO UMC
166	Питательная среда для выделения возбудителей кишечного иерсиниоза и псевдотубкркулеза (Иерсиния-агар), порошок 250 г. в пластиковом флаконе	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	50 000,00	50 000,00	КФ ИМС
167	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Ампациллии (а) 10 мкг, ampicillin (а), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зііп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	уп	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
168	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Хлорамфеникол 30 мкг, chloramphenicol (c), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	набор	13 860,00	124 740,00	КФ ИМС
169	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Ко- тримаксазол, № 10 катриджей (1катридж- 50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	10	уп	9 400,00	94 000,00	КФ ИМС
170	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Доксициклин гидрохлорид (do) 30 мкт, doxycycline hydrochloride (do), № 10 катриджей (1 катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	уп	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
171	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Эритромицин (е) 15 мкг, erythromycin (е), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 860,00	55 440,00	КФ ИМС

172	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Нитрофурантонн 300 мкг, nitrofurantoin (пf), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 860,00	55 440,00	КФ ИМС
173	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Нистатин (ns) 100u мкг, nystatin (ns), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	9 400,00	18 800,00	КФ UMC
174	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: пенициллин 10 мкг, Penicillin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	набор	13 860,00	83 160,00	КФ ИМС
175	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам :Амикацин(ак) 30 мкг, amikacin (ак), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков)	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	уп	13 860,00	124 740,00	КФ UMC
176	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам тетрациклин 30 мкг, Tetracyclin (t), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	10	набор	13 860,00	138 600,00	КФ ИМС
177	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: триметоприм 5 мкг, № 10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	1	уп	9 400,00	9 400,00	КФ UMC
178	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефотаксим 30 мкг, Cefotaxime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	набор	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
179	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам цефокситин 30 мкг, № 10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	уп	13 860,00	124 740,00	КФ UMC
180	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам ванкомицин 30 мкг, Vankomycin (va), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	уп	13 860,00	97 020,00	КФ ИМС
181	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефазолин 30 мкг, Cefazolin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	13 860,00	69 300,00	КФ ИМС
182	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам клиндамицин 2 мкг, № 10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	уп	13 860,00	83 160,00	КФ UMC
183	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: норфлоксацин 10 мкг, Norfloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	13 860,00	69 300,00	КФ ИМС
184	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: ципрофлоксацин 5 мкг, Ciprofloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	10	набор	13 860,00	138 600,00	КФ UMC
185	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефуроксим 30 мкг, Cefuroxime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	набор	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
186	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефтазидим 30 мкг, Ceftazidime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	набор	13 860,00	110 880,00	КФ UMC
187	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: амоксицилллин/клавулановая кислота (ас) 20/10 ммг, amoxycillin/clavulanic acid), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	уп	13 860,00	83 160,00	КФ ИМС
188	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефтриаксон, № 10 катриджей (1катридж- 50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	набор	13 860,00	83 160,00	КФ ИМС
189	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам, пиперациллин 100 мкг, №10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	уп	13 860,00	97 020,00	КФ ИМС
190	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Имипенем 10 мкг, imipenem (i), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	уп	67 500,00	202 500,00	КФ ИМС
191	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: амоксицилллин, № 10 катриджей (1 катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	уп	13 860,00	69 300,00	КФ ИМС
192	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: офлоксации 5 мкг, ofloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 860,00	55 440,00	КФ ИМС
193	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Оксациллин (ох) 1 мкг, охасіllіп (ох), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	набор	13 860,00	83 160,00	КФ UMC
194	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Амфотерицин в дар 100и мкг, аmphotericin b (ар), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	9 400,00	18 800,00	КФ ИМС
195	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: ампициллин/сульбактам 10/10 мкт, аmpicillin/subactam (аs), № 10 катриджей (1 катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	уп	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
196	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Клотримазол (сс) 10 мкг, clotrimazole (сс), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
197	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Азитромицин, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	уп	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС

198	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Гентамицин (G) 120мкг, Gentamicin (G),№ 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	15	уп	13 860,00	207 900,00	КФ ИМС
199	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: кларитромицин, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	уп	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
200	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: тикарциллин/клавулановая кислота (tc) 75/10 мкг, tiacrellin/clav/danic acid, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	набор	13 850,00	110 800,00	КФ ИМС
201	Набор дисков для определния чувствительности к антибиотикам ломефлоксацин 10 мкг, № 10 картириджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	уп	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
202	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: шитерациллин/тазобактам (рt) 100/10 мкг, piperacillin/tazobactum, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	10	набор	9 400,00	94 000,00	КФ ИМС
203	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Азтреонам (ао) 30 мкг, aztreonam (ао), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	уп	13 860,00	55 440,00	КФ ИМС
204	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: линезолид 30 мкт, Linezolid, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	набор	13 860,00	124 740,00	КФ ИМС
205	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: левофлоксацин 5 мкг, Levofloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	уп	13 860,00	83 160,00	КФ ИМС
206	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Моксифлоксации 8 мкг, moxifloxacin (mo), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	набор	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
207	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефепим 30 мкг, Сеfерime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	набор	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
208	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Итраконазол (it) 10 мкг, itraconazole (it),№ 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 860,00	55 440,00	КФ ИМС
209	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Кетоконазол (ke) 10 мкг, ketoconazole (ke), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	9 400,00	28 200,00	КФ ИМС
210	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Меропенем (mr) 10 мкг, meropenem, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	набор	67 400,00	404 400,00	КФ ИМС
211	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: эртапенем 10 мкт, Ertapenem, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	67 400,00	269 600,00	КФ ИМС
212	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам каспофунгин, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
213	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам микафунгин, № 10 катриджей (1катридж 50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	10 900,00	54 500,00	КФ ИМС
214	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам вориконазол 1 мкг, упаковка № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам упаковка № 10 картриджей	5	набор	15 400,00	77 000,00	КФ ИМС
215	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Флюконазол (fu) 10 мкг, fluconazole (fu), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	9 400,00	47 000,00	кФ ИМС
216	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Цефаперазон-сульбактам 10 мкг 75/30 № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
217	Набор дисков для определения чусвительности к нитроцефин (fu) 10 мкг,№ 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	для определения активности В-лактамазы	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
218	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам миноциклином (fu) 10 мкг, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	9 400,00	47 000,00	КФ ИМС
219	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Колистин 10 мкг, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	9 400,00	47 000,00	КФ ИМС
220	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам полимиксин-Б 300units, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	9 400,00	47 000,00	КФ ИМС
221	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам тобрамицин, 10 мкг, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	9 400,00	47 000,00	кф имс
222	Цефтазидим/авибактам 10/4 мг	зцп	Цефтазидим/авибактам 10/4 мг	2	набор	47 000,00	94 000,00	KΦ UMC
223 224	Цефтаролин 5 мг Набор реагентов CD1 a APC 100tests	3ЦП 3ЦП	Цефтаролин 5 мг Набор реагентов CD1 a APC 100tests	1	набор	14 800,00 178 425,00	29 600,00 178 425,00	КФ UMC КФ UMC
224	Очищающий Раствор clean 5,0 L.	3ЦП	Очищающий Раствор clean 5,0 L.	1	уп уп	33 346,43	33 346,43	КФ UMC
443	quouqui i dei Bop eteali 3,0 L.	уци			y11	, JJ JT0,73	J J+0,43	KA OMC

			1	1	1			
226	Проточная жидкость Flow Sheath Fluid 20L	зцп	Проточная жидкость Flow Sheath Fluid 20L	6	уп	33 346,43	200 078,58	КФ UMC
227	Набор реагентов CD138 APC 100 tests	зЦП	Набор реагентов CD138 APC 100 tests	2	уп	362 600,00	725 200,00	KΦ UMC
228 229	Набор реагентов CD13 PE 100 тестов Лизирующий раствор Lysing Solution	3ЦП 3ЦП	Набор реагентов CD13 PE 100 тестов Лизирующий раствор Lysing Solution	2 4	уп уп	228 360,00 184 561,00	456 720,00 738 244,00	КФ UMC КФ UMC
230	Набор реагентов Simultest anti Kappa/Lambda,50тестов	зцп	Набор реагентов Simultest anti Kappa/Lambda,50тестов	2	уп	263 519,64	527 039,28	КФ UMC
231	Отмывающий раствор Cell wash 5 L Пробирка круглодонная 5 мл с крышкой,	ЗЦП	Отмывающий раствор Cell wash 5 L Пробирки 5 мл круглодонные полистирольные с крышкой 125 шт в	4	уп	29 297,32	117 189,28	KΦ UMC
232	ПС, 1000 шт/уп	3ЦП	упак/1000шт в коробке//Tube 5ml 12x75mm RBtm PS 125pk	2	уп	84 906,25 178 425,00	254 718,75 356 850,00	КФ UMC
234	Набор реагентов CD5 APC на 100 тестов	3ЦП	Набор реагентов CD5 APC на 100 тестов	1	уп	247 484,82	247 484,82	КФ ИМС
235	Набор реагентов HU CD41a APC, 100 tests Набор реагентов CD24 PE на 100 тестов	3ЦП	Набор реагентов HU CD41a APC, 100 tests Набор реагентов PE labeled anti-human CD24, 100 tests	1	уп	159 108,04	159 108,04	КФ UMC
236	Набор реагентов CD11c APC 100test	ЗЦП	Набор реагентов TD11c APC 100 test	2	уп уп	187 515,18	375 030,36	КФ UMC
237	Pаствор Shutdown Solution, 5 L	3ЦП	Раствор Shutdown Solution, 5 L	5	yп	33 346,43	166 732,15	КФ UMC
238	Набор реагентов HLA-B27 kit, 50 tests	зцп	Набор реагентов HLA-B27 kit, 50 tests	1	уп	229 108,00	229 108,00	КФ UMC
239	Набор реагентов CD4 APC-Cy7 MAB 100 тестов	зцп	Набор реагентов CD4 APC-Cy7 MAB 100 тестов	2	уп	271 332,14	542 664,28	КФ UMC
240	Набор реагентов Multitest 6-Color TBNK Reagent 50 tests	зцп	Набор реагентов Multitest 6-Color TBNK Reagent 50 tests	2	уп	760 868,00	1 521 736,00	КФ UMC
241	Набор реагентов CD79b APC 100 tests	зцп	Набор реагентов CD79b APC 100 tests	1	уп	247 486,61	247 486,61	КФ UMC
242	Pаствор Permeabilizing Solution200 testsПермабилизирующий раствор	зцп	Pacтвор Permeabilizing Solution200 testsПермабилизирующий раствор	1	уп	119 633,93	119 633,93	КФ ИМС
243	Набор реагентов CD 99 PE 100 tests	ЗЦП	Набор реагентов CD 99 PE 100 tests	1	уп	212 341,96	212 341,96	КФ UMC
244	Набор реагентов CD 23 APC 100tests	ЗЦП	Набор реагентов CD 23 APC 100tests	2	уп	204 863,39	409 726,78	КФ UMC
245	Набор реагентов CD103 APC- A700 100test	зцп	Набор реагентов CD103 APC- A700 100test	1	уп	287 295,54	287 295,54	КФ UMC
246	Набор реагентов для определения белка количественно в моче методом с пирагаллоловым красным на 200 исслед.	зцп	Набор реагентов для определения белка количественно в моче методом с пирагаллоловым красным на 200 исслед.	20	набор	5 350,00	107 000,00	КФ UMC
247	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения иммуноглобулинов класса G и М к вирусу гепатита С , 96тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения иммуноглобулинов класса G и M к вирусу гепатита С , 96тестов	1	набор	28 850,00	28 850,00	КФ ИМС
248	Набор реагентов для иммуноферментного выявлениясуммарных антител к вирусу гепатита Дельта, 96тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления: вирусу генатита Дельта, 96тестов	2	набор	35 700,00	71 400,00	КФ UMC
249	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу гепатита Е 12х8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу генатита E 12м8 определений	2	набор	37 350,00	74 700,00	КФ UMC
250	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита Е 12х8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу генятита Е 12x8 определений	2	набор	40 330,00	80 660,00	КФ ИМС
251	Набор для определения Хламидия pneumanie IgG	зцп	Набор для определения Хламидия pneumanie IgG	3	набор	39 510,00	118 530,00	КФ UMC
252	Набор для определения Хламидия	зцп	Набор для определения Хламидия pneumanie IgM	3	набор	41 545,00	124 635,00	КФ ИМС
253	pneumanie IgM Набор реагентов для выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса G к Chlamydia trachomatis стрип 96 тестов	зцп	Набор реагентов для выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса G к Chlamydia trachomatis стрип 96 тестов	7	набор	39 510,00	276 570,00	КФ ИМС
254	Набор реагентов C. trachomatis- IgM для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса М к Chlamydia trachomatis, 96recroв	зцп	Набор pearenros C. trachomatis- IgM для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса М к Chlamydia trachomatis, 96тестов	6	набор	41 540,00	249 240,00	КФ UMC
255	Набор рeareнтов C. trachomatis- IgA для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса A к Chlamydia trachomatis, 96тестов	зцп	Набор реагентов С. trachomatis- IgA для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса А к Chlamydia trachomatis, 96тестов	6	набор	32 140,00	192 840,00	КФ UMC
256	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса М к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	10	набор	37 320,00	373 200,00	КФ UMC
257	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов в сыворотке крови 6*8 определений	18	набор	43 110,00	775 980,00	КФ UMC
258	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулниов класса G к ядерному антигену NA вируса Эпштейна- Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобудинов класса G к эдерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96гестов	5	набор	42 570,00	212 850,00	КФ ИМС
259	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулниов класса М к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобудинов класса М к поверхностному антигену вируса Эпштейна- Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	8	набор	43 900,00	351 200,00	КФ ИМС
260	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобудинов класса G к поверхностному антигену вируса Эпштейна- Барр в сыворотке (плазме) крови, 9бгестов	11	набор	42 030,00	462 330,00	КФ ИМС
261	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	3	набор	39 510,00	118 530,00	КФ UMC
262	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса А к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса А к антигенам Ureaplasma urealyticum, 96 определений	4	набор	41 545,00	166 180,00	КФ UMC

263	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови , 96 определений	15	набор	36 680,00	550 200,00	КФ UMC
264	Набор реагентов Описторх - IgG - ИФА - БЕСТ для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов в сыпоротке (плазме) крови, 96 определений	зцп	Набор реагентов Описторх - IgG для иммуноферментного выявления иммунолобудинов класса G к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	19	набор	35 340,00	671 460,00	КФ ИМС
265	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам описторхисов, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам описторхисов, 96 тестов	14	набор	38 030,00	532 420,00	КФ ИМС
266	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам трихинелл в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам трихинелл в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	14	набор	39 620,00	554 680,00	КФ ИМС
267	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного в сыворотке (плазме) крови	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного в сыворотке (плазме) крови	14	набор	40 470,00	566 580,00	КФ ИМС
268	Набор реагентов Бест для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке крови, 96 тестов	зцп	Набор pearentoв для иммуноферментного определения иммуноглюбудинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке крови, 96 тестов	22	набор	50 310,00	1 106 820,00	КФ ИМС
269	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов А, М, G к антигенам лямблий, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобульнов классов A, M, G к антигенам лямблий , 96 тестов	24	набор	41 780,00	1 002 720,00	КФ ИМС
270	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к антигену CagA Helicobacter pilori 12*8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к антигену CagA Helicobacter pilori 12*8 определений	12	набор	43 120,00	517 440,00	КФ ИМС
271	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Mycoplasma hominis, 96 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Mycoplasma hominis, 96 определений	2	набор	39 515,00	79 030,00	КФ ИМС
272	Набор для определения Micoplasma hominis IgA	зцп	Набор для определения Micoplasma hominis IgA	2	набор	41 545,00	83 090,00	КФ UMC
273	Набор реагнетов для определения Микоплазмы пневмонии IgG методом ИФА	зцп	Набор реагистов для определения Микоплазмы пневмонии IgG методом ИФА	3	набор	39 510,00	118 530,00	КФ ИМС
274	Набор реагнетов для определения Микоплазмы пневмонии IgM методом ИФА	зцп	Набор реагнетов для определения Микоплазмы пневмонии IgM методом ИФА	4	набор	41 545,00	166 180,00	КФ UMC
275	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к грибам рода Candida в сыворотке (плазме) крови	31.[17]	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к грибам рода Candida в сыворотке (плазме) крови	4	набор	39 340,00	157 360,00	КФ UMC
276	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу бх8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к цитометаловирусу 6x8 определений	3	набор	43 080,00	129 240,00	КФ ИМС
277	Набор реагентов для одновременного выявления в одной пробе ДНК Mycoplasma hominis и ДНК Mycoplasma genitalium, 96 определений	зцп	Набор реагентов для одновременного выявления в одной пробе ДНК Mycoplasma hominis и ДНК Mycoplasma genitalium, 96 определений	6	набор	70 290,00	421 740,00	КФ ИМС
278	Набор реагентов для определения гепатита В количественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита В количественно, 96 определений	2	набор	233 580,00	467 160,00	КФ ИМС
279	Набор реагентов для определения гепатита В качественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита В качественно, 96 определений	17	набор	77 780,00	1 322 260,00	КФ ИМС
280	Набор реагентов для определения гепатита С количественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита С количественно, 96 определений	3	набор	327 020,00	981 060,00	КФ UMC
281	Набор реагентов для определения гепатита С качественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита С качественно, 96 определений	15	набор	92 400,00	1 386 000,00	КФ UMC
282	Набор реагентов для определения генотипа гепатита С, 48 определений	зцп	Набор реагентов для определения генотипа гепатита С, 48 определений	1	набор	229 060,00	229 060,00	КФ ИМС
283	Набор реагентов для определения цитомегаловируса, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения цитомегаловируса, 96 определений	49	набор	43 400,00	2 126 600,00	КФ UMC
284	Набор реагентов для определения хламидий трахоматис, 96 определений	зцп	Ннабор реагентов для определения хламидий трахоматис, 96 определений	17	набор	41 300,00	702 100,00	КФ UMC
285	Набор реагентов для определения трихомонады вагиналис, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения трихомонады вагиналис, 96 определений	2	набор	41 300,00	82 600,00	КФ ИМС
286	Набор реагентов для определения вируса простого герпеса 1-го и 2 типа, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения вируса простого герпеса 1-го и 2 типа, 96 определений	41	набор	43 400,00	1 779 400,00	КФ UMC
287	Набор реагентов для определения вируса Эпштейна-Барра, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения вируса Эпштейна-Барра, 96 определений	41	набор	43 400,00	1 779 400,00	КФ UMC
288	Набор реагентов для определения ураплазмы уреалитикум, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения ураплазмы уреалитикум, 96 определений	6	набор	41 300,00	247 800,00	КФ UMC
289	Набор реагентов для определения Микоплазмы хоминис, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения Микоплазмы хоминис, 96 определений	1	набор	41 300,00	41 300,00	КФ UMC
290	Набор реагентов для определения гонорреи нейсериа, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гонорреи нейсериа, 96 определений	5	набор	41 300,00	206 500,00	КФ UMC
291	Набор реагентов для определения Гарднареллы вагиналис, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения Гарднареллы вагиналие, 96 определений	2	набор	41 300,00	82 600,00	КФ UMC
2/1				3	набор	41 300,00	123 900,00	КФ ИМС
291	Набор реагентов для определения	ЗШП	Набор реагентов для определения Кандилы альбиканс. 96 определений					
	Набор реагентов для определения Кандиды альбиканс, 96 определений ДНК ВПЧ ВКР генотип (количественный вариант, комплект 1), 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения Кандиды апьбиканс, 96 определений ДНК ВПЧ ВКР генотип (количественный вариант, комплект 1), 96 определений	9	набор	285 620,00	2 570 580,00	КФ UMC

			_					
295	Набор реагентов для одновременного выделения ДНК ВТВ, РНК ВТС и РНК ВИЧ из 250 ммл сыворотки (платмы) крови для последующего анализа с детекцией в реальном времени, 48 определений	зцп	Набор реагентов для одновременного выделения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из 250 мая сыворотки (плязмы) крови для последующего внализа с детскцией в реальном времени, 48 определений	46	набор	44 210,00	2 033 660,00	КФ ИМС
296	Набор реагентов для быстрого выделения ДНК из соскобов эпителиальных клеток, 100 определений	зцп	Набор реагентов для быстрого выделения ДНК из соскобов эпителиальных клеток, 100 определений	9	набор	17 960,00	161 640,00	КФ ИМС
297	Пленки оптически прозрачные для ПЦР планшетов, для этапа амплификации. Стерильные. Упаковка 100 шт	зцп	Пленки оптически програчные для ПЦР планшегов, для этапа амплификации. Стерильные. Упаковка 100 шт	9	шт	112 650,00	1 013 850,00	КФ ИМС
298	Планшеты глубоколуночные, стерильные 50 шт/уп	зцп	Планшеты глубоколуночные, стерильные 50 шт/уп	7	уп	76 000,00	532 000,00	КФ UMC
299	Гребенки стерильные для KFF (упаковка 10*10 шт)	зцп	Гребенки стерильные (упаковка 10*10 mт)	1	уп	140 000,00	140 000,00	КФ UMC
300	Транспортный раствор 100 пробирок по 300 мкл	зцп	Транспортный раствор 100 пробирок по 300 мкл С-8895	26	набор	5 030,00	130 780,00	КФ UMC
301	Набор реагентов для выделения ДНК на магнитном штативе Экстракция- 1000, 48 определений	зцп	Набор реагентов для выделения ДНК на магнитном штативе Экстракция- 1000 , 48 определений	1	набор	15 400,00	15 400,00	КФ UMC
302	Набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот (ДНК или РНК) возбудителей инфекций из сыворотки (плазмы) крови. 48 определений	зцп	Набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот (ДНК или РНК) возбудителей инфекций из сыворотки (плазмы) крови. 48 определений	1	набор	17 250,00	17 250,00	КФ UMC
303	Набор реагентов для определения Токсоплазмы гондии, 48 определений	зцп	Набор реагентов для определения Токсоплазмы гондии, 48 определений	24	набор	26 979,46	647 507,04	КФ UMC
304	Карта DiaClon ABO/D + Reverse Grouping	зцп	для типирования группы крови по системе ABO/Rh перекрестной реакцией	10	набор	1 513 900,00	15 139 000,00	КФ UMC
305	112 x 12 Kapra DiaClon Rh-Subgroups + K 4 x 12	ЗЦП	со стандартными эритроцитами А1 и В для полного анализа фенотипа эритроцитов системы резус, включая	2	набор	111 300,00	222 600,00	КФ UMC
306	Kapra ID-LISS/Coombs 112x12 pces	зцп	типирование эритроцитов системы Келл для проведения скрининга антиэритроцитарных антител методом непрямого	4	набор	1 723 400.00	6 893 600,00	КФ UMC
307	Kapтa ID-LISS/Coombs + Enzyme Test	зцп	антиглобулинового теста для проведения совместимости крови донора и реципиента методом нАГТ	10	набор	571 900,00	5 719 000.00	КФ UMC
308	60x12 Pacтвор ID-Diluent 2 1x500 mL	зцп	низкоионной плотности для приготовления 5% и 8% суспензии эритроцитов	1	набор	75 890,00	75 890,00	КФ UMC
309	Набор ID-Diacell I-II-III 3x5ml	3ЦП	стандартных эритроцитов для скрининга антиэритроцитарных антител	25	набор	23 600,00	590 000,00	КФ UMC
310	Кюветы	зцп	Одноразовые кюветы и стержни 20шт /уп. для аппарата TEG 5000 Кюветы и стержни не стерильные. Изготовлены из органического пластика. Одноразовые кюветы и стержни с гепариназой 20шт /уп. для аппарата	20	уп	50 000,00	1 000 000,00	КФ UMC
311	Кюветы	зцп	ТЭГ5000/ Кюветы и стержни не стерильные. Кюветы и стержни изготовлены из органического пластика с покрытием из гепаринзы.	2	уп	99 184,00	198 368,00	КФ UMC
312	Фибриноген	зцп	Функциональный фибриноген 15шт/уп для аппарата ТЭГ5000, 15 пузырьков с содержанием тканевого фактора и реагента Абциксимаб.	2	уп	113 858,00	227 716,00	КФ UMC
313	Кальция хлорид	зцп	Кальция хлорид 0,2М раствор 2мл., для аппрата ТЭГ 5000. Пластиковая пробирка с хлоридом кальция 0,2 М.	2	фл	3 125,00	6 250,00	КФ UMC
314	Контроль качества, уровень 1	зцп	Контроль качества, уровень 1, 12 шт./ул. для аппарата ТЭГ 5000. В каждой улаковке находится 12 пробирок с сухим реагентом, 12 пробирок с дистиллированной водой и Сас12 0.2 М. Контроль качества, уровень 2, 12 шт./уп для аппарата ТЭГ 5000. В каждой	1	уп	40 186,00	40 186,00	КФ UMC
315	Контроль качества, уровень 2	зцп	упаковке находится 12 пробирок с сухим реагентом, 12 пробирок с листиллированной волой и CaCl2 0.2M.	1	уп	40 186,00	40 186,00	КФ UMC
316	Раствор ID-Diluent 2 10*60*700	зцп	низкоионной плотности, для приготовления 5% и 8% суспензии эритроцитов для аппарата IH500	50	набор	25 500,00	1 275 000,00	КФ UMC
317	Набор ID-DiaCellABO (A1,B) 2 1x100 mL	зцп	Набор из 2 флаконов для ферментного теста V, VI R1R1w, R2R2папаинизированные (ид. № 45210), 200 исследований, 2 × 10 мл	50	набор	11 900,00	595 000,00	КФ UMC
318	Промывочный раствор А. ІН500	зцп	Промывочный раствор А. для аппарата IH500 изотонический буферный раствор, флакон объёмом 10 фл х 100 мл. Предотвращает бактериальное загрязнение пинеточной системы анализатора, исключает риск перекрестной контаминации образцов.	50	фл	28 500,00	1 425 000,00	КФ UMC
319	Раствор для антикоагуляции цельной крови АСD-А	зцп	АСD-А стерильный, аппрогенный раствор для аникоагуляции цельной крови во время вятоматических аференных процедур. Фасовка 360 мл. Упаковка – двойная: Еместот, инготаленных и програмной пленки ПВХ, упакованныя в потребительскую упаковку, выполнений из прорачной пленки ППХ. На сможог и предусмотрены порти, с со скручивающей крышкой) для подключения а, моногидрат для пареятирельного пластиковой иглы. Со-тав: цитрат нагрям 22,000 г.; вможным кислота, моногидрат 8,000 г.; глюкоза , моногидрат для пареитерального использования 24,500 г. вода для инъекций до 500 мл. Упаковка в транспортную тару-20 цит/коробку.	300	шт	3 500,00	1 050 000,00	КФ ИМС
320	Haбop peareнтов Coeliac Disease Profile A (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately)	зцп	Набор реагентов Coeliac Disease Profile A (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately) на 16 тестов	3	уп	154 497,00	463 491,00	КФ ИМС
321	Набор реагентов Coeliac Disease Profile G (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately)	зцп	Набор реагентов Coeliac Disease Profile G (tissue transglutami-nase (endomysium), gliadin-analogue fusion peptide (GAF-3X) separately) на 16 тестов	3	уп	216 395,00	649 185,00	КФ ИМС
322	Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (ССР)	зцп	Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (A- ССР) на 96 тестов	13	уп	266 317,00	3 462 121,00	КФ UMC
323	Набор реагентов Endomysium A	зцп	Набор для определения антител класса IgA к эндомизию на субстрате пищевода обеззяны. 10 слайдов по 5 чипов.	2	уп	174 332,00	348 664,00	КФ UMC
324	Набор реагентов Endomysium G	зцп	Набор для определения антител класса IgG к эндомизию на субстрате пищевода обезьяны. 10 слайдов по 5 чипов.	2	уп	174 332,00	348 664,00	КФ ИМС
325	Набор реагентов Glutamate receptor (type NMDA) MS202 Транспортная система со средой	зип	Набор для определения антител к NMDA рецептору. 10 слайдов по 5 чипов. Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с тампоном для	2	уп	242 550,00	485 100,00	КФ ИМС
326	Кари-Блейра в полиэстироловой пробирке с тампоном МS306 Транспортная система со средой	зцп	микробиологических исследований, в ул 100 штук	15	уп	24 800,00	372 000,00	КФ UMC
327	Стюарта в полиэстирол. пробирке с тампоном МS684 Транспортная система со средой	зцп	Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с тампоном для микробнологических исследований, в уп 100 штук	6	уп	24 000,00	144 000,00	КФ UMC
328	Амиеса без активиров, угля в полизстирол. пробир. с тампоном MS684	зцп	Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с тампоном для микробиологических исследований, в уп 100 штук	180	уп	22 400,00	4 032 000,00	КФ UMC
329	Краситель Диахим-ЦитоСтейн-ГК, гематоксилин Карации 1000 мл	зцп	Краситель Диахим-ЦитоСтейн-ГК, гематоксилин Карации 1000 мл	1	фл	15 000,00	15 000,00	КФ UMC
330	Добавка к агару для дерматофитов, порощок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют для приготовления специальных сред	1	фл	33 900,00	33 900,00	КФ UMC
331	Основа агара хром. для стафилококков, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	3	фл	55 100,00	165 300,00	КФ ИМС
332	Основа среды Хойла, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	44 100,00	44 100,00	КФ UMC
333	Среда тоголиколевая по Бреверу, Brewer thioglycolate medium, порошок в пластиковом флаконе 500 гр	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	4	фл	48 000,00	192 000,00	КФ ИМС
334	Агар Сабуро декстрозный, порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	20	фл	30 750,00	615 000,00	КФ UMC
335	Агар манит-солевой агар порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	30	фл	41 800,00	1 254 000,00	КФ UMC
<u> </u>	пластиковом флаконе 500 гр.		1	l .		I		ı

Part		1		1	ĺ		ı		
1	336		зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	322 500,00	322 500,00	КФ UMC
200 1	337		зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	30	фл	33 750,00	1 012 500,00	КФ UMC
1	338	Основа агара Борде-Жангу, порошок 500г	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	55 480,00	55 480,00	КФ UMC
340	339	Бульон Малонатный, порошок 500г в	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	218 600,00	218 600,00	КФ UMC
December Control Con	340	Агар для выделения псевдомонад,	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	59 200,00	59 200,00	КФ UMC
320 April 2000.000 341	Желчно-эскулиновый агар с азидом натрия, порошок 500г в пластиковом	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	7	фл	108 770,00	761 390,00	КФ UMC	
25.00 According to the content of the content o	342	Агар для выделения клостридий, порошок	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред-	2	фл	40 600,00	81 200,00	КФ UMC
Anthony of the control of the cont	343	Aгар MRS, порошок в пластиковом	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	6	фл	39 000,00	234 000,00	КФ UMC
10 10 13 13 13 10 10 13 13	344	Питательная среда для выделения возбудителей кишечного иерсиниоза и псевдотубкркулеза (Иерсиния-агар),	31.[17]	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	фл	64 100,00	64 100,00	КФ ИМС
10 10 10 10 10 10 10 10	345	чувствительности к антибиотикам: Ко- тримаксазол, № 10 катриджей (1катридж-	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	10	уп	13 860,00	138 600,00	КФ ИМС
3-30	346	чусвительности к антибиотикам Нистатин (ns) 100u мкг, nystatin (ns), № 10	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
10	347	чувствительности к антибиотикам: триметоприм 5 мкг, № 10 картриджей	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	1	уп	13 860,00	13 860,00	КФ UMC
Second S	348	чувствительности к антибиотикам Амфотерицин в (ар) 100 имкг, amphotericin b (ар), № 10 катриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
Secure conserver a suminarrane configuration (100 bits)	349	чувствительности к антибиотикам: тикарциллин/клавулановая кислота (tc) 75/10 мкг, ticarcillin/clavulanic acid, № 10	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	10	набор	9 500,00	95 000,00	КФ ИМС
Section Sect	350	чувствительности к антибиотикам: пиперациллин/тазобактам (pt) 100/10 мкг, piperacillin/tazobactum, № 10 катриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	10	набор	13 860,00	138 600,00	КФ ИМС
Section of the component in 10 bits. processor. No. 10 2011 These processor and experiences of 10 bits. processor. No. 10 10 10 10 10 10 10 10	351	чусвительности к антибиотикам Кетоконазол (ke) 10 мкг, ketoconazole (ke),	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
352 функципальности и затибноствам 15 набор 9500,00 142 500,00 160	352	чувствительности к антибиотикам Меропенем (mr) 10 мкг, meropenem, № 10	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	15	набор	47 000,00	705 000,00	КФ ИМС
Hadep parcon and expendence of the properties	353	чувствительности к антибиотикам: эртапенем 10 мкг, Ertapenem, № 10	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	15	набор	9 500,00	142 500,00	КФ ИМС
1	354	чусвительности к антибиотикам каспофунгин, № 10 катриджей (1катридж- 50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	10 900,00	54 500,00	КФ ИМС
1	355	чусвительности к антибиотикам микафунгин, № 10 катриджей (1катридж-	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	10 900,00	54 500,00	КФ ИМС
357 Оусвительности к антибиотнам 31 Набор дисков для определения чукствительности к антибиотикам 5 набор 13 860,00 69 300,00 КФ 1	356	чусвительности к антибиотикам вориконазол 1 мкг, упаковка № 10	зцп		5	набор	9 500,00	47 500,00	КФ ИМС
358 Пускительности к антибногизма 13 860,00 69 300,00 КФ 14 860,00 69 300,00 КФ 14 860,00 13 860,00 69 300,00 КФ 14 860,00 14 860,00 14 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00 15 860,00	357	чусвительности к антибиотикам Флюконазол (fu) 10 мкг, fluconazole (fu),	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	13 860,00	69 300,00	КФ UMC
359 мусвительности к интроцефии (бі) 10 3ЦП для определения активности В-лактамалы 3 набор 12 000,00 36 000,00 КФ 1 дисков для определения чуквительности к антибнотикам 3 набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 КФ 1 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 КФ 1 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 КФ 1 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00	358	чусвительности к антибиотикам Цефаперазон-сульбактам 10 мкг 75/30 №	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	13 860,00	69 300,00	КФ ИМС
360 ученительности к антибиотикам миноциклином (ба) 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 361 ученительности к антибиотикам Колистин 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 362 ученительности к антибиотикам Колистин 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 363 ученительности к антибиотикам Колистин 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 364 Набор дисков для определения ученительности к антибиотикам полимиксин-Б 300units, (1катридж-50 дисков). 365 ученительности к антибиотикам полимиксин-Б 300units, (1катридж-50 дисков). 366 ученительности к антибиотикам гобрамиции, 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 367 ученительности к антибиотикам гобрамиции, 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 368 Частра дисков для определения учунствительности к антибиотикам гобрамиции, 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 369 Частра дисков для определения чувствительности к антибиотикам гобрамиции, 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 360 Цефтародии 5 мг 3 ЦП Цефтародии 5 мг 3 набор 47 000,00 141 000,00 КФ 1 места дисков для определения чувствительности к антибиотикам гобрамиции, 10 мкт, (1катридж-50 дисков). 360 Цефтародии 5 мг 3 ЦП Цефтародии 5 мг 3 набор 14 800,00 44 400,00 КФ 1 места дисков для определения чувствительности к антибиотикам гобрамиции по дисков для определения чувствительности к антибиотикам гобрамиции, 10 мкт, (1катридж-50 дисков).	359	чусвительности к нитроцефин (fu) 10 мкг,№ 10 катриджей (1катридж-50	зцп	для определения активности В-лактамазы	3	набор	12 000,00	36 000,00	КФ ИМС
Набор дисков для определения ЗЦП Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам З набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1	360	чусвительности к антибиотикам миноциклином (fu) 10 мкг, (1катридж-50	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
362 Чусвительности к антибиотикам полимиксин-Б 300units, (1катридж-50 дисков). 3ЦП Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 14 800,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 360 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 480 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 480 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 КФ 1 480 дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 47 000,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41 580,00 41	361	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Колистин	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
363 чувствительности к антибиотикам гобрамиции, 10 мкг, (1катридж-50 дисков). ЗЦП Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам 3 набор 13 860,00 41 580,00 КФ 1 364 Цефтандим/авибактам 10/4 мг ЗЦП Цефтандим/авибактам 10/4 мг 3 набор 47 000,00 141 000,00 КФ 1 365 Цефтаролии 5 мг 3 набор 14 800,00 44 400,00 КФ 1 MS202 Транспортная система со средой Сомме догога в политиванности к антибиотикам 3 набор 14 800,00 44 400,00 КФ 1	362	чусвительности к антибиотикам полимиксин-Б 300units, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для опроделения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
365 Цефтаролин 5 мг 3ЦП Цефтаролин 5 мг 3 набор 14 800,00 44 400,00 КФ 1 МS202 Транспортная система со средой Сторова средой порядкую в результатура в полистиологогой порядкую в полистиологогогой порядкую в полистиологогой порядкую в полистиологогогогогогогогогогогогогогогогогого		чувствительности к антибиотикам тобрамицин, 10 мкг, (1катридж-50 дисков).					•	·	КФ ИМС
		Цефтаролин 5 мг							КФ UMC КФ UMC
366 Кари-Блейра в полиостироловой пробирке ЗЦП Потовые просметских исследований, в ул 100 иггу. 15 Ул 24 800,00 372 000,00 КФ 1 Микробилогом просмет и комперсиональной пробирке в молистемент исследований, в ул 100 иггу. 15 Ул 24 800,00 372 000,00 КФ 1 Микробилогом просмет и комперсиональной пробирке в молистемент и комперсион предерсион пробирке в молистемент и комперсион пробирке в молистемент и комперсион пробирке в молистемент и комперсион пробирке в м	366		зцп	Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с тампоном для	15	уп	24 800,00	372 000,00	КФ UMC

