		Реестр планируемых з	акупок товаров, работ и услуг на 2023 год Корпоративного Фо	онда «University	y Medical Ce	nter»		
№	Наименование	Способ закупок	Краткая характеристика	Количество	Единица	Цена за единицу	Сумма, планируемая	Наименование
1	2	3	4	/ объем 5	измерения 6	товара, тенге 7	для закупки без учета 8	организатора 9
Раздел 1. Зав	упки товаров, работ, услуг, осуществ	вляемые способами тендера, :	запроса ценовых предложений.			,	Ü	
1.1.	Товары Медицинские товары							
1.1.1.	Лекарственные средства							
2	Папаверин Дротаверин	<u>ЗЦП</u>	раствор для инъекций 2% по 2 мл таблетки 40 мг	1 000 270	ампула таблетка	42,00 14,50	42 000,00 3 915,00	KΦ UMC KΦ UMC
3	Платифиллин	зцп	раствор для инъекций 0,2% по 1 мл	35	ампула	78,00	2 730,00	КФ UMC
<u>4</u> 5	Атропина сульфат Нистатин	3ПП 3ПП	раствор для инъекций 1мг/мл таблетки, покрытые оболочкой 500000 ЕД	1 593 15 000	ампула таблетка	39,00 10,22	62 127,00 153 300,00	КФ UMC КФ UMC
6	Уголь активированный	ЗЦП	таблетки 0,25 г	40	таблетка	5,87	234,80	КФ UMC
7 8	Будесонид	3ЦП 3ЦП	капсулы, 3 мг	120 2 000	капсула	587,75 10,98	70 530,00 21 960,00	KΦ UMC KΦ UMC
9	Тиамин Токоферол	3ЦП	раствор для инъекций 5%, 1мл капсулы 200 мг	50	ампула капсула	11,50	575,00	КФ UMC
10	Кальция глюконат	ЗЦП	раствор для инъекций 100мг/мл, 5 мл	200	ампула	28,81	5 762,00	KΦ UMC
11 12	Левокарнитин Дипиридамол	ЗЦП ЗЦП	раствор для приема внутрь 1 г/10 мл таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг	10 1 500	ампула таблетка	312,25 13,46	3 122,50 20 190,00	КФ UMC КФ UMC
13	Урокиназа	зцп	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 10 000 МЕ	30	флакон	8 322,85	249 685,50	КФ UMC
14	Транексамовая кислота	ЗЦП	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 250 мг	110	таблетка	32,74	3 601,40	КФ UMC
15	Фитоменадион	зцп	раствор для внутримышечного введениям 10 мг/мл, 1мл	3 000	ампула	132,74	398 220,00	КФ UMC
16 17	Менадиона натрия бисульфит Альбумин	3ЦП 3ЦП	раствор для инъекций 1% 1 мл раствор для инфузий 5% 100 мл	70 30	ампула флакон	21,92 5 706,84	1 534,40 171 205,20	КФ UMC КФ UMC
18	Альбумин	ЗЦП	раствор для инфузий 20% 50 мл	50	флакон	7 317,60	365 880,00	КФ UMC
19	Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал)	зцп	раствор для инфузий 6%, 500 мл	25	флакон	1 549,44	38 736,00	КФ UMC
20	Жировые эмульсии	ЗЦП	эмульсия для внутривенных инфузий 10% по 500 мл	20	флакон	3 750,70	75 014,00	КФ UMC
21 22	Комплекс аминокислот Комплекс аминокислот Нумета	3ПП 3ПП	раствор для инфузий 10%, 500 мл эмульсия для инфузий 300 мл	215 50	флакон	964,78 32 596,46	207 427,70 1 629 823,00	КФ UMC КФ UMC
23	Комплекс аминокислот Нумета	ЗЦП	эмульсия для инфузий 500 мл	90	флакон флакон	39 114,18	3 520 276,20	КФ UMC
24 25	Натрия хлорид Ацесоль	3ПП 3ПП	раствор для инфузии 200 мл	1 215 1 050	флакон	180,61	219 441,15 341 250.00	КФ UMC КФ UMC
25	Электролиты (Натрия хлорид) Электролиты (Натрия хлорид)	3ÚI	раствор для инфузии 5,85% 100 мл раствор для инфузии 5,85% 400 мл	1 050	флакон флакон	325,00 598,00	341 250,00 29 900,00	КФ UMC КФ UMC
27	Раствор Рингера 400 мл	3UII	раствор 400 мл	75 1 000	флакон	990,00	74 250,00	КФ UMC
28 29	Натрия хлорид Натрия хлорид Трисоль	3ЦП 3ЦП	раствор для инфузии 500 мл раствор для инфузии 200 мл	605	флакон флакон	580,73 450,00	580 730,00 272 250,00	KΦ UMC KΦ UMC
30	Натрия хлорид Дисоль	зцп	раствор для инфузии 200 мл	605	флакон	170,76	103 309,80	КФ UMC
31 32	Глюкоза Глюкоза	ЗЦП 3ЦП	раствор для инфузий 5% 200 мл раствор для инфузий 5% 250 мл	4 180 11 000	флакон флакон	119,34 146,12	498 841,20 1 607 320,00	КФ UMC КФ UMC
33	Норэпинефрин	ЗЦП	концентрат для приготовления раствора для внутривенного	300	ампула	800,00	240 000,00	КФ UMC
34	Фенилэфрин	ЗЦП	введения 2 мг/мл 4 мл раствор для инъекций 1% 1мл	1 000	ампула	38,47	38 470,00	КФ ИМС
35	Метилдопа	ЗЦП	таблетки 250 мг	2 000	таблетка	28,53	57 060,00	КФ UMC
36 37	Клонидин Фуросемид	3ЦП 3ЦП	таблетки 0,15 мг таблетки 40 мг	15 1 515	таблетка таблетка	3,12 1,07	46,80 1 621,05	KΦ UMC KΦ UMC
38	Никотиновая кислота	3ЦП	раствор для инъекции 1%, 1 мл	860	ампула	32,48	27 932,80	КФ UMC
39	Пентоксифиллин	зцп	концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл,	1 000	ампула	51,46	51 460,00	КФ UMC
40	Пентоксифиллин	ЗЦП	5 мл раствор для инъекций 2%, 5 мл	965	ампула	51,46	49 658,90	КФ UMC
41	Гепарин, комбинации	ЗЦП	мазь для наружного применения 25 г	106	туба	500,00	53 000,00	KΦ UMC
42	Верапамил Вазелин	<u>ЗЦП</u>	раствор для инъекций 5мг -2 мл мазь 25 г	50 285	ампула туба	1 430,00 51,98	71 500,00 14 814,30	КФ UMC КФ UMC
44	Декспантенол	ЗЦП	крем для наружного применения 5% 30 г	10	туба	774,42	7 744,20	КФ UMC
45 46	Хлорамфеникол Мупироцин	ЗЦП 3ЦП	линимент 10% 25 г мазь для наружного применения 2% 15 г	150 20	туба туба	177,57 1 015,75	26 635,50 20 315,00	КФ UMC КФ UMC
47	Йод	ЗЦП	раствор спиртовой 5% 10мл	1	флакон	49,44	49,44	КФ UMC
48	Йод Бриллиантовый зеленый	3ЦП 3ЦП	раствор спиртовой 5% 20мл раствор спиртовой 10 мл	1 16	флакон флакон	70,35 21,16	70,35 338,56	KΦ UMC KΦ UMC
50	Бриллиантовый зеленый	зцп	раствор спиртовой 30 мл	95	флакон	42,07	3 996,65	КФ UMC
51 52	Перекись водорода Перекись водорода	ЗЦП 3ЦП	раствор для наружного применения 3% 30 мл раствор для наружного применения 3% 25 мл	401 60	флакон флакон	24,19 30,00	9 700,19 1 800,00	KΦ UMC KΦ UMC
53	Перекись водорода	3ЦП	раствор для наружного применения 3% 23 мл	40	флакон	25,08	1 003,20	КФ UMC
54	Перекись водорода	ЗЦП	раствор для наружного применения 3% 90 мл	1 561	флакон	86,00 87,07	134 246,00	KΦ UMC KΦ UMC
55 56	Калия перманганат Этанол	ЗЦП 3ЦП	порошок 5 г раствор для наружного применения 70% 100 мл	212 4	пакет флакон	95,58	18 458,84 382,32	КФ UMC
57	Этанол	ЗЦП	раствор для наружного применения 70% 50 мл	54	флакон	53,19	2 872,26	KΦ UMC
58 59	Этанол Эстрадиол	ЗЦП ЗЦП	раствор для наружного применения 90% 100 мл таблетки, покрытые сахарной оболочкой 2 мг	55 10	флакон таблетка	137,81 198,86	7 579,55 1 988,60	КФ UMC КФ UMC
60	Эстрадиол	ЗЦП	гель для наружного применения 0,1% 1 г	420	пакет	152,04	63 856,80	КФ UMC
61	Оксибутинин Силденафил	ЗЦП 3ЦП	таблетки 5 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг	200 160	таблетка таблетка	137,67 514,82	27 534,00 82 371,20	KΦ UMC KΦ UMC
63	Метилпреднизолон	зцп	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 500 мг	30	флакон	16 585,00	497 550,00	КФ UMC
64	Метилпреднизолон Триоминистон	3ПП 3ПП	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	10	флакон	10 000,00 459,89	100 000,00 68 983,50	КФ UMC КФ UMC
65 66	Триамцинолон Гидрокортизон	3ÚI	суспензия для инъекций 40мг/мл по 1 мл суспензия для инъекций 2,5% 2мл	150 3	ампула флакон	459,89 165,99	68 983,50 497,97	КФ UMC КФ UMC
67	Ампициллин	зцп	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	1 500	флакон	41,70	62 550,00	КФ UMC
68	Цефоперазон и ингибитор бета- лактамазы	зцп	порошок для приготовления раствора для инъекций 2 г	470	флакон	1 050,00	493 500,00	КФ UMC
69	Сульфаметоксазол и Триметоприм	ЗЦП	концентрат для приготовления раствора для инфузий	350	ампула	316,30	110 705,00	КФ UMC
70	1 1	зцп	(80мг+16мг)/мл, 5 мл таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ	10		157,03	1 570,30	КФ UMC
70	Спирамицин		таблетки, покрытые оболочкой 3 млн.МЕ лиофилизированный порошок для приготовления раствора для		таблетка			КФ UMC
/1	Азитромицин	зцп	инфузий 500 мг	70	флакон	1 868,00	130 760,00	KΨ UMC
72	Полимиксин В	зцп	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 500 000 ME	5	флакон	12 003,38	60 016,90	КФ UMC
73	Линезолид	31111	раствор для инфузий 2мг/мл, 300 мл	100	флакон	15 343,87	1 534 387,00	KΦ UMC
74 75	Ацикловир Валганцикловир	ЗЦП 3ЦП	порошок для приготовления раствора для инфузий 250 мг таблетки, покрытые оболочкой 450 мг	200 1 300	флакон таблетка	780,83 912,75	156 166,00 1 186 575,00	KΦ UMC KΦ UMC
76	Иммуноглобулин (для внутривенного	зцп	раствор для инфузий 10% по 20 мл	10	флакон	43 214,00	432 140,00	КФ ИМС
	введения) Иммуноглобулин против	<u> </u>			-			
77	цитомегаловируса	зцп	раствор для внутривенного введения, 50мл/5000 Е	5	флакон	250 000,00	1 250 000,00	КФ UMC
78 79	Паливизумаб Треосульфан	ЗЦП ЗЦП	раствор для внутримышечного введения 50 мг порошок для приготовления раствора для инфузий 5 г	10 10	флакон флакон	234 753,00 198 311,00	2 347 530,00 1 983 110,00	КФ UMC КФ UMC
80	Греосульфан Тиотепа	ЗЦП	порошок для приготовления раствора для инфузии 5 г раствор для внутривенного введения 15 мг	10	флакон флакон	85 000,00	850 000,00	КФ UMC
81	Тиотепа	3ЦП	раствор для внутривенного введения 100 мг	5	флакон	400 000,00	2 000 000,00	KΦ UMC
82 83	Ломустин Метотрексат	3ЦП 3ЦП	капсула 40мг раствор для интратекального введения 15 мг/3 мл	130 500	капсула флакон	6 500,00 5 500,00	845 000,00 2 750 000,00	КФ UMC КФ UMC
84	Кладрибин	ЗЦП	раствор для инъекций 0,1 %	10	ампула	31 473,12	314 731,20	КФ UMC
85	Фторурацил	ЗЦП	раствор для инъекций 50 мг/мл лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного	100	флакон	238,12	23 812,00	KΦ UMC
86	Винбластин	зцп	введения 10 мг раствор для внутривенного введения 0,5мг/мл 2мл	100	флакон	3 250,00	325 000,00	КФ UMC
87	Винкристин	ЗЦП		700	ампула	770,34	539 238,00	КФ ИМС

88	Дактиномицин	зцп	лиофилизированный порошок для приготовления	100	A	14 700,00	1 470 000,00	КФ ИМС
		,	инъекционного раствора 0,5 мг лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного		флакон		·	
89	Идарубицин	зцп	введения 5 мг порошок лиофилизированный для приготовления раствора для	70	флакон	35 658,75	2 496 112,50	КФ UMC
90	Блеомицин	3UII 3UII	инъекций 15 ЕД 10 мг	10 450	флакон	5 616,88	56 168,80 405 000.00	КФ UMC
91 92	Третиноин Топотекан	зцп	капсула 10 мг лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 4 мг	10	капсула флакон	37 246,90	372 469,00	КФ UMC
93 94	Ибупрофен Напроксен	3ЦП 3ЦП	раствор для внутривенного введения 400 мг/4 мл таблетки, покрытые пленочной оболочкой 275 мг	50 7 000	ампула таблетка	1 091,00 60,82	54 550,00 425 740,00	КФ UMC КФ UMC
95	Баклофен	ЗЦП	таблетки 10 мг	30	таблетка	44,00	1 320,00	КФ UMC
96 97	Толперизон Дантролен	ЗЦП 3ЦП	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг порошок для приготовления раствора для инъекций 20 мг	10 11	таблетка флакон	34,92 18,08	349,20 198,88	КФ UMC КФ UMC
98	Колхицин	зцп	таблетки 0,5 мг	30	таблетка	2 500,00	75 000,00	КФ UMC
99 100	Мепивакаин Хлоргексидин и Лидокаин	3ЦП 3ЦП	раствор для подслизистых инъекций в стоматологии 3% 1,7 мл гель для наружного применения 12,5 г	200	ампула туба	340,00 1 720,00	68 000,00 37 840,00	КФ UMC КФ UMC
101	Артикаин и Эпинефрин	ЗЦП	раствор для подслизистых инъекций в стоматологии	100	флакон	220,00	22 000,00	КФ UMC КФ UMC
102 103	Тримеперидин Фенобарбитал	3ЦП 3ЦП	раствор для инъекций 2% по 1 мл таблетки 100 мг	2 700 160	ампула таблетка	216,05 14,93	583 335,00 2 388,80	КФ UMC
104	Клоназепам Зопиклон	3ЦП 3ЦП	таблетки 2 мг таблетки, покрытые пленочной оболочкой 7,5 мг	460 200	таблетка таблетка	29,17 76,75	13 418,20 15 350,00	КФ UMC КФ UMC
106	Кофеин	ЗЦП	раствор для инъекций 20мг/мл	1 000	ампула	2 000,00	2 000 000,00	КФ UMC
107	Кофеин Ксилометазолин	3ЦП	раствор для инъекций 10% 1 мл капли назальные 0,1% по 10 мл	50 50	ампула флакон	997,50 174,80	49 875,00 8 740,00	КФ UMC КФ UMC
109	Ксилометазолин	ЗЦП	капли назальные 0,05% по 10 мл	50	флакон	231,76	11 588,00	КФ UMC
110	Ацетилцистеин Легочные сурфактанты	3ПП	раствор для инъекций и ингаляций 100 мг/мл	30	флакон	395,62	11 868,60	КФ UMC КФ UMC
111	комбинированный препарат Ципрофлоксацин	3ЦП 3ЦП	суспензия для интратрахеального введения 25 мг/мл, 4 мл капли глазные 0,3% по 5 мл	10	флакон	114 132,00	1 141 320,00 110,26	КФ UMC
113	Пилокарпин	ЗЦП	капли глазные 10 мг/мл по 10 мл	120	флакон флакон	279,87	33 584,40	КФ UMC
114 115	Атропина сульфат Тропикамил	3ЦП 3ЦП	капли глазные 10 мг/мл, 5 мл капли глазные 0,5% по 10 мл	63 85	флакон флакон	157,09 433,93	9 896,67 36 884,05	КФ UMC КФ UMC
116	Тропикамид	ЗЦП	капли глазные 1% по 10 мл	71	флакон	761,96	54 099,16	КФ UMC
117 118	Оксибупрокаин Проксиметакаин	3ЦП	капли глазные 0,4% 5мл капли глазные 0,5% 15 мл	50 300	флакон флакон	577,70 2 294,21	28 885,00 688 263,00	КФ UMC КФ UMC
119	Декспантенол	ЗЦП	гель глазной 5% 5г	730	туба	1 468,08	1 071 698,40	КФ UMC
120 121	Ципрофлоксацин Налоксон	3ПП 3ПП	капли ушные 3 мг/мл 10 мл раствор для инъекций 0,04% 1 мл	50 30	флакон ампула	369,91 290,00	18 495,50 8 700,00	КФ UMC КФ UMC
122	Вода для инъекций	зцп	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 5 мл	2 210	ампула	22,94	50 697,40	КФ UMC
123	Вода для иньекций	зцп	раствор для инъекций 100 мл	2 603	флакон	275,00	715 825,00	КФ UMC
124	Бария сульфат	ЗЦП	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 240г	700	пакет	719,00	503 300,00	КФ ИМС
125 126	Формальдегид Анакинра	3ЦП	раствор 10% 50 мл раствор для приготовления инъекций 100 мг /0,67 мл	144 50	флакон шприц	835,00 85 000,00	120 240,00 4 250 000,00	КФ UMC КФ UMC
127 128	Бролуцизумаб	ЗЦП ЗЦП	раствор для внутриглазного введения 120 мг/мл	10 10	флакон	122 457,00 220,00	1 224 570,00 2 200,00	КФ UMC КФ UMC
129	Артикаин и Эпинефрин Комплекс водорастворимых	зцп зцп	расвтор для инъекций пиофилизат для приготовления раствора для инфузий	300	картридж флакон	4 500,00	1 350 000,00	КФ UMC
-	витаминов Комплекс жирорастворимых	· ·			флакон			
130	витаминов	зцп	концентрат для приготовления эмульсии для инфузий, 10 мл	400	ампула	3 500,00	1 400 000,00	КФ UMC
131	Тофацитиниб Перекись водорода	3ЦП	таблетки покрытые оболочкой 5 мг спрей для наружного применения 3% 100мл	100 220	таблетка флакон	4 907,10 84,36	490 710,00 18 559,20	КФ UMC КФ UMC
133 134	Вода очищенная	ЗЦП	Вода очищенная,400 мл	36	флакон	595,00	21 420,00	KΦ UMC
134	Уксусная кислота Оксиметазолин	3ЦП 3ЦП	раствор 3 % 50 мл 0,01% 10 мл капли назальные	180 100	флакон флакон	714,00 466,00	128 520,00 46 600,00	КФ UMC КФ UMC
136	Антитромбин III	тендер	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внугривенного введения 500 МЕ в комплекте с растворителем (вода для	40	флакон	95 334,10	3 813 364,00	КФ UMC
137	Фибриноген, человеческий	Tall lian	инъекций 10 мл) лиофилизированный порошок для приготовления раствора для	35	флакон	196 000.00	6 860 000,00	КФ UMC
-	Фактор свертывания крови II, VII, IX	тендер	внутривенного введения, 1 г лиофилизированный порошок для приготовления раствора для		•			
138	и X в комбинации	тендер	внутривенного введения 500 МЕ, 20 мл Октаплекс	1 000	флакон	109 213,63 6 708,37	65 528 178,00	КФ UMC
140	Альбумин Комплекс аминокислот	тендер тендер	раствор для инфузий 10% 100 мл раствор для инфузий 10% по 100 мл	3 000	флакон флакон	7 079,08	6 708 370,00 21 237 240,00	КФ UMC
141 142	Электролиты (Натрия хлорид) Электролиты (Натрия хлорид)	тендер тендер	раствор для инфузий 0,9% 100мл раствор для инфузий 0,9% 250мл	64 000 46 000	флакон флакон	73,28 77,13	4 689 920,00 3 547 980,00	КФ UMC КФ UMC
143	Гипертонические растворы	тендер	раствор для перитонеального диализа 1,36% по 2000 мл	1 025	пакет	5 750,00	5 893 750,00	КФ UMC
144 145	Гипертонические растворы Натрия гидрокарбонат	тендер тендер	раствор для перитонеального диализа 2,27% по 2000 мл раствор для инфузий 4% 200 мл	3 000 9 200	пакет флакон	5 750,00 680,00	17 250 000,00 6 256 000,00	КФ UMC КФ UMC
146	Кустодиол	тендер	раствор 1000 мл порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в	60	контейнер	96 000,00	5 760 000,00	КФ UMC
147	Гонадотропин менопаузный	тендер	комплекте с растворителем (75 МЕ ФСГ, 75 МЕ ЛГ)	1 500	флакон	7 973,39	11 960 085,00	КФ UMC
148	Фоллитропин альфа	тендер	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем 5,5 мкг (75 МЕ)	1 300	флакон	10 024,57	13 031 941,00	KΦ UMC
149 150	Хориогонадотропин альфа Цетрореликс	тендер тендер	раствор для инъекций 250 мкг/0,5 мл 0,5 мл порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в	150 500	флакон флакон	21 403,03 16 110,11	3 210 454,50 8 055 055,00	КФ UMC КФ UMC
151	Пиперациллин и Тазобактам	тендер	комплекте с растворителем 0.25 мг порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5 г	3 500	флакон	2 294,56	8 030 960,00	КФ UMC
152 153	Вориконазол Микафунгин	тендер тендер	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 200мг лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	500 100	флакон флакон	39 643,64 80 230,17	19 821 820,00 8 023 017,00	КФ UMC КФ UMC
154	Иммуноглобулин против	тендер	раствор для внутривенного введения, 1000 ЕД/10 мл	330	флакон	57 500,00	18 975 000,00	КФ UMC
155	цитомегаловируса Метотрексат	тендер	концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/20 мл	500	флакон	15 315,00	7 657 500,00	КФ UMC
156	Антитимоцитарный глобулин	тендер	раствор для инъекций 50 мг/мл - 5 мл	180	флакон	100 000,00	18 000 000,00	КФ UMC
157	(лошадиный) Белимумаб	тендер	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 400 мг	30	флакон	209 072,90	6 272 187,00	КФ UMC
158	Абатацепт	тендер	лиофилизат для инъекций 250 мг лиофилизат для приготовления инъекционного/инфузионного раствора в	40	флакон	120 000,00	4 800 000,00	KΦ UMC
	E .			45	флакон	452 096,80	20 344 356,00	КФ UMC
159	Базиликсимаб	тендер	комплекте с растворителем (вода для инъекций) 20 мг, 5 мл			2.064.555.20	15 450 200 55	TOTAL TIME CO.