	MS306 Транспортная система со средой		7	Ī				
367	Стюарта в полиэстирол. пробирке с тампоном	зцп	Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с тампоном для микробиологических исследований, в уп 100 штук	6	уп	24 000,00	144 000,00	КФ UMC
368	Диски для тестирования на оксидазную активность	зцп	Диски пропитанные специальным реагентом во флаконах	1	фл	4 080,00	4 080,00	КФ UMC
369	DD019 Полоски для теста на образование индола. Флакон 25 полосок.	зцп	Бумажные полоски пропитанные реагентом во флаконах	10	фл	4 080,00	40 800,00	КФ UMC
370	Набор реагентов для научно- исследовательских целей Anaerobic Indicator +15 +25 С. Для микробиологических исследований.	зцп	Для микробнологических исследований.	2	набор	26 840,00	53 680,00	КФ ИМС
371	Набор реагентов для научно- исследовательских целей GENbox anaer (10 генераторов) +2 +25 С . Для микробиологических исследований.	зцп	Для микробиологических исследований.	2	набор	21 010,00	42 020,00	КФ UMC
372	DD032 Биотест для контроля тепловой стерилизации	зцп	Тесты для биологического контроля стерилизациии во флаконе	2	уп	12 180,00	24 360,00	КФ UMC
373	Метиленовый синий, чда 100 гр	ЗЦП	Сухой порошок синего цвета	1	фл	7 050,00	7 050,00	КФ UMC
374	Теллурит Калия 2%, в упаковке 10 ампул по 5 мл.	зцп	Бесветная жидкость во флаконах. Рекомендуется как добавка для селективного выделения коринебактерий.	10	уп	3 550,00	35 500,00	КФ UMC
375	Тест набор Certest C.Difficile Toxin A+B для выявления диареи, вызванной клостридум диффициле с токсинами А и В в фекалиях человека	зцп	для выявления диарен, вызванной клостридум диффициле с токсинами A и B в фекалиях человека	1	набор	46 000,00	46 000,00	КФ ИМС
376	Набор калибровочных стандартов для денситометра - Standard calibration Densichek PLUS	зцп	Для анализатора автоматического микробиологического	1	уп	108 400,00	108 400,00	КФ UMC
377	Набор красителей для дифференциального окрашивания микроорганизмов по Граму, для микробиолоических исследований.	зцп	Красители во флаконах	2	набор	3 800,00	7 600,00	КФ UMC
378	Масло иммерсионное фл. 100 мл, для микробиологических исследований.	зцп	Жидкое масло для микроскопических исследований	20	фл	1 200,00	24 000,00	КФ UMC
379	General bacteriology 2(aerobes), общая бактериология 2 (аэробы). Выделение патогенов и определение антимикробной чувствительности.	зцп	Для проведения внешней оценки качества	1	набор	158 900,00	158 900,00	КФ ИМС
380	ГРМ-агар (Питат. Агар для культивирования микроорганизмов)	зцп	ГРМ-агар (Питат.Агар для культивирования микроорганизмов)	15	кг	23 900,00	358 500,00	КФ UMC
381	ГРМ-бульон (Питат. Бульон для культивирования микроорганизмов сухой)	зцп	ГРМ-бульон (Питат. Бульон для культивирования микроорганизмов сухой)	2	КГ	20 500,00	41 000,00	КФ UMC
382	Висмут-сульфит-ГРМ-агар (Питат.Среда для выделения сальмонелл и шигелл)	зцп	Висмут-сульфит-ГРМ-агар (Питат.Среда для выделения сальмонелл и шигелл)	4	кг	28 800,00	115 200,00	КФ UMC
383	Агар Эндо-ГРМ (Питат.Среда для выделения энтеробактерий сухая)	зцп	Агар Эндо-ГРМ (Питат.Среда для выделения энтеробактерий сухая)	10	кг	24 100,00	241 000,00	КФ UMC
384	Агар Плоскирева-ГРМ (Питат.Среда для выделения шигелл и сальмонелл сухая)	зцп	Агар Плоскирева-ГРМ (Питат. Среда для выделения шигелл и сальмонелл сухая)	3	кг	31 600,00	94 800,00	КФ UMC
385	Пептон ферментативный	зцп	Пептон ферментативный	0,5	КГ	35 000,00 40 500,00	17 500,00	КФ ИМС
386 387	Ацетатный агар Стафилококкагар (солевой агар)	3ЦП 3ЦП	Ацетатный агар Стафилококкагар (солевой агар)	0,5 15	KΓ KΓ	22 000,00	20 250,00 330 000,00	КФ UMC КФ UMC
388	Агар бактериологический	ЗЦП	Агар бактериологический	2	КΓ	55 100,00	110 200,00	КФ UMC
389	Диски с ампициллином 10мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с ампициллином 10мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
390	Диски с левомицетином 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с левомицетином 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
391	Диски с доксициклином 30мкт №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с доксициклином 30мкг №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ UMC
392	Диски с эритромицином 15мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с эритромицином 15мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	25	фл	1 850,00	46 250,00	КФ UMC
393	Диски с фурадонином 300мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с фурадонином 300мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	30	фл	1 850,00	55 500,00	КФ ИМС
394	Диски с бензилпенициллином 10ЕД №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с бензилпенициллином 10ЕД №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	30	фл	1 850,00	55 500,00	КФ ИМС
395	Диски с амикацином 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с амикацииом 30мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
396	Диски с цефотаксимом 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с цефотаксимом 30мкг. № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	75	фл	1 850,00	138 750,00	КФ ИМС
397	Диски с цефокситином 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с цефокситином 30мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
398	Диски с ванкомицином 30мкг №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с ванкомицином 30мкг №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
			H	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ UMC
399	Диски с цефазолином 30мкг №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с цефазолином 30мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	T			
399 400	индикаторные картонные с противомикробными лекарственными	зцп		50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
	индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами Диски с клиндамицином 2мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными		противомикробными лекарственными средствами Диски с клиндамицином 2мкг №100 Диски индикаторные картонные с			1 850,00 1 850,00	92 500,00	КФ UMC

403	Диски с цефуроксимом 30мкг № 100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с цефуроксимом 30мкг № 100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
404	Диски с цефтазидимом 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с цефтазидимом 30мкг №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
405	Диски с Амоксициллином и клавулановой кислотой 20/10мкг №50.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зЦП	Диски с Амоксициллином и клавулановой кислотой 20/10мкг №50 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ ИМС
406	Диски с цефтриаксоном 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с цефтриаксоном 30мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	25	фл	1 850,00	46 250,00	КФ ИМС
407	Диски с пиперациллином 100мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с пиперациллином 100мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	40	фл	1 850,00	74 000,00	КФ ИМС
408	Диски с тикарциллином 75мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с тикарциллином 75мкт №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	30	фл	1 850,00	55 500,00	КФ ИМС
409	Диски с амоксициллином 20мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с амоксициллином 20мкт №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	25	фл	1 850,00	46 250,00	КФ ИМС
410	Диски с офлоксацином 5мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с офлоксацином 5мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	30	фл	1 850,00	55 500,00	КФ ИМС
411	Диски с оксациллином 1мкг №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с оксациллином 1мкг. №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	30	фл	1 850,00	55 500,00	КФ ИМС
412	Диски с ампициллином и сульбактамом 10/10 мкг.,№50.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зЦП	Диски с ампициллином и сульбактамом 10/10 маг./№50 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ UMC
413	Диски с клотримазолом 10мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с клотримазолом 10мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	10	фл	1 850,00	18 500,00	КФ ИМС
414	Диски с азитромицином 15мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с азитромицином 15мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	25	фл	1 850,00	46 250,00	КФ ИМС
415	Диски с гентамицином120 мкт №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с гентамицином1 20 мкг Net 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	75	фл	1 850,00	138 750,00	КФ ИМС
416	Диски с кларитромицином 15мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с кларитромицином 15мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	30	фл	1 850,00	55 500,00	КФ ИМС
417	Диски с ломефлоксацином 10мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с ломефлоксацином 10мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	15	фл	1 850,00	27 750,00	КФ ИМС
418	Диски с азтреонамом 30мкт №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с аэтреонамом 30мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	15	фл	1 850,00	27 750,00	КФ UMC
419	Диски с линезолидом 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с линезолидом 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	30	фл	1 850,00	55 500,00	КФ UMC
420	Диски с левофлоксацином 5мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с левофлоксацином 5мкг №100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	50	фл	1 850,00	92 500,00	КФ UMC
421	Диски с моксифлоксацином 5мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с моксифлоксацином 5мкт №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	40	фл	1 850,00	74 000,00	КФ UMC
422	Диски с цефепимом 30мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с цефепимом 30мкг №100 Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	40	фл	1 850,00	74 000,00	КФ UMC
423	Диски с интраконазолом 10мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зцп	Диски с интраконаволом 10мкг №100.Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	15	фл	1 850,00	27 750,00	КФ UMC
424	Диски с оптохином для идентификации пневмококков № 100. Диски индикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	зЦП	Диски с оптохином для идентификации пневмококков №100 Диски нидикаторные картонные с противомикробными лекарственными средствами	1	фл	4 400,00	4 400,00	КФ UMC
425	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mouse Anti-Myogenin Clone: F5D, RTU, (Link) Моноклональные мышиные антитела к Миогенину, Клон: F5D, FLEX,	1	уп	395 000,00	395 000,00	КФ UMC
426	Моноклональные мышиные антитела	зцп	готовые к использованию (Линк) FLEX MxH CD99 MIC2 Gene, Ewings Sarcoma Marker Clone 12E7 RTU, AS/AS+ Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD99, MIC2	2	уп	283 700,00	567 400,00	КФ UMC
427	Поликлональные кроличьи антитела	зцп	ген Саркомы Юинга. Клон 12E7. FLEX. готовые к использованию FLEX Polyclonal Rb a S100, RTU Поликлональные кроличьи антитела к S100, FLEX, готовые к использованию	1	уп	277 000,00	277 000,00	КФ UMC
428	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX, готовые к использованию к человеческому CD246, ALK Протеину, Клон ALK1, FLEX, готовые к использованию	1	шт	566 000,00	566 000,00	КФ ИМС
429	Моноклональные мышиные антитела к INI-1	उपा	Моноклональные мышниые антигела к INI-1, клон 25, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моизе/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection Systems, «Mouse/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Mo	1	набор	460 000,00	460 000,00	КФ ИМС
430	Моноклональные мышиные антитела κ Fli-1	зцп	Monoscionananiae mamminae arritteria is Fii-1, ixino (G146-22, rotoniae is impianeimum, agantriponaniam es e circieva ejercetum «Mouse Rabbi PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse Rabbi PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Mouse Rabbi immunoDetector DAB HRP Brown» Detection Systems, e ucnoau-onaniem « immunoDNA Retriever» e urripatom, e ucnoau-onaniem « immunoDNA Retriever» e urripatom, e 2 JITIA «TintoDeomaffinator»	1	набор	463 000,00	463 000,00	КФ ИМС

			_			_		
431	Моноклональные кроличьи антитела к ОСТ-4	зцп	Монослональные кроличын антигела к ОСТ-4, клон ЕР143, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моизе Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Моизе Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Моизе Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «Іспильнов Макетем» (применением образованием применением	1	набор	454 000,00	454 000,00	КФ ИМС
432	Моноклональные кроличьи антитела к E-Cadherin	зцп	с ЭПТ. «TintoDenardfinator» Моноскопальные кроичествен к Е-Catherin, клон ЕРБ, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Монос Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Моноск Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Моноск Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «Моноск Rabbit ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «Моноск Ratification»	1	набор	587 700,00	587 700,00	КФ UMC
433	Моноклональные кроличьи антитела к SATB2	зцп	Monoconananae кропична натитела в SATB2, клои EP281, готовые к примененно, далитирование с еспетем регесии «Mosse Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Mouse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием и fimmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с 2 эТТА «Tinto-Denantfinator»	1	набор	430 000,00	430 000,00	КФ ИМС
434	Моноклональные кроличьи антитела к MyoD1	зцп	Монослональные кроличын антигела к MyoD1, клон EP212, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Mouse Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «dmunuoDNA Retriever»	1	набор	588 000,00	588 000,00	КФ UMC
435	Моноклональные мышиные антитела к CD38	зцп	с ЭТТА. «TintoDeparaffinator» Моноскональные мышные антигела к CD38, клон SPC32, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Mouse Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием « ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» « ЭТТА «TintoDeparaffinator»	1	набор	422 000,00	422 000,00	КФ ИМС
436	Моноклональные мышиные антитела к TTF-1	зцп	Monocionasianiae mamminae arrivreia k TFF-1, kion 8G7G3/1, roronae k применению, далгирования с кистеме детекции «Mouse Rabbit PolyDetector DAB IRP Brown Detection System», «Mouse Rabbit PolyDetector Plus DAB IRP Browns, «Mouse Rabbit ImmunoDetector DAB IRP Brown Detection System», с использованием 4 mmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» (2 3/TIA «Tinto-Denanffinator»	1	набор	563 000,00	563 000,00	КФ ИМС
437	Моноклональные кроличьи антитела к Glycophorin A	зцп	Моноклональные кроличы антитела к Glycophorin A, клон GA-R2 (HIR2, гоговые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Mouse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с эДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	380 000,00	380 000,00	КФ ИМС
438	Моноклональные мышиные антитела к SALL4	зцп	MOIOCOORDINISE MIMITISE RATIFICE IN SALLA, KIOH 6E3, FOTOBISE K INDIMENSION, QUARTIPIOSABISE C CICIENDE, REVEILUM &MOISE/RABBIS POlyDetector DAB HRP Brown Detection Systems, «Moise/Rabbis PolyDetector Plus DAB HRP Browns, «Moise/Rabbis ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection Systems, c inconsoaniseme immunoDNA Retrievers c juriparom, «ImmunoDNA Retrievers «JTIA, «Tinto-Denardifinators	1	набор	397 000,00	397 000,00	КФ ИМС
439	Моноклональные кроличьи антитела к CDK4	зцп	Monocootananiae кроличы автигела к CDK4, клон EP180, готовые к применению, далитированияе с истеме дегенции «Monoce Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Monose Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Monose Rabbit Industrial Prown», «Monose Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown Detection System», с использованием и firmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с 20TLA «Influs Denantfinator»	1	набор	547 000,00	547 000,00	КФ ИМС
440	Моноклональные мышиные антитела к TLE1	зцп	MONOGOORALISE MAINTHEA RETURNED A TLET, KROH IFS, TOTORISE R IPPIMEMENHO, AGAITPHOPASHINES E CHIEFEN, PERCHIM MONOSE MEDID TO JOHN DAB HRP Brown, OMOUSE Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection Systems, e neona-soanisem & ImmunoDNA Retrievers e quriparom, «ImmunoDNA Retrievers «JTIA, «TintoDenanffinators»	1	набор	552 000,00	552 000,00	КФ ИМС
441	Моноклональные мышиные антитела к Tinto Cytokeratin 5 & 6	зцп	Monoconstantise мышиные антигель к Tinto Cytokeratin 5 & 6, клюн D5/16B4, готовые к примыению, адаптировыным с колестме детекции «Моцье Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Моцье/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Моцье/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с цепользованием «ІmmunoDNA Retriever» с цигратом, «ІmmunoDNA Retriever» с дутагом, «ІmmunoDNA R	1	набор	468 000,00	468 000,00	КФ UMC
442	Моноклональные мышиные антитела к MDM2	зцп	MOROCOMAINMER MAINTHEAS ATTITICES IN MIDM2, KINGH BSB-64, POTOMARE K INDIMENSIONAL AQUATHIPOSAMILIE K ENCIFENE ACTESMENT ADMINISTRATION FOR DETECTION DESCRIPTION OF THE DATA HIRP Brown Detection Systems, eMouse Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown Detection Systems, concomasomatisme at minumoDNA Retrievers c surriparom, ediministration of the properties of the propert	1	набор	467 000,00	467 000,00	КФ ИМС
443	Моноклональные мышиные антитела к CD71	зцп	Monoconstantiate Manimutae autrirena KCD71, knoit 10F11, rorosaue k применению, адаптированные к системе детекции «Mouse Rabbit PolyDetector DAB IRP Brown Detection System», «Mouse Rabbit PolyDetector Plus DAB IRP Browns, «Mouse Rabbit ImmunoDetector DAB IRP Brown Detection System», с непользованием и fimunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с 271TA 4. (Into Densur Hantop.)	1	набор	447 500,00	447 500,00	КФ UMC
444	Моноклональные кроличьи антитела к CD42b, RMab	зцп	Моноклональные кроличын антитела к CD42b, RMab, клон EP409, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моноке Rabbit PolyDetector DAB IRR Psown Detection System», «Моноке Rabbi PolyDetector Plus DAB IRR Psown», «Моноке Rabbit ImmunoDetector DAB IRR Psrown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «dmunoDNA Retriever» с 2JTTA «TintOppenaffinator»	1	набор	500 000,00	500 000,00	КФ UMC
445	Лангерин-Langerin	зЦП	Для диагностики гистиоцитоза	1	ШТ	375 000,00	375 000,00	КФ UMC
446	Антикоагулянт цитрат декстроза (ACD) раствор А, 500 мл в одной упаковке 18 флаконов	зцп	АСD-А - это водный раствор пименной кислоты, цитрата ватрая и деястрозы, который пспользуется в кисчетае вигикомузянтя в экстрамогразьном контуре систем эферена. Системы эферена используются для автоматического разделения и обработки компонентов крови. АСD-А - это антимозгранит Ромов забирается у допоров с помощью систем для вфереза, смешивается с АСD-А и закачивается в систему для разделения на геомоминоненты. Контролируемые объемы АСD-А, смешанняго с сровыю, воздащимотся донору выта вищенту.	16	уп	123 480,00	1 975 680,00	КФ ИМС
447	Промывающий буфер	зцп	Wash Buffer, Concentrated x 10, for Immunocytochemistry Промывающий буфер, концентрированный (x10), для иммуноцитохимии	10	yn	195 000,00	1 950 000,00	КФ ИМС
448	Останавливающий раствор (Stop Solution) (Кат. № 10-9479-01)	зцп	Останавливающий раствор (Stop Solution) (Кат. № 10-9479-01)	2	набор	26 515,00	53 030,00	КФ ИМС
449	Специфический IgE, коньюгат 100 (количество определений - 6х100). 10- 9316-01	зцп	Предназначен для проведения реакции на анализаторе Phadia 250. Количество определений: не менее 6 флаконов по 100 определений	1	уп	489 951,00	489 951,00	КФ ИМС
450	9516-01 Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF 2X42ML	тендер	Окрашивающий pearent FLUOROCELL WDF 2X42ML	18	уп	467 487,00	8 414 766,00	КФ ИМС
451	Набор реагентов CD 200 APCCy7 100tests	зцп	Набор реагентов CD 200 APCCy7 100tests	1	уп	314 160,00	314 160,00	КФ UMC
452	Набор реагентов CD19-PC7 (100 tests)	3ЦП	Набор реагентов CD19-PC7 (100 tests) Клон- J3-119	3	уп	227 744,00	683 232,00	KΦ UMC
453 454	Набор реагентов CD2 PC7 100tests Набор реагентов CD34 PC7, 100 tests	3ÚU 3ÚU	Набор реагентов CD2 PC7 100tests Набор реагентов CD34 PC7, 100 tests Клон-581	1	уп уп	223 080,00 214 368,00	223 080,00 214 368,00	КФ UMC КФ UMC
455	Набор реагентов CD 5 PC5.5 100tests	зцп	Набор реагентов CD 5 PC5.5 100tests	1	уп	168 872,00	168 872,00	КФ ИМС
456	Набор реагентов CD34 APC на 100 тестов	зцп	Набор реагентов CD34 APC clon -581 на 100 тестов	1	уп	161 744,00	161 744,00	КФ ИМС
	Набор реагентов CD59 PE clone MEM	зцп	Набор реагентов CD59 PE clone MEM 43, 100 tests	1	уп	418 088,00	418 088,00	

			T		Ι	1		
458	Набор реагентов HLA DR - PB 100test	зцп	Набор реагентов HLA DR - PB 100test	1	уп	159 632,00	159 632,00	КФ UMC
459 460	Набор реагентов CD45 Kr O 100test Набор реагентов CD38 PB 100tests	3ЦП 3	Набор реагентов CD45 Kr O 100test Набор реагентов CD38 PB 100tests	3	yn	238 040,00 176 088,00	952 160,00 528 264,00	КФ UMC КФ UMC
461	Набор реагентов CD 14 PC5.5 на 100 тестов	зцп	Haбop pearentos CD 14 PC5.5 на 100 тестов	1	уп уп	309 056,00	309 056,00	КФ UMC
462	Набор реагентов CD 10 PC5.5 на 100 тестов	зцп	Набор реагентов CD 10 PC5.5 на 100 тестов	5	уп	165 264,00	826 320,00	КФ UMC
463	Набор реагентов IgM-fitc, 50 tests	зцп	Набор реагентов IgM-fitc, 50 tests	1	уп	176 960,00	176 960,00	КФ UMC
464	Набор реагентов CD3-ECD, на 100 тестов	зцп	Набор реагентов CD3-ECD, на 100 тестов	1	уп	232 848,00	232 848,00	КФ UMC
465	Набор реагентов CD56-APC-Alexa Fluor 700, 0,5 ml, ASR на 50 тестов	зцп	Набор реагентов CD56-APC-Alexa Fluor 700, 0,5 ml, ASR на 50 тестов	1	уп	243 144,00	243 144,00	КФ UMC
466	Коньюгаты антител CD15 Pacific Blue, 50 тестов	зцп	Коньюгаты антител CD15 Pacific Blue, 50 тестов	1	уп	157 080,00	157 080,00	КФ UMC
467	Коньюгаты антител CD20 APC-A750, 50 тестов	зцп	Коньюгаты антител CD20 APC-A750, 50 тестов	2	уп	145 112,00	290 224,00	КФ UMC
468	Коньюгаты антител CD3-PC5.5, 50 тестов	зцп	Коньюгаты антител CD3-PC5.5, 50 тестов	1	уп	204 688,00	204 688,00	КФ UMC
469	Набор реагентов CD 33-APC-A750 на 50 тестов	зцп	Набор реагентов CD 33-APC-A750 на 50 тестов	1	уп	244 112,00	244 112,00	КФ UMC
470	Peaгeнт для определения аллергии кMalassezia spp. m227 (ImmunoCAP Allergen m227, m227 Malassezia spp) (Кат. № 14-5321-01)	зцп	Реагент для определения аллергии кМаlassezia spp. m227 (ImmunoCAP Allergen m227, m227 Malassezia spp) (Кат. № 14-5321-01)	8	набор	30 397,00	243 176,00	КФ ИМС
471	Реагент для определения аллергии к rBet v 1 PR-10 (рекомбинантному) берёзыt215(t215 rBet v 1 (recombinant) birch pollen) (Кат № 14-5225-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к rBet v 1 PR-10 (рекомбинантному) берёзыт215(215 rBet v 1 (recombinant) birch pollen) (Кат № 14-5225-01)	16	набор	45 619,00	729 904,00	КФ ИМС
472	Реагент для определения аллергии к rFel d 1 кошки, e94 (e94 rFel d1 (recombinant, Cat)) (Кат. № 14-4905- 01)	зцп	Реагент для определения аллергии к rFel d 1кошки, e94 (e94 rFel d1 (recombinant, Cat)) (Кат. № 14-4905-01)	9	набор	45 619,00	410 571,00	КФ ИМС
473	Реагент для определения аллергии к rPhl p 1, rPhl p 5b (рекомбинантным) тимофеевки g213 (g213 rPhl p1,rPhl p5b (recombinant) (Кат № 14-5312-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к rPhl р 1, rPhl р 5b (рекомбинантным) тимофесики g213 (g213 rPhl p1,rPhl p5b (recombinant) (Кат № 14-5312-01)	6	набор	45 619,00	273 714,00	КФ ИМС
474	Реагент для определения аллергии к баранинеf88 (Mutton) (Кат. № 14-4299-01)	зцп	Реагент для определения аллертии к баранинеf88 (Mutton) (Кат. № 14-4299-01)	10	набор	28 498,00	284 980,00	КФ UMC
475	Реагент для определения аллергии к бета-лактальбумину f77 (f77 nBos d5 (Allergen Component, Milk) (Кат. № 14- 4523-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к бета-лактальбумину f77 (f77 nBos d5 (Allergen Component,Milk) (Кат. № 14-4523-01)	10	набор	31 030,00	310 300,00	КФ ИМС
476	Реагент для определения аллергии к домашней пыли d1 (ImmunoCAP Allergen d1, House dust mite) (Кат. №14-4107-01)	зцп	Pearentт для определения аллергии к домашией пыли d1 (ImmunoCAP Allergen d1, House dust mite) (Кат. №14-4107-01)	8	набор	31 030,00	248 240,00	КФ ИМС
477	Реагент для определения аллергии к рису f9 (ImmunoCAP Allergen f9, Rice) (Кат. № 14-4174-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к рису Ø (ImmunoCAP Allergen f9, Rice) (Кат. № 14-4174-01)	8	набор	31 030,00	248 240,00	КФ UMC
478	Реагент для определения аллергии к смеси mx1, плесени(Allergen CAP mx1(m1,2,3,6) (Кат. №14-4204-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси mx1, плесени(Allergen CAP mx1(m1,2,3,6) (Кат. №14-4204-01)	7	набор	45 619,00	319 333,00	КФ UMC
479	Реагент для определения аллергии к томату f25 (ImmunoCAP Allergen f25, Tomato) (Кат. № 14-4182-01)	зЦП	Реагент для определения аллергии к томату f25 (ImmunoCAP Allergen f25, Tomato) (Кат. № 14-4182-01)	13	набор	31 663,00	411 619,00	КФ UMC
480	Реагент для определения аллергии к яйцу f245 (Кат. № 14-4826-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к яйцу f245 (Кат. № 14-4826-01)	14	набор	28 498,00	398 972,00	КФ ИМС
481	Реагент для определения аллергии ко ржиf5 (f5 Rye)(Кат. № 14-4123-01)	зцп	Реагент для определения аллергии ко ржиf5 (f5 Rye)(Кат. № 14-4123-01)	10	набор	31 934,00	319 340,00	КФ ИМС
482	Реагент для определения эозинофильного катионного белка ECP (ECP Anti-ECP) 14-4515-01	зЦП	Реагент для определения зозинофильного катионного белка ECP (ECP Anti-ECP) 14-4515-02	50	набор	8 473,00	423 650,00	КФ UMC
483	Реагент для определения аллергии к альфа-лактальбумину коровьего молока, пВоѕ d 4, f76 (количество определений - 10). 14-4522-01	зцп	Количественное определение аллерген-специфических IgE в сыворотке на анализаторе Phadia 250. Предназначен для определения аллергии к молекуле пВов 44, 176. Количество определений - 10. Состав: вспененияя целлюлоза, связанияя с белковыми фрагментами аллергена 176, специфичных для проведения реакции. Концентрация аллергена 1мМ/мл. Количество консерванта Каthon CG составляет 0,15%	5	уп	31 030,00	155 150,00	КФ ИМС
484	Останавливающий раствор (количество определений - 6 х 185). 10-9442-01	зцп	Предназначен для проведения реакции на анализаторе Phadia 250. Количество определений: не менее 6 флаконов по 185 определений	9	уп	18 983,00	170 847,00	КФ UMC
485	Проявляющий раствор (количество определений - 6 х 315). 10-9440-01	зЦП	Предназначен для проведения реакции на анализаторе Phadia 250. Количество определений: не менее 6 флаконов по 315 определений	2	уп	78 524,00	157 048,00	КФ UMC
486	Реагент для определения аллергии к nArt v 1 Полынь w231 (14-4970-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к nArt v 1 Полынь w231 (14-4970-01)	7	уп	45 619,00	319 333,00	КФ UMC
487	Реагент для определения аллергии к nGal d 2 Овомукоид яйца f232 (14-4804-01)	зцп	Реагент для определения аллергии к nGal d 2 Овомуконд яйца f232 (14-4804-01)	10	уп	33 898,00	338 980,00	КФ UMC
488	Реагент для определения аллергии к смеси ex71, перья (e70,85,86,89)	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси ex71, перья (e70,85,86,89) (количество определений - 10)	14	уп	28 498,00	398 972,00	КФ UMC
489	Реагент для определения аллергии к арахису f13	зцп	Реагент для определения аллергии к арахису f13 (количество определений - 16)	2	уп	31 663,00	63 326,00	КФ UMC
490	Реагент к банану f92	зцп	Реагент для определения аллергии к банану f92 (количество определений - 10)	2	уп	27 864,00	55 728,00	КФ UMC
491	Реагент к гречихе f11	зцп	Реагент для определения аллергии к гречихе f11 (количество определений - 16)	6	уп	33 563,00	201 378,00	КФ UMC
492	Реагент для определения аллергии к глютену f79	зцп	Реагент для определения аллергии к глютену f79 (количество определений - 10)	8	уп	27 864,00	222 912,00	КФ UMC
493	Реагент к курятине f83	зцп	Реагент для определения аллергии к курятине f83 (количество определений - 16)	5	уп	31 663,00	158 315,00	КФ UMC
494	Реагент к картофелю f35	зцп	Реагент для определения аллергии к картофелю f35 (количество определений - 16)	5	уп	31 663,00	158 315,00	КФ UMC
495	Реагент к сое f14	зцп	Реагент для определения аллергии к сое f14 (количество определений - 16).	12	уп	31 030,00	372 360,00	КФ UMC
496	Реагент к пшенице f4	зцп	Реагент для определения аллергии к пшенице f4 (количество определений - 16).	10	уп	31 030,00	310 300,00	КФ UMC
497	Реагент для определения аллергии к казеину f78	зцп	Реагент для определения аллергии к казеину f78 (количество определений - 10).	3	уп	31 030,00	93 090,00	КФ UMC
498	Реагент для определения аллергии к овомукоиду f233	зцп	Реагент для определения аллергии к овомукоиду f233 (количество определений - 10).	10	уп	31 030,00	310 300,00	КФ UMC

	Ira u arra i		I=	ı	1	Ì		_
499	Промывающий раствор (Washing Solution)	зцп	Промывающий раствор (Washing Solution) (количество определений - 2x5 л).	17	уп	51 686,00	878 662,00	КФ UMC
500	Раствор лизирующий Sulfolyser 500	зцп	Раствор лизирующий Sulfolyser 500 мл	3	уп	19 631,00	58 893,00	КФ UMC
501	Промывочный раствор SP-Buffer 10L	зцп	Промывочный раствор SP-Buffer 10L	1	уп	45 863,00	45 863,00	КФ UMC
502	Промывочная вода SP-RINSE 10L	ЗЦП	Промывочная вода SP-RINSE 10L	1	уп	35 560,00	35 560,00	КФ UMC
503	Лизирующий реагент LYSERCELL WDF 5L	зцп	Лизирующий реагент LYSERCELL WDF 5L	4	уп	130 131,00	520 524,00	КФ ИМС
504	Лизирующий реагент LYSERCELL WNR 5L	зцп	Лизирующий реагент LYSERCELL WNR 5L	1	уп	25 423,00	25 423,00	КФ ИМС
505	Разбавитель цельной крови CELLPACK DFL 2X1.5L	зцп	Разбавитель цельной крови CELLPACK DFL 2X1.5L	3	уп	120 215,00	360 645,00	КФ UMC
506	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WNR 2X82ML	зцп	Окрашивающий pearent FLUOROCELL WNR 2X82ML	1	уп	91 100,00	91 100,00	КФ ИМС
507	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL 20L	зцп	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL 20L	70	уп	30 472,00	2 133 040,00	КФ UMC
508	Гематологический реагент Stromatolyser-WH	зцп	Гематологический pearent Stromatolyser-WH, 3x500мл	1	уп	111 315,00	111 315,00	КФ UMC
509	Набор реагентов CD103 APC- A700 100test	зцп	Набор реагентов CD103 APC- A700 100test	1	уп	321 771,00	321 771,00	КФ UMC
510	Полистироловые пробирки Polystyrene tubes (12 х 75мм) 2000 шт	зцп	Пластиковые пробирки для приготовления суспензии микроорганизмов при работе по идентификации и определению чувствительности микроорганизмов	1	уп	110 105,00	110 105,00	КФ ИМС
511	Реагент Anaer Indicator	зцп	Индикатор состава газовой смеси при культивировании микрооганизмов в специальных условиях	1	уп	29 524,00	29 524,00	КФ UMC
512	Реагент GENbox Anaer	зцп	Реагент для создания анаэробных условий при культивировании микроорганизмов	1	уп	23 111,00	23 111,00	КФ UMC
514	General bacteriology 2(aerobes), общая бактериология 2 (аэробы). Выделение патогенов и определение антимикробной чувствительности.	зцп	Для проведения внешней оценки качества	1	набор	158 900,00	158 900,00	КФ UMC
515	Пептон основной, порошок. Сухой для выделения холерного вибриона.	зцп	Пептон основной, порошок. Сухой для выделения холерного вибриона.	0,25	КГ	42 300,00	10 575,00	КФ ИМС
516	Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона сухая "Щелочной агар"	зцп	Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона сухая "Щелочной агар"	0,25	КГ	47 500,00	11 875,00	КФ UMC
517	Антикоагулянт цитрат декстроза (ACD) раствор А, 500 мл в одной упаковке 18 флаконов	зцп	АСD-А - это водный раствор лимонной кислоты, циграта натрия и дексгрозы, который используется в качестве антикоагулянта в экстракорноральном контуре систем афереза. Системы афереза используются для автоматического разделения и обработки компонентов крови. АСD-А — это антикоагулянт. Кровь забирается у доноров с помощью систем для афереза, смешивается с АСD-А и закачивается в систему для разделения на гемокомпоненты. Контролируемые объемы АСD-А, смещанного с кровью, возвращаются донору или пациенту.	16	уп	123 480,00	1 975 680,00	КФ ИМС
518	LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF) 2 л	зцп	LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF) 2 л	15	уп	44 328,00	664 920,00	КФ UMC
519	Контрольная кровь XN-L Check L1 (3	зцп	Контрольная кровь XN-L Check L1 (3 мл)	10	фл	52 356,00	523 560,00	КФ ИМС
520	Контрольная кровь XN-L Check L2 (3	зцп	Контрольная кровь XN-L Check L2 (3 мл)	10	фл	52 356,00	523 560,00	КФ UMC
521	Контрольная кровь XN-L Check L3 (3	зцп	Контрольная кровь XN-L Check L3 (3 мл)	10	фл	52 356,00	523 560,00	КФ ИМС
522	Набор для определения Альдостерона, 96 тестов	зцп	Набор для определения Альдостерона, 96 тестов	4	набор	181 580,00	726 320,00	КФ ИМС
523	Среда DMEM с высоким содержанием глюкозы, 500 мл	зцп	Среда DMEM с высоким содержанием глюкозы, 500 мл	1	шт	6 841,00	6 841,00	КФ UMC
524	Антибиотик- Антимикотик (100X), раствор 100 мл	зцп	Антибиотик- Антимикотик (100Х), раствор 100 мл	1	шт	35 552,00	35 552,00	КФ UMC
525	Диспаза порошок 5г Dispase II,	зцп	Диспаза порошок 5г Dispase II, powder 5g	1	шт	624 645,00	624 645,00	КФ UMC
526	роwder 5g Коллагеназа тип 1, 1 г	ЗЦП	Коллагеназа тип 1, 1 г	1	уп	167 788,00	167 788,00	КФ UMC
527	Фермент TrypLEtm (1X). Феноловый красный, 500 мл	зцп	Фермент TrypLEtm (1X). Феноловый красный, 500 мл	1	шт	65 303,98	65 303,98	КФ ИМС
528	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: тикарииллин/клавулановая кислота (te) 75/10 мкг, ticarcillin/clavulanic acid, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	8	набор	13 860,00	110 880,00	КФ ИМС
529	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Меропенем (mr) 10 мкг, meropenem, № 10 катриджей (1 катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	6	набор	67 500,00	405 000,00	КФ ИМС
530	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: эртапенем 10 мкг, Ertapenem, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	67 500,00	270 000,00	КФ ИМС
531	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам каспофунгин, № 10 катриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС
	(1катридж-50 дисков).							
532	(1катридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам вориконазол 1 мкг, упаковка № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам упаковка № 10 картриджей	5	набор	15 600,00	78 000,00	КФ ИМС
532	(Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам вориконазол 1 мкг, упаковка № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Цефаперазон-сульбактам 10 мкг 75/30 № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков).	3fft1 3fft1		5	набор	15 600,00 13 860,00	78 000,00 41 580,00	КФ UMC
533	(Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам вориконазол 1 мкг, упаковка № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Цефаперазон-сулбактам 10 мкг 75/30 № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к нитроцефии (й) 10 мкг, № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков).	arftı	антибиотикам упаковка № 10 картриджей Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам для определения активности В-лактамазы	3	набор	13 860,00 13 860,00	41 580,00 27 720,00	КФ UMC
533	(Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам вориконазол 1 мкг, упаковка № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Цефаперазон-сульбактам 10 мкг 75/30 № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к нитроцефин (fù) 10 мкг. № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков).	зцп	антибиотикам упаковка № 10 картриджей Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 860,00	41 580,00	КФ ИМС

						•		1
538	Моноклональные кроличьи антитела к Glycophorin A	зцп	Моноклональные кроличы антитела к Glycophorin A, клон GA-R2 (HIR2, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown, «Mouse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с ЭДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	380 000,00	380 000,00	КФ ИМС
539	Пептон основной, порошок. Сухой для выделения холерного вибриона.	зцп	Пептон основной, порошок. Сухой для выделения холерного вибриона.	0,25	КΓ	42 300,00	10 575,00	КФ UMC
540	Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона сухая "Щелочной агар"	зцп	Питательная среда для выделения и культивирования холерного вибриона сухая "Щелочной агар"	0,25	КΓ	47 500,00	11 875,00	КФ UMC
541	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control уровень 1, 12*5 мл	зцп	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control ypoвень 1, 12*5 мл	6	уп	99 736,00	598 416,00	КФ ИМС
542	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control уровень 2, 12*5 мл	зцп	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control уровень 2, 12*5 мл	6	уп	99 736,00	598 416,00	КФ ИМС
543	Липочек контроль «Иммунохимия Плюс» трехуровневый (4 флакона для каждого из уровня) 12*5 мл	зцп	Липочек контроль «Иммунохимия Плюс» трехуровневый (4 флакона для каждого из уровня) 12*5 мл	6	уп	172 848,00	1 037 088,00	КФ UMC
544	Липочек контроль «Опухолевые маркеры» 3*2 мл	зцп	Липочек контроль «Опухолевые маркеры» 3*2 мл	6	уп	197 496,00	1 184 976,00	КФ UMC
545	Липочек контроль «Специальный иммунохимический» миниупаковка четырехуровневый 4*5 мл	зцп	Липочек контроль «Специальный иммунохимический» миниупаковка четырехуровневый 4*5 мл	6	уп	179 192,00	1 075 152,00	КФ ИМС
546	Липочек контроль «Гематология (X)» трехуровневый 12* 4,5 мл	зцп	Липочек контроль «Гематология (X)» трехуровневый 12* 4,5 мл	5	уп	313 768,00	1 568 840,00	КФ UMC
547	МS306 Транспортная система со средой Стюарта в полиэстирол. пробирке с тампоном	зцп	Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с тампоном для микробиологических исследований, в уп 100 штук	15	уп	22 775,00	341 625,00	КФ UMC
548	Промывочный раствор для пробозаборника	зцп	Промывочный раствор для пробозаборника	1	шт	148 976,00	148 976,00	КФ UMC
549	Мультиконтроль для иммуносупрессантов	зцп	Мультиконтроль для иммуносупрессантов	1	набор	139 230,00	139 230,00	КФ ИМС
550	Пре-триггерный раствор, Pre-Trigger (1Lx4) for 36000 test	зцп	Пре-триггерный раствор, Pre-Trigger (1Lx4) for 36000 test	3	уп	79 200,00	237 600,00	КФ ИМС
551	Промывочный раствор, Wash Buffer (1Lx4) for 920 test	зцп	Промывочный раствор, Wash Buffer (1Lx4) for 920 test	8	уп	31 020,00	248 160,00	КФ UMC
552	Тригтерный раствор, Trigger (1Lx4) for 12000	зцп	Тригтерный раствор, Trigger (1Lx4) for 12000	3	уп	35 640,00	106 920,00	КФ UMC
553 554	Реакционные пробирки 8x500 Набор реагентов Циклоспорин	<u>з</u> цп	Реакционные пробирки 8x500 Набор реагентов Циклоспорин реагент 100 тестов	8	уп набор	95 040,00 323 014,00	95 040,00 2 584 112,00	КФ UMC КФ UMC
555	реагент 100 тестов Набор реагентов Циклоспорин	зцп	Набор реагентов Циклоспорин реагент для преципитации	8	набор	60 565,00	484 520,00	кф имс
556	реагент для преципитации Набор реагентов Такролимус реагент	зцп	Набор реагентов Такролимус реагент 100 тестов	12	набор	273 450,00	3 281 400,00	КФ ИМС
557	100 тестов Набор реагентов Такролимус реагент	зцп	Набор реагентов Такролимус реагент для преципитации	12	набор	20 885,00	250 620,00	КФ UMC
558	для преципитации Набор реагентов метотрексат /	ЗЦП	Набор реагентов метотрексат / methotrexate на 100 тестов	7	набор	229 730,00	1 608 110,00	КФ UMC
559	methotrexate на 100 тестов Антитела к кардиолипину, IgG на 24 теста	зцп	Антитела к кардиолипину, IgG на 24 теста	11	набор	57 900,00	636 900,00	КФ UMC
560	Антитела к кардиолипину, IgM на 24 теста	зцп	Антитела к кардиолипину, IgM на 24 теста	6	набор	57 900,00	347 400,00	КФ UMC
561	Антитела к митохондриям (АМА- М2) на 24 теста	зцп	Антитела к митохондриям (АМА-М2) на 24 теста	2	набор	57 900,00	115 800,00	КФ UMC
562	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг на 24 теста	зцп	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг на 24 теста	8	набор	57 900,00	463 200,00	КФ UMC
563	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG на 24 теста	зцп	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG на 24 теста	8	набор	57 900,00	463 200,00	КФ UMC
564	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM на 24 теста	зцп	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM на 24 теста	9	набор	57 900,00	521 100,00	КФ UMC
565	Антитела к тканевой трансглугаминазе, IgA на 24 теста	зцп	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA на 24 теста	4	набор	57 900,00	231 600,00	КФ UMC
566	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG на 24 теста	зцп	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG на 24 теста	2	набор	57 900,00	115 800,00	КФ UMC
567	Антитела к MCV на 24 теста Антитела к деамидированным	зцп	Антитела к MCV на 24 теста Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgA на 24	4 1	набор	81 115,00	324 460,00	KΦ UMC
568	пептидам глиадина IgA на 24 теста Антитела к деамидированным	зцп	теста Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgG на 24		набор	57 900,00	57 900,00	КФ UMC
569	пептидам глиадина IgG на 24 теста Набор для определения	зцп	теста	3	набор	57 900,00	173 700,00	KΦ UMC
570	положительного контроля Набор для определения	31/11	Набор для определения положительного контроля	4	набор	67 330,00	269 320,00	KΦ UMC
571	отрицательного контроля Антинейтрофильные	зцп	Набор для определения отрицательного контроля	4	набор	67 330,00	269 320,00	КФ UMC
572	цитоплазматические антитела, скрининг (ANCA-screen) на 24 теста	зцп	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, скрининг (ANCA-screen) на 24 теста	11	набор	57 900,00	636 900,00	КФ ИМС
573 574	Антитела к GBM на 24 тестов Калибратор белков мочи Calibrator	3ЦП 3ЦП	Антитела к GBM на 24 тестов Калибратор белков мочи Calibrator f.a.s. PUC (5 фл*1 мл).	2	уп	77 415,00 27 568,00	77 415,00 55 136,00	КФ UMC КФ UMC
575	f.a.s. PUC (5 фл*1 мл). Детергент (раствор) SMS (41.2 мл).	3ЦП	калиоратор оелков мочи Cantorator r.a.s. РОС (3 фл*1 мл). Детергент (раствор) SMS (41.2 мл).	1	набор	8 362,00	8 362,00	KΦ UMC
576	Калибратор для автоматических систем Calibrator f.a.s. В уп.12 фл. По	зцп	Калибратор для автоматических систем Calibrator f.a.s. В уп.12 фл. По 3 мл	1	набор	33 301,00	33 301,00	КФ UMC
577	3 мл Калибратор:онкомаркер СА 15-3, 4*1	зцп	Калибратор:онкомаркер СА 15-3, 4*1 мл.	1	набор	29 985,00	29 985,00	КФ UMC
578	мл. Калибратор :глобулин связывающий половые гормоны SHBG CalSe, 4*1 мл.	зцп	Калибратор :глобулин связывающий половые гормоны SHBG CalSe, 4*1 мл.	1	набор	31 172,00	31 172,00	КФ UMC
579 580	мл. Калибратор :тестостерон ,4*1 мл. Калибратор СТГ. hGH 4*1мл	3ЦП 3ЦП	Калибратор :тестостерон ,4*1 мл. Калибратор СТГ. hGH 4*1мл	1	набор	25 422,00 71 140,00	25 422,00	КФ UMC КФ UMC
580	Калибратор СПТ. hGH 4*1мл Калибратор: анти-тиреоглобулин Anti-TG CS, 4*1,5 мл.	зцп	Калибратор СП : hGH 4*1мл Калибратор: анти-тиреоглобулин Anti-TG CS , 4*1,5 мл.	1	набор набор	71 140,00 33 850,00	71 140,00 33 850,00	КФ UMC
582	Апп-1G CS , 4*1,5 мл. Калибратор : кортизол Cortisol CS , 4*1 мл.	зцп	Калибратор: кортизол Cortisol CS, 4*1 мл.	1	набор	46 659,00	46 659,00	КФ ИМС
583	Калибратор:онкомаркер СА 72-4, 4*1 мл.	зцп	Калибратор: онкомаркер СА 72-4, 4*1 мл.	1	набор	37 162,00	37 162,00	КФ ИМС
584	мл. Калибратор: для Т4 4*1 мл Калибратор:нейро-специфическая	ЗЦП	Калибратор : для Т4 4*1 мл	1	набор	20 926,00	20 926,00	КФ UMC
585	энолаза NSE CalSe 4*1 мл.	зцп	Калибратор:нейро-специфическая энолаза NSE CalSe 4*1 мл.	1	набор	32 472,00	32 472,00	КФ UMC

	·							
586	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин G к цитомегаловирусу (PreciControl CMV IgG), 16 х 1.0 мл	зцп	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобудин G к цитомегаловируеу (PreciControl CMV IgG), 16 х 1.0 мл	2	набор	77 912,00	155 824,00	КФ ИМС
587	Кассета: Альбумин турбодиаметрический ALB-T, 2поколение на 100 тестов	зцп	Кассета: Альбумин турбодиаметрический ALB-T, 2поколение на 100 тестов	2	кассета	39 639,00	79 278,00	КФ UMC
588	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин М вируса краснухи (PreciControl Rubella IgM), 8 х 1.0 мл	зцп	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин М вируса краснухи (PreciControl Rubella IgM), 8 х 1.0 мл	1	набор	65 139,00	65 139,00	КФ ИМС
589	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин М токсоплазм (PreciControl Toxo IgM), 16 x 0.67 мл	зцп	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин М токсоплазм (PreciControl Toxo IgM), 16 х 0.67 мл	1	набор	81 260,00	81 260,00	КФ UMC
590	Реагент гематологический CELLPACK 20л	зцп	Реагент гематологический CELLPACK 20л	6	уп	38 652,00	231 912,00	КФ UMC
591	Раствор очищающий Cellclean 50 мл	зцп	Раствор очищающий Cellclean 50 мл	20	уп	36 739,00	734 780,00	КФ UMC
592	Контрольная кровь XN Check L1	зцп	Контрольная кровь XN Check L1	5	фл	52 823,00	264 115,00	КФ UMC
593	Контрольная кровь XN Check L2	ЗЦП	Контрольная кровь XN Check L2	5	фл	52 823,00	264 115,00	КФ ИМС
594 595	Контрольная кровь XN Check L3 Pacтвор SULFOLYSER 5L	ЗЦП ЗЦП	Контрольная кровь XN Check L3 Pactbop SULFOLYSER 5L	5 3	фл уп	52 823,00 87 930,00	264 115,00 263 790,00	КФ UMC КФ UMC
596	Окрашивающий реагент	зцп	Окрашивающий реагент FLUOROCELL RET 2X12ML	10	уп	258 067,00	2 580 670,00	кф имс
390	FLUOROCELL RET 2X12ML	341	Oxpaninsaounin pearent l'EGORGELL RET 2/12/11	10	yıı	238 007,00	2 380 070,00	KO UNIC
597	Иммерсионное масло DM 96, объем не менее 473 мл температурный режим хранения+4 +40 С	зцп	Иммерсионное масло DM 96, объем не менее 473 мл температурный режим хранения+4 +40 С	1	уп	429 794,00	429 794,00	КФ UMC
598	Набор реагентов биохимических RPR- CARBON 100Tests, температурный режим хранения +2 +8C	зцп	Набор реагентов биохимических RPR-CARBON 100Tests, температурный режим хранения +2 +8C	40	набор	13 015,00	520 600,00	КФ ИМС
599	Резервуар с промывочным раствором (10х80мл) температурный режим хранения +2 +30 С	зцп	Резервуар с промывочным раствором (10х80мя) температурный режим хранения +2 +30 С	1	набор	83 958,00	83 958,00	КФ ИМС
600	Набор реагентов HYDRAGEL 1 IF (SM), 10 тестов, температурный режим хранения +2 +30 С	зцп	Набор реагентов HYDRAGEL 1 IF (SM), 10 тестов, температурный режим хранения +2 +30 С	14	набор	151 099,00	2 115 386,00	КФ UMC
601	Набор реагентов HYDRAGEL 2 IF (SM) 20 тестов температурный режим хранения +2 +30 С	зцп	Набор реагентов HYDRAGEL 2 IF (SM) 20 тестов температурный режим хранения +2 +30 С	6	набор	166 902,00	1 001 412,00	КФ UMC
602	Набор реагентов IF ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	зцп	Набор pearentoв IF ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	5	набор	86 512,00	432 560,00	КФ ИМС
603	Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) 10 тестов температурный режим хранения +2 +30 C	зцп	Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) 10 тестов температурный режим хранения +2 +30 C	20	набор	151 099,00	3 021 980,00	КФ ИМС
604	Набор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 C	зцп	Набор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	4	набор	86 512,00	346 048,00	КФ UMC
605	Набор контрольных материалов ANTISERA KIT FOR FREE LIGHT CHAINS K & L (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	зцп	Набор контрольных материалов ANTISERA КІТ FOR FREE LIGHT CHAINS К & L (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	4	набор	166 370,00	665 480,00	КФ UMC
606	Лизирующий раствор Lysing Solution	зцп	Лизирующий раствор BD FACS Lysing Solution 10х concentrate из комплекта Цитофлуориметр BD FACSCanto II проточный	1	уп	126 527,00	126 527,00	КФ UMC
607	Набор реагентов CD4 APC-Cy7 MAB	зцп	Набор реагентов для научных исследований CD4 APC-CY7, 100 тестов (RUO)	1	yп	334 281,00	334 281,00	КФ UMC
608	100 тестов Vitek MS-DS Target Slides	ЗЦП	Слайды	4	набор	712 184,00	2 848 736,00	КФ UMC
609	Vitek MS- Chca (Matrix) матричный	зцп	Растворы в ампулах	5	набор	98 169,50	490 847,50	КФ ИМС
610	раствор Vitek MS FA	зцп	Растворы в ампулах	1	набор	115 500,00	115 500,00	КФ ИМС
611	VITEK 2 AST GP78 (20 карт) +2 +8 C, для определения чувствительности микроорганизмов.	зцп	VITEK 2 AST GP78 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	2	уп	119 240,00	238 480,00	КФ ИМС
612	VITEK 2 AST N360 (20 карт)	зцп	VITEK 2 AST N360 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	2	уп	114 510,00	229 020,00	КФ UMC
613	VITEK 2 AST N361 (20 карт)	зцп	микроорганизмов. VITEK 2 AST N361 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	4	уп	157 300,00	629 200,00	КФ UMC
614	Инкубационные флаконы ВАСТ/АLERT FA Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культур крови и микобактерий ВасТ/Alert 3D Combo, t +15 +30 С (100 шт/уп) (100х30мл)	зцп	омидооди авизмов. Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирущими полимерными гранулами для определения воробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	4	уп	363 000,00	1 452 000,00	КФ ИМС
615	Инкубационные флаконы ВАСТ/АLERT FN Рlus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культур крови и микобактерий ВасТ/Аlert 3D Combo,t +15 +30 C (100 шт/уп) (100х40мл)	зцп	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирующими полимерными гранулами для определения анаэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	4	уп	363 000,00	1 452 000,00	КФ ИМС
616	Инкубационные флаконы ВАСТ/АLЕRT PF Plus из комплекта Автоматический бактериологический анализатор культур крови и микобактерий ВасТ/Аlert 3D Combo,t +15 +30 C (100 шт/уп) (100х30мл)	зцп	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирущими полимерными гранулами для определения эоробной и факультативно анаэробной флоры в педиатрических образидах при работе на бактернологическом анализаторе культур крови и микобактерий	7	уп	363 000,00	2 541 000,00	КФ ИМС
617	Набор калибровочных стандартов для денситометра - Standard calibration Densichek PLUS	зцп	Для анализатора автоматического микробнологического	1	уп	119 240,00	119 240,00	КФ UMC
	Набор реагентов HU CD43 PE MAB,	зцп	Набор реагентов HU CD43 PE MAB, 100 tests	1	уп	199 227,00	199 227,00	КФ UMC
618	100 tests							

			700					
620	Промыватель (FLUSH)	зцп	Промывочный раствор для очистки газового тракта модели системы 700 для отбора проб крови после калибровки и измерения пробы. 3 флакона по 550 мл, содержащие буферный агент, поверхностно-активное вещество, антисептическое средство и денонизационную воду	30	уп	100 000,00	3 000 000,00	КФ UMC
621	рН электрод	зцп	Электрод для измерения рН в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего КСІ, КН2РО4	4	ШТ	320 000,00	1 280 000,00	КФ UMC
622	REF электрод	зцп	Электрод для измерения pH и ISE в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего KCL	1	шт	320 000,00	320 000,00	КФ UMC
623	Na электрод	зцп	Для измерения натрия в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего хлорид натрия, хлорид калия, глицерин и консервант	4	ШТ	245 000,00	980 000,00	КФ UMC
624	К электрод	зцп	Для измерения калия в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего хлорид натрия, хлорид калия, глицерин и консервант	4	ШТ	245 000,00	980 000,00	КФ UMC
625	Cl электрод	зцп	Для измерения содержания хлорида в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего хлорид натрия, хлорид калия, глицерин и консервант	4	шт	245 000,00	980 000,00	КФ UMC
626	Са электрод	зцп	Для измерения кальция в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего хлорид натрия, хлорид калия, глицерин и консервант	4	ШТ	245 000,00	980 000,00	КФ UMC
627	Glc электрод	зцп	Для измерения уровня глюкозы в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего хлорид натрия, дигидрофосфат калия, динатрийводородфосфат	4	шт	320 000,00	1 280 000,00	КФ UMC
628	Lac электрод	зцп	Для измерения лактата в газовой системе крови 1 шт раствора, содержащего хлорид натрия, дигидрофосфат калия, динатрийводородфосфат	4	шт	320 000,00	1 280 000,00	КФ UMC
629	Бумага для принтера	зцп	бумага для печати результатов измерений, 10 рулонов	4	уп	15 000,00	60 000,00	КФ UMC
630	Шприцы A-Line с сухим гепарином для анализа крови с разъемом Luer 3	зцп	Шприцы A-Line с сухим гепарином для анализа крови с	160	yп	36 000,00	5 760 000,00	КФ UMC
631	мл Капилляры для забора крови-100 ul (в	зцп	разъемом Luer 3 мл, 100 штук Капилляры для забора крови-100 ul (в комплект входит:2 шт-	50		57 000,00	2 850 000,00	КФ ИМС
031	комплект входит:2 шт-заглушка, 1 шт-палочка для перемешивания)	зцп	заглушка, 1 шт-палочка для перемешивания) 250 штук	30	уп	37 000,00	2 830 000,00	KΦUMC
632	Набор реагентов Anti-Gangliosid Dot Иммунодотинговый анализ для определения антител классов IgG и/или IgM к танглиозидам в челове-ческой сыворотке, плазме или спинномозговой жидкости	зцп	Набор реагентов Anti-Gangliosid Dot Иммунодотинговый анализ для определения антится классов IgG и/или IgM к ганглиозидам в челове-ческой сыворотке, плазме или спинномозговой жидкости на 20 тестов	1	уп	324 000,00	324 000,00	КФ ИМС
633	Триглицериды, реагент для определения (TRIGLYCERIDE).	зцп	Триглицериды, реагент для определения (TRIGLYCERIDE) на 1160 тестов	1	уп	87 773,00	87 773,00	КФ UMC
634	Холестерин, реагент для определения (CHOLESTEROL)	зцп	Холестерин, реагент для определения (CHOLESTEROL) на 3640	2	уп	138 457,00	276 914,00	КФ ИМС
635	(CHOLESTEROL) Холестерин ЛПНП, реагент для определения (LDL CHOLESTEROL).	зцп	тестов Холестерин ЛПНП, реагент для определения (LDL CHOLESTEROL) на 740 тестов	2	уп	452 731,00	905 462,00	КФ UMC
	Анти-стрептолизин О, реагент для		Анти-стрептолизин О, реагент для определения (ASO) на 1320					
636	определения (ASO). С3 компонент комплемента, реагент	зцп	тестов	1	уп	450 750,00	450 750,00	КФ ИМС
637	для определения (С3).	зцп	СЗ компонент комплемента, реагент для определения (СЗ) на 1040 тестов	2	уп	277 004,00	554 008,00	КФ UMC
638	Креатинкиназа МВ, реагент для определения (СК-МВ)	зцп	Креатинкиназа MB, реагент для определения (СК-МВ) на 460 тестов	1	уп	303 831,00	303 831,00	КФ UMC
639	Ненасыщенная железосвязывающая способность, реагент для определения (UIBC).	зцп	Ненасыщенная железосвязывающая способность, реагент для определения (UIBC) на 960 тестов	2	уп	148 900,00	297 800,00	КФ ИМС
640	Кальций, Арсеназо, реагент для определения (CALCIUM ARSENAZO)	зцп	Кальций, Арсеназо, реагент для определения (CALCIUM ARSENAZO) на 2800 тестов	1	уп	85 793,00	85 793,00	КФ ИМС
641	Креатинкиназа МВ, калибратор (СК-	зцп	Креатинкиназа МВ, калибратор (СК-МВ CALIBRATOR). (6*1	1	уп	123 783,00	123 783,00	КФ UMC
642	MB CALIBRATOR). CORE TDM Мультикалибратор лекарственных препаратов (CORE	зцп	мл) CORE TDM Мультикалибратор лекарственных препаратов (CORE TDM MULTI-CALIBRATOR) (2X7,5мл + 2X5мл)	1	уп	110 639,00	110 639,00	КФ ИМС
643	TDM MULTI-CALIBRATOR) Очищающий раствор (CLEANING	зцп		1		64 655,00	64 655,00	КФ ИМС
644	SOLUTION) Раствор по Романовскому 1000 мл	3ЦП	Очищающий раствор (CLEANING SOLUTION) 6*450 мл Раствор по Романовскому 1000 мл	15	уп фл	6 350,00	95 250,00	КФ UMC
	Фиксатор-краситель форменных	541			424	0 330,00	75 250,00	R# OMO
645	элементов крови (эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду) 1000 мл	зцп	Фиксатор-краситель форменных элементов крови (эозин метиленовый синий по Май-Грюнвальду) 1000 мл	10	фл	4 390,00	43 900,00	КФ ИМС
Итого РР: 1.1.4.	Дезинфицирующие средства	645					392 303 462,41	
1	Пенная губка из полиуретана 9*13*2,45см	зцп	Пенообразующая одноразовая губка изготовлена из негканого материала (полиуретан) и пропитаны дерматологическим и гипоаллергенным раствором (гелем) с нейтральным рН5,5. №1	500	шт	135,00	67 500,00	КФ UMC
2	Губка из фиброволокна 170 гр, 12х20 см	зцп	Пенообразующие одноразовые губки. Изготовлены из нетканого материала (фиброволокио/полиэстер) и пропитаны дерматологическим и гипоаллергенным раствором (гелем) с нейтральным рН5,5. №10	2 000	уп	818,00	1 636 000,00	КФ UMC
3	Антисептик, готовое к применению средство, содержание спирта – не менее 76%. Используется для дезинфекции рук медицинского персонала, операционного и инъекционного полей, перчаток, экстренная дезинфекция поверхностей и труднодоступных мест, экспресс-дезинфекция датчиков УЗИ, датчиков ЭКГ, фонендоскопов	зцп	Средство обладает продолгированным действием не менее 8 ± 2 часов. Срок годиости средства - не менее 72 мосяцев. Действующие вещества спирт изопропилований (пропавось 2) - не менее 66%, но не более 67%, спирт пропилований (пропавось 2) - не менее 66%, но не более 67%, спирт пропилований (пропавось 2) - не менее 10%, но не более 67%, спирт пропилований города не менее 0.125%, но не более 0,145%, специальномогий клюрац не менее 0,125%, но не более 0,145%, специальномогий клюрац не менее 0,125%, но не более 0,145%, со тенциальномогий клюрац не менее 0,125%, но не более 0,145%, со тенциальна действаний, а того ченее упакивлющие компоненты. Не содержит этилований спирт, фенолы, аминии, перекисы водороды, можоризую вклюту. Средства должно общадът упрежденимым режимант: обработка рук хирургов (на кнеги рук наисика тогора ук и кожика комровов в очатах холеры проводят не менее 30 сек, в очатах сибирской язны проводят грехкратно по 5м и рук нероста применты обработка проводят не менее 30 сек, в очатах сибирской язны проводят грехкратно по умя средства на негирают в кожу в течение в более 50 сек; упителической обработка и указания с тенциаль с кожу в течение ме более 30 сек; и правоста в менее с 30 сек; отнечение не более 30 с	3 200	фл	2 321,43	7 428 576,00	КФ ИМС
4	Салфетки для быстрой очистки и дезинфекции поверхностей и оборудования (в банке не менее 300 салфеток)	тендер	Самфетки представляют собой разномерно промятанные самфетки из петканного материаль. Светом цвето с самбом сенцифическим заказом сщеря и применяемой отдушки. Каждая самфетка произгана готовым к применению делинфицирующим средством в поличества 3 гм. смуг самбетку. Размер самфетов 135*185. Ведро с поличеством самфетов. 200 штую в ведре.	1 500	банка	4 017,86	6 026 790,00	КФ ИМС
5	Дезинфицирующие салфстки готовые к использованию однократного применения на основе комплекса ЧАС не менее 0,6%. Пропитывающий состав салфеток не должен содержать спиртов.	зцп	Средство предналначено для быстрой очистки и делинфекции в лечебно- профизактических учреждених небольших по площади поверхностей, предметов, в 17-х дагранизациях фолько, паруждать поверхностей отических приборов, дитчиков УЗИ, МИ простой конфитурации, медицинских термометров, физиогораниентческого оборудования, фонецисковом, детских кровяток; оборудования в канинческих, микроболютических, вирусологических и других дабораторыкх, в т.ч. предметных стеком (очистко от иммереновного маслы); телефенных аппаратов. Полимерный герметичный пакст, 100 шт	800	пакет	3 125,00	2 500 000,00	КФ ИМС
6	Мягкий щелочной очиститель, жидкость от бесцветного до коричневого цвета с характерным запахом, значение рН (при 20°C) ~ 11,1 – концентрат	зцп	Мягкий щелочной очиститель без ПАВ, ЭДТА и NTA; Низкое пенообразование, не требует нейтрализации.Щелочной концентрат с солями неорганических кислот. Канистра 10 л.	40	канистра	98 000,000	3 920 000,00	КФ ИМС
Итого ДС: 1.1.5.	Детское питание	6					21 578 866,00	
1,1,3,	Продукт для специалаизированного							
1	детского питания жидкая, готовая к употреблению гиперколорическая смесь 1,5ккал/мл	зцп	Согласно технической спецификации	1740	бутылка	1 390,00	2 418 600,00	КФ ИМС