160	Канакинумаб	тендер	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг	4	флакон	3 864 577,39 95,65	15 458 309,56 1 779 090.00	КФ UMC КФ UMC
160 161 162	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб	тендер тендер тендер	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для внутриглазного введения 10 мг/мл 0,23 мл	4 18 600 50	флакон ампула ампула	95,65 167 570,77	1 779 090,00 8 378 538,50	КФ UMC КФ UMC
160 161	Канакинумаб Фентанил	тендер тендер	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл	4 18 600	флакон	95,65	1 779 090,00	КФ UMC
160 161 162 163	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт	тендер тендер тендер тендер	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для внутриглазного введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для инъекций 40 мг/мл по 0,278 мл	4 18 600 50 45	флакон ампула ампула флакон	95,65 167 570,77 292 048,28	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
160 161 162 163 164	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт Гадодиамид	тендер тендер тендер тендер тендер	лиофилитат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для витуприталного введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для инъекций 40 мг/мл по 0,278 мл раствор для витупривенного введения 0,5 ммоль/мл	4 18 600 50 45 300	флакон ампула ампула флакон флакон	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
160 161 162 163 164 165 166	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцент Гадодиямид Фамотидин	тендер тендер тендер тендер тендер тендер	лиофилитат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для внутригажного введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для нисъский 4 мм. иль по 0,278 мл раствор для нисъский 4 мм. иль по 0,278 мл поствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл порошок люфилизированный для приготовления раствора для инъекций 20 мг	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00	флакон ампула ампула флакон флакон флакон	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00	KΦ UMC
160 161 162 163 164 165 166 167	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт Галодиамид Фамогидин Кальция глюконат Кальция карбонат и Колекальциферол Транексамовая кислота	тендер	лиофилитат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для витуритального введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для викурительного введения 0,0 мл моль/мл поропок лиофилизированный для притотовления раствора для инъекций 20 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблетки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблетки 1250 мг	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00 1 850,00	флакон ампула ампула флакон флакон флакон ампула таблетка ампула	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30 377,18	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00 697 783,00	K\$\psi\$ UMC
160 161 162 163 164 165 166 167 168 169	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт Гадодиамид Фамотидин Кальция глюконат Кальция карбонат и Колекальциферол Транексамовая кислота Жировые эмульсии Электролиты (Натрия хлорид)	тендер	лиофилинат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для внутригажного введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для никъский 4 мл/мл по 0,278 мл раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл поролок люфилизированный для приготовления раствора для инъекций 20 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблетки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл мульсия для инфузий 20% по 100 мл раствор для инъекций 10% мг/мл по 5 мл мульсия для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00 1 850,00 600,00 1 700	флакон ампула ампула флакон флакон флакон ампула таблетка ампула флакон флакон	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30 377,18 7 119,10 470,00	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00 697 783,00 4 271 460,00 799 000,00	KΦ UMC
160 161 162 163 164 165 166 167 168	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт Гадодиамид Фамотидин Кальция глюконат Кальция карбонат и Колекальциферол Транексамовая кислота Жировые эмульсии Электролиты (Натрия хлорид) Глюкоза	тендер	лиофилитат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 40 мг/мл по 0,278 мл раствор для инъекций 40 мг/мл по 0,278 мл раствор для интривенного введения 0,5 ммоль/мл порошок люфилизированный для приготовления раствора для инъекций 20 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблетки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблетки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл мульени для инфузии 0,45% 400 мл раствор для инфузии 0,45% 400 мл раствор для инфузии 0,45% 400 мл	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00 1 850,00 600,00	флакон ампула ампула флакон флакон флакон ампула таблетка ампула флакон флакон флакон флакон	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30 377,18 7 119,10	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00 697 783,00 4 271 460,00 799 000,00 2 204 400,00	KΦ UMC
160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт Гадодиамид Фамотидин Кальция глюконат Кальция карбонат и Колекальциферол Транексамовая кислота Жировые эмульсии Электролиты (Натрия хлорид)	тендер	лиофилинат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для внутригажного введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для никъский 4 мл/мл по 0,278 мл раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл поролок люфилизированный для приготовления раствора для инъекций 20 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблетки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл мульсия для инфузий 20% по 100 мл раствор для инъекций 10% мг/мл по 5 мл мульсия для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00 1 850,00 600,00 1 700 11 000 1 100 3 200	флакон ампула ампула флакон флакон флакон ампула таблетка ампула флакон флакон	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30 377,18 7 119,10 470,00 200,40 665,00 512,00	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00 697 783,00 4 271 460,00 799 000,00 2 204 400,00 731 500,00 1 638 400,00	KΦ UMC
160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт Гадодиамид Фамотидин Кальция глюконат Кальция карбонат и Колекальциферол Транексамовая кислота Жировые эмульсии Электролиты (Натрия хлорид) Глюкоза Глюкоза Калия хлорид Этопозид	тендер	лиофилинат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для инутригального введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для инутригального введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для виутривенного введения 0,5 ммоль/мл поролюх люфилизированный для притотовления раствор для инъекций 20 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблетки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 10% 200 мл раствор для инфузий 20% 400 мл раствор для инфузий 20% мл	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00 1 850,00 600,00 1 700 11 000 3 200 450	флакон ампула ампула флакон	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30 377,18 7 119,10 470,00 200,40 665,00 512,00 800,00	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00 697 783,00 4 271 460,00 799 000,00 2 204 400,00 731 500,00 1 638 400,00 360 000,00	KØ UMC
160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцент Гадодиамид Фамотидин Кальция глюконат Кальция карбонат и Колекальциферол Транексамовая кислота Жировые эмульсии Электролиты (Натрия хлорид) Глюкоза Глюкоза Калия хлорид	тендер	лиофиливат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для вигьекций 0,005% по 2 мл раствор для вигуригального введения 10 мг/кл 0,23 мл раствор для вигурингального введения 10 мг/кл 0,23 мл раствор для вигуриненного введения 0,5 ммоль/кл порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 20 мг раствор для инъекций 100мг/кл, 10 мл таблетки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл мульсия для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 10% 200 мл	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00 1 850,00 600,00 1 700 11 000 1 100 3 200	флакон ампула ампула флакон флакон флакон ампула таблетка ампула флакон флакон флакон флакон флакон	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30 377,18 7 119,10 470,00 200,40 665,00 512,00	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00 697 783,00 4 271 460,00 799 000,00 2 204 400,00 731 500,00 1 638 400,00	KΦ UMC
160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	Канакинумаб Фентанил Ранибизумаб Афлиберцепт Гадодиамид Фамотидин Кальция глюконат Кальция карбонат и Колекальциферол Транексамовая кислота Жировые эмульсии Электролиты (Натрия хлорид) Глюкоза Калия хлорид Этопозид Аллопуринол	тендер	лиофилитат для приготовления раствора для подкожного введения 150 мг раствор для инъекций 0,005% по 2 мл раствор для внутригажного введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для внутригажного введения 10 мг/мл 0,23 мл раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл поролюх люфилизированный для приготовления раствора для инъекций 20 мг раствор для инъекций 100мг/мл, 10 мл таблегки 1250 мг раствор для инъекций 100мг/мл по 5 мл змульеня для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 20% по 100 мл раствор для инфузий 10% 200 мл раствор для инфузий 10% 200 мл раствор для инфузий 20% 400 мл раствор для инфузий 20% 400 мл раствор для инфузий 20% 400 мл раствор для внутривенного введения 7,5% по 200 мл концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/5мл по 5 мл таблегки 100 мг	4 18 600 50 45 300 3 200 1 000 8 800,00 1 850,00 600,00 1 7700 11 000 1 100 3 200 450 7 300	флакон ампула ампула флакон флакон флакон флакон ампула таблетка ампула флакон флакон флакон флакон флакон флакон флакон флакон флакон таблетка	95,65 167 570,77 292 048,28 10 530,74 355,46 71,96 25,30 377,18 7 119,10 470,00 200,40 665,00 800,00 18,08	1 779 090,00 8 378 538,50 13 142 172,60 3 159 222,00 1 137 472,00 71 960,00 222 640,00 697 783,00 4 271 460,00 799 000,00 2 204 400,00 731 500,00 1 638 400,00 360 000,00 1 31 984,00	K\$\Phi\$ UMC

March Marc	1/9	П	ı	× 1000 2 (77)	160		2.010.40	465 650 10	IGA TRAC
10									KΦ UMC KΦ UMC
Columb		1							КФ UMC
The content				концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10мл					КФ UMC
100									КФ UMC
140									
100 100									
Processor	186	Этопозид	зцп	концентрат для приготовления раствора для инфузии 100 мг/Эмл по 5 мл	1 000	флакон	1 845,00	1 845 000,00	КФ UMC
Part	187	v.	зцп	суспензия для орального применения 300 мл	200	флакон	2 040,00	408 000,00	КФ UMC
To Communication Communi			, i		4 500	. Рапсула	117.26	-	
Procedure									КФ UMC
Proceedings	190	Треосульфан	'		26		198 311,00		КФ UMC
150	191	Пиперациллин и Тазобактам	тендер		2 000	флакон	1 055,00	2 110 000,00	КФ UMC
	102	M			4.000	A	2.009.20	0.202.200.00	I/di LIMC
December Process	192	Меропенем	тендер		4 000	флакон	2 098,30	8 393 200,00	KΨ UNIC
1965	193	Тиотепа	тендер		20	флакон	380 000,00	7 600 000,00	КФ UMC
190		Треосульфан		порошок для приготовления раствора для инфузий 1 г.		флакон			КФ UMC
190									КФ ИМС
17	196		тендер	раствор для перитонеального диализа 2,27% по 2000 мл	1 100	пакет	6 496,97	7 146 667,00	КФ UMC
19 19 19 19 19 19 19 19	197		тендер	раствор 5000 мл	630	контейнер	11 400,00	7 182 000,00	КФ UMC
190 Generations	198		тендер	раствор для внутривенного введения 100 мг	5	флакон	380 000,00	1 900 000,00	КФ UMC
Section Sect		Декспантенол		гель глазной, 5%, 5 гр		туба			КФ UMC
201 September 201									
200 Administration 100 Administration									
200									КФ UMC
201	205								КФ UMC
	206		ЗЦП	капсула 0,5 мкг	340		95,00		КФ UMC
	207	Ампициллин	зцп	порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	500	флакон	41,70	20 850,00	КФ UMC
200 September 121 Sept			, i						
200 Secretarial 2011 S			i i						КФ UMC
211 Section 2011			,						
221 New Seminocomponer 1011 101									КФ UMC
243 Savegers a sentimentum or 3111	212								КФ UMC
Discognizional Disc		Валсартан		таблетки, покрытые пленочной оболочкой 160 мг		таблетка			КФ ИМС
200	214		ЗЦП	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг	392	таблетка	96,43	37 800,56	КФ UMC
201	215		зцп	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 80 мг/12,5 мг	40	таблетка	54,44	2 177,60	КФ UMC
233 Security representation and compared from the security of the compared	216		ЗШП	раствор для внутривенного введения 0.5мг/мл 2мл	1.500	ампула	900.00	1 350 000.00	КФ UMC
Proceedings 1.5 Source 1.									КФ UMC
1.1.2 1.1.	218	Иммуноглобулин (для внутривенного	тенлер	паствор пля инфузий 10% по 50 мл	300	флакон	113 900 00	34 170 000 00	KØ UMC
1.		введения)		раствор для инфузии 10/0 по 50 мл	300	флакоп	113 700,00		no one
1 Survey боки, доходомов, No. 3411 Survey боки, доходомов, положения боки, доходомов, положения доходом, доходомов, доход		-	217					511 655 416,39	1
2 Secrete фоиль, должновов, № К HIII Secrete фоиль, должновов, № К 100 107 205.83 205.83 205.83 205.84 204	1.1.2.	Катетер Фолея, двухходовой. № 6.	ЗЦП	Катетер Фолея, двухходовой, № 6.	700	ШТ	265,83	186 081,00	КФ UMC
4 сероманий 7 20м. 12.53 1879 500.00 187 12.53 1879 500.00 180 UM	2		зцп		1 000		265,83	265 830,00	КФ UMC
1	3		ЗЦП	Катетер Фолея, двухходовой, № 10.	650	ШТ	215,00	139 750,00	КФ UMC
Верим соверенням образование об предоставления (предоставления в разования предоставления в разования (предоставления в разования (предоставления в разования в	4		зцп	Шприц трехкомпонентный, одноразовый, стерильный, 2,0 мл.	150 000	ШТ	12,53	1 879 500,00	КФ UMC
9 серенация, 160 ок. 3 Ширии трехоопомогний, скрарований, стеренаций, стерен	5	Шприц одноразовый трехкомпонентный,	зцп	Шприц одноразовый трехкомпонентный, стерильный 5,0 мл.	210 000	ШТ	13,26	2 784 600,00	КФ ИМС
Considerability Considerab	-	Шприц трехкомпонентный, одноразовый	21117	W	200,000	*****	20.01	4 002 000 00	KW TIMC
Метрипарация (Серования и Региона (Серования и Региона) Метрипарация (Серования (Серования) Метрипарация (Серования) Мет	0	1 / //	21(11	шприц трехкомпонентный, одноразовый стерильный, 10,0 мл.	200 000	ШТ	20,01	4 002 000,00	KΨUMC
Bullium conceptomanial, creponamial 59 Nat 3IIII Bullium conceptomanial, creponamial 50 Nat 54 000 mrt 83,36 4 501 440,00 KO UMC	7		зцп	Шприц трехкомпонентный, одноразовый, стерильный 20,0 мл.	100 000	ШТ	30,00	3 000 000,00	КФ UMC
Сказанель №10, со съснения астиния	0		21111		54,000		92.26	4.501.440.00	Ich LIMC
9 смиоразована, стеренальная, с пажествовой учений по специальная, с пажествовой учений по смиоразована, стеренальная, с пажествовой учений по смиоразован, стеренальная, с пажествовой учений по сметь может по сметь по сметь может по сметь может по сметь по	8		3ЦП	Шприц одноразовый, стерильный 50 мл.	54 000	ШТ	83,36	4 501 440,00	KØ UMC
Скавлень № 11, со съемным лением, руков Оправоровом, серенальний, с патастиковой руков Оправором (перенальний, с	9	одноразовый, стерильный, с пластиковой	зцп		1 200	шт	79,99	95 988,00	КФ UMC
1 Сальность № 15, со съемным деятнем, одноразовый, стерильный, с пастиговой ручкой пастиговой руч	10	Скальпель № 11, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой	зцп		2 700	шт			
11 оциороговий, стерильный, с пастиченной ручкой пистивовой р			1				80,00	216 000,00	КФ UMC
12	11					mı	80,00	216 000,00	КФ ИМС
1	H	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой	зцп	Скальпель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с	2 000			·	КФ UMC
Скапьпень № 22, со съемным лезинем, одноразовый, стерильный, с пастиковой ручкой предоста	12	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой	·	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с		ШТ	79,15	158 300,00	
15 Окальнень №24, со съемным лением, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Пастиковой ручком Пастиковой ручком Пастиковой ручком Пастиковой ручком Пастиковой ручком Пастиковой ручком Пастиковой ручко		одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скапьпель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой	зцп	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с	1 500	шт	79,15 79,43	158 300,00 119 145,00	КФ ИМС
16	13	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель. № 19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель. № 20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель. № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой одноразовый, стерильный, с пластиковой	зцп	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с	1 500	шт	79,15 79,43 79,90	158 300,00 119 145,00 119 850,00	КФ UMC КФ UMC
Пластиковой ручкой Пластиковой ручкой Пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса ЗЦП Презервативы из натурального латекса Для ректо-ватинального датчика 10 500 пт 27,24 286 020,00 КФ ИМС	13	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель. № 19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель. № 20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель. № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель. № 24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой скальпель. № 24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой	31fil 31fil	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с Скальнель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с	1 500 1 500 1 600	шт	79,15 79,43 79,90 80,00	158 300,00 119 145,00 119 850,00 128 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
Презервативы из натурального латекса SIДI	13 14 15	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой Сукововый, стерильный, с пластиковой Скальпель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой сраноразовый, стерильный, с пластиковой	31fil 31fil 31fil	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой	1 500 1 500 1 600	ur ur ur ur	79,15 79,43 79,90 80,00 80,00	158 300,00 119 145,00 119 850,00 128 000,00 96 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
Монофокальная асферическая интрамузирия апита дих хирургии растаракты. Дионтрийный ряд 0,0 - 30,0, От 0,0 то 0,0	13 14 15	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой	31711 31711 31711 31711	Скальпель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой	1 500 1 500 1 600 1 200 800	urr urr	79,15 79,43 79,90 80,00 80,00 78,00	158 300,00 119 145,00 119 850,00 128 000,00 96 000,00 62 400,00	K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC
Монофокальная асферическая инграюхулюрива линга длях хирургии изгатараста. Диот по до 3,00 до 15,00 де 1,00	13 14 15	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой	31711 31711 31711 31711	Скальпель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса для ректо-вагинального датчика зипарата удътразвукового исследования	1 500 1 500 1 600 1 200 800	urr urr	79,15 79,43 79,90 80,00 80,00 78,00	158 300,00 119 145,00 119 850,00 128 000,00 96 000,00 62 400,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
20 311 польня дина-13,0км, укол гантики-00, рефрактивный индекс-1,55. Силь линыс от +6,0 до +30,0 7 шт 43 700,00 305 900,00 КФ UMC	13 14 15 16 17	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса Монофокальная асферическая инграокузарная липа для хирургии катаракты. Диоптрийный рад 0,0 - 300, От 0,0 од 90 с шпол 10 д. Ст 10 до 30.0, Ст	31711 31711 31711 31711	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса для ректо-вагинального датчика випарата ультъразвукового исследования Монофессым од 15,0 и 10 мет от 15,5 мет 22,0 й од 22.0 фет 25,5 м од 1,2 мет стерильный части, выс 2 мы се током од 15,0 и 0,0 мет 15,5 м од 22.0 й од 22.0 фет 25,5 м од 20.0 фет Матерата ультъразвукового песледования ответскогой части. Высельный загрази, бетерамия випуемскогой части. Вывкованувая оференская персыма в задим инферсации мет 22.0 м эдол фет Монобак, диленовичестия стерильной виденых повермения интелексой части. Вывкованувая оференская персыма в задим инферсации информации применения интелексой части. Высельный стерильный интелексой части. Вывкованувая персыма в задим информации информации интелексой части. Высельный интелексой части. Высельный интелексой части. Высельный интелексой части. Высельный интелексой части, высельный интелексой части, высельный интелексой части. Высельный интелексой части, высельный высельный выпараты с высельный высельный высельный высельный высельный высельный высельный высельный высельны	1 500 1 500 1 600 1 200 800 10 500	urr urr urr urr	79,15 79,43 79,90 80,00 80,00 78,00 27,24	158 300,00 119 145,00 119 850,00 128 000,00 96 000,00 62 400,00 286 020,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
Vancaurus and the effective an	13 14 15 16 17	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальпель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса Монофокальная асферическая виграокузярная лигва для хирургии катаракты. Диогграйный ряд 0.0 - 30.0, ст 0.0, а 9.9 ст впасты 1.0 Д; Ст 10.0 до 30.0 с нагом 0.5 Д (Актеоs)	31711 31711 31711 31711 31711	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса для ректо-ватинального датчика аппарата ультразвукового исследования Моноразывая веревческа изпрасоту 15.5 м 22.0, 10.0 м 22.0 м 20.0 ф 4 м мерака отнеческой части. Выст 10.0 м от 0.0 м 15.0 д 0.0 м ст 15.5 м 22.0, 10.0 м 22.0 м 20.0 м 4 м м 20.0 м	1 500 1 500 1 600 1 200 800 10 500	ur ur ur ur ur	79,15 79,43 79,90 80,00 80,00 78,00 27,24 22,500,00	158 300,00 119 145,00 119 850,00 128 000,00 96 000,00 62 400,00 286 020,00 1 800 000,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
21 Картридж, для имплан тации интрамуларных 3ЦП Картридж для имплантации интрамуларных лин, однократного применения 270 шт 2 000,00 540 000,00 КФ UMC	13 14 15 16 17 18	одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель. № 19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель №36, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса Монофокальная асферическая инграокулярная линза для хирургии катаракты. Диоптрийный рад 0.0 - 30.0, ст 0.0, со 9 од ещатом 1.0 Д; Ст 10.0 до 30.0 с шагом 0.5 Д (Актеоя) Монофокальная асферическая инграокулярная линза для хирургии катаракты. Диоптрийный рад 0.0 - 30.0, ст шагом 0.5 Д (Актеоя) Монофокальная асферическая инграокулярная линза для хирургии катаракты. Диоптрийный рад 0.0 - 30.0, ст шагом 0.5 Д (Кактеоя)	31711 31711 31711 31711 31711	Скальнель № 15, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 19, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 20, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 22, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 24, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Скальнель № 26, со съемным лезвием, одноразовый, стерильный, с пластиковой ручкой Презервативы из натурального латекса для ректо-вагинального датчика аппарата уыстрава уменения предвежения п	1 500 1 500 1 600 1 200 800 10 500	urr urr urr urr	79,15 79,43 79,90 80,00 80,00 78,00 27,24 22,500,00	158 300,00 119 145,00 119 850,00 128 000,00 96 000,00 62 400,00 286 020,00 1 800 000,00	КФ UMC

	Линза интраокулярная гибкая моноблочная	зцп	Нитраюкужерная гибьая моноблочиня лита, итегоговления из гидрофизьного вершах с сохсрежинов воды 22%. Дивамер оитпеческой части 6.0 мм. общий диваетр литам с учетом оператах законетов 16.5 мм. Нашение спанетов UV-6 мр. прид да UV-6, UV-6, UV-6 (Материать и 10.0 мм.) при	7	шт	35 000,00	245 000,00	КФ ИМС
23	Линза однокомпонентная асферическая заднекамерная	зцп	Однокомпонентная асферическая заднекамерная акриловая ИНТРАОКУЛЯРНАЯ ЛИНЗА	7	ШТ	35 000,00	245 000,00	КФ UMC
24 I	Монофокальная асферическая интраокулярная линга для хирургии катаракты, диоптрийный ряд: от 0.0 до +32,0 D от 0.0 до +10,0 D (шаг 1,0 D) от +10,0 до 30,0 D (шаг 0,5 D), от +30,0 до +32,0D (шаг 1,0 D)	31[11	гидрофильный вериловый вытерках с гидрофобной поверхностью, жоферичный дитайн обоях поверхностей, 4x гатиччный дитайн , с короскцией абсраций, УФ фильтр, диострайный ры; от 0,9 до +32,0 D or 0,9 до +10,0 D (шаг 1,0 D) от +10,0 до 30,0 D (шаг 0,5 D), от +30,0 до +32,0D (шаг 1,0 D)	80	ШТ	32 000,00	2 560 000,00	КФ ИМС
25	Мультифокальная трифокальная интроокулярная линза дляхирургии катаракты	зцп	Мультифокальная трифокальная, рефракционно-дифракционная, дефератиская, аберрационно корритуровная. Монобличная МСС Материал: Выкологидофикальнай акрия с гидофобнольни сообставан поверовнегом: Разкер аргемета 16 ма. Закальная решега повраватье техн повперавости ангам от самого ез раз. Технология поверхности маркетруктуров доитеменой поверхности без правам узака, контоборащима поредодама. Особотности отгата» - Асманертиль от правам узака, контоботного поверхности без правам узака, контоборащима поредодама. Особотности отгата» - Асманертиль фомуски (ЭОК) и средням фомуски (ЭОК), Диостройный раз. от 60 до +5 200 с нагом (450).	7	шт	200 000,00	1 400 000,00	КФ ИМС
26	Монофокальная асферическая интраокулярная линза для хирургии катаракты. Лиоптрийный ряд +1.0 ло +34.0	зцп	Монофокальная аоферическая интраокулярная линза для хирургии катаракты. Диоптрийный ряд +1,0 до +34,0	80	шт	27 000,00	2 160 000,00	КФ UMC
27	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения копьевидный с шириной лезвия 2.4 мм.	зцп	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения копьевидный с шириной лезвия 2.4 мм.	450	шт	3 166,00	1 424 700,00	КФ ИМС
28	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с углом заточки 15 град., 30 град	зцп	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с углом заточки 15 град, 30 град.	250	шт	2 666,00	666 500,00	КФ ИМС
	Нож офтальмологический, шириной лезвия 2.3 мм.	зцп	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения расслаивающий изогнутый с верхней заточкой с шириной лезвия 2.3 мм.	90	ШТ	3 166,00	284 940,00	КФ UMC
	Кольца полимерные твердые для стабилизации капсулы хрусталика	зцп	Монолитное, прохрачное. Поверхность колец гладкая, края ровные, без заусенцев и сколов. Основные размеры: размер по вертикали, мн: "СК-1" 10,6±0,6; размер по горизонтали, мн: 12,9±0,6; ширина, мм: "СК-1" 0,2±0,05; 0,16±0,05; 0,14±0,05; голщина, мм: "СК-1" 0,2±0,05	115	шт	15 000,00	1 725 000,00	КФ UMC
31	Система управления потоками	зцп	Системы (блоки) управления потоками офтальмологическая, являются сменными одноразовыми расходными компонентами к офтальмологической системе Infiniti Vision и используются в	80	шт	26 000,00	2 080 000,00	КФ ИМС
	Шовный материал 8/0 нерассасывающ 60см иглы две колющие 6,5мм	зцп	процессе работы. Шовный материал 8:0 нерассасывающ 60см иглы две колющие 6,5мм	7	ШТ	1 300,00	9 100,00	КФ UMC
	Шовный материал 8/0 нерассасывающ 60см	зцп	Шовный материал 8/0 нерассасывающ 60см иглы две колющие 8мм	7	ШТ	1 300,00	9 100,00	КФ UMC
	иглы две колющие 8мм Шовный офтальмологический материал. Размер 10/0	зцп	Шовный офтальмологический материал нейлон черный, монофиламентный размером 10/0, длиной 45 см с иглами, стерильный, однократного применения.	80	ШТ	2 000,00	160 000,00	КФ UMC
35 I	Шовный офтальмологический материал.	зцп	Шовный офтальмологический материал нейлон черный, монофиламентный размером 8/0, длиной	80	ШТ	2 200,00	176 000,00	КФ ИМС
	Размер 8/0 Краситель Трипановый, синий	зцп	45 см с иглами, стерильный, однократного применения. Краситель трипановый, синий, стерильный раствор, во флаконе Імл.	15	ШТ	3 500,00	52 500,00	КФ UMC
	Раствор офтальмологический вискоэластичный	зцп	Раствор офтальмологический вискомластичный, стерильный, комбинированный, объемом 1,4 мл: дисперсивный гилуронат натрия 2,2% 0,7мл и когезивный гилуронат натрия 1,0% 0,7 мл в одном	80	шприц	20 250,00	1 620 000,00	КФ ИМС
	Раствор офтальмологический	зцп	шприце каноля 25G. Вязкозластичный интраокулярный раствор натрия гиалуроната 2.0 % стерильный, в шприце	160	шприц	11 590,00	1 854 400,00	КФ UMC
Į.	вискоэластичный Воздуховод №0	зцп	объемом 1 мл. Воздуховод с мягким атравматичным термопластическим синтетическим загубником,	10	шт	238,00	2 380,00	КФ UMC
-	Воздуховод педиатрический	зцп	наконечником и вставкой, размер 0 (3,5 см) Воздуховод педиатрический, стерильный, одноразового применения от 0 до 1 года.	8	шт	550,00	4 400,00	КФ UMC
	Воздуховод №1	зцп	Воздуховод с мягким атравматичным термопластическим синтетическим	1 980	шт	300,00	594 000,00	КФ UMC
	Воздуховод №2	зцп	наконечником и вставкой, размер 1 (6,5 см) Воздуховод с мягким атравматичным термопластическим синтетическим загубником,	2 880	шт	313,50	902 880,00	КФ UMC
	Воздуховод №3	зцп	наконечником и вставкой, размер 2 (8 см) Для кислородной и аэрозольно увлажняющей терапии, размер №3,0.	42	IIIT	300,00	12 600,00	КФ ИМС
	Воздуховод №4	зцп	Воздуховод с мягким атравматичным термопластическим синтетическим загубником, наконечником и вставкой, размер 4 (10см)	50	ШТ	300,00	15 000,00	КФ UMC
45 I	Воздуховод № 5	зцп	Воздуховод одноразового применения, размер 5	50	ШТ	300,00	15 000,00	КФ UMC
46	Канюля назальная, взрослая	зцп	Канноля назальная кислородная (стаидартная, регулируемая), стерильная, однократного применения, длиной (мм): 2100 для взрослых с удлинительным шлангом длиной не менес 1,8 м, длина всей системы не менес 2,1 м.	4 500	шт	270,00	1 215 000,00	КФ UMC
47	Канюля назальная, детская	зцп	шавитом долном пе месте, т.е. долна всет състемве и възглес д. т.е. Квилозя назалная яклепородная (стандартная, детская регулируемая), стерильная, однократного применения, длиной (мм):1500 со шлантом длиной не менее 1,8 м, длина всей системы не менее 1,5 м, сосдинение с источником - стандартное 6мм, завстоменные,	1 500	шт	330,00	495 000,00	КФ UMC
48	Известь натронная	зцп	Известь вытронная абсорбент для поглощения углемленого так в закрагом ревесрыянном контуре дажательном, производительность более 130 л/кг, безпофисистового цвета. Состав: гидоросные калация = 93,5%; гидроомне ывтрам = 1,5%, цасонит = 5%, индивистор = 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Объем в каниетре не менее 5 л.	55	шт	14 322,00	787 710,00	КФ ИМС
49	Контур дыхательный	зцп	Контур дихательный, пеоновтальный, для соединения пациента с аппаратами ИВЛ SLE 2000-4000500. Диаметр шашто п 10 мм., дипа. 16 м, с соединитесям (22F на камеру унаженителя) электроратьёмом, с портами 7.6 мм на У-образиом, с застомерным соединителем 15Т-10 мм, с пошатител 0.4 м соединтельны застомерным 15Т-10 мм, с динитей мониторинга давления, с комплектом попивальенности.	80	шт	12 700,00	1 016 000,00	КФ ИМС
50	Контур дыхательный	зцп	Контур дахательный для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом, для върослах. Диаметр 22 мм. Динна контура по 1,8 м. у таковой переходник к интубационной турбок, коннекции 22/M15°, с тест - заглушкой, коннекция дахательных шлантов контура 22 F. Ресервный дахательный менюх 2,0 л. Дополнительный шлант диана одо 9.0 м. Стерыльный с	1 500	шт	1 950,00	2 925 000,00	КФ ИМС
51	Контур дыхательный 1,6м с одним проводом нагрева, дополнительным шлангом 0,5м и самозаполняющейся камерой увлажнителя	зцп	Контур дахательный гофрированный для въроспых 22 мм для соединения пациента с ПДА и антиратами ИВЛ для активного увлажения. Соединения ва аппарат на планательнаем 22% на камеру узажаления – 22% на памеру запажаления 2 мм для соединения и собративно и камерой узакаления а служа и камерой узакаления с аптажательный У-дама и камерой узакаления с аптажательнаем и камерой узакаления с архиматиленом чрем вероспый в соединитель 22% (на камеру узакажения) экскгреческий разлежи. Шани такдох архиматилель 22% на камеру узакажения) экскгреческий разлежи. Шани такдох архиматилель 22мм 22мм 22мм 22мм 22мм 22мм 22мм 22	250	шт	9 600,00	2 400 000,00	КФ ИМС
52	Контур дыхательный	зцп	Контур дакательный педватрический, 15 мм с угловым соединителем, днина 1,6м с плангом 0,8 м овщемо 1 л. для соединения автиратов ИДл и ИВП с пациентом, реверсивный, диаметр 15мм, длиной 1,6м, с угловым соединителем 22М/15F с угловым портом с терметинирующим колпачком, с защитной крышкой на У-образиом соединителе.	900	шт	2 850,00	2 565 000,00	КФ UMC
	Маска ларингиальная Маска ларингеальная	3ЦП 3ЦП	Маска ларингеальная, силиконовая, размер №3. Маска ларингеальная, силиконовая, размер №4.	20 20	HIT	3 338,00 3 338,00	66 760,00 66 760,00	КФ UMC КФ UMC
	Маска анестезиологическая	зцп	учаска ларинг салывая, силиколовая, развир течт Маска лицевая, анестечнологическая, без латекса, нестерильная, однократного применения для взрослых, размер № 4	115	шт	540,00	62 100,00	КФ UMC
56	Маска, наркозная, взрослая	зцп	применения для взрослых, размер № 4 Маска наркозная, с подкачиваемой маижетой, №3, взрослая, малая, разъем 22F.	600	шт	967,00	580 200,00	КФ UMC
+	Маска наркозная	зцп	Маска наркозная, нескользящие кольца для лучшего крепления и лучшей герметичности, №0, неонатальная, разъем 15М	200	шт	704,39	140 878,00	КФ UMC
58	Маска наркозная	зцп	Маска наркозная, нескользящие кольца для лучшего крепления и лучшей герметичности, №1, неонатальная, разъем 15М	400	ШТ	649,34	259 736,00	КФ UMC
	Маска наркозная	3ЦП	Маска наркозная с закрытой манжетой №1, детская, разъем 15М Маска наркозная, нескользящие кольца для лучшего крепления и лучшей	250	ШТ	570,00	142 500,00	KΦ UMC
-	Маска наркозная, размер №4	зцп	маска наркозная, нескользящие кольца для лучшего крепления и лучшен герметичности педиатрическая, размер №4, разъем 22F Маска наркозная, нескользящие кольца для лучшего крепления и лучшей	800	ШТ	967,00	773 600,00	КФ ИМС
h	Маска наркозная, размер №2	зцп	учаска наркозная, нескользящие кольца для лучшего крепления и лучшен герметичности педнатрическая, размер №2, разъем 22F Система для ручного искусственного дыхания (ИВЛ), с клапаном давления, детская,	550	ШТ	967,00	531 850,00	KΦ UMC
	Мешок Амбу, объем 550 мл Мешок Амбу для взрослых	зцп з	объем 550 мл. Маска размер 4, одноразовая.	50	ШТ	8 588,00 9 630,00	429 400,00	КФ UMC КФ UMC
0.5		ын	Ручной, для взрослых, одноразовая, маска размер 3, объем 1 л.	10	IIIT	9 050,00	96 300,00	VA OMC
64	Фильтр вирусобактериальный	зцп	Бактериально-вирусный фильтр. Дыхагельный объем (мл) 150-1500 Неиспользуемое пространство (мл) 33 Бактериально-вирусная эффективность >99,999% Вирусная эффективность >99,99% Сопротиваемие потоку 30 t/min 8 mm WO 60t/min 17mm H20 90 t/min 27 mm H20 Bec (гр) 19 Дегали 22mmM-15/22 mmMF	2 300	шт	400,00	920 000,00	КФ UMC

66	Соединитель шарнирный	ЗЦП	Соединитель гибкий, угловой, шарнирный 22F-15F с эластичным портом.	200	ШТ	1 041,00	208 200.00	КФ UMC
67	Катетер аспирационный, № 6, с	зцп	Катетер аспирационный, № 6, с вакуум-контролем.	7 500	шт	85,00	637 500,00	КФ UMC
68	вакуум-контролем. Катетер аспирационный, № 8, с	зцп	Катетер аспирационный, № 8, с вакуум-контролем.	15 500	шт	80,00	1 240 000,00	КФ UMC
	вакуум-контролем. Катетер аспирационный, № 10, с						· ·	
69	вакуум-контролем. Катетер аспирационный, № 12, с	зцп	Катетер аспирационный, № 10, е вакуум-контролем.	6 486	ШТ	80,00	518 880,00	КФ UMC
70	вакуум-контролем.	зцп	Катетер аспирационный, № 12, с вакуум-контролем.	674	ШТ	85,00	57 290,00	КФ UMC
71	Катетер Фолея, двухходовой, № 12.	зцп	Катетер Фолея, двухходовой, № 12.	500	ШТ	253,46	126 730,00	КФ UMC
72 73	Катетер Фолея, двухходовой, №14.	зцп зтп	Катетер Фолея, двухходовой, №14.	500	ШТ	257,00 401,96	128 500,00	КФ UMC
	Катетер Фолея, двухходовой, № 16.		Катетер Фолея, двухходовой, № 16.	1 400	ШТ	•	562 744,00	
74 75	Катетер Фолея, двухходовой, № 18. Электрод ЭКГ 40-41 мм, детский	зцп	Катетер Фолея, двухходовой, № 18. Электрод для ЭКГ, одноразовый, диаметром 40-41 мм (детские).	1 500 1 200	HIT	256,27 66,00	384 405,00 79 200,00	КФ UMC
76	Трубка трахеостомическая, размер 3,0	зцп	Трубка трахсостомическая, педнатрическая; без манжеты, размер 3,0; внутренний диаметр не более 3,0мм; наружный диаметр не более 4,5мм; длина не менее 39 мм.	40	шт	1 550,00	62 000,00	КФ UMC
77	Трубка трахеостомическая, размер 3,5	зцп	Трахсостомическая трубк, педиатрическая; без манжеты, размер 3,5; внутренний диаметр 3,5мм; наружный диаметр 5,2мм; длина 32мм.	15	шт	1 476,67	22 150,05	КФ UMC
78	Трубка трахеостомическая, размер 5,0	зцп	Трубка трахеостомическая, педиатрическая; с манжетой, размер 5,0; внутренний диаметр 5,0 мм; наружный диаметр 7,1 мм; длина 44 мм; диаметр манжеты 15,0 мм	7	ШТ	1 780,00	12 460,00	КФ UMC
79	Трубка трахеостомическая с манжетой, размер 3,5 мм	зцп	Трубка трахеостомическая с манжетой, раздувной трубкой, клапаном, баллоном, интродьюсером, стерилизована этилен оксидом 3,5 мм	20	ШТ	1 718,57	34 371,40	КФ UMC
80	Трубка трахеостомическая с манжетой, размер 4,0 мм	зцп	Трубка трахеостомическая с манжетой, раздувной трубкой, клапаном, баллоном, интродьюсером, стерилизована этилен оксидом 4,0 мм	15	шт	1 780,00	26 700,00	КФ UMC
81	Трубка трахеостомическая с манжетой, размер 4,5 мм	зцп	Трубка трахеостомическая с манжетой, раздувной трубкой, клапаном, баллоном, интродьюсером, стерилизована этилен оксидом 4,5 мм	15	ШТ	1 600,00	24 000,00	КФ UMC