	la	1	T	1	1		T	1
2	Специализированное детское питания, гиперколорическая сухая смесь с высоким	зцп	Согласно технической спецификации	162	пачка	6 250,00	1 012 500,00	КФ ИМС
_	содержанием белка 4г/100мл	51411	Cornacio realm realm chequipmantin	102	114 1144	0 250,00	1 012 300,00	RO OMC
3	Заменитель грудного молока	ЗЦП	Согласно технической спецификации	170	уп	4 039,29	686 679,30	КФ UMC
4	Заменитель грудного молока	ЗЦП	Согласно технической спецификации	170	уп	4 039,29	686 679,30	КФ UMC
5	Заменитель грудного молока	зцп	Согласно технической спецификации	80	уп	3 855,36	308 428,80	КФ UMC
6	Заменитель грудного молока	ЗЦП	Согласно технической спецификации	80	уп	3 855,36	308 428,80	КФ UMC
7	Заменитель грудного молока	зип	Согласно технической спецификации	80	уп	3 708,93	296 714,40	KΦ UMC
8	Заменитель грудного молока	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	80	уп	4 358,04 6 244,64	348 643,20	KΦ UMC
10	Заменитель грудного молока	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	90 100	уп уп	2 859,00	562 017,60 285 900,00	КФ UMC КФ UMC
11	Заменитель грудного молока Заменитель грудного молока	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	260	yп	5 070,54	1 318 340,40	КФ UMC
12	Заменитель грудного молока	ЗЦП	Согласно технической спецификации	110	yп	5 070,54	557 759,40	КФ UMC
	137.	·	Полноценное специализированное питание с пищевыми волокнами и					
			олигосахаридами для детей с 1 года и старше, взрослых. Питание предназначено для оптимизации питания детей с 1 года и старше, взррослых с недостаточным питанием,					
	Полноценное специализированное		риском недостаточного или неполноценного питания и невозможностью приема					
13	питание для коррекции нутритивного статуса (с	зцп	твердой пищи и питания через рот. Не содержит лактозы. Не содержит глютена. Не содержит ГМО. Не для парентерального (внутривенного) введения. Не содержит	500	пачка	6 250,00	3 125 000,00	НЦДР
	нейтральным вкусом)		лактозу — его можно давать детям, которым рекомендована безлактозная диета.					
	,		Содержание белка на 100мл 4,0г белка, продукт обогащен 14 витаминами и 15 минералами (включая хром, селен и йод),, омега3 и омега6, пищевые волокна,					
			объемом не менее 350гр.					
			Адаптированная сухая молочная смесь для вскармливания недоношенных детей с массой тела от 1800 - 3500 гр, и детей рожденных с низким весом, с пребиотиками					
14	Заменитель грудного молока	зцп	галактоолигосахаридами, фруктоолигосахаридами не менее 0,8 гр/100 мл, с	81	уп	6 294,64	509 865,84	КФ UMC
			содержанием арахидоновой и докозагексаеновой полиненасыщенных жирных кислот. Вес не менее 400 гр.					
Итого ДП:		14					12 425 557,04	
	цинские товары:	2017					2 503 197 845,60	
1.2.	Немединские товары							
1.2.1.	Специальное питание, продукты пи	тания						
1	Вода бутилированная	зцп	Согласно технической спецификации	1461	бутыль	450,00	657 450,00	КФ UMC
Итого спени	альное питание:	1					657 450,00	
1.2.2.	Канцелярские товары							
1	Бумага А4	тендер	Согласно технической спецификации	19580	пачка	1 357,14	26 572 801,20	КФ UMC
2	Авторучка шариковая	ЗЦП	Согласно технической спецификации	13082	ШТ	50,00	654 100,00	КФ UMC
3	Бумага для заметок	ЗЦП	Согласно технической спецификации	926	комплект	284,59	263 530,34	КФ ИМС
4	Бумага для заметок на липкой основе	ЗЦП	Согласно технической спецификации	936	уп	102,31	95 762,16	КФ UMC
5	Бумага универсальная самоклеящаяся (33 этикетки)	зцп	Согласно технической спецификации	1096	пачка	1 881,60	2 062 233,60	КФ UMC
	этикетки) Бумага универсальная самоклеящаяся (60	2277				1 001 00	,	102 177 17
6	этикеток)	зЦП	Согласно технической спецификации	733	пачка	1 881,60	1 379 212,80	КФ UMC
7	Бейдж 100х80 мм	зцп	Согласно технической спецификации	3000	ШТ	59,85	179 550,00	КФ UMC
8	Бейдж 115х92 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	ШТ	72,77	1 455,40	КФ UMC
9	Дырокол	ЗЦП	Согласно технической спецификации	181	IIIT	1 680,00	304 080,00	КФ ИМС
10	Ежедневник	3ЦП	Согласно технической спецификации	472	IIIT	992,25	468 342,00 160 920,00	KΦ UMC
11 12	Индексы Калькулятор	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	894 147	набор шт	180,00 2 700,00	396 900,00	КФ UMC КФ UMC
13	Карандаш	ЗЦП	Согласно технической спецификации	956	ШТ	30,00	28 680,00	КФ UMC
14	Клей-карандаш	ЗШП	Согласно технической спецификации	1173	IIIT	265,00	310 845,00	КФ UMC
15	Книга канцелярская	ЗЦП	Согласно технической спецификации	120	ШТ	463,34	55 600,80	КФ UMC
16	Ластик	зцп	Согласно технической спецификации	113	IIIT	25,36	2 865,68	КФ UMC
17	Маркер текстовый	ЗЦП	Согласно технической спецификации	301	набор	346,50	104 296,50	КФ UMC
18	Маркер перманентный	ЗЦП	Согласно технической спецификации	223	IIIT	75,00	16 725,00	КФ ИМС
19 20	Нитки для прошивания документов Ножницы	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации	1700 398	IIIT	199,50 235,00	339 150,00 93 530,00	КФ UMC КФ UMC
21	Органайзер настольный	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	309	набор	1 990,00	614 910,00	КФ UMC
22	Папка регистратор (не менее 70 мм)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1062	ШТ	392,70	417 047,40	КФ UMC
23	Папка регистратор (не более 60 мм)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	625	IIIT	392,70	245 437,50	КФ ИМС
24	Папки на 2-кольцах	зцп	Согласно технической спецификации	173	ШТ	550,00	95 150,00	КФ UMC
25	Папка -скоросшиватель	ЗЦП	Согласно технической спецификации	530	IIIT	48,21	25 551,30	КФ UMC
26	Скобы для степлера, № 10	зцп	Согласно технической спецификации	1829	пачка	60,00	109 740,00	КФ UMC
27	Скобы для степлера, № 24/6	ЗЦП	Согласно технической спецификации	3501	пачка	150,00	525 150,00	КФ ИМС
28 29	Скотч	3ЦП	Согласно технической спецификации	927	ШТ	201,60	186 883,20	KΦ UMC
30	Скрепки Точилка для карандаша	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	551 124	пачка шт	50,72 68,25	27 946,72 8 463,00	КФ UMC КФ UMC
31	Файл	ЗЦП	Согласно технической спецификации	21805	ШТ	7,77	169 424,85	КФ UMC
32	Штемпельная краска	зцп	Согласно технической спецификации	400	IIIT	750,00	300 000,00	КФ UMC
33	Шило для документов	зцп	Согласно технической спецификации	118	ШТ	154,35	18 213,30	КФ UMC
34	Жидкий клей канцелярский	ЗЦП	Согласно технической спецификации	12	IIIT	110,00	1 320,00	КФ UMC
35	Папка -скоросшиватель	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5308	ШТ	80,00	424 640,00	KΦ UMC
36 37	Опечатывающее устройство	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	2000	IIIT	1 500,00 450,00	3 000,00 1 350 000,00	KΦ UMC
38	Штрих лента размером 43*25 мм Подушка увлажняющая	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3000 8	рулон шт	450,00	3 840,00	КФ UMC КФ UMC
39	Подушка увлажняющая Пленка для ламинирования	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	yп	5 229,00	15 687,00	КФ UMC
40	Ручки с креплением	зцп	Согласно технической спецификации	100	шт	250,00	25 000,00	КФ ИМС
41	Термолента для контроль-кассовых машин	зцп	Согласно технической спецификации	5760	рулон	130,00	748 800,00	КФ UMC
42			· ·					
42	Бумага А4 Папка на подпись	3ПП 3ПЦ	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	8 40	пачка шт	11 320,00 1 317,12	90 560,00 52 684.80	КФ UMC КФ UMC
43	Папка на подпись Бумага А4 (ЭКО)	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6034	шт пачка	1 317,12	52 684,80 8 070 475,00	КФ UMC
45	Авторучка шариковая	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	561	IIIT	75,00	42 075,00	НЦДР
46				212			53 945,52	НЦДР
	Бумага для заметок на липкой основе	зцп	Согласно технической спецификации		уп	254,46	•	
47	Дырокол	31TLL	Согласно технической спецификации	12	ШТ	1 729,46	20 753,52	НЦДР
	E		Согласно технической спецификации	5 23	ШТ	3 392,86	16 964,30 4 456,25	НЦДР
48	Ежедневник						4 430,23	НЦДР
48 49	Зажим для бумаг 25 мм.	ЗЦП	Согласно технической спецификации		yn yn	193,75		нипр
48 49 50	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм.	3ЦП	Согласно технической спецификации	23	уп	1 200,89	27 620,47	НЦДР НЦДР
48 49	Зажим для бумаг 25 мм.	ЗЦП						НЦДР НЦДР НЦДР
48 49 50 51 52 53	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш	3UU 3UU 3UU 3UU	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	23 377	уп шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93	27 620,47 20 870,72	НЦДР
48 49 50 51 52 53 54	Зажим для бумат 25 мм. Зажим для бумат 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Книга канцелярская Линейка 30 см	317.11 317.11 317.11 317.11 317.11	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12	уп шт шт шт шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00	НЦДР НЦДР НЦДР НЦДР
48 49 50 51 52 53 54 55	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Книга канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10	31TLL 31TLL 31TLL 31TLL 31TLL 31TLL 31TLL	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30	уп шт шт шт шт пачка	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90	НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР
48 49 50 51 52 53 54 55 56	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Книга канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6	31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30	уп шт шт шт шт пачка пачка	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00	НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР
48 49 50 51 52 53 54 55 56	Зажим для бумат 25 мм. Зажим для бумат 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клита канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10	31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II) 31(II)	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5	уп шт шт шт шт пачка пачка	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80	НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Книга канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10 Степлер №10	31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIIII 31(IIII 31(IIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIIIIIIII 31(IIIIIIIIIIII 31(IIIIIIIIIIII 31(IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5	уп шт шт шт шт пачка пачка шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05	НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Книта канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10 Степлер №24 Скогч	31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5 5	уп шт шт шт шт пачка пачка шт шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80	НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	Зажим для бумат 25 мм. Зажим для бумат 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клита канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер № 10 Степлер № 24 Скотч Файл	31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIII 31(IIIII 31(IIII 31(IIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIII 31(IIIIIIIIIII 31(IIIIIIIIIIII 31(IIIIIIIIIIII 31(IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5 5 20 1000	уп шт шт шт шт пачка пачка шт шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21	27 620.47 20 870,72 134 014.96 109 285.92 1 875.00 4 017.90 5 700.00 3 401.80 7 241.05 20 535.80 14 730.00	HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP HILLIP
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Книта канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10 Степлер №24 Скогч	31(II) 31	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5 5	уп шт шт шт шт пачка пачка шт шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80	НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР НІДР
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клита канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10 Степлер №10 Степлер №24 Скогч Файл	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 30 5 5 20 1000 6 19 60	уп шт шт шт шт пачка пачка шт шт шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00	27 620.47 20 870,72 134 014.96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1 735,74 6 836,58 60 000,00	HILLIP
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клита канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10 Степлер №10 Степлер №10 Претная бумага Практивы бумага Практицы школьные Бумага бархатная Гумшь (6 цв)	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5 5 5 20 1000 6 19 60 20	уп шт шт шт пачка пачка шт шт шт шт пачка набор	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1 735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20	HILIP
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клита канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10 Степлер №10 Степлер №10 Скогч Файл Цветная бумага Ножницы школьные Бумага бархатная Гумшь (6 цв) Маркер перманентный для доски	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 5 5 5 20 1000 6 19 60 20 28	уп шт шт шт шт пачка шт шт шт пачка шт пачка шт пачка шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61 479,46	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1 735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20 13 424,88	HILLIP
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66	Зажим для бумат 25 мм. Зажим для бумат 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер № 10 Степлер № 24 Скогч Файл Цветная бумата Цветная бумата Ножницы школьные Бумата бархатная Гуашь (6 цв) Маркер перманентный для доски Самоклеящиеся этикетки	31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III 31(III	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5 5 5 20 1000 6 6 20 20 28 20	уп шт шт шт шт пачка пачка пачка шт шт пачка набор шт пачка	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61 479,46 2 901,79	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1 735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20 13 424,88 58 035,80	
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш К	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 5 5 20 1000 6 19 20 20 28 20 300	уп шт шт шт шт шт пачка шт шт шт пачка шт пачка шт пачка шт пачка шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61 479,46 2 901,79 185,71	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20 13 424,88 58 035,80 55 713,00	ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66	Зажим для бумат 25 мм. Зажим для бумат 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер № 10 Степлер № 24 Скогч Файл Цветная бумата Цветная бумата Ножницы школьные Бумата бархатная Гуашь (6 цв) Маркер перманентный для доски Самоклеящиеся этикетки	31(III 31(III 31(III)	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 30 5 5 5 20 1000 6 6 20 20 28 20	уп шт шт шт шт шт шт шт шт шт шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61 479,46 2 901,79 185,71 656,25	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1 735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20 13 424,88 58 035,80 55 713,00 13 125,00	HILLIP
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Книга канцелярская Линейка 30 см Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер №10 Степлер №24 Скогч Файл Цветная бумага Ножницы школьные Бумага бархатная Гуашь (6 цв) Маркер перманентный для доски Самоклеящиеся этикетки Альбом для рисования Пластилии	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 5 5 20 1000 6 19 60 20 28 20 300 20	уп шт шт шт шт шт пачка шт шт шт пачка шт пачка шт пачка шт пачка шт	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61 479,46 2 901,79 185,71	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20 13 424,88 58 035,80 55 713,00	ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр ніцр
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Клей-карандаш Скобы для степлера, № 10 Скобы для степлера, № 24/6 Степлер № 10 Степлер № 10 Степлер № 24 Скогч Файл Цветная бумага Пожницы школьные Бумага бархатная Гуашь (6 цв) Маркер перманентный для доски Самоклеящиеся этикетки Альбом для рисования Пластилин Скобы 53	31(III 31(III) 31(I	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 5 5 20 1000 6 19 60 20 28 20 300 20	уп шт шт шт шт пачка пачка пит шт шт шт шт шт шт шт пачка шт	1 200,89 55,36 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61 479,46 2 901,79 185,71 656,25 0,70 10 017,86	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1 735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20 13 424,88 58 0355,80 55 713,00 13 125,00 7 000,00	HILLIP
48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм. Карандаш Клей-карандаш К	31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31,177 31	Согласно технической спецификации	23 377 236 144 12 30 5 5 20 1000 6 19 60 20 28 20 300 20 20 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	уп шт шт шт шт шт пачка шт шт шт шт шт шт шт шт пачка шт пачка шт пачка шт пачка	1 200,89 55,36 567,86 758,93 156,25 133,93 190,00 680,36 1 448,21 1 026,79 14,73 289,29 359,82 1 000,00 786,61 479,46 2 901,79 185,71 656,25 0,70 10 017,86	27 620,47 20 870,72 134 014,96 109 285,92 1 875,00 4 017,90 5 700,00 3 401,80 7 241,05 20 535,80 14 730,00 1735,74 6 836,58 60 000,00 15 732,20 13 424,88 58 035,80 55 713,00 13 125,00 7 000,00 10 017,86	HILTOP

	Бумага с односторонним		Ī					1
73	суперглянцевым покрытием	зцп	Согласно технической спецификации	20	пачка	1 875,00	37 500,00	НЦДР
74 75	Бейдж 100х80 мм Книга канцелярская	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1800 62	HIT	111,61 1 071,43	200 892,86 66 428,57	КФ UMC КФ UMC
76	Нитки для прошивания документов	зцп	Согласно технической спецификации	500	шт	522,32	261 160,71	КФ UMC
77	Папка на подпись	ЗЦП	Согласно технической спецификации	21	ШТ	1 607,14	33 750,00	КФ UMC
78 79	Папка -скоросшиватель Скотч	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	221 564	ШТ	200,89 522,32	44 397,32 294 589,29	КФ UMC КФ UMC
80	Папка для истории болезней	зцп	Согласно технической спецификации	350	ШТ	2 928,57	1 025 000,00	КФ UMC
81 82	Диски CD-R Диски DVD-R	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	4000 4000	IIIT IIIT	80,00 105,00	320 000,00 420 000,00	КФ UMC КФ UMC
83	Конверты для дисков	ЗЦП	Согласно технической спецификации	8000	ШТ	15,00	120 000,00	КФ UMC
84 85	Бумага A4 Бланки	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	620 1000	пачка комплект	1 337,50 71,42	829 250,00 71 420,00	НЦДР НЦДР
86 87	Зажим для бумаг 25 мм. Зажим для бумаг 51 мм.	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	15 15	уп	193,75 709,82	2 906,25 10 647,30	НЦДР НЦДР
88	Нить	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	уп шт	379,46	1 897,30	НЦДР
89 90	Регистры тонкие Скрепки	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	100 24	IIIT IIIT	575,00 50,00	57 500,00 1 200,00	НЦДР НЦДР
91	Самоклеящиеся наклейки	зцп	Согласно технической спецификации	500	ШТ	27,67	13 835,00	НЦДР
92	Самоклеящиеся наклейки Самоклеящиеся наклейки	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500 500	ШТ	27,67 27,67	13 835,00 13 835,00	НЦДР НЦДР
94	Самоклеящиеся наклейки	зцп	Согласно технической спецификации	500	ШТ	27,67	13 835,00	НЦДР
95 96	Самоклеящиеся наклейки Самоклеящиеся наклейки	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500 500	ШТ	27,67 27,67	13 835,00 13 835,00	НЦДР НЦДР
97 98	Самоклеящиеся наклейки	3ПП	Согласно технической спецификации	500 500	ШТ	27,67	13 835,00	НЦДР НЦДР
99	Самоклеящиеся наклейки Самоклеящиеся наклейки	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500	ШТ	27,67 27,67	13 835,00 13 835,00	НЦДР
100	Самоклеящиеся наклейки Самоклеящиеся наклейки	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500 500	ШТ	27,67 27,67	13 835,00 13 835,00	НЦДР НЦДР
102	Самоклеящиеся наклейки	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500	IIIT	27,67	13 835,00	НЦДР
103	Самоклеящиеся наклейки красного пвета	зцп	Согласно технической спецификации	500	шт	27,67	13 835,00	НЦДР
104	Самоклеящиеся наклейки зеленого цвета	зцп	Согласно технической спецификации	500	ШТ	27,67	13 835,00	нцдр
105	Самоклеящиеся наклейки оранжевого цвета	зцп	Согласно технической спецификации	500	шт	27,67	13 835,00	НЦДР
106	Самоклеящиеся наклейки желтого цвета	зцп	Согласно технической спецификации	500	шт	27,67	13 835,00	НЦДР
107	Ножницы школьные	ЗЦП	Согласно технической спецификации	30	ШТ	339,28	10 178,40	НЦДР
108	Бумага бархатная Пластилин	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	400 50	пачка набор	315,17 656,25	126 068,00 32 812,50	НЦДР НЦДР
110	Класный журнал для 1-4 класов по	зцп	Согласно технической спецификации	15	ШТ	2 258,92	33 883,80	НЦДР
	обновленной программе Классный журнал для 5-11/12	34.1				2 230,72	33 003,00	******
111	классов по обновленной программе, A4, 150 листов, книжный	зцп	Согласно технической спецификации	20	ШТ	2 566,96	51 339,20	НЦДР
Итого канце 1.2.3.	лярские товары: Медицинские газы. Расходные матер	111	M MOTHWHAPHY FORON				52 088 027,49	
1	Кислород медицинский газообразный	зцп	Согласно технической спецификации	600	м. куб.	253,57	152 142,00	КФ UMC
2	Углекислый газ	зцп	Согласно технической спецификации	1700	КΓ	178,57	303 569,00	КФ UMC
3	Жидкий азот	зцп	Согласно технической спецификации	1000	КГ	535,71	535 710,00	КФ ИМС
4	Мультигазовая смесь	зцп	Согласно технической спецификации	2	баллон	44 642,86	89 285,72	КФ ИМС
5	Сжатый воздух	зцп	Согласно технической спецификации	13	баллон	3 571,43	46 428,59	КФ ИМС
6	Монооксид азота	зцп	Согласно технической спецификации	4	баллон	725 000,00	2 900 000,00	КФ ИМС
7	Кислород медицинский О2 (99,5%)	зцп	Согласно технической спецификации	200	баллон	2 678,57	535 714,00	КФ ИМС
8	Гелий жидкий с частотой (99,9999 %)	зцп	Согласно технической спецификации	1000	литр	12 321,43	12 321 430,00	КФ ИМС
9	Азот N2	зцп	Согласно технической спецификации	14	баллон	151 785,71	2 124 999,94	КФ UMC
10	т елии – компенсирующии газ (99,99995	зцп	Согласно технической спецификации	10	баллон	136 607,14	1 366 071,40	КФ UMC
11	Водород (99,99995 %)	зцп	Согласно технической спецификации	5	баллон	178 571,43	892 857,15	КФ UMC
12	Воздух синтетический (воздух	зцп	Согласно технической спецификации	8	баллон	223 214,29	1 785 714,32	КФ UMC
13	нулевой) Гелий газообразный с частотой	зцп	-	15		147 321,43	·	КФ ИМС
	99,995 % марка (А)	· ·	Согласно технической спецификации		баллон		2 209 821,45	
14	Кислород медицинский жидкий	зЦП	Согласно технической спецификации	180000	КГ	83,93	15 107 400,00	КФ UMC
Итого МГ: 1.2.4.	ГСМ	14					40 371 143,57	
1	Бензин марки АИ-92	зцп	Согласно технической спецификации	1800	литр	162,5	292 500,00	г.Кызылорда
2	Дизельное топливо летнее	зцп	Дизельное топливо летнее наливом для дизельной электростанции. Цетановое число – не ниже 45, плотность при 20 гр.С – не более 860 кг/м3, вязкость при 20 гр.С – от 3 до 6 кв. мм/с, температура застывания составляет – 5 гр.С.	8000	литр	236,6	1 892 800,00	нцдр
Итого ГСМ:		2					2 185 300,00	
1.2.5. 1	Материалы для трудового обучения Скобы для мебельного степлера	зцп	Согласно технической спецификации	10	уп	220,00	2 200,00	НЦДР
2	Скобы для мебельного степлера	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	10	уп	320,00 8 324,00	3 200,00 16 648,00	НЦДР НЦДР
3 4	Степлер строительный Насадка на шуруповерт	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10	ШТ	3 000,00	30 000,00	НЦДР
5	Шурупы Шурупы	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	пачка кг	2 692,00 1 240,00	2 692,00 1 240,00	НЦДР НЦДР
7	Шурупы	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	КΓ	1 240,00	1 240,00	НЦДР
8	Шурупы Фанера	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500 30	шт лист	3,57 8 500,00	1 785,00 255 000,00	НЦДР НЦДР
10 11	Фанера	ЗЦП	Согласно технической спецификации	15 30	лист	7 300,00 2 300,00	109 500,00 69 000,00	НЦДР НЦДР
12	Фанера Сверло	3UII	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10	лист шт	3 295,00	32 950,00	НЦДР
13 14	Сверло Сверло	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 10	ШТ	2 785,00 3 320,00	27 850,00 33 200,00	НЦДР НЦДР
15	Лак мебельный ПФ-283	зцп	Согласно технической спецификации	6	банка	1 046,00	6 276,00	НЦДР
16 17	Клей ПВА Диск на пчелку	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	7 2	банка шт	585,00 1 895,00	4 095,00 3 790,00	НЦДР НЦДР
18	Гвозди	зцп	Согласно технической спецификации	10 100	ШТ	20,00	200,00 40,000,00	НЦДР
20	Деревянные брусья Шуруп	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	200	M IIIT	400,00 12,00	40 000,00 2 400,00	НЦДР НЦДР

21	Полотно по металлу	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	шт	59,00	1 180,00	НЦДР
22	Полотно по металлу Полотно для ручного лобзика	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	4	IIIT	363,00	1 452,00	НЦДР
23	Набор для выпиливания лобзиком	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	набор	5 500,00	110 000,00	НЦДР
24	Ручной лобзик	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	IIIT	2 296,00	11 480,00	НЦДР
25	Мебельные заглушки самоклеющиеся	зцп	Согласно технической спецификации	20	уп	198,00	3 960,00	НЦДР
26 27	Выжигатели Дремель	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	4 1	шт набор	19 862,00 33 210,00	79 448,00 33 210,00	НЦДР НЦДР
28	Дестница-стремянка	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	шт	16 267,00	16 267,00	НЦДР
29	Ленты атласные	зЦП	Согласно технической спецификации	20	набор	1 976,00	39 520,00	НЦДР
30 31	Шнурки разные Стразы	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 10	шт набор	1 090,00	10 900,00 5 000,00	НЦДР НЦДР
32	Шпульки для промышленной машины	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	набор	753,00	3 765,00	НЦДР
33	Фанера	ЗЦП	Согласно технической спецификации	30	лист	8 200,00	246 000,00	НЦДР
34 35	Доска Шуруп	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	30 600	IIIT IIIT	2 800,00 15,00	84 000,00 9 000,00	НЦДР НЦДР
36	Шуруп	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1000	шт	12,00	12 000,00	НЦДР
37	Обруч гимнастический	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 700,00	17 000,00	НЦДР
38	Скакалка Лента 4 м. с палочкой 50 см	ЗЦП	Согласно технической спецификации	7	ШТ	2 904,00	20 328,00	НЦДР
39	гимнастическая	зцп	Согласно технической спецификации	40	ШТ	2 600,00	104 000,00	НЦДР
40	Мяч для художественной гимнастки	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	ШТ	4 300,00	43 000,00	НЦДР
41	Альбом для логопеда Комплект "Супер Баланс"	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	набор	7 954,00	39 770,00	НЦДР
42	расширенный	зцп	Согласно технической спецификации	6	комплект	119 195,00	715 170,00	НЦДР
43	Материал из "золотых" бусин для "Знакомства с десятичной системой" (Монтессори-материал)	зцп	Согласно технической спецификации	2	набор	30 169,00	60 338,00	НЦДР
44	Материал для счета "Цифры и точки". (Монтессори-материал)	зцп	Согласно технической спецификации	2	набор	13 800,00	27 600,00	нцдр
45	Числа и чипсы (Монтессори- материал)	зцп	Согласно технической спецификации	2	набор	11 000,00	22 000,00	НЦДР
46	материал) "Банк" из "Золотого материала" (Монтессори-материал)	зцп	Согласно технической спецификации	2	комплект	127 820,00	255 640,00	нцдр
47	Геометрические тела (Монтессори- материал)	зцп	Согласно технической спецификации	2	комплект	28 400,00	56 800,00	НЦДР
48	Карточки Домана для раннего развития	зцп	Согласно технической спецификации	12	набор	810,00	9 720,00	НЦДР
49	развития Мемо-игра «Фрукты и овощи»	зцп	Согласно технической спецификации	5	набор	1 000,00	5 000,00	НЦДР
50	Карточная игра «Мемо. Домашние	зцп	Согласно технической спецификации	5	набор	1 100,00	5 500,00	НЦДР
51	животные» Игра настольная «Мемо. Лесные животные»	зцп	Согласно технической спецификации	5	набор	887,00	4 435,00	НЦДР
52	Тактильные пазлы «Мои первые зверята»	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	2 309,00	11 545,00	нцдр
53 54	Игрушка-ксилофон «Звуки озера» Пазлы с фигурами (36 элементов)	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	шт набор	1 715,00 990,00	8 575,00 4 950,00	НЦДР НЦДР
55	Пазлы для самых маленьких	зцп	Согласно технической спецификации	5	набор	1 837,00	9 185,00	НЦДР
56	«Коровка»	·	· ·	5	-	531,00	2 655,00	НЦДР
57	Макси-пазлы «Овощи» Лото для малышей «Ферма»	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	набор набор	1 899,00	9 495,00	НЦДР
58	Рамка-вкладыш «Ассоциации»	зцп	Согласно технической спецификации	5	набор	1 521,00	7 605,00	НЦДР
59	Пирамидка «Колечко-конус» (8 элементов, 28 см)	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	1 521,00	7 605,00	НЦДР
60	Альбомчик «ЕДА» Набор «Круглая мозанка»	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	шт набор	3 500,00 1 350,00	17 500,00 6 750,00	НЦДР НЦДР
62	Умное лото «Найди половинку»	зцп	Согласно технической спецификации	5	набор	2 000,00	10 000,00	НЦДР
63	Досочки Сегена цветные	зцп	Согласно технической спецификации	12	набор	2 059,00	24 708,00	НЦДР
64	«геометрические» Тактильные Ладошки	ЗЦП	Согласно технической спецификации	3	комплект	12 350,00	37 050,00	НЦДР
65	Межполушарная доска, межполушарный лабиринт, развитие двух полушарий мозга, дидактический лабиринт	зцп	Согласно технической спецификации	5	комплект	2 495,00	12 475,00	нцдр
66	Игра настольная «Логопед и я» Серия	зцп	Согласно технической спецификации	6	набор	1 320,00	7 920,00	НЦДР
67	игр «Готовимся к школе» Игрушка развивающая «Башня»	зцп	Согласно технической спецификации	2	набор	5 390,00	10 780,00	НЦДР
68	Игровой набор «Шарики Sensory»	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	набор	9 302,00	55 812,00	НЦДР
69 70	Блоки цилиндров Коробочка с геометрическими телами	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	набор набор	62 340,00 9 890,00	124 680,00 19 780,00	НЦДР НЦДР
	(4 шт.) и перекидной крышкой					·		
71 72	Кубики на вертикальном штырьке Пазл Яблоки	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	набор набор	5 760,00 7 080,00	11 520,00 14 160,00	НЦДР НЦДР
73	Пазл яолоки Набор игровой «Овощи»	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	набор набор	2 931,00	14 160,00	нцдр НЦДР
74	Игра настольная «Рыбалка»	ЗЦП	Согласно технической спецификации	4	набор	2 324,00	9 296,00	НЦДР
75	Игровой набор «Времена года» Игра развивающая «Азбука на	ЗЦП	Согласно технической спецификации	24	набор	1 206,00	28 944,00	НЦДР
76 77	магнитах» Набор для игры в рыбалку	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	набор набор	651,00 3 165,00	3 906,00 18 990,00	НЦДР НЦДР
78	«Лягушонок» Игрушка-сортер «Умные фигурки»	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	набор	6 234,00	37 404,00	НЦДР
78	Игрушка-сортер «Умные фигурки» Пирамидка развивающая «Радуга»	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	наоор набор	1 916,00	37 404,00 11 496,00	НЦДР
80	Игрушка-сортер «Animals»	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	набор	3 447,00	20 682,00	НЦДР
81	Пазл музыкальный «Колобок» Игра развивающая «Одень куклу» на магнитах	3ПП 3ПЦ	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	набор набор	1 982,00 2 468,00	11 892,00 14 808,00	НЦДР НЦДР
83	магнитах Игрушка логическая с сортером 'Домик для зверей',	зцп	Согласно технической спецификации	2	набор	9 112,00	18 224,00	НЦДР
84	Карточная игра "Вверх тормашками"	зцп	Согласно технической спецификации	4	набор	1 341,00	5 364,00	нцдр
85	Настольная игра-вкладыш "Ассоциации"	зцп	Согласно технической спецификации	6	набор	1 610,00	9 660,00	НЦДР
86	Настольная игра Память	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	набор	3 570,00	21 420,00	НЦДР
87	Игра-логика «Зверушки на ферме»	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	набор	2 310,00	13 860,00	НЦДР
88	Игра на липучках Цвета Набор обучающий «Съедобное-	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	набор	880,00	5 280,00	НЦДР
90	несъедобное» Набор «Грибочки»	3ПП 3ПЦ	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	набор набор	5 051,00 3 489,00	30 306,00 20 934,00	НЦДР НЦДР
	Конструктор магнитный «8	зцп	Согласно технической спецификации	6	набор	1 713,00	10 278,00	НЦДР
91	треугольников»	эцп						
91 92 93		3ПП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	набор набор	3 151,00 4 310,00	9 453,00 25 860,00	НЦДР НЦДР
91 92	треугольников» Конструктор мягкий для самых маленьких	зцп	Согласно технической спецификации		-			