	Трубка эндотрахеальная с манжетой					****		*** ****
82	размер 3,5; стерильная, однократного применения Трубка эндотрахеальная с манжетой,	зцп	Трубка эндотрахеальная с манжетой размер 3,5; стерильная, однократного применения	410	ШТ	320,85	131 548,50	КФ UMC
83	размер 5,0; стерильная, однократного применения	зцп	Трубка эндотрахеальная с манжетой, размер 5,0; стерильная, однократного применения	200	шт	324,13	64 826,00	КФ UMC
84	Трубка эндотрахеальная с манжетой, размер 6,5; стерильная однократного применения	зцп	Трубка эндотрахеальная с манжетой, размер 6,5; стерильная однократного применения	200	шт	325,00	65 000,00	КФ UMC
85	Трубка эндотрахеальная, с манжетой, размер 7,0; стерильная, однократного применения	зцп	Трубка эндограхеальная, с манжетой, размер 7,0; стерильная, однократного применения	670	шт	325,00	217 750,00	КФ ИМС
86	Трубка эндотрахеальная, с манжетой, размер 7,5; стерильная, однократного применения	зцп	Трубка эндограхеальная, с манжетой, размер 7,5; стерильная, однократного применения	550	шт	324,61	178 535,50	КФ UMC
87	Трубка эндотрахеальная с манжетой длина (L, см) 4,0; стерильная, однократного применения.	зцп	Трубка зидотрахеальная с манжетой длина (L, см) 4,0; стерильная, однократного применения.	200	шт	325,27	65 054,00	КФ UMC
88	Трубка эндотрахеальная с манжетой, длина (L, см) 5,5; стерильная, однократного применения.	зцп	Трубка эндограмеальная с манжетой, длина (L, см) 5,5; стерильная, однократного применения.	25	ШТ	325,00	8 125,00	КФ UMC
89	Трубка эндотрахеальная с манжетой, размер 8,0 мм; Стерильная, однократного применения.	зцп	Трубка эндограхеальная с манжетой, размер 8,0 мм; Стерильная, однократного применения.	200	шт	256,00	51 200,00	КФ UMC
90	Трубка эндотрахеальная с манжетой 3,0; стерильная однократного применения.	зцп	Трубка эндотрахеальная с манжетой 3,0; стерильная однократного применения.	490	шт	325,00	159 250,00	КФ ИМС
91	Трубка эндотрахеальная, длина (L, см) 6.0;	зцп	Трубка эндотрахеальная с манжетой, длина (L, см) 6,0; стерильная, однократного применения.	30	ШТ	320,00	9 600,00	КФ UMC
92	Трубка эндотрахеальная, без манжеты, размер №2,0	зцп	Трубка эндотрахеальная без манжеты 2,0; стерильная однократного применения.	160	шт	200,00	32 000,00	КФ UMC
93	Трубка эндотрахеальная, без	зцп	Трубка эндотрахеальная без манжеты 2,5; стерильная однократного применения.	160	ШТ	240,00	38 400,00	КФ UMC
94	манжеты, размер №2,5 Трубка эндотрахеальная, без	зцп	Трубка эндотрахеальная без манжеты 3,0; стерильная однократного применения.	390	ШТ	240,00	93 600,00	КФ UMC
	манжеты, размер №3,0 Трубка эндотрахеальная, без							
95	манжеты, размер №3,5 Трубка эндотрахеальная, без	зцп	Трубка эндотрахеальная без манжеты 3,5; стерильная однократного применения.	590	ШТ	240,00	141 600,00	КФ UMC
96	манжеты, размер №4,0	зцп	Трубка эндотрахеальная без манжеты 4,0; стерильная однократного применения.	390	ШТ	240,00	93 600,00	КФ UMC
97	Трубка эндотрахеальная, без манжеты, размер №4,5	зцп	Трубка эндотрахеальная без манжеты 4,5; стерильная однократного применения.	240	шт	228,08	54 739,20	КФ UMC
98	Бумага креповая, размер 300 х 300 мм А 2000	зцп	Стандартная (зеленая), размер 300 х 300 мм, для паровой и газовой стерилизации, упаковка №2000, плотность 60 г/м2.	20	упаковка	25 830,00	516 600,00	КФ UMC
99	Бумага креповая, размер 1000 x 1000 мм, A 250	зцп	Стандартная (зеленая), размер 1000 х 1000 мм, для паровой и газовой стерилизации, упаковка №250, плотность 60 г/м2.	30	упаковка	31 800,00	954 000,00	КФ UMC
100	Бумага креповая, размер 750 x 750 мм, A 250	зцп	Стандартная (зеленая), размер 750 х 750 мм, для паровой и газовой стерилизации, упаковка №250, плотность 60 г/м2.	40	упаковка	19 950,00	798 000,00	КФ ИМС
101	Рулон бумажно-пленочный, размер 200х100 мм	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 200x100 мм, комбинированные для паровой и газовой стерилизации	80	шт	10 035,00	802 800,00	КФ ИМС
102	Рулон бумажно-пленочный, размер 200х150 мм	зцп	комонированные для паровой и тазовой стерилизации Рулоны бумажно-пленочные, размер 200х150 мм, комбинированные для паровой и газовой стерилизации	80	ШТ	10 895,00	871 600,00	КФ UMC
103	Рулон бумажно-пленочный, размер	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 200х200 мм,	80	ШТ	12 240,00	979 200,00	КФ ИМС
104	200х200 мм Рулон бумажно-пленочный, размер	зцп	комбинированные для паровой и газовой стерилизации Рулоны бумажно-пленочные, размер 200х75 мм,	50		8 350,00	417 500,00	КФ UMC
	200 x 75 мм Рулон бумажно-пленочный, размер	· ·	комбинированные для паровой и газовой стерилизации Рулоны бумажно-пленочные, размер 200х380 мм,		IIIT		· ·	
105	200х380 мм	зцп	комбинированные для паровой и газовой стерилизации	15	ШТ	33 400,00	501 000,00	КФ UMC
106	Рулоны упаковочные. Размер: 400 мм x 200 мм.	зцп	Для упаковки медицинского инструментария, перевязочного материала и изделий медицинского назначения при стерилизации. Размер: 400 мм x 200 мм.	10	шт	30 370,00	303 700,00	КФ UMC
107	Рулон бумажно-пленочный для плазменной стерилизации, размер 75мм х 70мм	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 75х70 мм, комбинированные для плазменной стерилизации, для стерилизационной системы STERRAD	20	шт	98 000,00	1 960 000,00	КФ UMC
108	Рулон бумажно-пленочный для плазменной стерилизации, размер 100мм х 70мм	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 100*70 мм, комбинированные для плазменной стерилизации, для стерилизационной системы STERRAD	20	шт	134 700,00	2 694 000,00	КФ ИМС
109	Рулон бумажно-пленочный для плазменной стерилизации, размер 200мм х 70мм	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 200мм*70 мм, комбинированные для плазменной стерилизации, для стерилизационной системы STERRAD	100	шт	721,00	72 100,00	КФ UMC
110	Рулон бумажно-пленочный для плазменной стерилизации, размер	зцп	Рулоны бумажно-пленочные, размер 350*70 мм, комбинированные для плазменной стерилизации, для	15	ШТ	98 000,00	1 470 000,00	КФ UMC
	350мм x 70мм	3.41	комонированные для плазменной стерилизации, для стерилизационной системы STERRAD			, 000,00	2 770 000,000	ome

111	Бумага индикаторная, рН 5-7,5	зцп	Бумага индикаторная pH 5-7,5, диагностические тест полоски для контроля pH питательных средств, в упаковке 200 шт.	9	упаковка	3 500,00	31 500,00	КФ UMC
112	Бумага индикаторная, рН 6,5-9	зцп	Бумага индикаторная pH 6,5-9, диагностические тест полоски для контроля pH питательных средств, в упаковке 200 шт	8	упаковка	3 500,00	28 000,00	КФ UMC
113	Вата нестерильная, 100 г.	ЗЦП	Вата нестерильная, 100 г.	4	упаковка	238,64	954,56	КФ UMC
114	Индикатор биологический для контроля паровой стерилизации, автономный, №24.	зцп	Индикатор биологический для контроля паровой стерилизации, автономный, №24.	24	упаковка	2 000,00	48 000,00	КФ UMC
115	Индикатор биологический для стерилизационной системы "STERRAD, в комплекте, 2 х 30 см.	зцп	Индикатор биологический для эксклюзивного использования со стерилизационной системой "STERRAD, в комплекте, 2 х 30 см.	7	комплект	138 000,00	966 000,00	КФ UMC
116	Индикатор химический для стерилизационной системы "STERRAD, в комплекте, 19мм х 55мм.Комплект №6	зцп	Индикатор химический для стерилизационной системы "STERRAD, в комплекте, 19мм х 55мм.Комплект №6	25	упаковка	69 000,00	1 725 000,00	КФ ИМС
117	Индикатор химический для стерилизационной системы "STERRAD, в комплекте, 14мм х 100мм.Комплект №4	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), упаковка №4	10	упаковка	152 000,00	1 520 000,00	КФ UMC
118	Кассеты для стерилизационной установки Sterrad NX (в упаковке 5 шт).	зцп	Кассеты для стерилизационной установки Sterrad NX (в упаковке 5 шт).	10	упаковка	188 000,00	1 880 000,00	КФ UMC
119	Кассеты для стерилизационной установки Sterrad 100 NX (в упаковке 2 шт).	зцп	Кассеты для стерилизационной установки Sterrad 100 NX (в упаковке 2 шт).	10	упаковка	79 000,00	790 000,00	КФ UMC
120	Лента для паровой стерилизации, с индикатором 19 мм х 50 м	зцп	Самоклеющася лента, изготовлена из тесненной креповой бумаги белого цвега, предназначена для малогабаритных, негяжелых улаковок. 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 UMC
121	Химический индикатор паровой стерилизации 121/20-02 одноразовый, №1000	зцп	Химический индикатор паровой стерилизации 121/20-02 одноразовый, №1000	100	упаковка	4 922,00	492 200,00	КФ UMC
122	Химический индикатор паровой стерилизации 134/5-02, одноразовый №1000	зцп	Химический индикатор паровой стерилизации 134/5-02, одноразовый $Ne1000$	150	упаковка	4 922,00	738 300,00	КФ UMC
123	Химический индикатор воздушной стерилизации 180/60, одноразовый №1000	зцп	Бумажный, для контроля воздушной стерилизации, многопараметрический, одноразовый 180/60 №1000	4	упаковка	4 491,00	17 964,00	КФ UMC
124	Химический индикатор для плазменной стерилизации, №250	зцп	Химический индикатор в полосках, для низкотемпературной стерилизации размещается внутри каждой упаковки со стерилизуемыми инструментами, изменяет цвет с красного на желтый № 250 штук	40	упаковка	5 000,00	200 000,00	КФ ИМС
125	Тест-полоски для симулятора теста Бови-Дик, стартовый комплект индикатора стерильности Бови-Дик-Симулятора (БДС) с Сопрасt-РСО (синий) со 100 индикаторными тестполосками. Комплект№ 500.	зцп	Сотраст-РСD (синий) — Процесс направленные устройства и индикаторные тест-полоски Бови-Дик используются для проверки протечек при процессах вакуумной паровой стерилизации, неконденсируемых газов и/или недостаточного удаления воздуха и, как следствие, количества проникшего пара. ВDS индикаторная полоска располатается в тест-устройстве и стерилизуется в пустой камере при 121°С в течение 15 минут или при 134°С в течение 3,5 минут (Программа ВD-Тест). Синий РСD разработан для стерилизационной загрузки на 7 к в соответствии с ISO 11140-4 и для теста полоб загрузки в соответствии с остандартом EN 867-5. Индикаторные полоски включены в стартовые наборы, а так же поставляются отдельно.	2	упаковка	476 880,00	953 760,00	КФ ИМС
126	Моечные индикаторы двухсторонние, цвет синий. Комплект №960.	зцп	Моечные индикаторы очистки для моющих стерилизаторов (синий). Самоклеющиеся моечные односторонние индикаторы для валидации и мониторинга процесса очистки. Комплект №960	2	комплект	432 800,00	865 600,00	КФ ИМС
127	Моечные индикаторы односторонние, цвет зеленый. Комплект №960.	зцп	Моечные индикаторы очистки для моющих стерилизаторов (эсленый). Самоклеющиеся моечные односторонние индикаторы для валидации и мониторинга процесса очистки. Комплект №960	3	комплект	432 800,00	1 298 400,00	КФ ИМС
128	Трехстрочная этикетка с индикатором паровой стерилизации, зеленый 12 рулонов по 750 этикеток + ролик чернил	зЦП	Трехстрочная этикетка с индикатором паровой стерилизации, зеленый 12 рулонов по 750 этикеток + ролик чернил	5	упаковка	174 490,00	872 450,00	КФ ИМС
129	Пломба для контейнера с индикатором процесса, 75 х 3,5 мм, упаковка №1008.	зцп	Пломба для контейнера с индикатором процесса, 75 x 3,5 мм, упаковка №1008	15	упаковка	73 910,00	1 108 650,00	КФ UMC
130	Стерильные вкладыши с маркировкой для чистых и загрязненных эндоскопов. Упаковка №200.	зцп	Система для хранения и транспортировки гибких эндоскопов. Стерильные вкладыши предназначены для хранения и транспортировки гибких эндоскопов из кабинета в моечное помещение и обратно. Также может использоваться для кратковременного (до 3 часов) хранения. Используются стерильные вкладыши с цветной маркировкой для чистых (зеленый) и загрязненных (красный) эндоскопов. Упаковк №200.	10	упаковка	392 000,00	3 920 000,00	КФ ИМС
131	Фильтр входной 1,0 мкм для автоматической обработки гибких эндоскопов	зцп	Фильтр входной 1,0 мкм для автоматической обработки гибких эндоскопов	8	ШТ	6 000,00	48 000,00	КФ UMC
132	Фильтр антибактериальный, 0,2 мкм, для аппарата автоматической обработки гибких эндоскопов.	зцп	Фильтр антибактериальный, 0,2 мкм, для аппарата автоматической обработки гибких эндоскопов.	3	шт	123 540,00	370 620,00	КФ ИМС
133	Чистящая щетка, внешний диаметр 11 мм	зцп	Средство для чистки эндоскопических инструментов, чистящая длина не менее 35 см, внешний диаметр 11 мм.	5	ШТ	132 000,00	660 000,00	КФ UMC
134	11 мм Чистящая щетка, внешний диаметр 2,5 мм	зцп	Средство для чистки эндоскопических инструментов, чистящая длина не менее 35 см, внешний диаметр 2,5 мм.	5	шт	132 000,00	660 000,00	КФ UMC
135	Бумага фильтровальная	зцп	Бумага фильтровальная для работы с растворами, питательными средами.	3	КГ	3 574,00	10 722,00	КФ UMC
136	Бумага креповая, 500/500 № 500	зцп	средами. Стандартная (белая, зеленая, голубая), размер 500/500 для паровой и газовой стерилизации, упаковка № 500.	20	упаковка	17 500,00	350 000,00	КФ UMC
137	Бумага креповая, 900/900 № 250	зцп	Креповая стандартная (белая, зеленая, голубая) - для стерилизации водяным паром и оксидом этилена, 900/900 № 250.	20	упаковка	26 650,00	533 000,00	КФ UMC
138	Ерш для очистки лапороскопических инструментов 245х85х3мм	зцп	Санитарная обработка инструментов и троакаров после использования	3	упаковка	4 030,00	12 090,00	КФ UMC
139	Ерш для очистки лапороскопических инструментов 285х75х7мм	зцп	Санитарная обработка инструментов и троакаров после использования	3	упаковка	2 670,00	8 010,00	КФ UMC

1.40	Ерш для очистки лапороскопических		Санитарная обработка инструментов и троакаров после	2		2.670.00		ICA ID CO
140	инструментов 215Х60Х13мм	зцп	использования	3	упаковка	2 670,00	8 010,00	КФ UMC
141	Ерш для очистки лапороскопических инструментов 270x65x8мм	зцп	Санитарная обработка инструментов и троакаров после использования	3	упаковка	2 670,00	8 010,00	КФ ИМС
142	Ерш для очистки лапороскопических инструментов 215x70x15мм	зцп	Санитарная обработка инструментов и троакаров после использования	3	упаковка	2 670,00	8 010,00	KΦ UMC
143	Глюкометр Патрон дрели для проведения спиц для двухклавишной дрели	उध्य	Согласно технической спецификации Канолированный, должен фиксироваться на дрели автоматически без ключа. Насадка должна быть оснащены специальным разчатом для перехнагывания спицы, и иметь фиксацию спицы без ключа. Наличие на хвостовике выевкодь для быстрой фиксации и дрели и предогращению выпадания пагрова. Дивметр фиксируемой спицы - не менее 0.7- не более 2.0 мм. Должен быть совмествы с хвуругической системой (дирросконическая дрель) System', производства букфег	1	шт	4 500,00 1 340 262,00	247 500,00 1 340 262,00	КФ ИМС КФ ИМС
145	Патрон дрели модифицированный	зцп	Патрои должен бългь с бъсгрым бесключевым соединением. Количество граней хоостовина: не венее 6, количество специальнах проресій дая боле надежной и точной фиксации хвостовина патрона в дрели: не менее 6, наличие на хвостовике высемки для быстрой фиксации к делен и передотвиденною выпадения патрона. Должен бългь совместви с хирургической системой (артроскопическая дрель) System 7, производства Striker	1	шт	347 886,00	347 886,00	КФ UMC
146	Патрон дрели с ключом	зцп	Натрои должен быть с ключеным соединением не более 6,35мм, не менее 3-х кульчковый исманить фиксации. Возможность фиксации любых свера дивметром не более 6,55 мм, боличество ублоф мискацииного мехациина побых свера дивметром не более 6,16 км констонных прорежей для более надежной и точной фиксацииного менее 6. Коничество специальных прорежей для более надежной и точной фиксации зоостоянка патрова в дреши к оченее 6. Наличие на золетовите выемых для быстрой фиксации к дреши и предотвращению выпадения патрова. Должен быть совместтве х муруетической системой (артроскопическая дрель) System 7, производства Stryker	1	шт	554 400,00	554 400,00	КФ ИМС
147	Чехол большой	зцп	Чехол, стерилизуемый для не стерилизуемого бозьшого выхумулятора, должен быть изготовлен из термостойного пластилы, выдеранивовител митоговритную стеринизины, термого циета, должен быть дажен изготовления от сетринизины, термого циета, должен быть добостойного пластилы, але быстрого осединения с руконтами. Должен быть гермостойного пластилы, выдерживающего митоговления и термостойного пластилы, выдерживающего мого кратура от стринитацию. Откутствие соединительных проводов витурги корпуса (контакт от выхумулитра переделет посредством ценлом четализгоской пластины, что исключает возможность повреждения наявых и других дополительных соединений. Мехалический, стойный к обработки решем, открывающей и закрывающий крашку котогийнера, должен выять уплотивощий стремостической системой (дитроской честом). Учет то производения выструктов пределения денаторы денаторы пределения денаторы денаторы денаторы пределения денаторы пределения денаторы денаторы пределения денаторы дена	1	шт	1 330 560,00	1 330 560,00	КФ ИМС
148	Аккумулятор нестерилизуемый большой	зцп	Батарея акхумуляторная большая нестеринизуемая. Должен быть совместим с харургической системой (артроскопическая дрезы) бумет 7, производства Бтукет. Материал: литиф-новный (14-10). Должен иметь систовой индикатор на акхумулятор, сокобщающий о практически понном разраце батарен. Зараженный акхумулятор, сокожи удерживать из венез 09% зарада в течение 10 сугож. Должен обеспечить не менее 26.5 минут неперерывной работы при аёткой вигрулас (5А), не менее 8,8 мин пре средней (15 А), не менее 4,9 мин при тажелой (30 А). Вольтаки 9,9 В, Емкость: не менее 2.2 А-ч. Кол-но (150 инжов зараз/разрад) Должно иметь запомнивощие усройства в батарее микрочит, апмонивощий кончество циклов перезарадок. Должно иметь крепление: защенсивающийся механизм тресхубой формы, с закрешивощей "ашкой" чёрного циста. Размеры аккумулиторы: Динша: не более 84 мм. Принта: не более 410 г.	1	шт	706 860,00	706 860,00	КФ ИМС
149	Лезвие хирургическое для стернотомной пилы	зцп	Дожно быть изготовлено из материклов, не подвергающихся коррозии. Дожно быть совместнико с хирургической системой (артроскопическая дрень) System 7, производства Stryker. Дожно инжеть месанитм крепления – защеживающийся, система крепления – зубчатый элемент с гантелеобразимы замком размером не более 6-33.064x32	3	шт	22 176,00	66 528,00	КФ ИМС
150	Лезвие хирургическое для стернотомной пилы	зцп	Должно быть изготовлено из материклов, не подвергающих коррозии. Должно быть совместные с хирурической системой (артроскопическая дрель) System 7, производства Stryker. Должно иметь механиям крепиения – защелявляющийся, система крепления – зубчатый элемент с гантелеобразивым замком размером не более 6-30.79×32.	3	шт	34 650,00	103 950,00	КФ ИМС