96	Вкладыши-фигурки «Учимся считать»	зцп	Согласно технической спецификации	6	набор	2 490,00	14 940,00	нцдр
Итого матер 1.2.6.	риалы для ТО: Материалы для лаборатории модели	96 ирования и ортезирования					3 509 963,00	
1	Технический фен	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	55 351,78	166 055,34	НЦДР
3	Аккумулторный дрель шруповерт EVA (Этилвенилацетат) 6мм	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 16	шт лист	54 789,28 29 818,88	54 789,28 477 102,08	НЦДР НЦДР
4	Набор отверток	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	набор	12 809,13	12 809,13	НЦДР
5	Набор напильников гласор (гладфили, пластмассовая	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	набор	11 703,00	11 703,00	НЦДР
6 7	Набор комбинированных ключей	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	набор набор	2 709,00 46 500,00	2 709,00 46 500,00	НЦДР НЦДР
8	Набор ручного инструмента	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	набор	14 849,00	14 849,00	НЦДР
9	Заклепки №9 Нож монтажный	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5000	шт комплект	40,00 3 500,00	200 000,00 17 500,00	НЦДР НЦДР
11	Лезвия для ножа	зцп	Согласно технической спецификации	10	набор	665,18	6 651,79	НЦДР
12	Петли 5,0	ЗЦП	Согласно технической спецификации	600 600	ШТ	400,00 450,00	240 000,00 270 000,00	НЦДР
13 14	X/б 5см рукав Ножницы портновские	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	M IIIT	6 800,00	20 400,00	НЦДР НЦДР
15	Нитки черные	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	IIIT	320,00	6 400,00	НЦДР
16 17	Гипс Набор ручного инструмента	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2000	кг набор	100,00 14 849,00	200 000,00 14 849,00	НЦДР НЦДР
18	Бур по бетону, 6х160	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	538,00	1 614,00	НЦДР
19 20	Бур по бетону, 8х160	3ЦП	Согласно технической спецификации	3	IIIT	450,00 427,00	1 350,00 1 281,00	НЦДР НЦДР
21	Бур по бетону, 10х160 Бур по бетону, 12х160	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	HIT	830,00	2 490,00	НЦДР
22	Скотчкаст (жесткий бинт)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	24	ШТ	4 440,00	106 560,00	НЦДР
23 24	Тесьма 2,5 Тесьма 3.0	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	400 400	M M	148,00 190,00	59 200,00 76 000,00	НЦДР НЦДР
25	Тесьма 3,7	зцп	Согласно технической спецификации	328	M	200,00	65 600,00	НЦДР
26	Химический карандаш	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	IIIT	1 200,00	12 000,00	НЦДР
27 28	Гимнастический мяч Эспандер-лента	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	HIT	4 440,00 2 967,00	13 320,00 8 901,00	НЦДР НЦДР
Итого ма	териалы для лаб.моделирования:	28		,		> 5 W	2 110 633,62	
1.2.7.	Моющие средства							
1	Мыло жидкое	зцп	Согласно технической спецификации	1737	бутыль	1 200,00	2 084 400,00	КФ UMC
2	Освежитель воздуха	зцп	Согласно технической спецификации	1450	баллон	315,00	456 750,00	КФ UMC
3	Порошок универсальный	зцп	Согласно технической спецификации	2247	пачка	474,00	1 065 078,00	КФ UMC
4	Средство для мытья стекол с распылителем	зцп	Согласно технической спецификации	1133	фл	365,00	413 545,00	КФ UMC
5	Чистящее средство порошковое	зцп	Согласно технической спецификации	1957	пачка	370,00	724 090,00	КФ ИМС
6	Мыло хозяйственное твердое	зцп	Согласно технической спецификации	3548	ШТ	123,00	436 404,00	КФ UMC
7	Чистящее средство гелевое	зцп	Согласно технической спецификации	2406	бутыль	323,40	778 100,40	КФ UMC
8	Средство для мытья посуды	зцп	Согласно технической спецификации	978	бутыль	358,31	350 427,18	КФ UMC
9	Освежитель воздуха	зцп	Согласно технической спецификации	585	баллон	301,00	176 085,00	НЦДР
10	Порошок универсальный	зцп	Согласно технической спецификации	209	пачка	425,00	88 825,00	НЦДР
11	Жидкое крем-мыло с дозатором 0,5л	зцп	Согласно технической спецификации	2478	бутыль	400,00	991 200,00	НЦДР
12	Освежитель воздуха	зцп	Согласно технической спецификации	585	баллон	620,00	362 700,00	НЦДР
13	Чистящее средство гелевое	зцп	Согласно технической спецификации	576	бутыль	594,64	342 512,64	НЦДР
14	Порошок универсальный	зцп	Согласно технической спецификации	285	пачка	425,00	121 125,00	нцдр
15	Мыло хозяйственное твердое	зцп	Согласно технической спецификации	500	ШТ	140,00	70 000,00	НЦДР
16	Дезинфицирующее средство для	зцп	Согласно технической спецификации	5	фл	5 250,00	26 250,00	НЦДР
17	кедровой бочки Удалитесь плесени	зцп	Согласно технической спецификации	3	фл	4 665,18	13 995,54	НЦДР
18	Мыло жидкое	зцп	Согласно технической спецификации	700	бутыль	1 300,00	910 000,00	КФ ИМС
Итого моюш	цие средства:	18			,		9 411 487,76	
1.2.8.	Мягкий инвентарь			2000		10.000.		TAX XD
2	Костюм медицинский Пеленка (75*110 см)	тендер ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3000 384	комплект шт	10 000,00 1 470,00	30 000 000,00 564 480,00	КФ UMC КФ UMC
3	Простыня детская	ЗЦП	Согласно технической спецификации	87	ШТ	1 370,00	119 190,00	КФ UMC
5	Халат махровый Полотенце банное	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	45 244	шт	7 000,00 4 000,00	315 000,00 976 000,00	КФ UMC КФ UMC
6	Полотенце для рук	ЗЦП	Согласно технической спецификации	156	HIT	2 500,00	390 000,00	КФ UMC
7	Наволочка (взр)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	210	шт	1 000,00	210 000,00	KΦ UMC
9	Пододеяльник (взр) Простыня (взр)	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	42 204	HIT	4 500,00 2 500,00	189 000,00 510 000,00	КФ UMC КФ UMC
10	Пододеяльник (дет)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	23	ШТ	4 792,00	110 216,00	КФ UMC
11	Простыня детская Халат махровый	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	111 66	шт	2 142,86 10 446,42	237 857,46 689 463,72	КФ UMC КФ UMC
13	Костюм медицинский для врачей- резидентов	зцп	Согласно технической спецификации	207	комплект	19 000,00	3 933 000,00	КФ UMC
14	Одеяло	зцп	Согласно технической спецификации	77	шт	4 515,00	347 655,00	НЦДР
15 16	Одеяло детское (135*105см) Пеленка (75*110см)	3ЦП	Согласно технической спецификации	10 50	ШТ	3 700,00 1 360,00	37 000,00 68 000,00	НЦДР НЦДР
17	Пеленка (75*110см) Подушка (50*70см)	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	50 106	ШТ	1 360,00 4 700,00	68 000,00 498 200,00	НЦДР НЦДР
18	Простыня детская	ЗЦП	Согласно технической спецификации	55	шт	2 142,86	117 857,30	НЦДР
19 20	Полотенце банное Полотенце для рук	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	151 128	HIT	3 470,00 2 330,00	523 970,00 298 240,00	НЦДР НЦДР
21	Наволочка (взр)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	268	IIIT	995,00	266 660,00	НЦДР
22	Пододеяльник (взр) Простыня (взр)	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	222 205	шт	4 495,00 2 495,00	997 890,00 511 475,00	НЦДР НЦДР
24	Пододеяльник (дет)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	50	HIT	4 790,00	239 500,00	НЦДР
25	Халат махровый (взр)	3ПП	Согласно технической спецификации	38	IIIT	18 000,00	684 000,00	НЦДР
26 Итого мягкі	Халат махровый (дет) ий инвентарь:	3ЦП 26	Согласно технической спецификации	22	ШТ	12 000,00	264 000,00 43 098 654,48	НЦДР
1.2.9.	Хозяйственные товары Емкости для медицинских отходов 1,5 л			6.55		,		102 177 -
1	Емкости для медицинских отходов 1,5 л КБСУ Емкости для медицинских отходов 6 л	зцп	Согласно технической спецификации	8656	IIIT	164,64	1 425 123,84	КФ UMC
2	Емкости для медицинских отходов о л КБСУ Емкость-контейнер для утилизации	зцп	Согласно технической спецификации	20000	ШТ	339,29	6 785 800,00	КФ UMC
3	емкость-контеинер для утилизации медицинских отходов (одноразовый) 3 л КБСУ	зцп	Согласно технической спецификации	2950	шт	299,10	882 345,00	КФ ИМС
4	Бумажные полотенца Z-укладки	зцп	Согласно технической спецификации	40116	уп	324,76	13 028 072,16	КФ UMC

6 I 7 C 1 8 C 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Салфетки бумажные Туалетная бумага Пакеты для утилизации медицинских		Согласно технической спецификации	2196	уп	202,65	445 019,40	КФ UMC
7		<u>З</u> ЦП	Согласно технической спецификации	17791	рулон	90,00	1 601 190,00	КФ ИМС
8 G	отходов класса "А" на завязках 500*600	зцп	Согласно технической спецификации	37375	шт	16,60	620 425,00	КФ ИМС
9 G	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса "А" на завязках 700*1100	зцп	Согласно технической спецификации	27703	шт	35,50	983 456,50	КФ ИМС
10 c	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса "Б" на завязках 500*600	зцп	Согласно технической спецификации	169544	шт	21,00	3 560 424,00	КФ ИМС
	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса "Б" на завязках 600*1000	зцп	Согласно технической спецификации	49466	ШТ	33,80	1 671 950,80	КФ ИМС
	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса "В" на завязках 500*600	зцп	Согласно технической спецификации	7355	ШТ	15,60	114 738,00	КФ ИМС
	Бахилы одноразовые	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5320	пара	7,00	37 240,00	КФ UMC
	Стаканчики одноразовые 200мл	тендер	Согласно технической спецификации	314600	ШТ	4,61 110.00	1 450 306,00 705 320,00	КФ UMC КФ UMC
	Фартук одноразовый ламинированный Фартук одноразовый полиэтиленовый	тендер тенлер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6412 378000	ШТ	11,00	4 158 000,00	КФ UMC
16 I	Емкость мерная 1 л	тендер	Согласно технической спецификации	116	ШТ	565,95	65 650,20	КФ UMC
	Картридж для термозапаечной машины Локтевые дозаторы	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	12 109	шт	15 750,00 5 292,00	189 000,00 576 828,00	КФ UMC КФ UMC
	Плечики пластмассовые	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1005	ШТ	91,35	91 806,75	КФ UMC
	Пломба пластиковая, длина 300 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2030	ШТ	22,00	44 660,00	КФ ИМС
21 0	Стремянка Очки защитные	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 3550	ШТ	8 510,00 950,00	8 510,00 3 372 500,00	KΦ UMC KΦ UMC
23	Обойный клей	тендер	Согласно технической спецификации	3	пачка	1 290,00	3 870,00	КФ UMC
24 I 25 C	Шпагат Сетевой фильтр	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	бобина шт	3 404,00 2 490,00	6 808,00 12 450,00	КФ UMC КФ UMC
	Гигрометр для измерения влажности	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	114	ШТ	2 000,00	228 000,00	КФ UMC
27	Термометр комнатный	тендер	Согласно технической спецификации	429	ШТ	700,00	300 300,00	KΦ UMC
	Термометр для холодильника Ведро с педалью 10 л	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	120 555	ШТ	1 500,00 3 818,10	180 000,00 2 119 045,50	КФ UMC КФ UMC
30 I	Губки для уборки	тендер	Согласно технической спецификации	30	уп	58,80	1 764,00	КФ UMC
	Губки кухонные Корзина для мусора	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	432 170	уп шт	163,80 871,50	70 761,60 148 155,00	KΦ UMC KΦ UMC
33 I	Корзина для мусора Щетка	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1746	шт	173,25	302 494,50	КФ UMC
	Перчатки нитриловые	тендер	Согласно технической спецификации	17456	пара	86,00	1 501 216,00	KΦ UMC
	Перчатки резиновые Тряпка бытовая	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6936 447	пара уп	320,25 1 300,00	2 221 254,00 581 100,00	КФ UMC КФ UMC
	Швабра с мопом	тендер	Согласно технической спецификации	31	ШТ	4 933,95	152 952,45	КФ ИМС
	Сода пищевая Батарейка AAA	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	504 722	пачка уп	210,00 141,75	105 840,00 102 343,50	КФ UMC КФ UMC
40 I	Батарейка аккумуляторная ААА	ЗЦП	Согласно технической спецификации	402	уп	630,00	253 260,00	КФ UMC
	Батарейка AA Батарейка аккумуляторная AA	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	925 454	уп уп	141,75 735,00	131 118,75 333 690,00	КФ UMC КФ UMC
43 I	Батарейка типа «таблетка»	зцп	Согласно технической спецификации	8	ШТ	299,00	2 392,00	КФ UMC
i i	Батарейка типа «таблетка» малая Антискользящее покрытие для кабинетов	зцп	Согласно технической спецификации	305	ШТ	97,65	29 783,25	КФ UMC
45	Антискользящее покрытие для каоинетов	зцп	Согласно технической спецификации	30	M	11 730,00	351 900,00	КФ ИМС
	МОП Сингл Микро Тек с одной рабочей поверхностью	зцп	Согласно технической спецификации	90	шт	19 800,00	1 782 000,00	КФ UMC
47	МОП Сингл микро Плюс	зЦП	Согласно технической спецификации	10	ШТ	22 400,00	224 000,00	КФ UMC
	антибактерильный Диспенсер для бумажных полотенец	ЗЦП	Согласно технической спецификации	240	ШТ	2 799.00	671 760.00	КФ ИМС
	Резинки для денег	ЗЦП	Согласно технической спецификации	500	уп	375,00	187 500,00	КФ UMC
	Пакет фасовочный Пакет фасовочный с ручкой	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500 500	рулон рулон	709,82 491,07	354 910,00 245 535,00	КФ UMC КФ UMC
52 I	Гигрометр для измерения влажности	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	2 607,14	13 035,70	КФ UMC
	Термометр для бассейна Вафельное полотенце	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	300	IIIT M	2 321,43 220,00	6 964,29 66 000,00	КФ UMC КФ UMC
	Зеркало для набора в ванную комнату	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	4 500,00	4 500,00	КФ UMC
	Лопата штыковая Лопата штыковая	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации	2 2	IIIT	3 468,75 10 178,57	6 937,50 20 357,14	КФ UMC КФ UMC
	Секатор	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	IIIT IIIT	3 080,36	6 160,72	КФ UMC
	Зубчатые огородные грабли	ЗЦП	Согласно технической спецификации	4	ШТ	3 482,14	13 928,56	KΦ UMC
	Тачка садовая Садовый трехслойный шланг	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	шт рулон	19 375,00 11 160,71	38 750,00 22 321,42	КФ UMC КФ UMC
	Грунт универсальный	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	мешок	2 633,93	52 678,60	КФ ИМС
(Набор для подключения шланга Опрыскиватель ручной, 1,25 л, с	ЗЦП	Согласно технической спецификации	3	набор	2 312,50	6 937,50	KΦ UMC
04	пульверизатором	зип	Согласно технической спецификации	6	ШТ	1 692,86	10 157,16	KΦ UMC
	Лезвия для ножа Колер	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 10	шт фл	665,18 1 517,86	3 325,90 15 178,60	KΦ UMC KΦ UMC
67 I	Швейнные иглы	ЗЦП	Согласно технической спецификации	25	набор	107,14	2 678,50	КФ UMC
	Нож монтажный Дозаторы для мыла	<u>ЗЦП</u> ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 320	комплект	3 500,00 1 411,20	17 500,00 451 584,00	KΦ UMC KΦ UMC
70 1	Ерш для чистки унитаза	ЗЦП	Согласно технической спецификации	380	ШТ	607,14	230 713,20	КФ UMC
	МОП для влажной уборки (двухсторонняя 40 см)	зцп	Согласно технической спецификации	2 100	шт	1 058,40	2 222 640,00	КФ UMC
72	МОП для влажной уборки (Односторонняя 40 см)	зцп	Согласно технической спецификации	1 890	ШТ	764,40	1 444 716,00	КФ UMC
	Шорты одноразовые	3ПП	Согласно технической спецификации	3 000	IIIT	223,21	669 630,00	KΦ UMC
	Тапочки одноразовые Мешок для тела взрослый	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3 000 165	пара шт	125,00 4 196,43	375 000,00 692 410,95	КФ UMC КФ UMC
	Ведро 10 литров	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	720,00	7 200,00	КФ UMC
76 I	Ведро 5 литров Ветошь для пола	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	27 603	шт метр	550,00 141,75	14 850,00 85 475,25	КФ UMC КФ UMC
76 I	Емкость-контейнер для утилизации мед. отходов (одноразовый) 3 л	зцп	Согласно технической спецификации	1 470	шт	204,54	300 667,50	КФ ИМС
76 II 77 II 78 II	(эдноризовии) э л	ЗЦП	Согласно технической спецификации	140	шт	871,50	122 010,00	КФ UMC
76 I 77 I 78 I 79 I	Корзина для мусора					,		
76 1 77 1 78 1 79 1 9 9 1 9 1 1 1 1	Корзина для мусора Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках	зцп	Согласно технической спецификации	15 363	шт	41,07	630 958,41	КФ ИМС
76 1 77 1 78 1 79 1 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1	Пакеты для утилизации медицинских		Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	15 363 87	шт	41,07 173,00	630 958,41 15 051,00	КФ UMC
76 1 77 1 78 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 79	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 700*1100 Щегка Перчатки хлопчатобумажные	31TIL 31TIL	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	87 207	шт пара	173,00 97,65	15 051,00 20 213,55	КФ UMC КФ UMC
76	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 700°1100 Щетка Перчатки хлопчатобумажные Плечики пластмассовые	3ЦП 3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	87 207 572	шт пара пара	173,00 97,65 91,35	15 051,00 20 213,55 52 251,18	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
76 1 77 1 78 1 79 1 78 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 79	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 700°1100 Пцетка Перчатки хлопчатобумажные Плечики пластмассовые Салфстки бумажные Туалетная бумага	31fu 31fu 31fu 31fu	Согласно технической спецификации	87 207 572 2 466 4 719	шт пара пара уп рулон	173,00 97,65 91,35 202,00 80,00	15 051,00 20 213,55 52 251,18 498 132,00 377 520,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
76 77 17 78 17 78 17 78 17 78 17 78 17 79 18 79 18 79 18 79 79 79 79 79 79 79 7	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 700°1100 Претка Перчатки хлопчатобумажные Плечики пластмассовые Салфетки бумажные Туалетная бумага Часы песочные, 10 мин	31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu	Согласно технической спецификации	87 207 572 2 466 4 719 6	шт пара пара уп рулон шт	173,00 97,65 91,35 202,00 80,00 1 339,28	15 051,00 20 213,55 52 251,18 498 132,00 377 520,00 8 035,68	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
76 77 78 78 78 78 79 79 79	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 700°1100 Пцетка Перчатки хлопчатобумажные Плечики пластмассовые Салфстки бумажные Туалетная бумага	31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II	Согласно технической спецификации	87 207 572 2 466 4 719 6 3 23	шт пара пара уп рулон шт шт	173,00 97,65 91,35 202,00 80,00 1 339,28 982,14 12 000,00	15 051,00 20 213,55 52 251,18 498 132,00 377 520,00 8 035,68 2 946,42 276 000,00	KΦ UMC
76 77 1 78 1 78 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 79	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 700°1100 . Щетка Перчатки хлопчатобумажные Ппечики пластмассовые Салфетки бумажные Туалетная бумага Часы песочные, 10 мин Часы песочные, 5 мин	31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II	Согласно технической спецификации	87 207 572 2 466 4 719 6	шт пара пара уп рулон шт шт	173,00 97,65 91,35 202,00 80,00 1 339,28 982,14	15 051,00 20 213,55 52 251,18 498 132,00 377 520,00 8 035,68 2 946,42	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC

	Станция для аварийного промывания		1					
93	глаз	зцп	Согласно технической спецификации	11	комплект	37 500,00	412 500,00	KΦ UMC
94 95	Сушилка для белья Соль морская для ванн	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3 120	IIIT VII	5 380,00 311,61	16 140,00 37 392,86	КФ UMC КФ UMC
96	Озокерит, медицинский	зцп	Согласно технической спецификации	30	КГ	4 800,00	144 000,00	КФ UMC
97	Антискользящее покрытие для кабинетов	зцп	Согласно технической спецификации	30	метр	11 500,00	345 000,00	КФ ИМС
98	МОП Сингл микро Плюс	2000	C	17		21 840 00	271 280 00	Ich IIMC
	антибактерильный	зцп	Согласно технической спецификации		ШТ	21 840,00	371 280,00	KΦ UMC
99 100	Ведро с педалью 12 л Губки для уборки	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	24 627	шт уп	8 900,00 58,80	213 600,00 36 869,84	КФ UMC КФ UMC
101	Диспенсер для бумажных полотенец	зцп	Согласно технической спецификации	100	шт	4 000,00	400 000,00	КФ UMC
102		зцп	· ·	300		220,00	66 000,00	КФ UMC
102	Вафельное полотенце Часы настенные	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	50	метр шт	2 482,00	124 100,00	КФ UMC
104	МОП петельчатый	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	1 450,00	7 250,00	КФ UMC
105	Швабра для пола Штендер скольский пол	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	15 23	IIIT IIIT	3 420,00 4 000,00	51 300,00 92 000,00	КФ UMC КФ UMC
107	Таз пластиковый	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	44	ШТ	560,00	24 640,00	КФ UMC
108	Телескопическая ручка Хай Спид	зцп	Согласно технической спецификации	16	ШТ	15 500,00	248 000,00	КФ UMC
109	Держатель моющих насадок СВЕП Дуо Плюс 50 см	зцп	Согласно технической спецификации	20	ШТ	27 767,85	555 357,00	КФ UMC
110	Зеркало для набора в ванную комнату	зцп	Согласно технической спецификации	15	шт	4 500,00	67 500,00	КФ UMC
111		зцп		80	шт	1 512,00	120 960,00	КФ UMC
112	Горшок детский с крышкой Ростомер	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	7	IIIT	25 000,00	175 000,00	КФ UMC
113	Гарнитура игровая накладная	зцп	Согласно технической спецификации	40	ШТ	17 990,00	719 600,00	КФ UMC
114 115	Швабра деревянная с рукояткой Тазы для стирки	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20	шт	705,00 1 900,00	14 100,00 3 800,00	КФ UMC КФ UMC
116	Кухонные весы	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	ШТ	4 275,00	4 275,00	КФ UMC
117	Кухонная посуда (кастрюля)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	3 016,00	3 016,00	KΦ UMC
118 119	Половник Ложка шумовка	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	ШТ ШТ	690,00 1 190,00	1 380,00 1 190,00	КФ UMC КФ UMC
120	Прихватки — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	IIIT	241,00	482,00	КФ UMC
121	Приспособление для чистки овощей	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	379,00	1 137,00	КФ UMC
122	Сушилка для посуды	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	2 100,00	2 100,00	КФ UMC
123	Терки	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	IIIT	750,00	1 500,00	КФ UMC
124 125	Подставка для ложек, вилок, ножа	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	1 15	IIIT	1 014,00 2 723,21	1 014,00 40 848,21	КФ UMC КФ UMC
125	Парафин П2 Тележка для уборки	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	кг комплект	32 500,00	40 848,21 97 500,00	КФ UMC
127	Диспенсор для туалетной бумаги	ЗЦП	Согласно технической спецификации	24	IIIT	3 240,00	77 760,00	КФ UMC
128	Горшок для цветов	ЗЦП	Согласно технической спецификации	50	IIIT	140,00	7 000,00	KΦ UMC
129	Поддон для горшка Тазик круглый для кабинета	ЗЦП	Согласно технической спецификации	50	ШТ	65,00	3 250,00	КФ UMC
130	Монтессори	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	440,00	2 640,00	КФ UMC
131	Тазик квадратный для кабинета Монтессори	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	935,00	5 610,00	КФ UMC
132	Тазик квадратный для кабинета	зцп	Согласно тахиниаской спанификании	6	ШТ	810,00	4 860,00	КФ UMC
133	Монтессори	·	Согласно технической спецификации	5		420,00	-	
134	Растворитель Салфетки из микрофибры	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	400	бутылка шт	295,18	2 100,00 118 070,40	КФ UMC КФ UMC
135	Локтевой дозатор для антисептика	ЗЦП	Согласно технической спецификации	12	IIIT	1 875,00	22 500,00	КФ UMC
136	Идентификаторы в кассетах-	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	21 796,15	130 776,90	КФ ИМС
107	взрослый, цвет белый Идентификаторы в кассетах-	01117		20		21.705.15		*** ****
137	взрослый, цвет красный	зЦП	Согласно технической спецификации	20	M	21 796,15	435 923,00	КФ UMC
138	Бентонит Контейнер с цветовой кодировкой	ЗЦП	Согласно технической спецификации	325	КГ	1 950,00	633 750,00	КФ UMC
139	(желтый) 30 литров	зцп	Согласно технической спецификации	200	ШТ	35 392,86	7 078 572,00	КФ UMC
140	Сервисная система для уборки	ЗЦП	Согласно технической спецификации	70	комплект	189 812,54	13 286 877,80	КФ UMC
141 142	Модульная система для уборки Контейнер 240 литров	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	4 10	комплект	389 580,36 22 400,00	1 558 321,44 224 000,00	КФ UMC КФ UMC
143	Контейнер 240 литров	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	11 800,00	118 000,00	КФ UMC
144	Урна 3-х секционная	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	комплект	90 600,00	906 000,00	КФ ИМС
145	Урна 1 секционная Пистолет воздух/вода с 8-мью	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	IIIT	30 200,00	302 000,00	КФ UMC
146	насадками для очистки полого	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	599 732,14	2 998 660,70	КФ UMC
1.47	инструментария	21117		10000		500.25	£ 002 500 00	ION TIMES
147 148	Туалетная бумага Термопаднос	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10000 200	рулон шт	580,35 45 535,71	5 803 500,00 9 107 142,00	КФ UMC КФ UMC
149	Обувь для операционных	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	115	пара	24 375,00	2 803 125,00	КФ UMC
150	Мобильная тележка к операционной обуви	зцп	Согласно технической спецификации	7	шт	271 919,64	1 903 437,48	КФ UMC
151	Проектор	зцп	Проектор для проведения презениий и обучения в аудиториях	2	ШТ	374 464,29	748 928,58	КФ UMC
152	Проекционный экран	зцп	Мобильный экран для проектора для быстрой установки в любой	2	ШТ	61 446,43	122 892,86	КФ UMC
153	Тонер-картридж	ЗЦП	аудитории WCC 7220 Тонер-картридж ГОЛУБОЙ (006R01464) (оригинал) XEROX	1	ШТ	83 859,82	83 859,82	НЦДР
154	Тонер-картридж	ЗЦП	WCC 7220 Тонер-картридж ПУРПУРНЫЙ (006R01463) (оригинал) XEROX	1	ШТ	83 859,82	83 859,82	НЦДР
155	Тонер-картридж	3ПП	WCC 7220 Тонер-картридж ЖЕЛТЫЙ (006R01462) (оригинал) XEROX	1	IIIT	83 859,82	83 859,82	НЦДР
156 157	Тонер-картридж Фотобарабан	3ЦП	WCC 7220 Тонер-картридж ЧЕРНЫЙ (006R01461) (оригинал) XEROX Фотобарабан XEROX WC 7120/ Малиновый/ 013R00659 (оригинал)	1	ШТ	66 513,39 172 377,67	66 513,39 172 377,67	НЦДР НЦДР
158	Фотобарабан	ЗЦП	Фотобарабан XEROX WC 7120/ Голубой/ 013R00660 (оригинал)	1	IIIT	172 377,67	172 377,67	НЦДР
159	Контейнер отработанного тонера	ЗЦП	Отстойник отработанного тонера XEROX WC 7120/ 008R13089 (оригинал)	1	ШТ	22 371,42	22 371,42	НЦДР
160	Бумага матовая	зцп	формат А3+, плотность не менее 300 гр/м2. Количество листов в пачке не менее 250шт	5	пачка	5 526,78	27 633,90	НЦДР
161	Бумага глянцевая Бумага с односторонним	ЗЦП	формат АЗ, пл-ть 200 гр/м2. Количество листов в пачке не менее 250шт	3	пачка	6 062,50	18 187,50	НЦДР
162	суперглянцевым покрытием	зцп	Бумага с односторонним суперглянцевым покрытием формат А4, плотность не менее 250 гр/м2. Количество листов в пачке не менее 500 листов	4	пачка	5 513,39	22 053,56	НЦДР
163	Бумага	зцп	Суперкаландрированная немелованная листовая бумага без покрытия для цветной цифровой печати без покрытия A4, плотность не менее 120гр/м2. В пачке не менее	7	пачка	9 375,00	65 625,00	НЦДР
	-	·	250 листов Белый дизайнерский картон с двустороней фактурой "лён" Формат: 70х100 см,					
164	Бумага	3ПП	Плотность 300 гр/м2, Формат SRA3	250	ШТ	275,86	68 965,00	НЦДР
165 166	Пленка для ламинирования Пленка для ламинирования	3ЦП	Формат АЗ, плотность 100 мкр, не менее 100 листов в пачке Формат А4, плотность 100 мкр, не менее 100 листов в пачке	5	пачка пачка	18 032,14 3 562,50	36 064,28 17 812,50	НЦДР НЦДР
			HDD, объем памяти, Гб, не менее — 1000. Скорость передачи данных, не менее — 5					
167	Внешний жесткий диск	зцп	Гбит/с (USB 3.0), 480 Мбит/с (USB2.0), Питание — через USB-порт, Кабель USB — USB 3.	1	ШТ	33 473,21	33 473,21	НЦДР
168	Микрофон петличка	зцп	Используется при видеосъемке на фотоаппарат или видеокамеру, с параметрами не ниже указанных: Чувствительность:-65dB+3dB. Сопротивление:1 kOM. Частотный	1	шт	10 705,35	10 705,35	НЦДР
	1 1	·	диапазон:50Hz-18kHz. Питание:1,5V(LR44)					**
169	Контейнер пластиковый с крышкой,	зцп	Объем не менее 35 литров, но не более 40 литров.	160	шт	3 415,00	546 400,00	КФ UMC
170	Контейнер пластиковый с крышкой,	зцп	Объем не менее 15 литров, но не более 20 литров.	160	ШТ	2 473,00	395 680,00	КФ UMC
171	Бак пластиковый с крышкой	зцп	Объем не менее 100 литров.	4	шт	10 000,00	40 000,00	КФ UMC
172	МОП для влажной уборки	зцп	Для безведренной системы уборки помещений. Сменная насадка на швабру с креплением "кармашки" не менес 40см. Материал : Хлопок 100%. Выдерживает не	534	шт	1 785,71	953 569,14	КФ ИМС
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	менее 1000 машинных стирок с температурой до 95 градусов Цельсия	<u> </u>	[•	<u>'</u>	

	1					ı		
			Салфетки для сухой и влажной уборки, высокая впитываемость, удаляет жировые пятна, не оставляют разводов. Состав: 80% полиэстер, 20% полиамид. Позволяет					
173	Салфетки из микрофибры	зцп	очищать поверхности без использования моющих средств. Подходит для любых	4000	шт	295,18	1 180 720,00	КФ UMC
	сылфения по жикрофиоры	3241	поверхностей: стекла, металла, кафеля, пластика. Без воды применяется для оптики, мониторов и т. п. Не оставляет разводов, ворса, влаги. Полностью собирает грязь и	1000		273,10	1 100 /20,00	KT OME
17.4	7	97777	пыль. Размер: 40 x 30 см. Цветовая гамма: Ассортимент.					*** ****
174	Диспенсер для туалетной бумаги	ЗЦП	Согласно технической спецификации	500	ШТ	5 017,86	2 508 930,00	КФ UMC
175	Увеличительное стекло с подсветкой,	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	409 821,43	409 821,43	КФ ИМС
	с креплением над столом		·					
Итого XT: 1.2.10.	200000000000000000000000000000000000000	175		L			123 202 077,48	L
1.2.10.	Запасные части и расходные матери Реконструктор для магнитно-	алы:						
1	резонансного томографа Magnetom Verio	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	10 714 285,71	10 714 285,71	КФ UMC
2	Фильтр серильный 470788801	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	295 982,14	295 982,14	КФ UMC
3	Прокладка дверная 460029001	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	шт	499 687,50	999 375,00	КФ UMC
4	Комплект прокладок 563110672	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	285 714,29	285 714,29	КФ UMC
5	Клапан FV 09,570110101 Клапан FV03 570357801	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	848 214,29	848 214,29	КФ ИМС
6 7	Обратный клапан R2 570368801	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	ШТ	441 071,43 406 250.00	441 071,43 406 250,00	KΦ UMC KΦ UMC
8	Клапан FV 02	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	836 607,14	836 607,14	КФ UMC
9	Вакуумный насос на Лор-комбайн UE-	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	618 750,00	618 750,00	КФ ИМС
	3000 Аппарат Боброва для нагнетания		•					1
10	АБ1НЭлема-Н	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	107 142,86	214 285,72	КФ UMC
11	Рентгеновская трубка для		C	1		82 678 571,43	92 (79 571 42	Ich IDAC
11	компьютерного томографа Somatom Sensation 40	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	82 6/8 5/1,43	82 678 571,43	КФ UMC
12	Колпачки водозащитные /МН-553/	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	276 450,00	552 900,00	КФ UMC
10	Гидропневматический клапан из	01117				400 404 40		*** *****
13	нержавеющей стали 1/2 (арт.41436.2) Маtachana	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	139 196,43	139 196,43	КФ UMC
	РЕГУЛИРУЮЩИЙ ПРЕЗОСТАТ 1/4 \ "B	2777				400 000 55	400 000 ==	*** ****
14	от 0,07 до 0,7 БАР (арт. 41396.8)	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	180 803,57	180 803,57	КФ UMC
15	Прокладка парогенератора (41772)	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	55 089,29	165 267,87	КФ UMC
<u> </u>	Matachana SC 501					,		
16	Лампы Merivara Merilux 22,8V40W /	зцп	Согласно технической спецификации	20	шт	50 000,00	1 000 000,00	КФ UMC
	Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Merivaara		·	1	1			
17	Картридж для принтера на упаковочные	зцп	Согласно технической спецификации	12	шт	17 678,57	212 142.84	КФ ИМС
17	машины HAWO, Германия	эцп	согласно технической спецификации	12	1111	17 070,37	212 142,04	KO OMC
18	Лампа ртутная для флуоресцентного	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	211 754,00	211 754,00	КФ UMC
	микроскопа Картридж очищающий Q-GARD TL1 (1 шт. в		•					
19	упаковке)	зцп	для системы водопотготовки Millipore Elix Gulfsteam 100	2	ШТ	491 591,07	983 182,14	КФ UMC
20	Фильтр предварительной очистки PREPAK L1 (1 шт. в упаковке)	зЦП	для системы водопотготовки Millipore Elix Gulfsteam 100	3	шт	448 566,96	1 345 700,88	КФ UMC
	Vent Filter Tank 75-150 CO2 Trap 0,45							
21	сат.ТАПКМРКХС Фильтр для системы	зцп	для системы водопотготовки Millipore Elix Gulfsteam 100	2	шт	179 266,96	358 533,92	КФ UMC
22	Миллипор 150	OT ITT	Maria Erica Maria 100	3		1 457 224 70	4.071.600.07	EA IDIO
	Мембрана Reverse osmosis (RO) membrane	ЗЦП	для системы водопоттотовки Millipore Elix Gulfsteam 100		ШТ	1 657 226,79	4 971 680,37	KΦ UMC
23	Распределительный насос Картридж очищающий PROGARD XL-S-	ЗЦП	для системы водопоттотовки Millipore Elix Gulfsteam 100	1	HIT	120 487,50	120 487,50	КФ UMC
24	СL2 (2 шт. в упаковке)	зцп	для системы водопотготовки Millipore Milli-Q CLX 7 150	4	ШТ	1 123 408,93	4 493 635,72	КФ UMC
25	Ультрафиолетовая лампа для	21111	WE WE CHANGE	2		318 542,86	637 085,72	КФ ИМС
23	предочистки Bactericidal UV Lamp (1 шт. в упаковке) ZLXUVL2L1	зцп	для системы водопотготовки Millipore Milli-Q CLX 7 150	2	ШТ	316 342,60	037 083,72	KO UNIC
	Ультрафиолетовая лампа для системы							
26	миллипор 150 Bactericidal UV Lamp (1	зцп	для системы водопотготовки Millipore Milli-Q CLX 7 150	1	ШТ	321 361,61	321 361,61	КФ UMC
	шт. в упаковке) ZLXUVL2L2							
	Станция Radis PC M460 для универсальной цифровой							
27	радиографической системы Axiom Aristos	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	9 910 714,29	9 910 714,29	КФ UMC
	MX							
28	Станция ICS для компьютерного томографа Somatom Definition 40 (с	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	7 232 142,86	7 232 142,86	КФ ИМС
	возвратом дефектной части)	,				,,,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
29	Энкодер для рентгеновской системы Axiom Aristos MX	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	1 642 857,14	4 928 571,42	КФ ИМС
20	Потенциометр L25 для рентгеновской	27777						*** ****
30	системы Axiom Aristos MX	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	982 142,86	1 964 285,72	КФ UMC
31	Потенциометр для рентгеновской системы Axiom Aristos MX	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	607 142,86	607 142,86	КФ ИМС
22	Привод DVD для рентгеновского	OTHER COMMENTS				1 220 205 71	1 220 205 71	EA IDIO
32	аппарата Axiom Iconos R-200	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 339 285,71	1 339 285,71	КФ UMC
33	Датчик протока Flow sensor for SEP для	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	437 500,00	437 500,00	КФ UMC
- 55	магнитно-резонансного Magnetom Avanto	32,11	согласто толи есской спецификации			137 300,00	137 300,00	R4 CMC
24	Переходник INTERFACE 047CPL для	21117	Сортон о доминической ополу-1	,		2 202 571 12	2 202 571 42	ION LINES
34	магнитно-резонансного Magnetom Avanto	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	3 303 571,43	3 303 571,43	КФ UMC
	Наушники MR head phones для магнитно-							
35	резонансного Magnetom Avanto	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	312 500,00	312 500,00	КФ UMC
36	Датчик Temperature sensor для магнитно- резонансного Magnetom Avanto	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	348 214,29	696 428,58	КФ UMC
-				 	1			_
37	Fix tray complete - нагревательная камера в сборе для станции заливки	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	499 107,00	998 214,00	КФ UMC
38	Кабель для микродисплея для машины	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	52 232,14	52 232,14	КФ UMC
H	AWD 8 (арт. D00656300)			-				
39	Крепление для кабеля микродисплея для	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	8 303,57	8 303,57	КФ ИМС
	машины AWD 8 (2шт) (арт. D00656000)		-					ļ
40	Картридж для принтера HP LJ Pro M1132/M1212nf/M1214/M1217/P1102/Las	зцп	Согласно технической спецификации	350	шт	2 366,07	828 124,50	КФ UMC
+0	erJet P1005/LaserJet P1006	31411	годин томон оподприкации	330		_ 500,07	020 124,00	NO OME
41	Картридж для принтера НР	21117	C	200		2 266 07	472 214 00	ION LINES
41	1010/1018/1020/1022/3015/3020/3030/3050 /M1005	зцп	Согласно технической спецификации	200	ШТ	2 366,07	473 214,00	КФ UMC
42	Картридж для принтера НР Р1566/Р1606	зцп	Сортасно тахиниваемой спанифичации	150	шт	2 366,07	354 910,50	КФ ИМС
		,	Согласно технической спецификации					
43	Картридж CF210A Картридж CF211A	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	IIIT IIIT	6 428,57 6 428,57	38 571,42 38 571,42	КФ UMC КФ UMC
45	Картридж СР211A Картридж СF212A	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	ШТ	6 428,57	38 571,42	КФ UMC
46	Картридж СF213А	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	ШТ	6 428,57	38 571,42	КФ UMC
		ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	шт	6 428,57	12 857,14	КФ UMC
47	Картридж СВ540А			2	*****		12.057.14	LOW LD CO
	Картридж СВ540А Картридж СВ541А Картридж СВ542А	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	HIT	6 428,57 6 428,57	12 857,14 12 857,14	КФ UMC КФ UMC