151	Термометр медицинский электронный	зцп	Согласно технической спецификации	450	шт	1 500,00	675 000,00	КФ UMC
152 153	Бесконтактный инфракрасный термометр Стетоскоп (детский)	зцп зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	40 50	ШТ	18 000,00 13 000,00	720 000,00 650 000,00	КФ UMC
154	Пульсоксиметр	ЗЦП	Согласно технической спецификации	60	IIIT	24 420,00	1 465 200,00	КФ UMC
155	Прибор для измерения артериального	зЦП	Согласно технической спецификации	90	шт	9 520,00	856 800,00	КФ UMC
156	Давления	ЗЦП	Согласно технической спецификации	69		4 395,00	303 255.00	КФ UMC
157	Стетоскоп (акушерский)	3HII	Согласно технической спецификации	5	IIIT	4 395,00	20 150 00	КФ UMC
158	Компрессорный небулайзер	ЗЦП	Согласно технической спецификации	4	IIIT	40 480,00	161 920,00	КФ UMC
159	Воздуховодная трубка	зцп	Согласно технической спецификации	200	IIIT	2 800,00	560 000,00	КФ UMC
160	Загубник	ЗЦП	Согласно технической спецификации	200	HIT	885,00	177 000,00 107 000,00	КФ ИМС
161 162	Насадка для носа Маска для детей	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	100 200	IIIT IIIT	1 070,00 1 990,00	398 000,00	КФ UMC КФ UMC
163	Маска для взрослых							
164		зцп	Согласно технической спецификации	200	IIIT	1 990,00	398 000,00	КФ ИМС
165	Воздушные фильтры	зцп	Согласно технической спецификации	200	IIIT	1 680,00	336 000,00	КФ UMC КФ UMC
166	Небулайзерная камера	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	200 200	IIIT IIIT	1 680,00 3 650,00	336 000,00 730 000,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
166 167		зцп	Согласно технической спецификации	200	IIIT	1 680,00	336 000,00	КФ UMC КФ UMC
	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов	31711 31711	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife, серии ТЕС-5600. Адаптеры с коризуском из пластика и металлическим коннектрому для подключения электродов. Омметимств. ъ электродыми	200 200 30	IIIT IIIT IIIT	1 680,00 3 650,00 9 700,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
167	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Р	3.Hu 3.Hu 3.Hu 3.Hu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адантер для саможденциска электродов для Дефибрилляторов Cardiolife, еерии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металическим коннестром для додиночения электродов. Сомместимость с электродами для Дефибрилляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15	200 200 30	шт	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 290 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
167	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, прорачивая, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х 15 мм	31Tu 31Tu 31Tu 31Tu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адантер для самождеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife, еерии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металическим коннектором для подключения электродов. Сомместимость с электродами для Дефибрилляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15	200 200 30 1 8 000	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 290 000,00 856 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
167 168 169	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х 15 мм	31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адантер для самоклеящихся электродов для Дефибридляторов Cardiolife, еерии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металическим коннектором для дефибридляторов Саrdiolife, еерии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металическим коннектором для подключений электродас. Сомместимость с электродами для Дефибридляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 3-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, проэрачная,	200 200 30 1 8 000	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00 107,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 290 000,00 856 000,00	KΦ UMC
167 168 169 170	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х 15 мм Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 10х 15 мм Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*1 50мм	31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адантер для самоклеящихся электродов для Дефибридляторов Cardiolife, еерии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металический меняетором для Дефибридляторов Cardiolife, еерии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металическим конвектором для подключений электрода. Сомыестимость с электродами для Дефибридляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 3-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 150х20 мм, прозрачная,	200 200 30 1 8 000 8 000	шт шт шт шт	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00 107,00 133,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 290 000,00 856 000,00 1 064 000,00	KΦ UMC
167 168 169 170	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, проэрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х15 мм Чашка Петри, проэрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 150х20 мм Тампон вискозный, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный	37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu 37fu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адантер для самоклеящихся электродов для Дефибридляторов Cardiolife, серии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металический менятеры с корпусом из пластика и металическим конвектором для доденобридляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 3-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 150х20 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке,	200 200 30 1 8 000 8 000 7	шт шт шт шт улаковка улаковка	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00 107,00 133,00 2 500,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 290 000,00 856 000,00 1 064 000,00 17 500,00	КФ UMC
167 168 169 170 171 172	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, проэрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х15 мм Чашка Петри, проэрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 150х20 мм Тампон вискоэный, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая	31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu 31fu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife, серии ТЕС-560. Адаптеры с корпусом из пластика и металлический и специа у дефибрилляторов Cardiolife, серии ТЕС-560. Адаптеры с корпусом из пластика и металлическим коннектором для подключения электродов. Сомметимость с электродами для Дефибрилляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 3-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 150х20 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 1 мл, на полный слив, стерильная.	200 200 30 1 8 000 8 000 7 7	шт шт шт шт упаковка шт	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00 107,00 133,00 2 500,00 2 500,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 290 000,00 856 000,00 1 064 000,00 17 500,00 19 000,00	КФ UMC
167 168 169 170 171 172 173	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х15 мм Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 150х20 мм Тампон вискозный, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон клопковый, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 1 мл, на	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адантер для самоклеящихся электролов для Дефибридляторов Cardiolife, серии ТЕС-5600. Адантеры с коризоком по пластика и металический специал менятеры тестим в иметалический менятером ТЕС-5600. Адантеры с коризоком по пластика и металический менятером ТЕС-5600. Адантеры с коризоком по пластик, размер 90х15 мм, Дефибридляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 3-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небыощаяся, упаковка 100 шт. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 150х20 мм, прозрачная, небыощаяся, упаковка 100 шт. Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд. упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд. упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 1 мл, на полный слив, стерильная. Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной	200 200 30 1 8 000 8 000 7 7 3 000	шт ш	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00 107,00 133,00 2 500,00 2 500,00 33,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 290 000,00 856 000,00 1 064 000,00 17 500,00 17 500,00 99 000,00	КФ UMC
167 168 169 170 171 172 173 174 175	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, проэрачная, небъющаяся, автоклавируемая. Размер 90х15 мм Чашка Петри, проэрачная, небъющаяся, автоклавируемая. Размер 150х20 мм Тампон вискозный, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный размер 2.5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный размер 2.5*150мм Пипетка одноразовая, серопотическая в индивидуальной упаковке, 1 мл, на полный слив, стерильная. Пипетка серологическая, 2 мл	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife, еерии ТЕС-560. Адаптеры с корпусмо из пластика и металлический специа коннектором для Дефибрилляторов Cardiolife, еерии ТЕС-560. Адаптеры с корпусмо из пластика и металлическим коннектором для подсточения электродов Осможетимость с электродами для Дефибрилляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 3-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 150х20 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 2 мл, на полный слив, стерильная. Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 2 мл, на полный слив, стерильная. Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 2 мл, на полный слив, стерильная.	200 200 30 30 1 8 000 8 000 7 7 3 000 3 000	шт шт шт шт упаковка упаковка шт шт	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00 107,00 133,00 2 500,00 2 500,00 33,00 31,00 103,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 291 000,00 290 000,00 856 000,00 1 064 000,00 17 500,00 99 000,00 93 000,00 11 845,00 1 575,00	КФ UMC
167 168 169 170 171 172 173	Небулайзерная камера Гигрометр Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов Cardiolife Чашка Петри, одноразовая, пластик, 2-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, одноразовая, пластик, 3-х секционная. Размер 90х15 мм Чашка Петри, прорачива, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х15 мм Чашка Петри, прорачива, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х15 мм Тампон висконый, пластиковая ручка в индупаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 1 мл, на полный слив, стерильная.	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Адантер для самоклеящихся электродов для Дефибридляторов Cardiolife, еерии ТЕС-5600. Адантеры с корпусом из пластика и металический менятеры с корпусом из пластика и металическим конвектором для Дефибридляторов Nihon Kohden, Германия Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 2-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, стерильная, одноразовая, пластик, размер 90х15 мм, 3-х секционная, для микробиологических исследований. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт. Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 1 мл, на полный слив, стерильная. Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной упаковке, 2 мл, на полный слив, стерильная.	200 200 30 1 8 000 8 000 7 7 3 000 3 000	шт ш	1 680,00 3 650,00 9 700,00 290 000,00 107,00 133,00 2 500,00 2 500,00 33,00 31,00	336 000,00 730 000,00 291 000,00 291 000,00 856 000,00 1 064 000,00 17 500,00 17 500,00 99 000,00 11 845,00	КФ UMC

			Изготовлено из высоком наменять проставить в стана в с					
178	Стекло покровное, размер 18х18 мм	зцп	Изготовлено из высококачественного прозрачного стекла без воздушных пузырей или трещин, для микроскопировании биоматериалов	1 000	шт	4,70	4 700,00	КФ UMC
179	Стекло покровное, размер 24х24 мм	зцп	Изготовлено из высококачественного прозрачного стекла без воздушных пузырей или трещин, для микроскопировании биоматериалов.	17 000	ШТ	3,20	54 400,00	КФ UMC
180	Стекло, размер 24х50 мм	зцп	Стекло обладает великолепной ровностью и гибкостью, толщина 0,13-0,16 мм в уп/100шт, размер 24х50 мм.	40	упаковка	639,00	25 560,00	КФ UMC
181	Стекло предметное, размер 76 х 25 мм	зцп	С матовым покрытием, размер 76 х 25 мм, толщина не менее 1 мм, в упаковке 50 штук.	16 000	ШТ	15,97	255 520,00	КФ UMC
182	Стекло предметное, размер 76х26 мм	зцп	Для микропрепаратов со шлифованными краями и полосой для записи, размер 76х26 мм, толщина 1мм, для микроскопировании биоматериалов.	115	шт	11,40	1 311,00	КФ UMC
183	Пипетка Пастера 3 мл, длина 150 мм.	зцп	Пипетка Пастера РЕ на 3 мл, длина 150 мм, градуированная, стерильная, в индивидуальной упаковке.	4 200	шт	27,00	113 400,00	КФ UMC
184	Наконечник для микробиологических исследований, 0,1-10 мкл одноразовый, пластиковый, уп 1000 шт	зцп	Наконечник для микробиологических исследований, 0,1-10 мкл одноразовый, пластиковый, ул 1000 шт.	40	упаковка	13 545,00	541 800,00	КФ ИМС
185	Наконечник для микробиологических исследований, 1000-5000 мкл одноразовый, пластиковый, ул 250 шт	зЦП	Наконечник для микробиологических исследований, 1000-5000 мкл одноразовый, пластиковый, уп 250 шт.	7	упаковка	10 000,00	70 000,00	КФ UMC
186	Бумага фильтровальная	зцп	Бумага фильтровальная для работы с растворами, питательными средами.	3	КΓ	3 574,00	10 722,00	КФ UMC
187	Маркер лабораторный, алмазный	ЗЦП	Маркер лабораторный, алмазный.	40	ШТ	5 200,00	208 000,00	КФ UMC
188	Наконечник для микробиологических исследований, 5-200 мкл, одноразовый пластиковый, желтый, без фильтра, №500	зцп	Наконечник для микробиологических исследований, 5-200 мкл, одноразовый пластиковый, желтый, без фильтра, №500	250	упаковка	2 000,00	500 000,00	КФ ИМС
189	Игла-бабочка с луэр-адаптером (23Gx3/4" 19 см, голубая).	зцп	Материла иглы - неужавоющая сталь - однорающая стерильная игла, стабренная пластиковыми «крыльящиками» Синконгинрованное покрытие иглы - Долінной коскустовьной регу оргіння заточка дваером конца иглы - Навичие категера из анпрогенного материвав, безаитексный - На конце категера должен намодиться журо-давитер с иглой для прокола крыпки вакуумной пробирки - Иглы-бабочну упакованы нидинидуально Размер иглы и с более и пе менес (), кл19 мм. / 23 скл3/4 дюйма, щест «крыльшиск» голубой, динам категера из сболее 19 см.	16 000	шт	175,00	2 800 000,00	КФ ИМС
190	Держатель стандартный, одноразовый пластиковый, для соединения двусторонней иглы и пробирки, совместим со всеми иглами и вакуумными пробирками, а также с бутылками для гемокультур.	зцп	Дерватель из полипропилена с ребристой поверхностью. -Диаметр не боатее 20 мм, высота не боатее 48 мм -Дитаметр не боатее 20 мм, высота не боатее 48 мм -Центральная резьба двя двусторонней штам -На упаковке писется информацию комичестие, кат. №, номере лота, производителе; СЕ-маркировка, знак об однораловом использовании. -Соммествы сдугоронними итамал, дор-адаптером, итами-бабочками. -Температурный диапизон хранения от +4°C до +25°C.	46 000	ШТ	13,00	598 000,00	КФ ИМС
191	Наконечник 1 — 200 мкл, №1000	зцп	Наконечники с фильтром 1 — 200 мкл, програчные стерильные. Материал: автоклавируемый полипропилен (выдерживает температуру из менее 121 оС в течении 20 минут), дише 50,8 мм, стерильные, бесплетные, имого традировку ствадаритого объема. Характеристика фильтари: размер пор 5-20 ммс, материал гидрофобный политикие 16 с добавлений. Встронный гидрофобный фильтар защишет персонал и пробы от опасности аэрокольного перекрестного загрязнения. Фильтрующая преграда в каждом наколечнике реаспложенат отчно так, чтобы тарантировки точные и воспроизводимые результаты во время пипетирования. (утаковка 1000 шт)	35	упаковка	25 000,00	875 000,00	КФ ИМС
192	Наконечник 100-1000 мкл, №1000	зцп	Наконечники с фильтров 100- 1000 мкс., длинные, проозрачные стерильные, саоблане от ДПК-ах, РПК-ах и интибиторов. Наконечники адаптированы на саоблане от дПК-ах, РПК-ах и интибиторов. Наконечники адаптированы на автокланирусьмый полипующие (выдерживает гемператур из менее 12 ГС в течения 20 минут), дини 88 мкг. стерильные/беспцетные/менот градупрому стандарного объема Характериствы фильтра-девмер пор не более 18-40мам,материал гидофоблані поситиене без добавлений. (унаконас 1000шт)	40	упаковка	29 600,00	1 184 000,00	КФ UMC
193	Наконечник для микробиологических исследований 5-200 мкл,№1000	зцп	Наконечник для микробиологических исследований, 5-200 мкл, одноразовый пластиковый, желтый, без фильтра, №1000.	20	упаковка	1 119,00	22 380,00	КФ UMC
194	Наконечник 100-1000 мкл, №500	зцп	Наконечник для бактериологических исследований, 100-1000 мкл, одноразовый, пластиковый, №500, без фильтра.	20	упаковка	1 152,00	23 040,00	КФ UMC
195	Наконечник 1-200 мкл	зЦП	Наконечник одноразовый, пластиковый, стерильный, 1-200 мкл, в штативе, 96 шт, с фильтром.	7	упаковка	2 900,00	20 300,00	КФ UMC
196	Наконечники с фильтром 1 — 100 мкл	зцп	Наконенники е фильтром 1— 100 мил, прозрачные стерильных, свободные от ДНК-ях, РНК-яз и нигифторы. Наконенник доказым быть даратированы вы долгоры имеющиеся на балыке: выборатерии. Характеристика наконечныка материал: атокальнуюмый полирование (высраживает температуру ие менее 12 fc % в течении 20 минут), длина 50,8 мм, стерильные, беспестные, имеют градировку стандартного объема. Характеристика фильтра: размер пор 5-20 ммх, материал гидрофобный цолизтилен без добавлений. (унаковка 1000 шт)	30	упаковка	26 500,00	795 000,00	КФ ИМС
197	Пробирки 3 мл для культивирования клеток, 450 шт/уп	зцп	Пробирки 3 мл для культивирования клеток, 450 шт/уп	2	упаковка	265 050,00	530 100,00	КФ ИМС
198	Флаконы для культивирования клеток, 25 см ² , 200 шт/уп	зцп	Флаконы для культивирования клеток, 25 см², 200 шт/уп	7	упаковка	166 536,00	1 165 752,00	КФ ИМС
199	Мешки для обезвреживания патологического материал	зцп	Мешки автоклавируемые, одноразовые для обезвреживания патологического материала и стерилизации стеклянной и пластмаесовой посуды.	160	упаковка	202,29	32 366,40	КФ ИМС
200	Петля микробиологическая, нихромовая, № 1- 1, 5 мм	зцп	Петля микробиологическая, нихромовая, № 1- 1, 5 мм.	3	ШТ	1 800,00	5 400,00	КФ UMC
201	Петля микробиологическая, нихромовая, № 3-3 мм	зцп	Петля микробиологическая, нихромовая, № 3-3 мм.	3	шт	1 800,00	5 400,00	КФ UMC