Pages and Section (1997)									
Manual	51	Картридж для Xerox WorkCentre 6605 (черный)	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	49 107,14	294 642,84	КФ UMC
30	52		зцп	Согласно технической спецификации	7	ШТ	62 410,71	436 874,97	КФ UMC
19 September 19	53	Картридж для Xerox WorkCentre 6605	зцп	Согласно технической спецификации	7	ШТ	62 410,71	436 874,97	КФ UMC
Page	54	Картридж для Xerox WorkCentre 6605	зип	Согласно технической спецификации	7	ШТ	62 410.71	436 874.97	КФ ИМС
Page	55	(·		60			401 785 80	
March Marc			·						
Color	56	(желтый)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	60	IIIT	6 696,43	401 785,80	КФ UMC
10 10 10 10 10 10 10 10	57	(голубой)	зцп	Согласно технической спецификации	60	ШТ	6 696,43	401 785,80	КФ UMC
20 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 1995 19	58		зцп	Согласно технической спецификации	60	ШТ	6 696,43	401 785,80	КФ UMC
Beach Personal Control (1967 1976 1971 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 19	59		зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	3 660,71	36 607,10	КФ UMC
Big September Proposed and proposed proposed Proposed and proposed	60	Картридж для принтера HP Laserjet	зцп	Согласно технической спецификации	331	ШТ	3 571,43	1 182 143,33	КФ UMC
Communication Communicatio	61	Картридж для принтера HP Laserjet M102	зшп	Согласно технической спецификации	180	ШТ	4 107,14	739 285.20	КФ ИМС
Part Control Contr			·			ШТ	·		
An	63		зцп	Согласно технической спецификации	152	ШТ	6 696,43	1 017 857,36	КФ UMC
10 10 10 10 10 10 10 10	64	Картридж для принтера HP LaserJet Pro	зцп	Согласно технической спецификации	30	шт	106 964,29	3 208 928,70	КФ UMC
Management March	65	Аккумуляторная батарея для	·		11	ШТ	214 285 71		K@ UMC
March Marc			·					·	
Bear Section (1977 to 1977 to 1978 t	66	широкополосный)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	3 655 000,00	3 655 000,00	
More NECONSTRUME March M	67	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	5 770 000,00	5 770 000,00	КФ UMC
10 10 10 10 10 10 10 10	68		зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	777 600,00	2 332 800,00	КФ UMC
1	69		зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	818 000,00	2 454 000,00	КФ ИМС
Annie Commente de manierante de manierante de la militaria d	70	Насос эндоскопический, модель OFP-2	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	4 584 600,00	9 169 200,00	КФ UMC
20		Лампа ксеноновая для видеопроцессора	,					·	
27 Secure assistance of the first and secure of th			·						
American property according to the property of the property	73		зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	152 000,00	152 000,00	КФ UMC
Processor Proc	74	Автоклавируемый клапан канала	зшп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	128 200,00	128 200.00	КФ ИМС
The content			·		1				
1			·						
New	76	Storz)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	176 100,00	176 100,00	КФ UMC
Next Number	77	Storz)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	194 000,00	194 000,00	КФ UMC
Same Same State Park Section Sulf Constant returns and consequences 1 pr 5-900.00 5-950.00 No UMC	78		зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	19 200,00	19 200,00	КФ UMC
Mode and decommon concern III									
Mode parts of Companies mone MT March 1971 56:25 148 62:500 Ke UMC		ісіанан аспирации (Отупіриз)	эцп	Согласно технической спецификации		mı	71700,00	24 200,00	K OMC
Волитро дах подат БЕЛЕЖ WATER 3101 Соглано токомической стоинфинация 2 107 21 198,21 42 396,42 КФ UMC	81	Биопсийный клапан (20 штук в упаковке)	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	VII	36 600,00	36 600,00	КФ UMC
Section 1973-57-10001 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.		Набор для обслуживания насоса KIT	·						
SEXEMBLY - CONTRICT STATE SEXEMPTION STATE Contract reconsecution around parameter SEXEMPTION STATE SEXEMPTION STATE SEXEMPTION STATE SEXEMPTION STATE SEXEMPTION SEXEMPTION STATE SEXEMPTION SE	82	Набор для обслуживания насоса KIT MAINTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001	зцп	Согласно технической спецификации	4	ШТ	37 156,25	148 625,00	КФ ИМС
No. 11-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-1	82	Набор для обслуживания насоса КІТ MAINTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001	31fu 31fu	Согласно технической спецификации	4	ШТ	37 156,25 21 198,21	148 625,00 42 396,42	КФ UMC
ВАСК SENSOR ASSY V2 - 09161872001 \$1 Сотавою технической спецификации 2 arr 64 28.214 128 504.28 RO UNC	82	Набор для обслуживания насоса КІТ MAINTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр воздушный FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001	31fu 31fu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт	37 156,25 21 198,21	148 625,00 42 396,42	КФ UMC
8 Пата В (МЭ2-0133A) на ута систему Асколіс VIII — 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	82 83 84	Набор для обслуживания насоса КІТ MAINTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр водушный FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шириц SYRINGE 2.5ML	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
Barra Br (MF2-0133A) is SIII	82 83 84 85	Набор для обслуживания насоса КІТ MAINTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Датчик колярата иглы РСВ PROBE KICK	31fii 31fii 31fii	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2 2	шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
уна систему Астем VIO 8 Пата ВЕ (МРУ-0134A) 9 Пата ВЕ (МРУ-0134A) 10 Па	82 83 84 85 86	Набор для обслуживания насоса КІТ MAINTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр водушный FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Дагчик возврата иглы РСВ PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2	шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
50 Sanc 24" соте (SNGS) 21GB SSDDOS 3III Согласто технической спецификации 1 шт 635 375,00 635 375,00 KD UMC	82 83 84 85 86 87	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр водушный FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114337001 Датчик возврата нглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дочрующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF 6MI92-01333A) на	31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	2 2 2 2 2	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93	KO UMC KO UMC KO UMC KO UMC KO UMC KO UMC
92 Емость для слива, 125л, арт. 000.0544.0 ЗЦП Согасно технической спецификации 2 шт 115 315.00 230 630,00 КФ UMC 93 Сеносрений датичи для силва, 30.1138.0 ЗЦП Согасно технической спецификации 2 шт 597 429,00 1194 888,00 КФ UMC 94 Клейкая токопроводиция плета ЗЦП Согасно технической спецификации 10 шт 32 200,00 322 000,00 КФ UMC 95 Стойка для модулей ЭРГ, хромирования, 6 мого или дагрегурнования по высоте ЗЦП Согасно технической спецификации 1 шт 23 200,00 239 200,00 КФ UMC 96 Грудной дожив. ЗЦП Согасно технической спецификации 2 шт 80 312,00 КФ UMC 97 ЭРГ зокатро-пламе реамер 5 054 yellow ЗЦП Согасно технической спецификации 2 шт 887 325,00 1714 650,00 КФ UMC 98 Сотасно технической спецификации 2 шт 857 325,00 1714 650,00 КФ UMC 100 Сотасно технической спецификации 2 шт 850,00	82 83 84 85 86 87 88	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр воздушный FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Дагчик возврата иглы РСВ PROBE KICK ВАСК SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (М192-01333A) на для систему Ассиvix V10	31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 2 1 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36	KΦ UMC
Сепесорный датчик для слива, арт 330.118.0	82 83 84 85 86 87 88 89 90	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Промывочный гПДТЕR MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Допрумощий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (МІ92-01333A) на ули систему Ассихік V10 Плата BF (МІ92-01343A) Блох 24" соте 15/8Gb/512Gb SSD/DOS	31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	шт шт шт шт шт шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00	KΦ UMC
арг.530.11.850 34 Конкат эткоспроводная паста 31 11 232 00.00 322 000.00 Кф UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Долгруюсний шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (МІ92-01333A) на ули систему Ассиvix V10 Плата BE (МІ92-01343A) Блюх 24" соле 158Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2	шт шт шт шт шт шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 633 375,00 37 380,00	KΦ UMC
96 Грудной ромень 97 307 электро-шлем размер \$ 500-54 yellow (электро-шлем размер \$ 500-54 yellow \$ 500-54 ye	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 0914327001 Датчик возврата иглы РСВ PROBE KICK ВАСК SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (МІ92-01333A) на учи систему Ассичік V10 Плата BE (МІ92-01343A) Блюх 24" соге 15/8Gh/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный дятчик для спива,	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 2	UIT	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00	K\$\Phi\$ UMC
96 Грудной ремень 31ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 50 312,00 50 312,00 КФ UMC 97 2057 электро-шлем размер \$ 50/54 yellow 31ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 857 325,00 1714 650,00 КФ UMC 50 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный пигриц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114372001 Датчик возврата иглы РСВ PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Долирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (M192-01333A) на ули систему Ассиvix V10 Плата BF (M192-01334A) Блок 24" соте 15/8Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арг.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	шт шт шт шт шт шт шт шт шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00	KO UMC
97 ЭГ электро-шилем размер S 5054 yellow съвектрония размер S 5054 yellow съвектрония размер L 5862 blue (можетрония размер L 5862 blue (можетрония от трем размер L 5862 blue (можетроногия в трем размер L 5862 blue L 58	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр водушный FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (М192-01333A) на узи систему Ассихік V10 Плата BF (М192-01343A) Блюх 24" соте 15/8Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0 Клейкая токопроводищая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная,	31TLL	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1	шт шт шт шт шт шт шт шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00	K\$\Phi\$ UMC
2	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр воздушный FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Долирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 091014317001 Долирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата ВГ (М192-01333A) на ули систему Ассихіх V10 Плата ВГ (М192-01343A) Блюх 24" соте 15/8Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Eмкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0 Клейсая токопроводищая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, с вингом для регулировки по высоте	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1	шт шт шт шт шт шт шт шт шт	37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00	K\$\Phi\$ UMC
10 10 20 20 20 20 20 20	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Долирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BE (МІ92-01343A) Блох 24" сого 15/8Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black EMBOCT, для слива, арт, 530.1138.0 Клейкая токопроводящая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, с вингом для регулировки по высоте Грудной ремень	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 0 1 1 1 1 1		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 50 312,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 50 312,00	K\$\Phi\$ UMC
100 Электропроводимый гель 3780 гр. 3ЦП Согласно технической спецификации 10 шт 174 081,20 1740 812,00 КФ UMC 101 Согласно технической спецификации 1 шт 298 471,00 298 471,00 КФ UMC 102 Золотые чашечные клейкие электроды 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 144 900,00 1 014 300,00 КФ UMC 103 Фильтр для трубки 3ЦП Согласно технической спецификации 1 ул 316 726,00 316 726,00 КФ UMC 104 Лунки для эпопрования 3ЦП Согласно технической спецификации 1 ул 316 726,00 316 726,00 КФ UMC 105 Фильтры для канистр 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 214 308,00 214 308,00 КФ UMC 105 Фильтры для канистр 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 207 204,00 414 408,00 КФ UMC 107 Соединительная плата механизак оси Z 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 562 410,00 562 410,00 КФ UMC 108 Стальной ремешок уэла пинеттирования, 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 268 773,00 268 773,00 268 773,00 268 773,00 268 773,00 270 200 200 200 200 200 200 200 200 200	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр раля воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр раля воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр раля воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр размерам FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шириц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114372001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шириц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvіх V10 Плата BF (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvіх V10 Плата BF (MI92-01333A) Блюх 24" сого 15/Кббу12Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0 Клейках токопроводящая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, свингом дляя регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер S 50/54 yellow слектро-шлем размер S 50/54 yellow слектро-шлем размер L 58/62 blue	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 50 312,00 857 325,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 50 312,00 1 714 650,00	K\$\Phi\$ UMC
101 Соединительный адаптер для ЭЭГ шлема (электродые) 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 298 471,00 298 471,00 КФ UMC 102 Золотые чашечные клейкие электроды 3ЦП Согласно технической спецификации 7 шт 144 900,00 1 014 300,00 КФ UMC 103 Фильтр для трубки 3ЦП Согласно технической спецификации 1 ул 316 726,00 316 726,00 КФ UMC 104 Лункя для элюнрования 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 214 308,00 316 726,00 КФ UMC 105 Фильтры для канистр 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 214 308,00 214 308,00 КФ UMC 106 Промывочная стация 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 207 204,00 414 408,00 КФ UMC 107 Соединительная плата механизма см Z 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 562 410,00 562 410,00 КФ UMC 108 Стальной ремещок улза пиписттирования, 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 268 773,00 268 773,00 KФ UMC 109 Стальной ремещок улза пиписттирования, 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 239 173,00 239 173,00 КФ UMC 109 Стальной ремещок улза гриппера, Рhadia 250 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 239 173,00 239 173,00 КФ UMC 109 Стальной ремещок улза гриппера, Рhadia 250 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 867 296,00 1734 592,00 КФ UMC 110 Кабель улза депекции уровня жидкости для анализатора Рhadia 250 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 867 296,00 1734 592,00 КФ UMC 111 Встраниваемый компрессор для автоклава 3ЦП Согласно технической спецификации 1 шт 412 008 93 412 008 93 КФ UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114337001 Датчик возврата нглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Долирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (МІ92-01333A) на узи спетему Ассилік V10 Плата ВБ (МІ92-01333A) на узи спетему Ассилік V10 Плата ВБ (МІ92-01343A) Блож 24° сога 158Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчиля слива, арт.530.1138.0 Клейкая токопроводящая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, с внигом для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер S 50/54 yellow слясктрошапочка)	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 2		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 239 200,00 857 325,00 857 325,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 50 312,00 1 714 650,00	KO UMC
102 Золотые чашечные клейкие электроды ЗЦП Согласно технической спецификации 7 шт 144 900,00 1 014 300,00 КФ UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09161872001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Долирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BE (MI92-01333A) на ули систему Ассиvix V10 Плата BE (MI92-01333A) на ули систему Ассиvix V10 Плата BE (MI92-01334A) Блок 24° соге i5/8Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сепсорный датчик для слива, врт.530.1138.0 Клейкая токопроводящая паста Стойка для модулей эЭГ, хромированная, свингом для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭТ электро-шлем размер S 50/54 yellow (электрошапочка) ЭЭТ электро-шлем размер L 58/62 blue (электрошапочка)	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 5		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 50 312,00 857 325,00 8 050,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 50 312,00 1 714 650,00 40 250,00	K\$\psi\$ UMC
103 Фильтр для трубки 3ЦП Согавсно технической спецификации 1	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шириц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114372001 Датчик возврата итлы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шириц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (MI92-01333A) на узи систему Ассичіх V10 Клата ВБ (МІ92-01335A) на узи систему Ассичіх V10 Клата ВБ (МІ92-01335A) на узи систему Ассичіх V10 Клата ВБ (МІ92-0135A) на узи систему Ассичіх V10 Клата ВБ (МІ92-0135A) на узи систему Ассичіх Плата ВБ (МІ92-0135A) на узи систему Ассичіх V10 Клата ВБ (МІ92-0135A) на узи систему Ассичі	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 5 10		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 857 325,00 8 57 325,00 8 050,00 174 081,20	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 50 312,00 1 714 650,00 40 250,00 1 740 812,00	K\$\psi\$ UMC
104 Луики для эльопрования 3ЦП Согавсно технической спецификации 1 уп 316 726,00 316 726,00 КФ UMC 105 Фильтры для канистр 3ЦП Согавсно технической спецификации 1 шт 214 308,00 214 308,00 КФ UMC 106 Промывочная станция 3ЦП Согавсно технической спецификации 2 шт 207 204,00 414 408,00 КФ UMC 107 Соединительная плата механизма оси Z 3ЦП Согавсно технической спецификации 1 шт 562 410,00 562 410,00 КФ UMC 108 Стальной ременнок ула пинеттирования, Рабаіа 250 3ЦП Согавсно технической спецификации 1 шт 268 773,00 268 773,00 КФ UMC 109 Стальной ременнок ула гриппера, Рабаіа 250 3ЦП Согавсно технической спецификации 1 шт 239 173,00 239 173,00 КФ UMC 110 Кабель ула детекции уровни жидкости для анализатора Рабаіа 250 3ЦП Согавсно технической спецификации 2 шт 867 296,00 1734 592,00 КФ UMC 111 Встранивесмый компрессор для автоклава 3ЦП Согавсно технической спецификации 2 шт 412 008 93 412 008 93 КФ UMC 111 Встранивесмый компрессор для автоклава 3ЦП Согавсно технической спецификации 1 шт 412 008 93 412 008 93 КФ UMC 110 Встранивесмый компрессор для автоклава 3ЦП Согавсно технической спецификации 1 шт 412 008 93 412 008 93 КФ UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Промывочный шириц SYRINGE 2.5ML V2 - 09114372001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шириц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (MI92-01333A) на узи систему Ассичк V10 Плата BF (MI92-01333A) на узи систему Ассичк V10 Плата BF (MI92-0133A) Блюх 24" соте 15/86/b/12Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный длячик для слива, арт.530.1138.0 Клейкая токопроводищая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромирования, арт.530.1138.0 Клейкая токопроводищая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромирования, арт.30.1138.0 Клейкая токопроводима по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер S 50/54 yellow сласктрошапочка) ЭЭТ электро-шлем размер L 58/62 blue (электрошапочка) ЭЭТ электро-шлем размер L 58/62 blue (электрошапочка) Электропроводимый гель 3780 гр. Сосдинительный адаптер для ЭЭГ шлема (электрошлем)	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 5 10 1		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 50 312,00 857 325,00 8 050,00 174 081,20 298 471,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 50 312,00 1 714 650,00 40 250,00 1 740 812,00 298 471,00	K\$\Phi\$ UMC
106 Промывочная станция ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 207 204.00 414 408,00 КФ UMC 107 Соединительная плата механизма оси Z ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 562 410,00 562 410,00 КФ UMC 108 Стальной ременюх ула пинеттирования, Phadia 250 ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 268 773,00 268 773,00 КФ UMC 109 Стальной ременюх ула гриппера, Phadia 250 ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 299 173,00 239 173,00 КФ UMC 110 Кабель ула детекции уровня жидкости за нализатора Рафаіа 250 ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 867 296.00 1 734 592,00 КФ UMC 111 Встранавельній компрескор для автоклава ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 412 008 93 412 008 93 КФ UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09161872001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BF (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BF (MI92-01333A) Блюх 24" соте 15/Кбб4512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0 Клейках токопроводищая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, арт.530.1138.0 Клейках токопроводищая поста Бингом для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 blue (электрошаночка)	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 10 1 1 2 5 10 1 7		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 50 312,00 857 325,00 8 050,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 740 812,00 298 471,00 1 014 300,00	K\$\psi\$ UMC
108 Стальной ременюк улая пинеттирования, Равбіа 250 268 773,00 268 773,00 КФ UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 0914327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK ВАСК SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09143319001 Плата BF (М192-01333A) на учи систему Ассийх V10 Плата BF (М192-01333A) на учи систему Ассийх V10 Плата BE (М192-01343A) Блюх 24 ° соте 15/8Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, ВІаск Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный дятчик для слива, арт.530.1138.0 Клейкая токопроводящая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, с вингом для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер S 50/54 yellow Слектропыпочка) ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 bluе Слектропыпочка ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 blue Слектропыпочка ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 blue Слектропыпочка ЭЭГ электро-шлем размер в слектроципочка ЭЭГ электро-шлем размер в слектроципочка ЭЭГ электро-шлем размер в слектроципочка ЭЭГ электропыпочка ЭЭГ электро-шлем размер в слектроципочка ЭЭГ электропыпочка ЭЭГ электро	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 10 1 2 5 10 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 239 200,00 239 200,00 857 325,00 857 325,00 87 325,00 87 325,00 87 325,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00 316 726,00 316 726,00 316 726,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 50 312,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 740 812,00 298 471,00 1 014 300,00 316 726,00 316 726,00 316 726,00 316 726,00	K\$\Phi\$ UMC
109 Стальной ремених ула гриппера, Phadia 250 ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 239 173,00 239 173,00 КФ UMC 110 Кабель ула детекции уровня жидкости для ванализтора Phadia 250 ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 867 296,00 1 734 592,00 КФ UMC 111 Встранявемый компрессор для вятоклава ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 412 008 93 412 008 93 КФ UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTЕNANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтра для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтра для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09161872001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BF (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BF (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BF (MI92-01333A) Блюх 24" сого 15/Кбб/912Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0 Клейках токопроводиндая паста Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0 Клейках токопроводинда паста Сенцитом для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 blue (электрошапочка) ЭЭТ электро-шлем размер В 50/54 уеllом (электрошапочка) ЭЭТ электро-шлем размер В 50/54 уельтра для трубки Электроповодиный кгль 3780 гр. Соединительный адаптер для ЭЭГ шлема (электрошлем) Элоктроца для каниетр для ЭЭГ шлема (электрошлем) Элоктроца для каниетр	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 5 10 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 857 325,00 8 050,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00 316 726,000 316 726,000 316 726,000 316 726,000 314 308,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 740 812,00 298 471,00 1 014 300,00 316 726,00 214 308,00	K\$\psi\$ UMC
109 Стальной ременюк узла гриппера, Рhadia 250 ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 239 173,00 239 173,00 КФ UMC 110 Кабель узла детекции уровия жидкости для анализатора Рhadia 250 ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 867 296,00 1 734 592,00 КФ UMC 111 Встранваемый компрессор для автоклава ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 412 008 93 412 008 93 КФ UMC	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09161872001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Долирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BE (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BE (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BE (MI92-01333A) Блох А21 сого 15/8604512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, дат. 530.1138.0 Клейкая токопроводищая паста Сепсорный датчик для слива, арт. 530.1138.0 Клейкая токопроводищая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромированина, арт. 530.1138.0 Клейкая токопроводимый псъз 5062 bluе (электропапочка) ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 bluе (электропапочка) ЭЛЕКТРОПОВИНИЕМ В ЭЛЕКТРОПОВИТЕМ	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 5 10 1 7 1 1 2 2		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 857 325,00 8 050,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00 316 726,000 316 726,000 214 308,00 207 204,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 0 812,00 298 471,00 1 014 300,00 316 726,00 316 726,00 311 726,00 314 308,00 414 408,00	K\$\psi\$ UMC
250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Промавочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 0914327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK ВАСК SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 0914319001 Плата BF (MI92-01333A) на учи систему Ассичік V10 Плата BF (MI92-01343A) Блюк 24" соте 15/86/6/12Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт. 530.1138.0 Сенсорный датчик для слива, арт. 530.1138.0 Стойка для модулей ЭЭГ, хромированная, с вингом для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер S 50/54 yellow Слектрошаночка) Монополарные одпоразовые подкоживае вилы Монополарные одпоразовые подкоживае вилы Золотые чашечные клейкие электроды Фильтр для трубки Лунки для элюнрования Фильтра для каниегр Промывочная станция Соединительныя плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Соединительныя плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Соединительныя плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Соединительная плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Соединительная плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Соединительная плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Стальной ремешок узля пинеттирования, Стальной ремешок узля пинеттирования, Стальной ремешок узля пинеттирования, Ссединительная плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Ссединительная плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Ссединительная плата механигма оси Z Стальной ремешок узля пинеттирования, Стальной ремешок узля п	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 2 10 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 239 200,00 239 200,00 857 325,00 857 325,00 87 325,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00 316 726,00 214 308,00 207 204,00 562 410,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 50 312,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 740 812,00 298 471,00 1 014 300,00 316 726,00 316 726,00 316 726,00 214 308,00 414 408,00 562 410,00	K\$\Phi\$ UMC
для анализатора Phadia 250 3ДП Соласно технической спецификации 2 шт 412,008.93 412,008.93 КФ ПМС	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTЕNANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 0921497001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315904001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 0914327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK ВАСК SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK ВАСК SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Плата BF (MI92-01333A) на учи систему Ассичік VIO Плата BF (MI92-01343A) Блок 24 * сого 15/8Gb/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт.530.1138.0 Сенсорный датчик для слива, врт.530.1138.0 Сенсорный датчик для слива, врт.530.1138.0 Сенсорный датчик для слива, врт.530.1138.0 Сенсорный датчик для слива, образовые подкожные иглы 393Г электро-шлем размер L 58/62 blue сулектроналючка) Монополярные одноразовые подкожные иглы 3лектро-шлем размер L 58/62 blue Солектроналючка) Монополярные одноразовые подкожные иглы 3лектро-шлем размер L 58/62 blue Солектроналючка) Золотые чашечные клейкие электроды Фильтр для трубки Лунки для элонорования Солектронами для канистр Промывочная станция Сосдинительная плата механизма оси Z Стальной ремещок узла пинеттирования, Phadia 250	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3	Согласно технической спецификации	4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 10 1 1 2 5 10 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 17 429,00 239 200,00 239 200,00 857 325,00 8 7325,00 8 050,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00 316 726,00 214 308,00 207 204,00 562 410,00 268 773,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 50 312,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 740 812,00 298 471,00 1 014 300,00 316 726,00 214 308,00 414 408,00 562 410,00 268 773,00	K\$\Phi\$ UMC
	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 09214917001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315694001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 09161872001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 09114319001 Плата BE (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BE (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BE (MI92-01333A) на ули спетему Ассиvix V10 Плата BE (MI92-0133A) Блох Аг ¹¹ сого 15/8604512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, дат. 30.0 влас спецей для модулей ЭЭГ. хромирования, арт. 530.1138.0 Клейкая токопроводищая паста Стойка для модулей ЭЭГ, хромирования, арт. 530.1138.0 Клейкая токопроводищая поста свинтом для ретулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 bluе (электропапочка) ЭЭГ электро-шлем размер L 58/62 blue (электропапочка)	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 3171 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 3	Согласно технической спецификации 4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 115 315,00 239 200,00 239 200,00 857 325,00 8 050,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00 316 726,00 316 726,00 214 308,00 207 204,00 562 410,00 268 773,00 239 173,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 300,00 2 98 471,00 1 014 300,00 316 726,00 316 726,00 214 308,00 414 408,00 562 410,00 268 773,00 239 173,00	K\$\Phi\$ UMC	
	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	Набор для обслуживания насоса КІТ МАІNTENANCE PUMP PERISTALTIC V2 - 0921497001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER WATER - 07315716001 Фильтр для воды FILTER MESH/FELT 80X80MM - 07315904001 Промывочный шприц SYRINGE 2.5ML V2 - 0914327001 Датчик возврата иглы PCB PROBE KICK BACK SENSOR ASSY V2 - 09161872001 Дозирующий шприц SYRINGE 0.25ML V2 - 0914319001 Плата BF (MI92-01333A) на учи систему Ассичік V10 Плата BF (MI92-01333A) на учи систему Ассичік V10 Плата BE (MI92-01343A) Блок 24" соге 15/8Gh/512Gb SSD/DOS USB HUB 4-Port USB 3.0, Black Емкость для слива, 1,25л, арт.000.0544.0 Сенсорный датчик для слива, арт. 530.1138.0 Сойка для модулей ЭЭГ, хромированная, с вингом для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер S 50/54 yellow сулектрошлим для регулировки по высоте Грудной ремень ЭЭГ электро-шлем размер S 50/54 yellow сулектрошлемо ЭЭГ электро-шлем размер Б 50/54 yellow сулектрошлемо ЭЭГ электро плем размер Б 50/54 yellow сулектрошлемо ЭЭГ электро плем размер Б 50/54 yellow сулектроноводимый гель 3780 гр. Соединительный адаптер для ЭЭГ шлема сулектрошлемо Золотые чашечные клейкие электроды Фильтр для турбки Лунки для элюнрования Соединительная плата механизма оси Z Стальной ременюк узла пинеттирования, Соединительная плата механизма оси Z Стальной ременюк узла пинеттирования, Рамба 250	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31	Согласно технической спецификации 4 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 10 1 1 2 5 10 1 7 1 1 1 2 1 1 1 2 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 2 2 10 1 1 2 2 2 2 2 2 2 10 1 1 1 2 2 2 2 2 2 10 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2		37 156,25 21 198,21 36 800,00 346 508,93 64 282,14 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 18 690,00 115 315,00 597 429,00 32 200,00 239 200,00 857 325,00 8 050,00 174 081,20 298 471,00 144 900,00 316 726,00 316 726,00 214 308,00 207 204,00 562 410,00 268 773,00 239 173,00 867 296,00	148 625,00 42 396,42 73 600,00 693 017,86 128 564,28 333 733,93 5 189 430,36 3 658 710,71 635 375,00 37 380,00 230 630,00 1 194 858,00 322 000,00 239 200,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 650,00 1 714 300,00 316 726,00 214 308,00 414 408,00 562 410,00 268 773,00 239 173,00 1 734 592,00	K\$\Phi\$ UMC	

	Склянка лабораторная 5000 мл, из		T	1	I	i i		
112	темного стекла с широкой горловиной и	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	61 300,00	183 900,00	КФ UMC
113	притертой пробкой Кабель UTP-5e cat.	ЗЦП	Согласно технической спецификации	3	бухта	54 933,04	164 799.11	КФ UMC
114	Коннектор RJ-45	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1000	ШТ	25,00	25 000,00	КФ UMC
115 116	Сетевой фильтр 6 розеток Сетевой коммутатор	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20 30	шт	3 928,57 12 410,71	78 571,43 372 321.43	КФ UMC КФ UMC
117	Оперативная память DIMM DDR-3	зцп	Согласно технической спецификации	50	ШТ	7 053,57	352 678,57	КФ UMC
118 119	Оперативная память SO-DIMM DDR3 Жесткий диск 3.5"	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	31 20	шт	7 589,29 16 919,64	235 267,86 338 392,86	КФ UMC КФ UMC
120	Жесткий диск 2.5"	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	9	IIIT	17 946,43	161 517,86	КФ UMC
121 122	Кулер для процессора	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	50	ШТ	4 017,86 1 339,29	200 892,86 10 714,29	КФ UMC КФ UMC
123	Термопаста Фильтр пылесоса 3М	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	8	HIT	7 857,14	23 571,43	КФ UMC
124	Стяжки	зцп	Согласно технической спецификации	10	уп	2 180,00	21 800,00	КФ UMC
125	Переговорные устройства громкой связи для регистратуры	зцп	Согласно технической спецификации	39	ШТ	72 224,11	2 816 740,29	КФ UMC
126	Дверной уплотнитель на паровой стерилизатор MST-V 6-6-12, проихзводства Belimed	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	281 250,00	562 500,00	КФ UMC
127	Фильтр НЕРА на паровой стерилизатор MST-V 6-6-12, проихзводства Belimed	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	72 321,43	144 642,86	КФ UMC
128	Обратный клапан (пластмассовый) на паровой стерилизатор MST-V 6-6-12, проихзводства Belimed	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	281 250,00	281 250,00	КФ UMC
129 130	Регулятор давления (Редуктор) Дозатор 1-канальный 0,5-10 мкл	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 4	HIT	1 480 160,00 83 160,71	1 480 160,00 332 642,84	КФ UMC КФ UMC
131	Дозатор 1-канальный 0,5-10 мкл Дозатор 1-канальный 5-50 мкл	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	4	IIIT	83 160,71	332 642,84	КФ UMC
132	Набор запачных частей для дозирующей станции Mediapump	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	422 678,57	422 678,57	КФ ИМС
133	Манометр Sep gaugi kit для магнитно-	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	205 357,14	410 714,28	КФ UMC
	резонансного Magnetom Avanto Плата D3 Interface board для аппарата							
134	Arcadis Varic	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 366 071,43	1 366 071,43	КФ UMC
135	Картридж к печатающим устройствам НР 1010/1018/1020/1022 (дубликат) Картридж к печатающим устройствам НР	зцп	Q2612A (дубликат)	270	шт	2 544,64	687 052,80	КФ UMC
136	LaserJet Pro M102/MFP M130 (дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НР	зцп	СF217А (дубликат с чипом)	360	шт	3 526,79	1 269 644,40	КФ UMC
137	LaserJet Pro M102/MFP M130 (дубликат с счипом) Картридж к печатающему устройству	зцп	СF219А (дубликат с чипом)	40	шт	3 723,21	148 928,40	КФ UMC
138	Xerox Phaser 3052 (оригинал) Картридж универсальный к печатающим	зцп	106R02778 (оригинал)	47	ШТ	40 267,86	1 892 589,42	КФ UMC
139	устройствам НР 1005/1006/1505/ 1505n/ M1522n/ M1522nf/ P1102/ P1102w/ M1132/ M1212 (дубликат с счипом)	зцп	СЕ285А / СВ436А/ СВ435А (дубликат с чином)	740	шт	2 633,93	1 949 108,20	КФ ИМС
140	Картридж к печатающим устройствам Xerox WC 3210 (дубликат с счипом)	зцп	106R01487 (дубликат с чипом)	45	шт	5 526,79	248 705,55	КФ UMC
141	Картридж к печатающим устройствам НР Р2014\P2015\M2727MFP (оригинал)	зцп	Q7553A (оригинал)	2	ШТ	43 750,00	87 500,00	КФ UMC
142	Картридж к печатающим устройствам	зцп	D101S (дубликат)	10	ШТ	3 642,86	36 428,60	КФ UMC
143	Samsung SCX 3400 (дубликат) Картридж к печатающим устройствам НРСМ1312, СМ1312nfi, СР1215 (540A)	зцп	СВ 540А (дубликат с чипом)	22	шт	5 455,36	120 017,92	КФ UMC
144	(дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НРСМ1312, CM1312nfi, CP1216 (541A)	зцп	СВ 541А (дубликат с чипом)	42	шт	5 455,36	229 125,12	КФ UMC
145	(дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НРСМ1312, CM1312nfi, CP1217 (542A)	зцп	СВ 542А (дубликат с чипом)	22	шт	5 455,36	120 017,92	КФ UMC
146	(дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НРСМ1312, CM1312nff, CP1218 (543A)	зцп	СВ 543А (дубликат с чипом)	22	шт	5 455,36	120 017,92	КФ UMC
147	(дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НР LaserJet P3005, P3005N, P3005DN, P3005X, M3027 MFP, M3035 MFP	зцп	Q7551A (дубликат с чипом)	3	ШТ	4 321,43	12 964,29	КФ UMC
	(дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НР LaserJet Pro 500 M570dn /LaserJet Pro 500							
148	M570dw (400A) (дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НР	зцп	СЕ400А (дубликат с чипом)	5	шт	10 437,50	52 187,50	КФ UMC
149	LaserJet Pro 500 M570dn /LaserJet Pro 500 M570dw (401A) (дубликат с счипом) Картридж к печатающим устройствам НР	зцп	СЕ401А (дубликат с чипом)	15	шт	10 437,50	156 562,50	КФ ИМС
150	LaserJet Pro 500 M570dn /LaserJet Pro 500 M570dw (402A) (дубликат с счипом)	зцп	СЕ402А (дубликат с чипом)	5	ШТ	10 437,50	52 187,50	КФ UMC
151	Картридж к печатающим устройствам НР LaserJet Pro 500 M570dn /LaserJet Pro 500 M570dw (403A) (дубликат с счипом)	зцп	СЕ403А (дубликат с чипом)	5	шт	10 437,50	52 187,50	КФ ИМС
152	Картридж к печатающим устройствам Xerox Phaser 3020, Xerox WorkCentre 3025 (дубликат с счипом)	зцп	106R02773 (дубликат с чипом)	180	шт	4 107,14	739 285,20	КФ UMC
153	Картридж к печатающим устройствам i- SENSYS LBP220, MF440 (дубликат с счипом)	зцп	057Н (дубликат с чипом)	2	ШТ	33 026,79	66 053,58	КФ UMC
154	Тонер-картридж (туба) к печатающим устройствам Canon iR2022 (дубликат)	зцп	С-EXV42 (дубликат)	1	шт	9 375,00	9 375,00	КФ UMC
155	Насос парогенератора 570086301 (РЗ01) к стерилизатору GEITINGE	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	3 426 000,00	3 426 000,00	КФ ИМС
156	Клапан электромагнитный 570040201 (FV301) к стерилизатору GEITINGE	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	3 555 000,00	3 555 000,00	КФ UMC
157	Фильтр 570359201 (F2) к стерилизатору GEITINGE	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	561 000,00	561 000,00	КФ UMC
158	Клапан поплавковый 570193401 (LV2) к стерилизатору GEITINGE	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	413 102,68	413 102,68	КФ UMC
159	Теплообменник малый 561026601 (W3) к стерилизатору GEITINGE	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 402 500,00	1 402 500,00	КФ ИМС
160	Вентилятор электрощита 570274070 (V01) к стерилизатору GEITINGE	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 045 500,00	1 045 500,00	КФ UMC

	D			1		l i		
162	Элемент воздушного фильтра на компрессор KS-44; бренд BOTTARINI	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	41 000,00	123 000,00	КФ UMC
163	Масло на Вакуумный насос BGS GENERAL; PBO 3x340	зЦП	Согласно технической спецификации	30	литр	8 000,00	240 000,00	КФ UMC
164	Масла компрессорное Gardner denver AEON 3000 (тип F2105) BOTTARINI KS	зцп	Согласно технической спецификации	40	литр	8 000,00	320 000,00	КФ ИМС
165	Воздушный фильтр для компрессора	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	70 000,00	210 000,00	КФ UMC
166	ВОТТАКІNІ КЅ 19 Фильтрующих элементов сепаратора масла для компрессора ВОТТАКІNІ КЅ	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	102 000,00	306 000,00	КФ ИМС
1.07	19 Масляный фильтр для компрессора						*******	*** ****
167	ВОТТАКІЛІ КЅ 19 Ремкоплект фильтров с запчастями на	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	92 000,00	276 000,00	КФ UMC
168	сушительные аппараты Bottarini к системам мед газов	зцп	Согласно технической спецификации	2	комплект	650 000,00	1 300 000,00	КФ UMC
169	Ремкомплект к вакуумным помпам «BGS General»	зцп	Согласно технической спецификации	3	комплект	650 000,00	1 950 000,00	КФ UMC
170	Ремкомплект к Компрессором сжатого воздуха Bottarini KS19	зцп	Согласно технической спецификации	3	комплект	1 250 000,00	3 750 000,00	КФ UMC
171	Регулятор кислорода	ЗЦП	Согласно технической спецификации	100	ШТ	45 100,00	4 510 000,00	КФ UMC
172	Увлажняющий баллон Разъемное соединение для медицинских	ЗЦП	Согласно технической спецификации	100	ШТ	30 000,00	3 000 000,00	КФ ИМС
173	газов Ремкомплект клапана минимального давления на компрессор KS-44; бренд	3fill 3fill	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	комплект	48 700,00 210 000,00	4 870 000,00 630 000,00	КФ UMC
175	ВОТТАВІНІ Ремкомплект всасывающего клапана на	зцп	Согласно технической спецификации	3	комплект	200 000,00	600 000,00	КФ ИМС
176	компрессор KS-44; бренд BOTTARINI Ремкомплект клапана термостата на	ЗЦП		3	комплект			КФ UMC
	компрессор KS-44; бренд BOTTARINI	·	Согласно технической спецификации			245 000,00	735 000,00	
177	Элемент магистральных фильтров компрессор KS-44; бренд BOTTARINI	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	540 000,00	1 620 000,00	КФ ИМС
178	Элемент фильтров стерилизации на компрессор KS-44; бренд BOTTARINI	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	610 000,00	1 220 000,00	КФ UMC
179	Ремкомплект замены лопатков (пластин) с набором прокладок на Вакуумный насос BGS GENERAL; PBO 3x340	зцп	Согласно технической спецификации	1	комплект	523 000,00	523 000,00	КФ UMC
180	Картридж удаления масла с набором прокладок на Вакуумный насос BGS GENERAL; PBO 3x340	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	350 000,00	1 050 000,00	КФ ИМС
181	Элемент бактерицидного фильтра на Вакуумный насос BGS GENERAL; PBO 3x340	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	280 000,00	280 000,00	КФ UMC
182	Элемент воздушного фильтра на Вакуумный насос BGS GENERAL; PBO 3x340	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	41 000,00	123 000,00	КФ UMC
183	Сепаратор масляный на компрессор KS44; бренд BOTTARINI	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	60 000,00	180 000,00	КФ UMC
184	Фильтр масляный на компрессор KS44-; бренд BOTTARINI	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	39 000,00	117 000,00	КФ UMC
185	Масло на компрессор KS-44; бренд ВОТТАRINI	зцп	Согласно технической спецификации	40	литр	8 000,00	320 000,00	КФ UMC
186	ВОТТАКІМІ Переходник между эл. двигателем и насосом BGS GENERAL; PBO 3x340	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	210 000,00	630 000,00	КФ UMC
Итого 3Ч и р 1.2.11.	расходные материалы: Бланочные, штемпельные и типогра	186					268 254 789,37	
1	Журнал учета разведенных цитостатиков	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	1 000,00	5 000,00	КФ UMC
2	Журнал для записи заключений врачебно-	ЗЦП	Согласно технической спецификации	8	ШТ	1 000,00	8 000,00	КФ UMC
3	консультационной комиссии Журнал регистрации аварийных ситуаций при проведении медицинских	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	1 000,00	10 000,00	кф имс
	манипуляций Журнал учета забора крови на ВИЧ –			10				
4	инфекцию	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 000,00	10 000,00	КФ UMC
5	Журнал регистрации поступления и выдачи крови, ее компонентов,	OVIET	Согласно технической спецификации	10	шт	1 000,00	10 000,00	КФ UMC
	препаратов, диагностических стандартов	зцп	согласно технической спецификации	10			,	
6	Журнал регистрации списания и утилизации компонентов и препаратов	зЦП	Согласно технической спецификации	20	шт	1 000,00	20 000,00	КФ ИМС
7	Журнал регистрации списания и утилизации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях Журнал записи оперативных					1 000,00		КФ UMC
7	Журнал регистрации списания и утилизации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях Журнал записи оперативных вмешательств в стационаре Журнал регистрации переливания	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20	шт	1 000,00	20 000,00 25 000,00	КФ ИМС
7	Журнал регистрации списания и утилизации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях Журнал записи оперативных вмешательств в стационаре	3ПП 3ПЦ	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20 25 5	шт	1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00	КФ UMC
7 8 9	Журнал регистрации списания и уплитации компонентов и препаратов крови в медишиских организациях Журнал записи оперативных вмещательств в стационаре Журнал регистрации переливания инфузионно-гранисфузионных сред Ж	31711 31711 31711	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20 25 5 10	шт	1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
7 8	Журнал регистрации списания и уплитални компонентов и препаратов сроян в медининских организациях Журнал записи оперативных вмещательств в стационаре Журнал регистрации переливания инфузионно-транефузионных сред Журнал учета реципиентов крови и се компонентов Журнал записи родов в стационаре Журнал регистрации поступлений и выдачи трупов	3ПП 3ПЦ	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20 25 5	шт	1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00	КФ UMC
7 8 9	Журнал регистрации списания и утилизации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях Журнал зинси оперативных мещательств в стационаре Журнал регистрации перегивания инфузионно-трансфузионных сред Журнал учета реципнентов крови и ее компонентов Журнал записи родов в стационаре Журнал регистрации поступлений и	31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30	шт	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
7 8 9 10	Журнал регистрации списания и уплитвации компонентов и препаратов срови в медицинских организациях Журнал записи оперативных вмещательств в стационаре Журнал регистрации переливания инфузионно-трансфузионных сред Журнал учета реципиентов крови и се компонентов Журнал записи родов в стационаре Журнал записи родов в стационаре Журнал записи родов в стационаре Журнал записи родов в том журнал учета приема больных и отказов в тоспитализации Журнал учета приема беременных,	31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30 3	шт шт шт шт шт	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 3 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
7 8 9 10 11	Журнал регистрации списания и уплитвации компонентов и препаратов срови в медицинских организациях Журнал записи оперативных вмещательств в стационаре Журнал регистрации переливания инфузионно-трансфузионных сред Журнал учета реципиентов крови и ее компонентов Журнал записи родов в стационаре Журнал записи родов в стационаре Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации Курнал учета приема больных и отказов рожении и родильнии журнал учета приема беременных, рожении и родильниц Журнал отделения (палаты) поворожденных	31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30 3 14	шт шт шт шт шт	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 3 000,00	KΦ UMC
7 8 9 10 11 12	Журнал регистрации списания и уплитвации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях Журнал записи оперативных вмещательств в стационаре Журнал учета реципиентов крови и се компонентов Журнал эписи родов в стационаре Журнал регистрации поступлений и выдачи трупов Журнал учета приема больных и отказов в госпитальнации Журнал учета приема больных и отказов в госпитальнации Журнал отделения (палаты)	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30 3 14 25 18	UIT UIT UIT UIT UIT UIT UIT UIT	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 14 000,00 25 000,00 18 000,00	KΦ UMC
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Журнал регистрации списания и угинизации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях Журнал записи оперативных медиательств в стационаре Журнал регистрации перепивания инфумионно-трансфумионных сред Журнал учета реципиентов крови и ее компонентов Журнал учета приема больных и отказов в тоспитализации и отказов в госпитализации курнал учета приема больных и отказов в госпитализации журнал учета приема беременных, рожениц и родильниц мурнал учета приема беременных, рожениц и родильниц (палаты) новорожденных и мурнал учета приема беременных журнал учета приема беременных, рожениц и родильниц (палаты) новорожденных журнал учета профилактических	37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30 3 14 25 18	urr	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 14 000,00 25 000,00 18 000,00 15 000,00 10 000,00	KΦ UMC
7 8 9 10 11 12 13 14	Журнал регистрации списания и упинации компонентов и препаратов срови в медицинских организациях журнал записи оперативных вмешательств в стационаре Журнал учета реципиентов крови и ее компонентов журнал учета реципиентов крови и ее компонентов журнал регистрации престивания и выдачи турнов журнал регистрации поступлений и выдачи турнов журнал регистрации поступлений и выдачи турнов журнал учета приема беременных, рожения и родильнии журнал учета приема беременных, рожения и родильная журнал учета профилактических привиняю комрожденных журнал стадения (палаты) новорожденных роддома журнал движения вакции журнал записи амбулаторных операций	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30 3 14 25 18	urr urr urr urr urr urr urr urr urr	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 14 000,00 25 000,00 18 000,00	KΦ UMC
7 8 9 10 11 12 13 14 15	Журнал регистрации списания и уплитации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях Журнал записи оперативных вмещательств в стационаре Журнал учета реципиентов крови и ее компонентов Журнал записи родов в стационаре Журнал записи родов в стационаре Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации Журнал учета профилактических привиюх новорожденных Журнал движения вакции Журнал движения вакции Журнал записи амбулаторных больных	37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30 3 14 25 18	urr	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 14 000,00 25 000,00 18 000,00 15 000,00 10 000,00	KΦ UMC
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Журнал регистрации списания и упинации компонентов и предаратов срови в медицинских организациях Журнал записи оперативных вмешательств в стационаре Журнал регистрации переливания инфулионно-трансфуновных сред Журнал учета реципиентов крови и ее компонентов журнал регистрации поступлений и выдачи турнов В стационаре Журнал регистрации поступлений и выдачи турнов В госпитализации Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации Курнал учета приема больных и отказов в госпитализации Курнал учета приема больных и отказов в госпитализации Курнал учета приема беременных, рожении и родильниц Журнал учета приема беременных положениях журнал учета профизактических тривниям конорожденных журнал учета профизактических тривниям соворожденных журнал движения вакции Журнал движения вакции Журнал регистрации амбулаторных беольных мурнал инструктажа по технике безопасности и охране труда на рабочем месте (первичный, периодический)	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	20 25 5 10 30 3 14 25 18 15 10	шт шт шт шт шт шт	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 14 000,00 25 000,00 18 000,00 10 000,00 10 000,00	KΦ UMC
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Журнал регистрации списания и уплинации компонентов и предаратов срови в медицинских организациях журнал записи оперативных вмешательств в стационаре Журнал регистрации переливания инфузионно-трансфуновных сред Журнал учета реципиентов крови и ее компонентов журнал записи родов в стационаре Журнал записи родов в стационаре Журнал регистрации поступлений и выдачи турнов на отсинтализации журнал учета приема больных и отказов в тоспитализации журнал учета приема больных и отказов в тоспитализации журнал учета приема бельных рожении и родильнии журнал учета профилактических привинок поворожденных журнал движения вакции журнал аписе амбулаторных операций журнал регистрации амбулаторных беольных журнал инструктажа по технике безоласности и охране труда на рабочем безоласности и охране труда на рабочем	31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu	Согласно технической спецификации 20 25 5 10 30 3 14 25 18 15 10 10	шт	1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00 1 000,00	20 000,00 25 000,00 5 000,00 10 000,00 30 000,00 14 000,00 25 000,00 18 000,00 10 000,00 10 000,00 20 000,00	KΦ UMC	

Part				T	1	l			
19 Company	22	психотропные вещества и прекурсоры на постах медицинских сестер	зцп	Согласно технической спецификации	30	ШТ	1 000,00	30 000,00	КФ ИМС
Section Sect	23	мягкого инвентаря (постельных	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 000,00	2 000,00	КФ UMC
	24		зцп	Согласно технической спецификации	5	IIIT	1 000,00	5 000,00	КФ UMC
Manufacture	25		зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	1 000,00	5 000,00	КФ UMC
Security of the content of the con	26		зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	1 000,00	5 000,00	КФ ИМС
2	27	Журнал бракеражный	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	шт	1 000,00	10 000,00	КФ UMC
20 Control	28	лекарственных средств, содержащих наркотические средства, психотропные	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 000,00	2 000,00	КФ UMC
20 Septiment content of the cont	29	Журнал учета госпитализации в дневной	зцп	Согласно технической спецификации	9	шт	1 000,00	9 000,00	КФ UMC
1	30	бесплатный и льготный отпуск	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 000,00	2 000,00	КФ ИМС
2	31	Журнал учета неправильно выписанных	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 000,00	1 000,00	КФ ИМС
10	32	лекарственных средств и материальных	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 000,00	2 000,00	КФ UMC
1	33		зцп	Согласно технической спецификации	28	ШТ	1 000,00	28 000,00	КФ ИМС
35 Spring pregroup regroup on 33 Conson conversed conspicuous 1 ort 100,00 1000,00 No UNC	34		зЦП	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 000,00	10 000,00	КФ UMC
Secretary contents of the content	35	Журнал регистрации приказов по	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
Second Section 36	Журнал регистрации приказов по	ЗЦП		1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ UMC	
Production of the content of the c		Журнал регистрации входящей	·						
39 September	38	Журнал регистрации исходящей	зцп	Согласно технической спецификации	4	шт	1 000,00	4 000,00	КФ UMC
## Syman processors are supported as a construction of the processors of consideration 10 mm 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000	39	Журнал учета печатей и штампов,	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 000,00	2 000,00	КФ UMC
41 Security and memory or support of the companion of	40	Журнал регистраций анализов и их	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	1 000,00	10 000,00	КФ UMC
42	41	Журнал микробиологических исследований на микрофлору и	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	1 000,00	10 000,00	КФ ИМС
A	42		зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
Agency as performant and featurements Superior Su	43		зЦП	Согласно технической спецификации	1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
45 Section Communication consistence Section	44		зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	1 000,00	5 000,00	КФ UMC
40 мескорований экисперов фонуу	45	исследований (на патогенную кишечную	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	1 000,00	3 000,00	КФ UMC
## Seymatron воссараваний 1	46	исследований кишечную флору Ұопределение токсинов Au B Clostridium	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
1	47		зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
Верпация вистема вистема видера регистрация 3 III Согласно технической спецификации 1 шт 1000,00 1000,00 КФ UMC	48		зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ ИМС
50 витурациборизорого качества ЗЦП Оставлю технической спецификации 1 шт 1 000,00 КО ИМС 51 Журика регистрация минубологитоского. ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 1 000,00 1 000,00 КФ ИМС 52 Журика регистрация минубологитоского. ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 1 000,00 1 000,00 КФ ИМС 53 Журика регистрация минубологитоского. ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 1 000,00 1 000,00 КФ ИМС 54 Журика регистрация минубологитоского. ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 1 000,00 1 000,00 КФ ИМС 54 Журика регистрация кан рессъедования ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 1 000,00 1 000,00 КФ ИМС 55 бания кондинистрой и суста по составительной кондинация (кондинация (кондинация) 4 500 шт 6,00 27 000,00 КФ ИМС 56 баних кондинистромома ЗЦП Согласно технической спецификации	49		зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 000,00	2 000,00	КФ ИМС
27 Журиаа регистрация макробновосических коспедований вы истанований выденерию 1	50	внутрилабораторного качества	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ ИМС
3 1	51		зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ ИМС
1	52		зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
1	53		зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
50 Болжении (корешкок) 5.11 Согласно технической спецификации 4500 шт 2.00 8.000,00 КФ UMC	54		зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 000,00	1 000,00	КФ UMC
55 шрггорамова ЗЦП Согласно технической спецификации 4000 шт 2,00 8 000,00 КФ UMC 57 прививочный паспорт ЗЦП Согласно технической спецификации 5000 шт 90,00 450 000,00 КФ UMC 58 Реабилитационная карта ЗЦП Согласно технической спецификации 1100 шт 340,00 374 000,00 HILIP 1.2.12. Основные средства 1 1317 000,00 245 000,00 245 000,00 245 000,00 КФ UMC 2 Стол дабораторный для мигроскопов ЗЦП Согласно технической спецификации 3 шт 250 000,00 245 000,00 КФ UMC 3 Стол дабораторный для мигроскопов ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 245 000,00 245 000,00 КФ UMC 4 Креспо офисное на конесиях ЗЦП Согласно технической спецификации 19 шт 24 223,21 802 240,99 КФ UMC 5 Сул дабораторный ЗЦП Согласно технической спецификации 19 шт 10	55		зцп	Согласно технической спецификации	4500	шт	6,00	27 000,00	КФ ИМС
SR Реабицитационная карта 3ЦП Согласно технической спецификации 1100 шт 340,00 374,000,00 HUДР		партограмма							
1.2.12. Основные средства 1.2.17. Основные средства 1.2.17. Основные средства 1.2.2. Основные средства 1.2.17. Основные средства 1.2.2. Основные 1.2.2. Основные средства 1.2.2. Основные									
1 Стол лабораторный для микроскопов ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 245 000,00 245 000,00 КФ UMC 3 Стол лабораторный дря микроскопов ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 290 000,00 690 000,00 КФ UMC 4 Кресло офисное на колесиках ЗЦП Согласно технической спецификации 19 шт 42 223,21 802 240,99 КФ UMC 5 Стул лабораторный ЗЦП Согласно технической спецификации 11 шт 104 464.29 1 149 107,19 КФ UMC 6 Шваф инструментальный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 201 428,57 402 857,14 КФ UMC 7 Шкаф для хранения медицинских изделий ЗЦП Согласно технической спецификации 10 шт 58 973,27 1 415 358,48 КФ UMC 8 Шкафы гардеробные ЗЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 973,27 1 415 358,48 КФ UMC 9 Стелляж металлический ЗЦП Согласно технической с	Итого бланк	и:		,					
2 Стол дабораторный ЗЦП Согласно технической спецификации 3 шт 23 000,00 690 000,00 КФ UMC 3 Стол для переговоров ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 290 000,00 290 000,00 290 000,00 КФ UMC 4 Кресло офиспос на колеснах ЗЦП Согласно технической спецификации 19 шт 42 233,21 802 240,99 КФ UMC 5 Стул лабораторный ЗЦП Согласно технической спецификации 11 шт 104 464,29 1 149 107,19 КФ UMC 6 Шваф инструментальный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 201 428,57 402 857,14 КФ UMC 7 Шваф два хранения медицинских издений ЗЦП Согласно технической спецификации 10 шт 58 375,00 883 75,00 КФ UMC 8 Швафы издърсобные ЗЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 973,27 1 415 358,48 КФ UMC 9 Стеллас для обработки инструментов ЗЦП Согласно техни	1,2,12,		ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	шт	245 000.00	245 000,00	КФ UMC
4 Кресло офисное на колесиках 3ЦП Согласно технической спецификации 19 шт 42 223,21 802 240,99 КФ UMC 5 Стул лабораторный 3ЦП Согласно технической спецификации 11 шт 104 464,29 1 149 107,19 КФ UMC 6 Шаф инструментальный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 201 428,57 402 857,14 КФ UMC 7 Шкаф для хранения медицинских издений 3ЦП Согласно технической спецификации 10 шт 88 375,00 883 75,000 КФ UMC 8 Шафы гардеробные 3ЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 973,27 1 145 358,48 КФ UMC 9 Стеллаж металлический 3ЦП Согласно технической спецификации 10 шт 58 953,27 1 145 358,48 КФ UMC 9 Стеллаж металлический 3ЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 953,27 1 402 358,48 КФ UMC 10 Стол для обработки инструментов 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 48 482,14 96 964,28 КФ UMC 11 Стол инсывенный на металлокаркасе 3ЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2 680 714,20 КФ UMC 12 Экран стола 140 с кабель-каналом 3ЦП Согласно технической спецификации 30 шт 23 383,93 701 517,90 КФ UMC 13 Тумба на колесиках с 3-мя выдвижными лицками со встроенным замком 3ЦП Согласно технической спецификации 32 шт 14 669,64 1 365 428,48 КФ UMC 14 Шкаф для документов со стеклянными прозрачными дверьми 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC		Стол лабораторный	ЗЦП	Согласно технической спецификации		ШТ	230 000,00	690 000,00	КФ UMC
5 Стул лабораторный ЗЦП Согласно технической спецификации 11 шт 104 464,29 1 149 107,19 КФ UMC 6 Шваф дил кранения медицинских изделий ЗЦП Согласно технической спецификации 10 шт 201 428,57 402 857,14 КФ UMC 8 Шваф для кранения медицинских изделий ЗЦП Согласно технической спецификации 10 шт 88 375,00 883 75,00 КФ UMC 9 Стеллаж металлический ЗЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 973,27 1 415 358,48 КФ UMC 9 Стеллаж металлический ЗЦП Устройство, сочетающее в себе функции принтера, сканера, конировального модуля. 10 шт 58 258,93 582 589,30 КФ UMC 10 Стол для обработки инструментов ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 48 482,14 96 964,28 КФ UMC 11 Стол для обработки инструментов ЗЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2 680 714,20 КФ UMC 12 Экран стола 140 с кабель-									
7 Шкаф для хранения медицинских издений ЗЦП Согласно технической спецификации 10 шт 88 375,00 883 750,00 КФ UMC 8 Шкафы гардеробные ЗЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 973,27 1 415 358,48 КФ UMC 9 Стеллаж металлический ЗЦП Устройство, сочетающее в себе функции принтера, сканера, копировального модуля. 10 шт 58 258,93 582 589,30 КФ UMC 10 Стол для обработки инструментов ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 48 482,14 96 964,28 КФ UMC 11 Стол инсьменный им егаллокаркасе ЗЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2 680 714,20 КФ UMC 12 Экран стола 140 с кабель-каналом ЗЦП Согласно технической спецификации 30 шт 23 383,93 701 517,90 КФ UMC 13 Тумба на колесиках с 3-мя выдвижными ящиками со встроенным замком ЗЦП Согласно технической спецификации 32 " 42 669,64 1 365 428,48 КФ UMC 14 <td>5</td> <td>Стул лабораторный</td> <td>ЗЦП</td> <td>Согласно технической спецификации</td> <td>11</td> <td></td> <td>104 464,29</td> <td>1 149 107,19</td> <td>КФ UMC</td>	5	Стул лабораторный	ЗЦП	Согласно технической спецификации	11		104 464,29	1 149 107,19	КФ UMC
8 Шкаф для кранения медицинских илегии 3ЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 973,27 1.415 358,48 КФ UMC 7 Стелляж металлический 3ЦП Согласно технической спецификации 24 шт 58 973,27 1.415 358,48 КФ UMC 8 Пкаф для дреобные 3ЦП Согласно технической спецификации 25 шт 48 482,14 96 964,28 КФ UMC 10 Стол для обработки инструментов 3ЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2.680 714,20 КФ UMC 11 Стол письменный на металлокаркае 3ЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2.680 714,20 КФ UMC 12 Экран стола 140 с кабель-каналом 3ЦП Согласно технической спецификации 30 шт 23 383,93 701 517,90 КФ UMC 13 Тумба на колесиках с 3-мя выдвижными ящиками со встроенным замком 3ЦП Согласно технической спецификации 32 шт 42 669,64 1 365 428,48 КФ UMC 14 Шкаф для документов со стеклянными прозрачными дверььми 3ЦП Согласно технической спецификации 17 шт 91 366,07 1 553 223,19 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC									
9 Стеллаж металлический ЗЦП Устройство, сочетающее в себе функции принтера, сканера, конгровального модуля. 10 шт 58 258,93 582 589,30 КФ ИМС 10 Стол для обработки инструментов ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 48 482,14 96 964,28 КФ ИМС 11 Стол письменный на металлокаркаес ЗЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2 680 714,20 КФ ИМС 13 Тумба на колесиках с 3-мя выдвижными ящиками со встроенным замком ЗЦП Согласно технической спецификации 32 шт 42 669,64 1 365 428,48 КФ ИМС 14 Шкаф для документов со стеклянными прозрачными дверьми ЗЦП Согласно технической спецификации 17 шт 91 366,07 1 553 223,19 КФ ИМС 15 Стол шкыменный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ ИМС			, i	-					
9 Степлаж металлический спецификации 10 58 259,35 582 59,50 КФ UMC 10 Стол для обработки инструментов 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 48 482,14 96 964,28 КФ UMC 11 Стол шкоменный и металлокаркае 3ЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2 680 714,20 КФ UMC 12 Экран стола 140 с кабель-каналом 3ЦП Согласно технической спецификации 30 шт 23 383,93 701 517,90 КФ UMC 13 Тумба на колесиках с 3-мя выдвижными ящиками со встроенным замком 3ЦП Согласно технической спецификации 32 шт 42 669,64 1 365 428,48 КФ UMC 14 Шкаф для документов со стеклянными прохрачными дверььми 3ЦП Согласно технической спецификации 17 шт 91 366,07 1 553 223,19 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3 ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC 15 Стол письменный 3 ЦП Согласно технической спецификации 3 цп 15 Стол письменный 3 ЦП Согласно технической спецификации 3 цп 15 Стол письменный 3 ЦП Согласно технической спецификации 3 цп 15 Стол письменный 3 ЦП Согласно технической спецификации 3 цп 15 Стол письменный 3 ЦП Согласно технической спецификации 3 цп 15 Стол письменный 3 ЦП 15 Стол письменный 3 ЦП 15 Стол письменн									
11 Стол письменный на метадлокаркасе ЗЦП Согласно технической спецификации 30 шт 89 357,14 2 680 714,20 КФ UMC 12 Зкран стола 140 с кабель-каналом ЗЦП Согласно технической спецификации 30 шт 23 383,93 701 517,90 КФ UMC 13 Тумба на колесиках с 3-мя выдвижными ящими со встроенным замком ЗЦП Согласно технической спецификации 32 42 669,64 1 365 428,48 КФ UMC 14 Шкаф для документов со стеклянными прозрачными дверьми ЗЦП Согласно технической спецификации 17 шт 91 366,07 1 553 223,19 КФ UMC 15 Стол письменный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC			· ·	копировального модуля.			·	·	
12 Экран стола 140 с кабель-каналом ЗЦП Согласно технической спецификации 30 шт 23 383,93 701 517,90 КФ UMC 13 Тумба на колесиках с 3-мя выдвижными ящиками со встроенным замком ЗЦП Согласно технической спецификации 32 шт 42 669,64 1 365 428,48 КФ UMC 14 Шкаф для документов со стеклянными прохрачными дверьми 3ЦП Согласно технической спецификации 17 шт 91 366,07 1 553 223,19 КФ UMC 15 Стол письменный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC									
13 Јумов на колесника с 5-ма вадрижными ящиками со встроенным замком ЗЦП Согласно технической спецификации 32 42 669,64 1 365 428,48 КФ UMC 14 Шавф для документов со тектинными програчными дверьми ЗЦП Согласно технической спецификации 17 шт 91 366,07 1 553 223,19 КФ UMC 15 Стол письменный ЗЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC						ШТ			
14 прозрачными дверьми 3ЦП Согласно технической спецификации 17 91 360,07 1 555 225,19 КФ UMC 15 Стол письменный 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 104 062,50 208 125,00 КФ UMC	13	ящиками со встроенным замком	зцп	Согласно технической спецификации	32		42 669,64	1 365 428,48	КФ UMC
		прозрачными дверьми	· ·	· ·					
10 рэрфинг-приставка на металлокаркасе 3ЦП Согласно технической спецификации 2 56491,07 112 982,14 КФ UMC									
<u> </u>	16	ьрифинг-приставка на металлокаркасе	зцп	Согласно технической спецификации	2		56 491,07	112 982,14	KΦ UMC