202	Петля микробиологическая, нихромовая, № 4-4 мм	зцп	Петля микробиологическая, нихромовая, № 4-4 мм.	3	шт	1 800,00	5 400,00	КФ UMC
203	Петля микробиологическая, нихромовая, № 5-5 мм	зцп	Петля микробиологическая, нихромовая, № 5-5 мм.	3	ШТ	1 800,00	5 400,00	КФ UMC
204	Маркер лабораторный, синего, черного цвета,	зцп	Маркер лабораторный для предметных стекол, синего, черного цвета, устойчивый к различным растворителям.	80	ШТ	875,00	70 000,00	КФ UMC
205	Биопсийные прокладки для биопсийного материала №500	зцп	Биопсийные прокладки для биопсийного материала №500	1 200	упаковка	3 500,00	4 200 000,00	КФ UMC
206	Пробирки вакуумные с К2-ЭДТА для гематологических исследований без резьбы, размерами 16*100мм. Фиолетовая крышка, черное кольцо 9,0 мл.	зцп	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Краника пробирки: пластиковый колинчок филостового цвета из полиэтилена, с вертикальнами паружными бородками; витуренная пробак из иссмачиваемого кровью бромбутилкаучука идентификационное кольцо черного цвета из полипропилски. - Краника и пробирка без резьба. - На витуренних степак пробирка мелкодиспереный антикоагулянт К2ЭДТА. - Область примененик: гематология. - Область примененик: гематология.	550	шт	82,00	45 100,00	КФ ИМС
207	Микроинструменты Холдинг для микроинъекций для репродуктивных процедур	зцп	Внутренний диаметр - 17 мам, внешний диаметр - 80 млм, утол - 35°. Используются для удежнявания социта или эмбриона при викроманинулящих. Помещаются в нацивидуальном контейнере по 1 штуже, который вмест цистную марекировку для удобства в работе. Для однократного использования.	3	упаковка	101 850,00	305 550,00	КФ ИМС
208	Микроинструменты 140 мкм, 50/уп.	зцп	Одноразовые микропипетки для денудации и/или манипуляции кумулюсно-ооцитных комплексов, ооцитов, эмбрионов, бластоцист. внутренний диаметр 140 мкм, 50/уп	3	уп	134 300,00	402 900,00	КФ UMC
209	Микроинструменты 170 мкм, 50/уп.	зцп	Одноразовые микропинстки для денудации и/или манипуляции кумулюсно-ооцитных комплексов, ооцитов, эмбрионов, бластоцист. Внутренний диаметр 170 мкм, 50/уп.	3	упаковка	134 300,00	402 900,00	КФ UMC
	<u> </u>							<u>I</u>

210	Микроинструменты ИКСИ для микроинъекций для репродуктивных процедур	зцп	Внутренний диаметр – 5; - 5.5 мам, внешний диаметр - 7 мам, угол - 35°. Микропинетки для интрацитопламатической инъекции сперматозокда в court. Инструмент свябжен жестихи иншом для прожоза гола pellocida courtra в удлиненным срезом для более точной инъекции. Помещаются в индивидуальном контейнере по 1 штуже, который мнеет цензую мажеровом; для удобства в работе. Для синократного и штуже, который мнеет цензую мажеровом; для удобства в работе. Для синократного и для совержения ставаться в пределжения в пределж	3	упаковка	90 000,00	270 000,00	КФ ИМС
211	Катетер для переноса эмбрионов	зцп	использования. Катетер для простого переноса эмбрионов	60	шт	14 428,00	865 680,00	КФ UMC
212	Фильтр для ЭКО на большие инкубаторы	зцп	Фильтр используется между инкубаторами СО2 и источниками газа для очистки поступающего СО2, N2 и предварительно смещанного газа от легучих органических соединений (VOCs), химически активных соединений (CACs), бактерий, запахов, пыли	2	шт	112 000,00	224 000,00	КФ UMC
213	Чашка одноразовая, стерильная, прошедшие МЕА-тест (Протестированы на эмбриотоксичность). Размер 100х20мм	зЦП	Чашка одноразовая, стерильная, прошедшие МЕА-тест (Протестированы на эмбриотоксичность). Размер 100х20мм	1 000	шт	482,00	482 000,00	КФ ИМС
214	Чашки культуральные	зцп	 Чашки культуральные 4-х луночные планшеты, предназначенные для оплодотворения invitro, прощедшие МЕА-тест (Протестированы на эмбриотоксичность) Чашка для проведения ИКСИ, одноразовая, стерильная, прощедшая МЕА-тест, 	600	шт	1 792,00	1 075 200,00	КФ ИМС
215	Чашка для проведения ИКСИ	зцп	материал-полистирол.	250	IIIT	414,00	103 500,00	КФ UMC
216	3-х луночный планшет	зцп	Трех луночный планшет для витрификации. С держателем для криотопа. Упаковка 10 шт. Стерильные. Эндотоксин < 0,5EU/мл / анализ эмбриона мыши \ge 80%	35	ШТ	53 800,00	1 883 000,00	КФ UMC
217	Пробирки вакуумные размерами 16х100 мм, без наполнителя для сбора мочи, без резьбы. Желтая крышка, 10 мл	зцп	Выхумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок желегого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробае из неслачиваемого бимантериалом боромбутикатурума. Пробирка без добавок, с крутилы диом - Этилента пробирки бумажива, блочная с полями для виссения данных пациента, доготнико производитель, отлежной уровня выполнения доготником с маталожном номерь, померь лота, сроке годности, оставе наполнителя ("Z Urine No Additive"), объеста абцираемого обраща, стредимаюти и способе стеренлевании ("secile", "R"-тамма излучение), однократности применения. Применение: химический занали мочи е микроскопней осадка — Объем забираемого образца не более 10 мл., размен ризбирие и в более 16 (10 мл.)	2 200	шт	79,00	173 800,00	КФ ИМС
218	Держатель для переноса мочи в пробирку вакуумную "VACUETTE" 16 см	зцп	держатель с иглой и пробозаборником для гигиеничного сбора мочи из контейнера - игла предназначена для прокола крышки вакуумной пробирки - длина пробозаборника не более 16 см, нестерильный	2 000	шт	176,00	352 000,00	КФ UMC
219	Пробирка центрифужная	зцп	Пробирка центрифужная, градуированная, с винтовой крышкой, с маркировочной панелью, 15 мл, красная крышка.	4 000	ШТ	560,00	2 240 000,00	КФ UMC
220	Пробирка	зцп	 2,0 мл типа «Эппендорф» поипропиленовая круглодонная микроцентрифужная пробирка с крышкой 1000шт/уп. 	25	уп	6 500,00	162 500,00	КФ UMC
221	Пробирка для ПЦР	зцп	Пробирка для ПЦР, 0,2 мл, полипропиленовые с плоской крышкой, автоклавируемая, свободны от ДНК-аз, РНК-аз и пирогенов 1уп=1000 шт	3	уп	130,00	390,00	КФ UMC
222	Пробирка для теста на апирогенность	зцп	Пробирка Cryo Tube vials 1 мл, коническое дно, стерильные, апирогенные (366656) для теста на апирогенность, по 100 шт. в упаковке.	5	уп	318 683,00	1 593 415,00	КФ UMC
223	Пробирка с КЗ ЭДТА для гематологических исследований. Объем 1,0 мл. Цвет крышки фиолетовый	зцп	Пробирка с КЗ ЭДТА для гематологических исследовании капиланной крони. Встроенный коллектор для обора крони понолает быстро и выхуратию собрать капил крони я сводит кипинарум в респратнесть конимизоненна дагения берады в с степка пробирки. Нет необходимости использования дополнительных аксесуаров; воронок и капилатаров. Крышка пробирки герметичных промазываемах, что почоти использовать пробирки бес натиги крышки, в том числе для работы с автоматическими гематолическими авплитаториям в автоматическим режиме. Герметичная крышка поволяет транспортировать пробирки писвымоготой без риска потера образил Обем мет. 10 Пеет крышки пробирки для взятия капилизирной крови: Фиолетовый Фассика: 50 шту/пак	800	шт	129,00	103 200,00	КФ ИМС
224	Пробирка с активатором образования стустка для получения сыворотки. Объем 0,5 мл/1,0 мл. Цвет крышки красный.	зцп	Пробирка для получения сыпоротки из капиллярной крови. Содержат диоксид кремник (SiO2), папессивый на витуемник степки пробирка в виде микрочастиц кремник поколит к минимуму вероятность коликновения адгения образа в степкам пробирка. Нет несоблодимент и непользования дополнительных аксессуаров: воронок и капилляров. Терметичная крашка поколет транспортировать пробирки пиевмопочтой без риска потеры образаць. Собем жит ОЗГ1,0. Объем жит ОЗГ1,0. Пест крашка выхумной пробирки для взятия капиллярови: Красный Цест крашка выхумной пробирки для взятия капиллярной крови: Красный Цест крашка выхумной пробирки для взятия капиллярной крови: Красный	800	шт	129,00	103 200,00	КФ ИМС
225	Пробирка с активатором образования стустка и гелем для получения сыворотки. Объем 0,5 мл/0,8 мл. Цвет крышки желтый	зцп	Пробирка для получения сыворотки из капиллярной крови. Содержат диоксид кремии (КОС), наиссенный на внутрении степки пробирка в виде микрочастиц. В Бетроенный коластор для «бор» довов повольсте блястро и вкуратие собрать капит крови в сводит к мощимум рекроитность возникновения адгении обраща к стенкам пробирки. Нег необходимости использования дополнительных аксессуаров: воронок и капилляров. Герментиная крышка полволяет транспортировать пробирки писвмопочтой без риска потеры образил. Облем ми. О.50,8. Облем ми. О.50,9. Облем ми. О	800	шт	129,00	103 200,00	кФ ИМС
226	Пробирка с натрия цитратом 3,2% (1:9) для исследования системы гемостаза. Объем 1,0 мл. Цвет крыши голубой.	зцп	Пробирка с натрия цигратом 3,2%, для гемостиза. Встроенный колпектор для сбора крови полюзяет быстро и актуратно собрять капли крови и сводит к миникуму нероятность полинизовения адгении обрязия к степами пробирки Нет необходимости использования дополнительных аксесуаров: воронок и капислиров. Герметичная крышка позволяет транспортировать пробирки письмолочтой без риска потери образив. Цвет крышки пробирки для взитих капислировій крови Голубой!	800	ШТ	129,00	103 200,00	КФ UMC
227	Гель для расширения корневых каналов (канал плюс)	зцп	Гель для расширения корневых каналов (канал плюс)	1	ШТ	3 500,00	3 500,00	КФ UMC
228	бор стоматологический с алмазной головкой для турбинного наконечника	зцп	Бор стоматологический с алмазной головкой для турбинного наконечника №3. Предизначены для обработки твердах такией зуба и других материалов, используемах в стоматологии, при работе с различными убовъречбными наконечниками в клинических условиях. Боры с алмазными головками используются для вссе мадое голоматолических и туботкемических работ: предпрования, корректировки, обтачивания, выравинавания, косметической отделки и др. Боры применяются и различных материалься узава, растити, челоствая кость, амальтамы, керамика, фарфор, цементы, металические сплавы, композитые материалы, драго сцением металы.	7	шт	900,00	6 300,00	КФ ИМС
229	Н-файлы- ручной эпдодонтический стоматологический инструмент, предвазначенный для лечения осложненного кариеса, для обеспечения корневому каналу оптимальных для притации и последующего положирования размера и формы для механической обработки корневого канала: выравинявание стенок пройденного корневого канала: визпащими движениями. Ручка инструмента изготовлена из пластмасси, стружени из прежавеющей хромоникелевой стали, стоппер изготовлени из силинока. Размеры: 06,08.10.15.20.25.30.35.40. Упаковка №6.	зцп	Н-файлы- ручной эндодонтический стоматологический инструмент, предназначенный для лечения осложненного карисса, для обеспечения корневому каналу онтимальных для ирригации и последующего пломбирования размера и формы для механической обработки корневого канала: выравнивание стенок пройденного корневого канала пилящими движениями. Ручка инструмента изготовлена из пластмассы, стержень из пержавеющей хромоникелевой стали, стоппер изготовлен из силикона. Размеры: 06,08,10,15,20,25,30,35,40. Упаковка №6.	4	упаковка	2 300,00	9 200,00	КФ ИМС
230	К-файлы — ручной режущий сгомагологический эндологический инструмент со спиральной нарежкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеющая сталь, материал руковтки — нержавеющая сталь, материал у К-файлы являются универеальными инструментиями и могут приментием как для прокождения, так и для расширения кориевых каналов. Раммеры: 60,81,01,52,025,30,35,40 Упаковка №6.	зцп	К-файлы — ручной режущий стоматологический эндодонтический инструмент со спиральной нарезкой рабочей части. Материал рабочей режущей части — нержавеновная сталь, занетриал работин — иластик (полибутилентерефталат). К-файлы являются универеальными инструментами и могут применяться как для прохождения, так и для расширения корневых каналов. Размеры: 06.08,10,15,20,25,30,35,40 Упаковка №6.	4	упаковка	2 200,00	8 800,00	КФ ИМС
231	Стоматологический рентгеноконтрастный материал для пломбирования корневых каналов	зцп	Стоматологический рентгеноконтрастный материал для пломбирования корневых каналов. Пригоден для применения при рабоге минимально инваливным методом (МII), а также при эсчении убов по методике A.F. (Araumatic Restorative Treatment-Textuna Arpanwarn-uniol Onepaunu). Паста 25 гр.	1	шт	3 900,00	3 900,00	КФ ИМС
232	Конусы для финишной обработки	зцп	Конусы для финишной обработки, для полировки, финишная обработка реставращий из композитных, компомерных и стехлонономерных материалов. Основные характеристика: используюся при работе на фронтальной и жевательной группах зубов.	3	шт	1 100,00	3 300,00	КФ ИМС

234 III 235 Ut 236 Ut	циски для финишной обработки Пульноэкстрактор Иглы зубные стерильные Иглы зубные стерильные	31ft1 31ft1	Используюся при работе на фронтальной и жевательной группах убов. Дая оприязовляют эдиления пульпы из корисвого канала зуба. Пульпоэкстракторы длиной 30 мм. Упаховка №100. Нглаз убивые стерильные однократного применения, размер 306 (0,3х2 мм.). Силисновое пократие игг., определение положения острия игля при помощи ориситационной метки на каноле. Толщина иглы по цвету каноли. Европейский шаг реаьбы. Иглаз убивые стерильные однократного применения, размер 25G (0,3х25мм).	3 1 90	шт упаковка шт	3 000,00 4 100,00 29,00	9 000,00 4 100,00 2 610,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
235 Hi 236 Hi 237 Mi	іглы зубные стерильные	зцп	Игла убимае стерильные однократного применения, размер 304 (0,3x2 Iмs). Силикововое пократне игл, определение положение острав игла при помощи ориентационной метки на каноле. Тощина игла по цвету каноли. Европейский шаг рембы. Игла убимае стерильные однократного применения, размер 25G (0,3x25мм).				·	
236 Hi			Силиконовое покрытие игл, определение положения острия иглы при помощи ориентационной метки на канюзе. Толщина иглы по цвету канюзи. Европейский шат редьбы. Иглы зубные стерильные однократного применения, размер 25G (0,3х25мм).	90	шт	29,00	2 610,00	КФ UMC
М: 237 ан	4глы зубные стерильные	зцп		1				
237 ан		i	Силиконовое покрытие игл, определение положения острия иглы при помощи ориентационной метки на канюле. Толщина иглы по цвету канюли. Европейский шаг резыбы.	90	шт	29,00	2 610,00	КФ UMC
	Материал стоматологический для игисентической обработки инфицированных каналов зубов	зцп	Жидкость широко применяется при эндодонтических вмешательствах в качестве активного антисентика местного действия. Препарат представляет собой жидкость, содержащую в свемо составе хамороктоп — активно бактерицицию евществия камороу обладающую антисентическим и седативными свойствами, а также смачающую обладающую антисентическим и седативными свойствами, а также смачачношую обладающую деятноственноствами обладающий образоваться басачениемость, перавитавлямих реакций, оказальномий систами противовоспалительное и антивалярическое действие. Препарат не раздражает перавитикальные такии при условии несмешнания его с другими веществами. Банг одара инжому кооффицистру поверхностного матяжения, препарат легуч и быстро произвета з ублыке канальны, продлевая бактерицицивый и фитицицивый эффект. Жидкость не теряет своих свойств при контакте с кровью, сывороткой и бествами.	1	флакон	2 300,00	2 300,00	КФ ИМС
238 06	Средство стоматологическое вяжущее для бработки корневых каналов, при капиллярном кровотечении	зцп	Гемостатическое действие основного компонента материала алюминия хлористого —многократно усиливает входящий в осстав препарата центимоннум бромид, который обладает бактерицидимым свойствами. Гемостатический материал не токсичен, прост в применении, не вызывает изменения цвета придессиных и зубных	1	флакон	2 800,00	2 800,00	КФ ИМС
239 ча	Нашки для финишной обработки	ЗЦП	тканей, легко смывается струей воды. Используюся при работе на фронтальной и жевательной группах зубов.	3	ШТ	1 100,00	3 300,00	КФ ИМС
			Состав: 9 Шприцев (по 4 г): 2xA2, 2xA3, 1xA1, 1xA3.5, 1xB3, 1xC2,1xUD 61 Флакон (6 мл) адгезива Adper Single Bond 1 Шприц (3 мл) Adper Scotchbond 25 Наконечников для					
240 Пл	Іломбировочный материал в наборе.	зцп	шприцев 2 Кисточкодержателя, 1 Емкость с 3 ячейками для смешивания 60 Кисточки- насадки, 1 Блокнот для смешивания 1 Пробилый набор дисков 1 Шкала оттенков, 1 Техническая карточка с идлюстрациями	1	набор	94 500,00	94 500,00	КФ UMC
	Материал стеклоиномерный пломбировочный	зцп	Материал стеклониюмерный пломбировочный в гранулированной форме для ART- технологии, оттенок АЗ. В упаковку входит порошок 12.5г + жидкость для смешвания порошка 8.5мл. С-Силикон очень высокой вязкости (слепочные материалы). Характеристики: -Гель	1	упаковка	21 715,00	21 715,00	КФ ИМС
242 C-	С-силиконовая оттискная масса	зцп	красного цвета для контроля за однородностью массы во время смещивания. 9 жатализатор в виде геля, объемом 60 мл - Смесительный блокнот со шкалой дозировки.	1	упаковка	16 000,00	16 000,00	КФ ИМС
243 Ил	И глы зубные стерильные	зцп	Иглы зубные стерильные однократного применения, размером: 27G (0.4 x 38 мм). Силиконовое покрытие игл, определение положения острия иглы при помощи ориентационной метки на канюле. Толщина иглы по цвету канюли. Европейский шаг посыбы.	80	шт	29,00	2 320,00	КФ UMC
244 Па	Iаста стоматологическая 6 гр	зцп	Тесный контыкт пасты с пульной ускорит процесс девитализации; Поместите ватный парик с пастой на дню полости и герментичю закройге временным нементом; Полная девитализация происходит в ерок от 5 до 7 дней; После девитализации можно произвести окончательное плообирование корненого канала, после тотального удаления пульны и прекращения болевых симптомов. Состав: полноксименилен, прокания гидохориц, наполнитель, до 100%. Каночае с пастой 6 г.у.	1	банка	16 400,00	16 400,00	КФ UMC
245 Ст	Стабилизированный раствор 250 мл	зцп	Стабилизированный раствор с 3% с содержанием гипохлорита натрия, для подготовки корневых каналов к пломбированию. Во флаконе 250 мл.	1	флакон	9 630,00	9 630,00	КФ ИМС
246 Па	Таста стоматологическая 15 гр	зцп	корпскаях капалов к полокопроватию. 100 фавалот 220 км.: Паста стоматологическая, антисентическая, болосутолянощая, кровоостанавливающая паста для хирургической стоматологии и временного пломбирования каналов Состав: Йодоформ, ментол, парахлорофенол, камфора, наполнитель. В банке 15гр.	1	банка	15 875,00	15 875,00	КФ UMC
247 Tu	Гитановый винт-заглушка для импланта	зцп	Титановый винт для заглушки импланта. Устанавливается во время первого	1	шт	21 200,00	21 200,00	КФ UMC
	нтановый винт-заглушка для импланта Тротивоспалительное и		хирургического этапа и удаляется перед установкой абатмента. Антисептический, болеутоляющий, кровоостанавливающий компресс для альвеол.					
	ровоостанавливающее средство	зцп	Паста Альвеожель: Иодоформ 15,8 г Бутиловая соль двуаминобензойной кислоты 25,7 г:Эвгенол 13,7 г. Упаковка: баночка 12 г.	2	упаковка	18 460,00	36 920,00	КФ UMC
249 oc	Іротравочный гель стоматологический на кнове фосфорной кислоты для травления центина и эмали 5мл в шприце (3*3,5мл)	зцп	Протравочный тель стоматологический на основе фосфорной кислоты для травления деятина и змали 5мл в шприце (3*3,5мл)	3	флакон	1 100,00	3 300,00	КФ UMC
	Центин-герметизирующий ликвид имеет в воем составе жидкость № 1 и жидкость № 2.	зцп	В составе жидкости №1 содержатся силикатэксагидрат магния, сульфатпентагидрат месли II, фтористый нагрий в кичестве стаблинатора и дистилипрованныя вода. Жидкость №2 сосредяет высокодиспереную гидросных казация. При последовательном наиссении на деятии указанных жидкостей в результате реакции меслу инми образуется высокомовстуарный поинем ременнеей высоты с субмироскопическими крыстальным фтористого казация и фтористей меди-II. Это герметнирующее вацистых казаных и дисте шелотиро реакцию в высокую плотиость, то предохраняет деятии и пульну убя от вредного воздействия различных мешеств, включая кислоты и мономеры, содержащиеся в различных материалах.	1	флакон	18 360,00	18 360,00	КФ ИМС
251 Эм	Эмаль-герметизирующий ликвид.	зцп	Состав препарата №1: безводный фтористый силикат магния, безводный фтористый силикат меди-II, фтористый натрий (в качестве стабилизатора), дистиллированная вода. Состав препарата №2: гидроокиесь кальция высокодиспереная, метилцеллюлоза,	1	флакон	27 000,00	27 000,00	КФ ИМС
252 По	Іорт имплантируемый подкожный	ЗЦП	дистиллированная вода. Подкожный порт с MPT совместимой камерой. Однопросветный.	40	ШТ	1 500,00	60 000,00	КФ UMC
253 Me	Сепаратор компонентов плазмы иембранного типа каскадной плазмофильтрации, вариант исполнения ЕС -	зцп	Сепаратор компонентов плазмы мембранного типа каскадной плазмофильтрации, вариант исполнения ЕС-20W	8	шт	167 650,00	1 341 200,00	КФ UMC
254 ме	дум Сепаратор компонентов плазмы зембранного типа каскадной плазмофильтрации, вариант исполнения ЕС -	зцп	Сепаратор компонентов плазмы мембранного типа каскадной плазмофильтрации, вариант исполнения EC-30W	8	шт	137 719,00	1 101 752,00	КФ UMC
255 Me	ЮW Сепаратор компонентов плазмы нембранного типа каскадной плазмофильтрации, вариант исполнения ЕС -	зцп	Сепаратор компонентов плазмы мембранного типа каскадной плазмофильтрации, вариант исполнения ЕС-50W	4	шт	167 650,00	670 600,00	КФ UMC
50	60W Набор Виробан в состове магистраль	зцп	Набор для проведения каскадной плазмофильтрации на аппарат Spectra Optia, состав: 1. Магистраль для проведения каскадного плазмофереза. 2. Магистраль для подачи	10	шт	12 500,00	125 000,00	КФ UMC
	Система для лейкофереза, для аппарата	зцп	плазмы Система для лейкофереза, для аппарата «Spectra Optia»	25	шт	132 470,00	3 311 750,00	КФ UMC
259 Ci	Spectra Optia» Система для плазмафереза, для аппарата	зцп	Система для плазмафереза, для аппарата «Spectra Optia»	10	шт	132 000,00	1 320 000,00	кф имс
259 Ko	Spectra Optia» Сомплект расходных материалов для сбора платмы	зцп	Комплект расходнях материалов для оборя плазым. Для использования Аппаратом автоматического допореского плазмаферева. 1) Центрифуклый колокол высокой сепарации объемом 275ма. 2) Контейнер для оборя плазмы 1000мд, со ветроеннами иншей со спайь социестром подключения фильмонтческого раствора и концестром для подключения к центрифуклюму колокозу. 3) Мягистраль для оборя плазмы длятий 234 см со встроеннами концестром для подключения к центрифуклюму колокому, растьомо Луфец для подключения игла и линий антимогульнать со спайк- коннестром и вапельной камерой. 4) Раствор цитрат натрия 4% (соотношение 1:16) представляет собой стерывлымі, вигроеннымі, прамунамій бесцвеннай раствор антикогулянта в меник из ПВХ, пократого защитной политропиленовой плайкой. 1 Продукт представляет обоба стерывламі, акомым 250 мм, растора с портом двя пластькового ципа. Химический состав видение Каксывай дитр продукта содержит: Цитрат натрия 400 г. Возду двя инсекцій — до 1000 мм.	30	комплект	16 340,00	490 200,00	КФ ИМС
260 эл	Адаптер для самоклеящихся электродов для Дефибрилляторов	зцп	чо, от, воду для инъекции — до 1000 мл. Согласно технической спецификации	1	шт	290 000,00	290 000,00	КФ UMC
	Cardiolife Рукоятка для электродов	зцп	Согласно технической спецификации	12	шт	69 750,00	837 000,00	КФ UMC
-	Электрохирургический электрод (нож)	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	7 740,00	46 440,00	КФ UMC
263	Электрохирургический электрод	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	7 740,00	46 440,00	КФ UMC
263 (H	игла) Кабель для электрохирургических	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	шт	103 635,00	621 810,00	КФ UMC
	ппаратов Кабель для электрохирургических	21111	Согласно технической спанификации	6	шт	153 495,00	920 970,00	КФ UMC
ar v	аппаратов (новорожденные)	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	комплект	153 495,00 850 000,00	920 970,00	
265 Ka				. 7	KOMITTICKT.			
265 Ki an 266 Ee	вестеневой налобный осветитель	ЗЦП ЗЦП		1		30 800,00	30 800,00	КФ UMC КФ UMC
265 Ki ar 266 Бе 267 Оо 268 Оо	бестеневой налобный осветитель Остеотом cottle 8мм Остеотом cottle 10мм	3Ú1	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT IIIT	30 800,00 30 800,00	30 800,00 30 800,00	КФ UMC КФ UMC
265 Ka ar 266 Be 267 Oc 268 Oc 269 Oc	Sестеневой налобный осветитель Остеотом cottle 8мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации		ШТ	30 800,00	30 800,00	КФ UMC

				-			-	
272	Остеотом желобоватый 8мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	35 200,00	35 200,00	КФ UMC
273	Остеотом желобоватый 10мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	35 200,00	35 200,00	KΦ UMC
274 275	Остеотом желобоватый 12мм Остеотом желобоватый 14мм	31TII	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	35 200,00 35 200,00	35 200,00 35 200,00	КФ UMC КФ UMC
276	Остеотом желобоватый 14мм	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	35 200,00	35 200,00	КФ ОМС
277	Остеотом hoke 8 мм, длина 14,0 см	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	30 800,00	30 800,00	КФ UMC
278	Остеотом smith-petersen 6 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	31 900,00	31 900,00	КФ UMC
279	Остеотом smith-petersen 9 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	31 900,00	31 900,00	KΦ UMC
280 281	Остеотом smith-petersen 13 мм Остеотом smith-petersen 16 мм	31[II	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	31 900,00 31 900,00	31 900,00 31 900,00	КФ UMC КФ UMC
282	Octeorom smith-petersen 19 mm	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	31 900,00	31 900,00	КФ UMC
283	Остеотом hibbs 6 мм, длина 24,0 см	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	52 800,00	105 600,00	КФ UMC
284	Остеотом hibbs 13 мм, длина 24,0 см	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	52 800,00	105 600,00	КФ UMC
	Мини-долото lexer 4 мм, длина 18,0		· ·					
285	см	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	60 500,00	60 500,00	КФ UMC
286	Мини-долото lexer 6 мм, длина 18,0	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	60 500,00	60 500,00	КФ UMC
200	CM	51411	согласно технической спецификации	1		00 500,00	00 300,00	RT CINC
287	Мини-долото lexer с выемкой 4 мм, длина 18,0 см	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	68 200,00	68 200,00	КФ UMC
	Мини-долото lexer с выемкой 6 мм,							
288	длина 18,0 см	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	68 200,00	68 200,00	КФ UMC
289	Долото lexer с выемкой 10 мм, длина	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	75 900,00	75 900,00	КФ UMC
	27,5 см						·	
290 291	Долото lexer 5 мм, длина 25,0 см Долото lexer 10 мм, длина 25,0 см	31fl1 3 fl11	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	80 850,00 80 850,00	80 850,00 80 850,00	КФ UMC КФ UMC
292	Долото lexer 15 мм, длина 25,0 см Долото lexer 15 мм, длина 25,0 см	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	80 850,00	80 850,00	КФ ОМС
	Долото cobb желобоватое длина 28,0							
293	см, прямое	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	75 900,00	75 900,00	КФ UMC
294	Долото cobb желобоватое длина 28,0	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	75 900,00	75 900,00	КФ UMC
	см, изогнутое	,				,		
295	Долото cobb желобоватое длина 28,0 см, изогнутое влево	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	75 900,00	75 900,00	КФ UMC
205	Долото cobb желобоватое длина 28,0		, , ,	.		75.000.00	77.000.00	KA IDIO
296	см, изогнутое вправо	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	75 900,00	75 900,00	КФ UMC
297	Долото dahmen прямое 4мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	85 250,00	85 250,00	КФ ИМС
298	Долото dahmen прямое 5мм	3П1	Согласно технической спецификации	1	IIIT	85 250,00	85 250,00	KΦ UMC
299	Долото dahmen прямое 6мм	3IIII	Согласно технической спецификации	1	HIT	85 250,00 85 250,00	85 250,00 85 250,00	КФ UMC КФ UMC
300	Долото dahmen прямое 8мм Долото dahmen прямое 10мм	31fl1 3 fl11	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	85 250,00 85 250,00	85 250,00 85 250,00	КФ UMC КФ UMC
302	Долото dahmen прямое 10мм Долото dahmen прямое 12мм	3I[II	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	85 250,00 85 250,00	85 250,00 85 250,00	КФ UMC
303	Долото dahmen прямое 15мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	85 250,00	85 250,00 85 250,00	КФ UMC
304	Долото dahmen изогнутое 4мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	102 300,00	102 300,00	КФ UMC
305	Долото dahmen изогнутое 5мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	102 300,00	102 300,00	КФ UMC
306	Долото dahmen изогнутое 6мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	102 300,00	102 300,00	КФ UMC
307	Долото dahmen изогнутое 8мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	102 300,00	102 300,00	КФ ИМС
308	Долото dahmen изогнутое 10мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	102 300,00	102 300,00	KΦ UMC
310	Долото dahmen изогнутое 12мм Долото dahmen изогнутое 15мм	31TII	Согласно технической спецификации	1	HIT	102 300,00 102 300,00	102 300,00 102 300,00	КФ UMC КФ UMC
311	Ложка volkmann диаметр 2,5 мм	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	HIT	14 300,00	28 600,00	КФ UMC
312	Ложка volkmann диаметр 3,0 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	IIIT	14 300,00	28 600,00	КФ ОМС
313	Ложка volkmann диаметр 4,0 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	IIIT	14 300,00	28 600,00	КФ UMC
314	Ложка volkmann диаметр 5,0 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	IIIT	14 300,00	28 600,00	КФ UMC
315	Ложка volkmann диаметр 6,0 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	14 300,00	28 600,00	КФ UMC
316	Ложка volkmann диаметр 6,5 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	IIIT	14 300,00	28 600,00	KΦ UMC
317 318	Ложка volkmann диаметр 8,0 мм Ложка volkmann диаметр 9,0 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	HIT	14 300,00 14 300,00	28 600,00 28 600,00	КФ UMC КФ UMC
319	Ложка volkmann диаметр 10 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	HIT	14 300,00	28 600,00	КФ ОМС
320	Ложка volkmann диаметр 11 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	IIIT	14 300,00	28 600,00	КФ UMC
321	Кюретка piffard овальная 5 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	43 450,00	43 450,00	КФ UMC
322	Кюретка hibbs 6 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	48 400,00	48 400,00	КФ UMC
323	Кюретка hibbs 7 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	48 400,00	48 400,00	КФ UMC
324 325	Кюретка hibbs 8 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	48 400,00 48 400,00	48 400,00 48 400,00	КФ UMC КФ UMC
			Согласно технической спецификации	1			48 400,00	
326	Кюретка hibbs 10 мм	ЗЦП						КФ UMC
1	Ложка костная volkmann	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	11 550,00	11 550,00	KW UNIC
327			Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	шт	11 550,00 36 850,00	11 550,00 36 850,00	КФ UMC
	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка jansen костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см	зцп	· ·				,	
327	Ложка костная volkmann овальная/крутлая Ложка jansen костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0	31ft1 31ft1	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	ШТ	36 850,00 61 600,00	36 850,00 61 600,00	КФ UMC КФ UMC
327 328 329	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка jansen костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см	31TII 31TII 31TII	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 1 4	HIT HIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
327 328 329 330	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јаков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм	31TLL 31TLL 31TLL 31TLL	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT IIIT IIIT IIIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
327 328 329	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка jansen костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см	31TII 31TII 31TII	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 1 4	HIT HIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
327 328 329 330 331 332 333	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јавсев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор бмм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јаnsen костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см	37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 6 6 6		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335	Ложка костная volkmann овальная/круглая Прожа јавлее костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор Iangenbeck 8мм Элеватор Iangenbeck 10мм	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 1 6 6	UIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336	Ложка костная volkmann овальная/круглая Локка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор бмм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Локка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор sebileau 17,5 см	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 6 6 6	UIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 71 500,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јальев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор sebileau 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 1 6 6	UIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 57 750,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 57 750,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338	Ложка костная volkmann овальная/круглая Локка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор бмм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Локка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор sebileau 17,5 см	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 1 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	UIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 57 750,00 43 450,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 57 750,00 43 450,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јаков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор 6 мм Элеватор Iangenbeck 8 мм Элеватор langenbeck 10 мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор volken 17,5 см Минн-элеватор 16,0 см Пинцы-элеватор 16,0 см Пинцы-элеватор 16,0 см Пинцы-элеватор 16,0 см Пинцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 1 6 6 6 1 1 1 2 2 1 1	UIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 57 750,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 57 750,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пракка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор Биден изотнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор напрепьеск 8мм Элеватор напрепьеск 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор ovents. В практор миниратор образор	31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711 31711	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 1 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	UIT	36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 57 750,00 43 450,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 57 750,00 43 450,00	KΦ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339	Ложка костная volkmann овальная/круглая Прока јавлее костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор бмм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор sebileau 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Пципцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пципцы-кусачки костные friedmann 14,0 см	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 71 500,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јаков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор варенbeck 10мм Элеватор langenbeck 10мм Јлокка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор очень легкий 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Пципцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пципцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Пципцы-кусачки костные friedmann 14,0 см	37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 41 250,00 43 450,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 43 450,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пракка јавлек костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор бмм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 16,0 см Элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор potenь легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Пјипцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пінпцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Пінпцы Ышпенва Костные friedmann 14,0 см Пінпцы Ышпенва Костные 15,5 см Пінпцы Ышпенва Костные 17см Пінпцы Наменва Прама 17см Пінпцы Наменва Костные 15,5 см Пінпцы Іншенва Костные 17см Пінпцы Іншенва Іншенва 17см Пінпцы Іншенва	31111 3111 3111 31111 31	Согласно технической спецификации	1 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 43 450,00 43 450,00 48 950,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 48 950,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јаков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор варенbeck 10мм Элеватор langenbeck 10мм Јлокка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор очень легкий 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Пципцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пципцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Пципцы-кусачки костные friedmann 14,0 см	37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111	Согласно технической спецификации	1 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 41 250,00 43 450,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 43 450,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 340 341 342 343	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пракка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор апрельеск 10мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор распатор к 16,0 см Элеватор распатор к 17,5 см Олеватор очень легкий 17,5 см Олеватор очень легкий 17,5 см Инины-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Припцы истемен 15,5 см Припцы истемен 15,5 см Припцы истемен 15,0 см Припцы истемен 15,0 см Припцы истемен 15,0 см Припцы истемен 19,0 см Припцы истемен 19,0 см Припцы истемен 19,0 см Припцы костные 15,0 см Припцы истемен 19,0 см Припцы костные 19,0 см Припцы	31111 3111 3111 31111 31	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 35 750,00 57 750,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 850,00 48 950,00 42 350,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 43 8950,00 84 700,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344	Ложка костная volkmann овальная/круглая Праква праква правеньем 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор бмм Элеватор рамем Элеватор па	31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 152 350,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 44 450,00 45 450,00 46 450,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 88 700,00 88 750,00 88 750,00 88 750,00 88 750,00 88 750,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка раков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор sebileau 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Щинцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пцинцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Щинцы luer костные 15,5 см Щинцы luer костные 15,0 см Щинцы luer костные 15,0 см Щинцы истыве lemper 19,0 см Щинцы кусачки костные 10,0 см Щинцы кусачки костные кусачки костные мини 19,0 см Щинцы кусачки костные kemper 19,0 см Щинцы кусачки соttle kazanjian кусачки кусачки соttle kazanjian кусачки кусачки соttle kazanjian кусачки ку	31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 41 250,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 81 950,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 550,00 71 