	Шкаф для документов со стеклянными				шт			
17	дверьми в алюминиевой рамке	зцп	Согласно технической спецификации	2		153 241,07	306 482,14	КФ UMC
18 19	Шкаф для одежды Шкаф плательный с полками	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	12	шт	92 973,21 65 008,93	185 946,42 780 107,16	КФ UMC КФ UMC
20	Кресло посетителя	ЗЦП	Согласно технической спецификации	40	ШТ	19 607,14	784 285,60	КФ UMC
21 22	Стул пластиковый Кресло сотрудника на колесиках	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	50 28	шт	31 982,14 28 687,50	1 599 107,00 803 250,00	КФ UMC КФ UMC
23	Диван мягкий	ЗЦП	Согласно технической спецификации	4	шт	206 357,14	825 428,56	КФ UMC
24 25	Шкаф для посуды Стол обеденный на металлокаркасе	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 14	шт	42 508,93 47 330,36	85 017,86 662 625,04	КФ UMC КФ UMC
26	Переносной терминал сбора данных (ТСД)	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	154 300,00	1 543 000,00	КФ ИМС
27	Принтер штрих-кодов	ЗЦП	Согласно технической спецификации	30	ШТ	84 821,43	2 544 642,90	КФ UMC
28	Сканер штрих-кодов	зцп	Согласно технической спецификации	35	шт	26 785,71	937 499,85	КФ UMC
29 30	Тепловая завеса Тумбочка мобильная	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20	шт	211 500,00 57 000,00	423 000,00 1 140 000,00	КФ UMC КФ UMC
31	Принтер для печати на дисках	зцп	Согласно технической спецификации	2	IIIT	2 343 459,82	4 686 919,64	КФ UMC
32	Холодильник Биомедицинский морозильник, объем 262	ЗЦП	Согласно технической спецификации	4	ШТ	169 553,57	678 214,28	КФ UMC
33	литра, рабочая температура в пределах от -10С до - 25С. Морозильник вертикальный,	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	848 214,29	1 696 428,58	КФ UMC
34	биомедицинский, объем 262 литра, рабочая температура в пределах от - 10С до -40С.	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 339 285,71	1 339 285,71	КФ UMC
35	Асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - 0,37 кВт, 1370 об/мин	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	45 500,00	45 500,00	КФ UMC
36	Асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - 0,75кВт; 1380 об/мин;	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	56 300,00	56 300,00	КФ UMC
37	Асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором -1,1кВт; 1390 об/мин Асинхронный электродвигатель с	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	70 500,00	70 500,00	КФ UMC
38	короткозамкнутым ротором -2,2кВт; 1390 об/мин Асинхронный электродвигатель с	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	87 000,00	174 000,00	КФ UMC
39	короткозамкнутым ротором -3кВт; 1410 об/мин Асинхронный электродвигатель с	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	92 300,00	184 600,00	КФ UMC
40	короткозамкнутым ротором - 4кВт; 1400 об/мин Асинхронный электродвигатель с	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	95 700,00	191 400,00	КФ UMC
41	короткозамкнутым ротором -11кВт; 1460 об/мин Комплекс прачечного оборудования	ЗЦП тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	шт	226 000,00 126 459 790,17	226 000,00 126 459 790,17	КФ UMC КФ UMC
43	Гель документирующая система	тендер	Согласно технической спецификации	1	комплект	16 044 642,86	16 044 642,86	KΦ UMC
44	Аналитические весы с гирей. Камеры для горизонтального	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 264 847,65	1 264 847,65	КФ ИМС
45	электрофореза	зЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	610 178,57	610 178,57	КФ UMC
46 47	Мини-центрифуга-вортекс Спектрофотометр	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 1	HIT	219 200,00 6 092 946,43	1 096 000,00 6 092 946,43	КФ UMC КФ UMC
48	Ультранизкий вертикальный	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	4 332 142,86	4 332 142,86	КФ UMC
49	морозильник Электронагреватель	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	420 000,00	420 000,00	КФ UMC
50	Персональный компьютер в	тендер	Согласно технической спецификации	26	комплект	610 089,29	15 862 321,54	КФ UMC
51	комплекте Кондиционер	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	330 933,00	661 866,00	КФ UMC
52	Прецизионный кондиционер	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	4 535 714,28	4 535 714,28	КФ UMC
53	Рабочая станция в комплекте с предустановленным программным обеспечением GINA X	тендер	Согласно технической спецификации	3	комплект	12 700 535,71	38 101 607,13	КФ UMC
54	Шкаф для хранения медицинских изделий	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	88 375,00	530 250,00	КФ UMC
55	Шкафы гардеробные	ЗЦП	Согласно технической спецификации	25	ШТ	58 973,21	1 474 330,25	KΦ UMC
56 57	Стеллаж металлический Детская игровая зона	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт комплект	58 258,92 1 177 500,00	233 035,68 2 355 000,00	КФ UMC КФ UMC
58	Газификатор холодный криогенный	тендер	Согласно технической спецификации	1	комплект	35 125 000,00	35 125 000,00	КФ UMC
59	Кресло-кровать	зцп	Согласно технической спецификации	30	ШТ	161 100,00	4 833 000,00	КФ UMC
60	Кушетка медицинская	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	52 000,00	312 000,00	КФ ИМС
61	Банкетка медицинская	зип	Согласно технической спецификации	2	HIT	55 800,00	111 600,00	KΦ UMC
62	Стол пеленальный Стол для обработки инструментов	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	шт	32 000,00 55 000,00	160 000,00 165 000,00	КФ UMC КФ UMC
64	Лапароскопический тренажер	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	комплект	18 627 607,14	18 627 607,14	КФ UMC
65	Диван 2-секционный	зцп	Согласно технической спецификации	15	ШТ	245 508,92	3 682 633,80	КФ UMC
66	Архивный стеллаж	зЦП	Согласно технической спецификации	50	шт	45 580,35	2 279 017,50	КФ UMC
67	Диван 3-секционный	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	245 535,71	491 071,42	КФ UMC
68	Магнитотерапевтический аппарат Тромбомиксер на 96 доз в комплекте	зцп	Согласно технической спецификации	2	комплект	2 500 000,00	5 000 000,00	КФ UMC
69 70	громоомиксер на 96 доз в комплекте е Термостатом Холодильник фармацевтический	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	комплект	9 500 000,00 250 000,00	9 500 000,00 500 000,00	КФ UMC
71	Система анализа пота в неонатальной лиагностике	зцп	Согласно технической спецификации	1	комплект	6 523 437,00	6 523 437,00	КФ UMC
72	днагностике Кресло-коляска для транспартировки пациентов	зцп	Согласно технической спецификации	15	шт	329 464,28	4 941 964,20	КФ UMC
73	Прикроватный столик на колесах	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	131 696,42	1 316 964,20	КФ UMC
74	Холодильник фармацевтический	зцп	Согласно технической спецификации	2	комплект	312 500,00	625 000,00	КФ UMC
75	Трубка RF deck для магнитно- резонансного томографа Magnetom Verio, производства «SIEMENS	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	28 928 571,43	28 928 571,43	КФ UMC
76	Трубка RF tube для магнитно- резонансного томографа Magnetom Verio	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	11 160 714,29	11 160 714,29	КФ UMC
77	Многофункциональное устройство	зцп	Устройство, совмещающее функции принтера, сканера и копира	35	шт	247 500,00	8 662 500,00	КФ UMC
78	Компрессор	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	2 433 600,00	2 433 600,00	КФ UMC
79	Открытый стеллаж для хранения белья	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 462 800,00	1 462 800,00	КФ UMC
80	Шкаф для хранения белья	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	2 555 600,00	5 111 200,00	КФ UMC
81	Тележка для влажного белья	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	1 017 857,14	10 178 571,40	КФ UMC
	, ,							1 1.110

Bare 1002	82	Многофункциональное устройство	зцп	Устройство, совмещающее функции принтера, сканера и копира	35	шт	247 500,00	8 662 500,00	КФ UMC
The second		иногофункциональное устронетво	·	э стронство, совяещающее функции принтера, сканера и конира	33		247 300,00		K OMC
1									
2			2814					3 4/5 423 19/,19	
2	1	Изготовление и установка жалюзей	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	1 078 571,86	1 078 571,86	КФ UMC
2	2	Ремонт неисправного ИТ оборудования	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	1 482 250,00	1 482 250,00	КФ UMC
4 Section Continues 1500 Continue Programme 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3		зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	181 912,50	181 912,50	КФ UMC
5	4	пневматической почты в зданиях	тендер	Согласно технической спецификации	1	работа	90 139 400,00	90 139 400,00	КФ UMC
0 достран болом соростой за 0000 0 метор области соростой за 0	5	Работа по восстановлению контуров	тендер	Согласно технической спецификации	1	работа	18 147 647,00	18 147 647,00	КФ UMC
2	6		тендер	Согласно технической спецификации	1	работа	25 785 714,29	25 785 714,29	КФ UMC
20 Δού ποι ποιοποριατικό το ποιοποριατικό 1 μείσο 1 μ	7	Работы по монтажу протяжке	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	5 944 268,75	5 944 268,75	КФ UMC
The control composition of the control of the con	8	Работа по восстановлению контуров	тендер	Согласно технической спецификации	1	работа	61 410 000,00	61 410 000,00	КФ UMC
1	9		зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	649 000,00	649 000,00	КФ UMC
1	10	Pабота по устранению возникшей поломки фрагментатора для аппарата ультразвуковой абляции тканей CUSA Excel+INTEGRA LifeSciences. Частота			1	-			КФ UMC
1	11	Текущий ремонт оборудования систем	тендер	согласно технической спецификации	1	работа	35 000 000,00	35 000 000,00	КФ UMC
1	12	Работы по установке комплектов	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	10 583 100,00	10 583 100,00	КФ UMC
1	13	Работа по установке системы вызова	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	3 420 000,00	3 420 000,00	КФ UMC
Procedure processor for the processor (procedure processor) 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	14	Работы по ремонту УЗИ аппарата Vivid 7	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	работа	6 026 785,71	6 026 785,71	КФ UMC
Some 38 canner analysis arrangement 1 public 322 100,00 3 3 3 3 3 3 3 3 3		Чистые помещения под ключ (Работы по перепланировке			1				КФ ИМС
Policy as possessing suscentifications SIII		блока 3В здания амбулатории)	07777				*** ***	***	*********
Temperature	16		ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	работа	282 100,00	282 100,00	КФ UMC
18 perinome reimplumony analogous 1 perinom 1 1892 28571 1 1899 28571 8	17	PENTAX EPK-i (EE011252)	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	1 214 300,00	1 214 300,00	КФ UMC
1 прибота 3-22 000,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000 8 3-32 200,000	18	установке газификатор холодный криогенный ГХК-3/1,6-100	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	1 589 285,71	1 589 285,71	КФ UMC
Historiacinania manipulaza mocentrocand 31 Coracion returniscond enemphinatum 1 pu60m 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00 1.242 000,00		персонала	·	Согласно технической спецификации		работа			КФ UMC
									КФ UMC
Verio Pafora по резониту единальной 23 натушки для магититю-резонационного 3ЦП Согласно уезлической спецификации 1 работа 6,339 285,71 6,339 285,71 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 7 242 857,14 8 7 242 857,14 7 242 857,14 8 7 242 857,14 7 242 857,14 8 7 242 857,14 7 242 857,14 8 7 242 857,14 7 242 857,14 8 7 242 857,14 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 242 857,14 8 7 2		с кодовыми замками Работа по ремонту рабочей станции Basic Computer Host на магнитно-							КФ UMC
Работа по резонату рекоментуруском и мари	23	Verio Работа по ремонту спинальной катушки для магнитно-резонансного	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	6 339 285,71	6 339 285,71	КФ UMC
Работа по устранению переводства Болов управления вымерой ВМСВЕ IS CONNECT. В ДПП Согажено технической епецификации 1 работа 1 работа 2 408 750,00 2 408 750,00 8 к	24	Работа по ремонту реконструктора на	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	7 242 857,14	7 242 857,14	КФ UMC
Работа по устранению Перевора Работа по устранению работа Работа по устранению работа Работа по устранению работа Работа по устранению работа Работа по устранению Перевора Работа по устранению работа Работа по устранению Перевора Работа по устранению работа Работа по устранению работа Работа Работа Работа по устранению работа Рабо	25	Работа по устранению неисправностей блока управления	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	4 297 000,00	4 297 000,00	КФ ИМС
Работа по устранению полителей насосов пенеральностей пенеральными пенеральностей пенеральностей пенеральными пенеральностей пенеральностей пенера	26	Работа по устранению неисправностей источника света	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	2 408 750,00	2 408 750,00	КФ UMC
Работа по устранению возникшей поломом инкроскопа Ахіо Інваде ZI, поломом инкроскопа Axіо Інваде ZI, поломом Z	27	Работа по устранению неисправностей насосов	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	9 918 633,93	9 918 633,93	КФ UMC
29	28	Работа по устранению возникшей поломки микроскопа Axio Imager Z1,	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	3 421 120,54	3 421 120,54	КФ UMC
30 Работы по замене радиатора дизслыю-генераторыю установки 3ЦП Согласно технической спецификации 1 работа 15 357 142,90 15 357 142,90 18 31 19 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	29	Работы по замене радиаторов	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	6 661 709.82	6 661 709.82	КФ UMC
Диосильно-тексраторном установки 1		Работы по замене радиатора	·	-					кф имс
Митого работы: 31 456 685 797,11		дизельно-генераторной установки	·	-					
1 Услуги 1.1. Услуги утилутация медотходов 1 1 Услуга повывоу и утилизации медицинских отходов класса"Б" 3ЦП Согласно технической спецификации 147526 кг 54,17 7 991 483,42 к 2 Услуга по вывоу и утилизации медицинских отходов класса"В" 3ЦП Согласно технической спецификации 17849 кг 44,59 795 886,91 к 3 Услуга по вывоу и утилизации медицинских отходов класса"В" 3ЦП Согласно технической спецификации 7615 кг 37,08 282 364,20 к 4 Итого услуги утилизации медотходов: 3 9069 734,53 1 9069 734,53 1 1.2. Услуга по организации питания ННЦМД тендер Согласно технической спецификации 1 услуга 214 652 934,42 214 652 934,42 к 2 Услуга по организации питания ННДР тендер Согласно технической спецификации 1 услуга 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 38 567,88 5 378 567,88 5 378 567,88 г.К Итого услуги пи		остеклением		Согласно технической спецификации	1	работа	7 000 000,00	·	КФ UMC
1 Услуга по вывозу и уплинации 147526 кг 54,17 7 991 483,42 к 2 Услуга по вывозу и уплинации 17849 кг 44,59 795 886,91 к 3 Услуга по вывозу и уплинации 3ЦП Согласно технической спецификации 7615 кг 44,59 795 886,91 к 3 Услуга по вывозу и уплинации 3ЦП Согласно технической спецификации 7615 кг 37,08 282 364,20 к 4 Итого услуги уплинации мислотодов: 3 9069 734,53 1 9069 734,53 1 1.2 Услуга питания 5 Согласно технической спецификации 1 услуга 214 652 934,42 214 652 934,42 к 2 Услуга прачинации питания НПДР тендер Согласно технической спецификации 1 услуга 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 <td< td=""><td>1</td><td>Уелуги</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>450 005 /9/,11</td><td></td></td<>	1	Уелуги	31					450 005 /9/,11	
1 Медицинских отходов класса"В" ЗЦП Согласно технической спецификации 17849 Кг 44.59 795 886,91 Кг 37.08 282 364.20 Kr 37		Услуга по вывозу и утилизации	21111	Согласно технической спанификации	147526	No.	54 17	7 001 482 42	КФ ИМС
2 медицинских отколов класса** 18" 3ЦП Согласно технической спецификации 17849 кг 44,39 795 886,91 кг 3 Услуга по вывору и уплитации медотколов: выполняющих угилизации медотколов: выстолов класса** 1" 3ЦП Согласно технической спецификации 7615 кг 37,08 282 364,20 к 1 Услуга путилизации медотколов: выполняющих угилизации медотколов: выстолов класса** 1" 3 9069 734,53 1 Услуга по организации питация НПДМД тендер Согласно технической спецификации 1 услуга 214 652 934,42 214 652 934,42 к 2 Услуга организации питация НПДМД тендер Согласно технической спецификации 1 услуга 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 к 3 Услуга организации питация 3ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 5 378 567,88 5 378 567,88 5 378 567,88 г.К Итого услуги питация: 3 257 231 607,67 1 Услуги прачечной Кызылординского филизал 3ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 807 827,58 807 827,58 к			·	-					
3 Мелицинских отколов класса ^Т 31,11 Согласно технической спецификации 7615 kr 37,08 282,364,20 kr Итог услуги утилизации медотходов: 3 9069 734,53 1.2. Услуги питания 1 Услуга 214 652 934,42 214 652 934,42 kr 2 Услуга по организации питания НЩДР тендер Согласно технической спецификации 1 Услуга 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,		медицинских отходов класса"В"	·	_					KΦ UMC
1.2. Услуги питания 1 Услуга по организации питания ННЦМД тендер Согласно технической спецификации 1 услуга организации питания НЦДР 2.14 652 934,42 2.14 652 934,42 1 услуга организации питания НЦДР 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37		медицинских отходов класса"Г"	·	Согласно технической спецификации	7615	КГ	37,08		КФ UMC
2 Услуга организации штания НЦДР тендер Согласно технической спецификации 1 услуга 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 38 7 200 105,37 37 200 105,37 38 7 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37 37 200 105,37<	1.2.	Услуги питания	, , ,					,	
3 Услуга организации питания Кызылординский филмал 3 ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 5 378 567,88 5 378 567,88 г.К Нтого услуги питания: 3 257 231 607,67 1.3. Услуги прачечной Услуги прачечной Кызылординского филмал 3 ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 807 827,58 807 827,58 К									КФ ИМС
Кызылординский филмал 3 257 231 607,67 1.3. Услуги прачечной		Услуга организации питания							КФ UMC г.Кызылорда
1.3. Услуги прачечной <td></td> <td></td> <td>·</td> <td>солмоно технической спецификации</td> <td>1</td> <td>yenyin</td> <td>2 270 207,00</td> <td></td> <td>1 луновилорда</td>			·	солмоно технической спецификации	1	yenyin	2 270 207,00		1 луновилорда
1 филиала эції Согласно Гехнической спецификаций 1 услуга об/ 627,36 об/ 627,36 к		Услуги прачечной							
Hтого услуги прачечной: 1 807 827,58		филиала	·	Согласно технической спецификации	1	услуга	807 827,58		КФ UMC
1.4. Услуги ГГ, связи, почты, Интернет, коммунальные услуги и т.п.			_					807 827,58	

1 Sept. 1291-1290 DELTA									
2	1	Услуги по продлению лицензии на программно-аппаратный комплекс Fortinet	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	12 918 375,00	12 918 375,00	КФ ИМС
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2		зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	13 571 428,57	13 571 428,57	КФ UMC
A	3		зип	Согласно технической спенификации	1	VellVEa	798 214 29	708 214 20	K# LIMC
A company control 1900 Commerced constraints 1 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1	,		3411	согласно технической спецификации		yenyra	770 214,27	170 214,27	K OMC
Property	4		тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	15 669 642,86	15 669 642,86	КФ UMC
Processed Sequences contentions Tell Sequence Tell Seque			4					42 957 660,72	
1 September	1.5.								
2	1	оборудования "Стерилизатор универсальный больничный GETINGE	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 250 000,00	3 250 000,00	КФ UMC
3 April 2007	2	оборудования Karl Storz «Видеокамеры»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	420 214,28	420 214,28	КФ UMC
4	3	оборудования Karl Storz «Блоки	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	420 214,28	420 214,28	КФ ИМС
2 Section of Components of Tail Processing Components of Components	4	оборудования Karl Storz «Мониторы» (4 – шт.)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	210 107,14	210 107,14	КФ ИМС
6	5	оборудования Karl Storz «Источник света»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	420 214,28	420 214,28	КФ UMC
7	6	оборудования Karl Storz	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	210 107,14	210 107,14	КФ ИМС
Section Sect	7	оборудования Karl Storz «Коагуляторы»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	210 107,14	210 107,14	КФ UMC
9 мородовия Кит Вист об ибине мородовия Кит Вист об ибине мородовия Сородовия Сородов	8	оборудования Karl Storz «Насосные системы» (2-шт.)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	210 107,14	210 107,14	КФ UMC
10 образование «Възгосиссиссиссиссиссиссиссиссиссиссиссиссис	9	оборудования Karl Storz «Гибкие	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	420 214,28	420 214,28	КФ ИМС
1 Денести облукатие и денести пределения и ден	10	оборудования «Видеоэндоскопические комплексы «Karl Storz» с	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 271 741,07	3 271 741,07	КФ ИМС
1	11	оборудования «Универсальная цифровая радиографическая система для скелетной радиографии «AXIOM ARISTOS MX»,	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 821 428,57	4 821 428,57	КФ ИМС
1	12	оборудования «Диагностическая рентгеновская система «AXIOM ICONOS	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 750 000,00	3 750 000,00	КФ ИМС
14 Semes, Germany (1 counting) 3ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 10 000 000,00 10 000 000,00 КО UM 15 Semes, Germany (1 counting) Сервиское обслужавния медицикого оборужавии медицикого оборужави медицикого оборужавии медицикого оборужавии медицикого оборужавии медицикого обо	13	оборудования «Компьютерный томографSOMATOM SENSATION 40	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	5 459 821,43	5 459 821,43	КФ ИМС
15 аберуазания: Диагистическая дистисстическая диагистическая диагисти	14	оборудования «Magnetom Verio -3T»,	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	10 000 000,00	10 000 000,00	КФ ИМС
1	15	оборудования: «Диагностическая ангиографическая рентгеновская система	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 192 857,14	4 192 857,14	КФ ИМС
17 роборудования: «Витегчен апапрат» Родунков 1 услуга 2 295 535,71 2 295 535,71 КФ UM	16	оборудования: «Магнитная резонансная	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	8 858 035,71	8 858 035,71	КФ ИМС
18	17	оборудования: «Рентген аппарат	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 295 535,71	2 295 535,71	КФ ИМС
19 пображения рентиеновского аппарата с моторизированиям "С'є ручным стенцом Агазія Varic, Arcadis Varic,	18	оборудования: «Диагностическая рентгеновская система Multix Top» (1	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 525 892,86	2 525 892,86	КФ ИМС
20 штофлюориметрий 3ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 4 687 500,00 4 687 500,00 КФ UM	19	оборудования: «Передвижной усилитель изображения рентгеновского аппарата с моторизированным "С"с ручным стендом	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 525 892,86	2 525 892,86	КФ ИМС
21 Моргая формата А4 в лифтах жилых домов г. Нур—Султан 2040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 22 040 000,00 3ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 КФ UM домов г. Нур—Султан 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 000,00 2 040 0	20		зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 687 500,00	4 687 500,00	КФ UMC
22 Сервисное обслуживание системы охлаждения и источников бесперебойного штании серверного помещения ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуги устного последовательного перевода ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуги устного последовательного перевода 5 948 280,00 5 948 280,00 КФ ИМ 24 Услуги письменного перевода ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 12 012 000,00 12 012 000,00 КФ ИМ 25 Портрегная фотосессия ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 1 920 000,00 1 920 000,00 КФ ИМ 26 Процессная фотосесия ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 1 920 000,00 1 920 000,00 КФ ИМ 26 Працесная фотосесия ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 750 000,00 750 000,00 КФ ИМ 27 Индивидуальный дозиметрический контроль персонала ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 475 200,00 475 200,00 КФ ИМ		Услуги по размещению рекламного модуля формата А4 в лифтах жилых	·						КФ UMC
23 Услуги устного последовательного перевода ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 5 948 280,00 5 948 280,00 КФ UM	22	Сервисное обслуживание системы охлаждения и источников бесперебойного	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 017 857,14	4 017 857,14	КФ ИМС
перевода 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23	Услуги устного последовательного	31111	Согласно технической спецификации	1	Venue	5 948 280 00	5 948 280 00	КФ ИМС
25 Портретная фотосессия ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 1 920 000,00 1 920 000,00 КФ UM 26 Процессила фотосьсная ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 750 000,00 750 000,00 КФ UM 27 Индивидуальный дозиметрический контроль персонала ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 475 200,00 475 200,00 КФ UM			, ,		1			•	КФ UMC
27 Индивидуальный дозиметрический контроль персонала ЗЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 475 200,00 475 200,00 КФ UM	25	Портретная фотосессия	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 920 000,00	1 920 000,00	КФ UMC
27 контроль персонала 34,11 Солдасно технической спецификации 1 услуга 4/5 200,00 4/5 200,00 кФ Омг					-				КФ UMC
	27		зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	475 200,00	475 200,00	КФ UMC
28 Радиационный контроль рабочих мест 3ЦП Согласно технической спецификации 1 услуга 284 130,00 284 130,00 КФ UM	28	Радиационный контроль рабочих мест	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	284 130,00	284 130,00	КФ UMC

29	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Циклотрон и мишенное устройство Cyclone 18/9 IBA»	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	75 892 857,14	75 892 857,14	КФ ИМС
30	Услуга по перевозке биоматериалов	зцп	Согласно технической спецификации	11	услуга	2 036 244,00	2 036 244,00	КФ UMC
31	Сервисное обслуживание медицинского оборудования "Мосчива машина G7883, PG8536 производства компании Miele" - 4 единицы	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	3 276 785,71	3 276 785,71	КФ UMC
32	Услуги по сервисному обслуживанию системы постурографии NeuroCom- Planar; Balans Master -Платформа SMAPT EQUITEST or NeuroCom International	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	317 500,00	317 500,00	КФ ИМС
33	Услуги по сервисному обслуживанию аппаратов для электротерапевтического воздействия BTL-5000 Puls (Hexad) от BTL	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	517 833,30	517 833,30	КФ UMC
34	Услуги по сервисному обслуживанию аппарата лазеротерапии (лазерное иглоукалывание) BTL-5000 Serios от BTL	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	103 566,67	103 566,67	КФ UMC
35	Услуги по сервисному обслуживанию аппарата ультразвуковой терапии BTL -5000 Sono от BTL	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	310 700,00	310 700,00	КФ ИМС
36	Услуги по сервисному обслуживанию аппарата ультразвуковой терапии переносной BTL -4000 от BTL	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	207 133,33	207 133,33	КФ UMC
37	Услуги по сервисному обслуживанию нейростимулятора BTL -5000 Sono от BTL	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	414 266,67	414 266,67	КФ UMC
38	Услуги по сервисному обслуживанию аппарата прибора для комбинированной физиотерапии BTL -5000 Combi	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	103 500,00	103 500,00	КФ ИМС
39	Услуги по сервисному обслуживанию преобразователя биологич. сигналов ПБС БОС от ЗАО "БИО-СВЯЗЬ"	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	346 500,00	346 500,00	КФ ИМС
40	Услуги по сервисному обслуживанию Амплипульс электротерапия-7	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	25 042,50	25 042,50	КФ UMC
41	Услуги по сервисному обслуживанию ингалятора Salina	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	66 412,50	66 412,50	КФ UMC
42	Услуги по сервисному обслуживанию Электросон ЭС-10-5	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	47 250,00	47 250,00	КФ UMC
43	Услуги по сервисному обслуживанию аппарата УВЧ Терматур -200 от Uniphy Electromedizin	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	105 000,00	105 000,00	КФ ИМС
44	Услуги по сервисному обслуживанию кабины, звукоизолированной для аудиометров MINI серия 250 от Interacoustics	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	75 000,00	75 000,00	КФ UMC
45	Услуги по сервисному обслуживанию клинического аудиометра AD-229 от Interacoustics	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	75 000,00	75 000,00	КФ UMC
46	Услуги по сервисному обслуживанию аудиметра импедансный AT234h от Interacoustics	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	75 000,00	75 000,00	КФ UMC
47	Услуги по сервисному обслуживанию ЭМГ с записывающим устройством Q-9132K, NIHON KOHDEN	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	49 875,00	49 875,00	КФ ИМС
48	Услуги по сервисному обслуживанию ЭЭГ 64 канала EEG-1100K, NIHON KOHDEN	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	63 000,00	63 000,00	КФ UMC
49	Услуги по сервисному обслуживанию дефибриллятора портативного двухфазного TEC-5521K от NIHON KONDEN	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	57 750,00	57 750,00	КФ ИМС
50	Услуги по сервисному обслуживанию Биоптрон Компакт со стойкой от Zepter	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	43 312,50	43 312,50	КФ UMC
51	Услуги по сервисному обслуживанию Биоптрон Про 1 с напольной стойкой (стационарный) от Zepter	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	47 250,00	47 250,00	КФ ИМС
52	Апарат для магнитотерапии Cosmogamma Cyborg Mag, от AC International	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	55 650,00	55 650,00	КФ UMC
53	Энцефалограф Энцефалан ЭЭГР 19/26	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	144 900,00	144 900,00	КФ UMC
54	Услуги по сервисному обслуживанию системы реабилитации с биологической обратной связью Leg Tuto, Hand Tutor	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	220 000,00	220 000,00	КФ UMC
55	Услуги по сервисному обслуживанию комплекса реабилитационного для функциональной терапии верхних конечностей Armeo от HOCOMA	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	220 000,00	220 000,00	КФ UMC
56	Услуги по сервисному обслуживанию комплекса реабилитационный для функциональной терапии верхних конечностей Armeo Spring Pediatrik от НОСОМА	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	220 000,00	220 000,00	КФ ИМС

57	Услуги по сервисному обслуживанию системы диагностической ультрозвуковой портативной NMA 70A, Samsung Medicon	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	42 500,00	42 500,00	КФ ИМС
58	Услуги по сервисному обслуживанию комплекса реабилитационного для локомоторной терапии Lokomat	зцп	согласно технической спецификации	1	услуга	3 600 000,00	3 600 000,00	КФ ИМС
59	Услуга сервисного обслуживания оборудования "Инжектор для введения радифармпрепарата IRIDE Comecer"	тендер	согласно технической спецификации	1	услуга	18 439 285,71	18 439 285,71	КФ ИМС
60	Услуги по перетяжке мебели	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	8 964 464,29	8 964 464,29	КФ UMC
61	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Анализатора «Alegria», ORGENTEC Diagnostika GmbH»	пп. 27) п. 3.1	Согласно технической спецификации	1	услуга	507 050,00	507 050,00	КФ ИМС
62	Химическая чистка ковров	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	528 240,00	528 240,00	КФ UMC
63	Сервисное обслуживание аппаратов для ультразвуковых исследований: «In Control Labotec» (1 единица) Сервисное обслуживание аппаратов для	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	501 981,00	501 981,00	КФ UMC
64	ультразвуковых исследований: «Инкубатор С200» (1 единица) Сервисное обслуживание аппаратов для	3ЦП	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 114 534,00	1 114 534,00	КФ UMC
65	ультразвуковых исследований: «Инкубатор Labo C-Top» (2 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	268 866,00	268 866,00	КФ ИМС
66	Сервисное обслуживание аппаратов для ультразвуковых исследований: «Лазерная система Saturn Laser System» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	216 613,00	216 613,00	КФ UMC
67	Сервисное обслуживание настольного инкубатора: «Esco miri» (1 единица)	зтіп	Согласно технической спецификации	1	услуга	441 150,00	441 150,00	КФ UMC
68	Сервисное обслуживание аппарата для ультразвуковых исследований: «Микроскоп Narishige» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	461 053,00	461 053,00	КФ UMC
69	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Высокочастотные хирургические аппараты АRCO 1000, 2000, 3000 в комплекте», производства «Soring» (3 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 004 463,00	1 004 463,00	КФ ИМС
70	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Высокочастотный электрокоагулятор МВС 600-601 в комплекте», производства «Soring» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	301 340,00	301 340,00	КФ UMC
71	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Аппарат высокочастотный хирургический МВС 200», производства «Soring» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	301 340,00	301 340,00	КФ ИМС
72	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Высокочастотный электрокоагулятор MBC 600», производства «Soring» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	301 339,00	301 339,00	КФ ИМС
73	Сервисное обслуживание медицинского изделия «ПЭТ/КТ Ingenuity TF PHILIPS»	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	74 354 464,29	74 354 464,29	КФ UMC
74	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Гамма Камера Forte PHILIPS»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	8 050 446,43	8 050 446,43	КФ UMC
75	Сервисное обслуживание медицинского изделия «ПЭТ/КТ Gemini GXL PHILIPS»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	6 962 946,43	6 962 946,43	КФ UMC
76	Контроль эксплуатационных параметров и радиационно – гигиеническое обследование медицинских рентгеновских аппаратов	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 520 000,00	1 520 000,00	КФ UMC
77	Контроль индивидуальных средств защиты	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	800 000,00	800 000,00	КФ UMC
78	Поверка дозиметрического оборудования	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	510 000,00	510 000,00	КФ ИМС
79	Сервисное обслуживание "Автоматизированный модуль синтеза FDG Synthera V2, производства компании Ion Beam Applications S.A., Бельгия" в количестве 2 шт.	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	44 196 428,57	44 196 428,57	КФ ИМС
80	Сервисное обслуживание медицинского оборудования "Медицинская стерилизационная система Sterrad NX в комплекте"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 366 071,43	2 366 071,43	КФ ИМС
81	Сервисное обслуживание медицинского оборудования "Медицинская стерилизационная система Sterrad 100NX"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 767 857,14	2 767 857,14	КФ ИМС
82	Сервисное обслуживание медицинского оборудования "Анализатор PHADIA-250"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 260 712,50	2 260 712,50	КФ UMC
83	Услуга по переосвидетельстованию модуля автоматического газового пожаротушения МГП-50-100- основной, резервный	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 222 678,57	1 222 678,57	КФ ИМС
84	Услуга по прокату лошадей (иппотерапия)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	456 640,00	456 640,00	г.Кызылорда
85	(иппотерания) Сервисное обслуживания источника бесперебойного питания HF 33015, производства Makelsan	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	851 071,43	851 071,43	КФ UMC
86	Услуги обучения английскому языку	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 265 150,00	2 265 150,00	КФ UMC
87	Консалтинговые услуги по подготовке документов в	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 553 571,60	4 553 571,60	КФ UMC
	государственную эспертную организацию						· 	

	1		_			•		
88	Услуга запрвки и восстановление катриджей	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	70 875,00	70 875,00	г.Кызылорда
89	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «УЗИ аппарат Samsung Medison Accuvix V20»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	625 000,00	625 000,00	КФ ИМС
90	Услуга устного медицинского перевода с английского на русский и с русского на английский язык	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	5 947 960,00	5 947 960,00	КФ ИМС
91	Сервисное обслуживания медицинского изделия «Анализатор автоматический для определения скорости оседания эритроцитов TEST 1»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	499 982,14	499 982,14	КФ ИМС
92	Сервисное обслуживание "Анализатор иммунохлемолюсцентного состава крови ARCHITECT I 2000 SR, Abbott"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 517 857,14	4 517 857,14	КФ UMC
93	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Амплификатор в режиме реального времени CFX 96. Bio-Rad»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 500 000,00	1 500 000,00	КФ ИМС
94	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Масс- спектрометор для идентификации микроорганизмов Vitek MS BioMerieux»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	9 310 089,29	9 310 089,29	КФ UMC
95	Услуга по проведению поверки и аттестации категории медоборудования и изделий медицинского назначения, огносящихся к средствам измерений ННЦМД	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 700 000,00	4 700 000,00	КФ ИМС
96	Услуга по проведению поверки и аттестации категории медоборудования и изделий медицинского назначения, относящихся к средствам измерений РДЦ	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 515 600,00	2 515 600,00	КФ ИМС
97	Услуга по проведению поверки и аттестации категории медоборудования и изделий медицинского назначения, относящихся к средствам измерений НПДР	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 501 025,00	1 501 025,00	КФ ИМС
Итого прочи		97					392 045 433.45	
Итого услуг		108					702 112 263,95	
Всего по раз	делу 1:	2953					4 634 221 258,25	