500,00 43 450,00 43 450,00 41 250,00 41 250,00 43 450,00 43 450,00 44 350,00 48 950,00 81 950,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пража праве пкотная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор Б мм Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор 5 мм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор osebileau 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Припцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Припцы blumenthal костные friedmann 14,0 см Припцы ист костные 15,5 см Припцы ист костные 15,0 см Припцы костные 15,0 см Припцы костные 15,0 см Припцы костные 19,0 см Припцы костные 19,0 см Припцы-кусачки соttle kazanjian костные распатор при метные при мет	31111 31111	Согласно технической спецификации	1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 152 350,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 44 450,00 45 450,00 46 450,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 88 700,00 88 750,00 88 750,00 88 750,00 88 750,00 88 750,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346	Ложка костная volkmann овальная/круглая Прожка јавсев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 6 мм Элеватор ранден в мм Элеватор паденвеск 10 мм Элеватор ранденвеск 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 12,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Припцы ист костные премые 15,5 см Припцы премые 15,0 см Припцы костные 15,0 см Припцы костные 15,0 см Припцы костные премые 15,0 см Припцы костные премые 15,0 см Припцы костные в 15,0 см Припцы костные кагапјап костные Припцы костные кагапјап костные Нинцы-кусачки с leveland-gardner костные 4 мм	31(II) 31	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 42 350,00 43 450,00 45 350,00 46 250,00 47 250,00 48 950,00 49 950,00 192 450,00 199 900,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 950,00 81 950,00 81 950,00 99 000,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пража прамая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор Бумм Распатор бумм Распатор бумм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор очень леткий 17,5 см Имини-элеватор 16,0 см Припцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Припцы вышенты 15,5 см Припцы костные 15,0 см Припцы костные 15,0 см Припцы-кусачки соttle kazanjian костные Вистыс 10м (припцы-кусачки cleveland-gardner костные, 4 мм Припцы-кусачки liston костные, прямые 14см	31111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 20 350,00 35 750,00 57 750,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 43 450,00 45 250,00 46 250,00 47 250,00 48 950,00 48 950,00 49 250,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 42 250,00 43 250,00 41 250,00 42 250,00 43 250,00 45 250,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 43 8950,00 84 700,00 81 950,00 152 350,00 240 900,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка паков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Элеватор бым Элеватор бым Элеватор ванден об мм Элеватор ванден об мм Элеватор напуельности об мм Элеватор очень легкий 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Пинпы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пинпы-кусачки костные friedmann 14,0 см Пинпы нег костные, прямые 17см Пинпы нег костные, прямые 17см Пинпы костные вепрет 19,0 см Пинпы костные костные, 4 мм Пинпы-кусачки cleveland-gardner костные, 4 мм Пинпы-кусачки liston костные, прямые 14см Пинпы-кусачки liston костные,	31/11 31/11	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 43 450,00 48 950,00 42 350,00 152 350,00 152 350,00 152 350,00 152 350,00 199 000,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 44 1250,00 45 850,00 46 150,00 47 850,00 48 950,00 49 150,00 49 150,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 42 450,00 43 450,00 44 450,00 45 450,00 46 47 00,00 47 48 950,00 48 950,00 49 900,00 49 900,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јавсев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор вом распатор бым Распатор 6мм Элеватор 6мм Элеватор вамен распатор бым Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Мини-элеватор очень легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Щипцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Щипцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Щипцы luer костные, прямые 17см Щипцы истыва 15,0 см Щипцы костные 15,0 см Щипцы костные 15,0 см Щипцы костные 15,0 см Щипцы костные 19,0 см Щипцы костные bacon 20,0 см Щипцы костные bacon 20,0 см Щипцы-кусачки состные, прямые 11,0 приницы-кусачки состные, прямые 14,0 приницы-кусачки состные, прямые 14см Щипцы-кусачки состные, прямые 14см Щипцы-кусачки состные, прямые 14см Щипцы-кусачки состные, прямые 14см Щипцы-кусачки состные, прямые 14см	31(II) 31	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 42 350,00 43 450,00 45 350,00 46 250,00 47 250,00 48 950,00 49 950,00 192 450,00 199 900,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 950,00 81 950,00 81 950,00 99 000,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пражва прамая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор Iangenbeck 18,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор 5 мм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Вложка williger 17,0 см Элеватор очень леткий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 12,0 см Припцы ностные 15,0 см Припцы-кусачки cottle kazanjian костные Висков 10м стные, 10мм Припцы-кусачки liston костные, 11мм прямые 14см Припцы-кусачки liston костные, 11мм прямые 14см Припцы-кусачки liston костные, 11мм прямые 17см Прям прямые 17см Прямые	31/11 31/11	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 43 450,00 48 950,00 42 350,00 152 350,00 152 350,00 152 350,00 152 350,00 199 000,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 44 1250,00 45 850,00 46 150,00 47 850,00 48 950,00 49 150,00 49 150,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 42 450,00 43 450,00 44 450,00 45 450,00 46 47 00,00 47 48 950,00 48 950,00 49 900,00 49 900,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јавсев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Элеватор Бамм Элеватор langenbeck Юмм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 16,0 см Принцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Принцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Принцы нек костные friedmann 14,0 см Принцы нек костные 15,5 см Принцы нек костные 15,5 см Принцы костные bacon 20,0 см Принцы костные bacon 20,0 см Принцы-кусачки cottle kazanjian костные Принцы-кусачки cleveland-gardner костные, прямые 14см Принцы-кусачки cleveland-gardner костные, прямые 14см Принцы-кусачки liston костные, прямые 17см	31/11 31/11	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 42 350,00 43 450,00 42 350,00 42 350,00 42 350,00 44 450,00 45 450,00 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 950,00 81 950,00 152 350,00 240 900,00 99 000,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пожка јаков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Элеватор 6мм Элеватор вамем Элеватор вамем Элеватор напрепьеск 10мм Элеватор напрепьеск 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор очень легкий 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Иципцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пципцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Пципцы нег костные, прямые 17см Пципцы нег костные, прямые 17см Пципцы кусачки соttle kazanjian костные, 4 мм Пципцы кусачки сleveland-gardner костные, 4 мм Пципцы-кусачки соttle kazanjian костные, прямые 14см Пципцы-кусачки сleveland-gardner костные, 4 мм Пципцы-кусачки свот костные, прямые 14см Пципцы-кусачки liston костные, прямые 14см Пципцы-кусачки liston костные, прямые 17см Пципцы-кусачки liston костные, прямые 19см Пципцы-кусачки liston костные	31711 3171 31	Согласно технической спецификации	1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 41 250,00 42 350,00 43 450,00 44 950,00 45 950,00 46 950,00 47 850,00 48 950,00 49 900,00 49 950,00 49 950,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 20 350,00 71 500,00 43 450,00 44 3 450,00 41 250,00 43 450,00 44 250,00 45 250,00 46 250,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јавсев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck изогнутый 19,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Элеватор Бамм Элеватор langenbeck Юмм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 16,0 см Принцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Принцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Принцы нек костные friedmann 14,0 см Принцы нек костные 15,5 см Принцы нек костные 15,5 см Принцы костные bacon 20,0 см Принцы костные bacon 20,0 см Принцы-кусачки cottle kazanjian костные Принцы-кусачки cleveland-gardner костные, прямые 14см Принцы-кусачки cleveland-gardner костные, прямые 14см Принцы-кусачки liston костные, прямые 17см	31/11 31/11	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 42 350,00 43 450,00 42 350,00 42 350,00 42 350,00 44 450,00 45 450,00 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 20 350,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 950,00 81 950,00 152 350,00 240 900,00 99 000,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор 5 мм Распатор 6мм Распатор 6мм Элеватор варенbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Прицы-кусачки 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Прицы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Прицы-кусачки костные friedmann 14,0 см Прицы-кусачки костные 15,5 см Прицы при костные 15,0 см Прицы костные 15,0 см Прицы-кусачки	31111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111	Согласно технической спецификации	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 48 950,00 49 900,00 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 250,00 45 450,00 46 450,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00	КФ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352	Ложка костная volkmann овальная/круглая Прожка јавсев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор Бумм Распатор бумм Распатор бумм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор очень леткий 17,5 см Имини-леватор 16,0 см Припцы-кусачки костные mini-friedmann 12,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Припцы ист костные 15,5 см Припцы ист костные 15,5 см Припцы костные lempert 19,0 см Припцы-кусачки cleveland-gardner костные, 4 мм Припцы-кусачки liston костные, прямые 17см Припцы-кусачки liston костные, прямые 17см Припцы-кусачки liston костные, прямые 17см Припцы-кусачки liston костные, прямые 19см Припцы-кусачки liston костные, прямые 19см Припцы-кусачки liston костные, прямые 19см Припцы-кусачки liston костные, прямые 12см Припцы костные cleveland 15,0 см Припцы костные cleveland 15,0 см Припцы костные сереапа 12,0 см Припцы костные сереапа 17,0 см Припцы костные сереапа 12,0 см Припцы костные сереапа 12,0 см Припцы костные 12,0 см Припцы костные сереапа 15,0 см Припцы костные 12,0 см Припцы 12,0 см Припцы 12,0 см Припцы костные 12,0 см Припцы костные 12,0 см Припцы	37111 3711 3711 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 37111 3711	Согласно технической спецификации	1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 43 950,00 42 350,00 42 350,00 43 450,00 44 550,00 45 350,00 46 47 850,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 49 000,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00 40 150,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 44 450,00 44 150,00 45 850,00 46 85 800,00 47 850,00 48 950,00 49 900,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 42 450,00 43 450,00 44 550,00 45 850,00 46 850,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00	K\$\psi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јавсев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор Бмм Распатор 5 мм Элеватор Бмм Элеватор Бмм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 16,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор sobileau 17,5 см Элеватор volenь легкий 17,5 см Элеватор volenь легкий 17,5 см Мини-элеватор 16,0 см Щипцы-кусачки костные minificedmann 12,0 см Щипцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Щипцы luer костные, прямые 17см Щипцы luer костные 15,0 см Щипцы костные bacon 20,0 см Щипцы-кусачки cottle kazanjian костные 14мм Щипцы-кусачки cottle kazanjian костные 14мм Щипцы-кусачки liston костные, прямые 14см Щипцы-кусачки liston костные, прямые 14см Щипцы-кусачки liston костные, прямые 17см Щипцы-кусачки liston костные, прямые 17см Щипцы-кусачки liston костные, прямые 19см Щипцы-кусачки liston костные, прямые 19см Щипцы-кусачки liston костные, прямые 19см Щипцы-кусачки liston костные, прямые 22см Щипцы костные сleveland 15,0 см Щипцы костные cleveland 15,0 см Щипцы костные cleveland 15,0 см	31111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111 3111	Согласно технической спецификации	1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 48 950,00 49 900,00 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 250,00 45 450,00 46 450,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00	КФ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јаков костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор Бим Распатор 5 мм Распатор 5 мм Распатор Бим Элеватор Бим Элеватор напрепьеск 6 мм Элеватор напрепьеск 6 мм Элеватор напрепьеск 10 мм Ложка williger 17,0 см Пципцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Пципцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Пципцы нег костные, прямые 17см Пципцы нег костные 15,5 см Пципцы него костные 15,5 см Пципцы-кусачки соttle kazanjian костные, 4 мм Пципцы-кусачки соttle kazanjian костные, 4 мм Пципцы-кусачки соttle kazanjian костные, 17см Пципцы-кусачки сотные, прямые 14см Пципцы-кусачки liston костные, прямые 17см Пципцы-кусачки liston костные, прямые 22см Пципцы костные сleveland 15,0 см Пципцы костные сleveland 17,0 см Пципцы захватывающие изогнутые вправо 23,0 см	31111 3111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 311 3111 3111 3111 3111 311 3111 3111 3111 3111 311 3111 3111 3111 311 311 31	Согласно технической спецификации	1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 120 450,00 152 350,00 120 450,00 48 950,00 44 550,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00 51 150,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 59 7750,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 44 150,00 45 87 00,00 46 87 00,00 47 850,00 48 950,00 49 900,00 40 150,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 42 450,00 43 450,00 44 550,00 45 87 00,00 46 87 00,00 47 00,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00 51 150,00 58 300,00 51 750,00 51 750,00 51 750,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пожка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор Бумм Распатор бумм Распатор бумм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор очень леткий 17,5 см Имини-элеватор 16,0 см Припцы-кусачки костные mini-friedmann 12,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Припцы luer костные 15,5 см Припцы негостные 15,0 см Припцы-кусачки cottle kazanjian костные bacon 20,0 см Припцы-кусачки liston костные, прямые 17см Припцы-кусачки liston костные, прямые 14мм Припцы-кусачки liston костные, прямые 14м Припцы-кусачки liston костные, прямые 19см Припцы-кусачки liston костные, прямые 19см Припцы костные cleveland 15,0 см Припцы костные cleveland 15,0 см Припцы захватывающие изотнутые вправо 23,0 см Припцы захватывающие изотнутые вправо 23,0 см Припцы захватывающие изотнутые	31111 3111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 311 3111 3111 3111 3111 311 3111 3111 3111 3111 311 3111 3111 3111 311 311 31	Согласно технической спецификации	1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 57 750,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 42 350,00 120 450,00 152 350,00 120 450,00 48 950,00 44 550,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00 51 150,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 59 7750,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 40 150,00 41 250,00 43 450,00 44 250,00 45 8700,00 46 950,00 47 850,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 58 300,00 58 750,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 355 356 357 367 377 378 378 378 378 378 378 37	Ложка костная volkmann овальная/круглая Ложка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор 5 мм Распатор 5 мм Элеватор 5 мм Элеватор варенbeck 10мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор langenbeck 10мм Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Ложка williger 17,0 см Элеватор sebileau 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Элеватор очень легкий 17,5 см Инин-элеватор 16,0 см Щинцы-кусачки костные minifriedmann 12,0 см Щинцы костные friedmann 14,0 см Щинцы костные 15,0 см Щинцы luer костные, прямые 17см Щинцы костные 15,0 см Щинцы костные 19,0 см Щинцы-кусачки соttle kazanjian костные Принцы-кусачки iston костные, прямые 14см Щинцы-кусачки liston костные, прямые 17см Щинцы костные cleveland 15,0 см Щинцы костные cleveland 15,0 см Щинцы костные cleveland 15,0 см Щинцы костные cleveland 17,0 см Щинцы захватывающие изотнутые вправо 23,0 см	31111 3111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 3111 31111 3111	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 44 150,00 45 250,00 46 250,00 47 850,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 43 450,00 44 1250,00 45 87 750,00 46 87 750,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 49 900,00 41 150,00	K\$\Phi\$ UMC
327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355	Ложка костная volkmann овальная/круглая Пожка јавлев костная прямая 16,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Элеватор langenbeck 18,0 см Распатор langenbeck 18,0 см Распатор Бумм Распатор бумм Распатор бумм Элеватор langenbeck 8мм Элеватор langenbeck 10мм Элеватор очень леткий 17,5 см Имини-элеватор 16,0 см Припцы-кусачки костные mini-friedmann 12,0 см Припцы-кусачки костные friedmann 14,0 см Припцы luer костные 15,5 см Припцы негостные 15,0 см Припцы-кусачки cottle kazanjian костные bacon 20,0 см Припцы-кусачки liston костные, прямые 17см Припцы-кусачки liston костные, прямые 14мм Припцы-кусачки liston костные, прямые 14м Припцы-кусачки liston костные, прямые 19см Припцы-кусачки liston костные, прямые 19см Припцы костные cleveland 15,0 см Припцы костные cleveland 15,0 см Припцы захватывающие изотнутые вправо 23,0 см Припцы захватывающие изотнутые вправо 23,0 см Припцы захватывающие изотнутые	31111 3111 3111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 31111 3111 3111 31111 3111	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1		36 850,00 61 600,00 18 150,00 47 850,00 47 850,00 47 850,00 14 300,00 14 300,00 20 350,00 23 650,00 35 750,00 43 450,00 44 150,00 45 250,00 47 850,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 51 750,00 51 750,00 51 750,00 51 750,00 51 750,00	36 850,00 61 600,00 72 600,00 47 850,00 47 850,00 85 800,00 85 800,00 23 650,00 71 500,00 43 450,00 44 150,00 45 87 00,00 46 87 00,00 47 850,00 48 950,00 49 900,00 40 150,00 40 150,00 41 250,00 41 250,00 42 450,00 43 450,00 44 550,00 45 87 00,00 46 87 00,00 47 00,00 48 950,00 48 950,00 48 950,00 51 150,00 51 150,00 58 300,00 51 750,00 51 750,00 51 750,00	K\$\psi\$ UMC

359	Щипцы для проволоки 18,0 см	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	103 950,00	103 950,00	КФ UMC
360	Щипцы для проволоки 16,0 см	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	75 900,00	75 900,00	KΦ UMC
361	Щипцы tuc для проволоки 18,0 см Щипцы-кусачки tuc для проволоки	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	149 600,00	149 600,00	КФ UMC
362	17см	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	149 600,00	149 600,00	КФ UMC
363 364	Щипцы tuc для проволоки 22,0 см Щипцы для проволоки 47,0 см	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	2	IIIT	163 900,00 397 650,00	327 800,00 397 650,00	KΦ UMC KΦ UMC
365	Распатор прямой 10мм 15,5 см	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT IIIT	30 250,00	30 250,00	КФ UMC
366	Микроинструмент элеватор caspar 3	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	95 700,00	95 700,00	КФ UMC
367	мм Микроинструмент элеватор caspar 5 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	95 700,00	95 700,00	КФ ИМС
368	Микроинструмент элеватор caspar 8	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	95 700,00	95 700,00	КФ UMC
369	мм Щипцы костные 17,5 см	зЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	75 900,00	75 900.00	КФ UMC
370	Щипцы костные прямые 22 см	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	96 250,00	96 250,00	КФ UMC
371 372	Щипцы костные изогнутые 22 см Щипцы костные изогнутые 23 см	3ПП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	94 050,00 354 200.00	94 050,00 354 200,00	KΦ UMC KΦ UMC
373	Щипцы костные изогнутые 23 см Щипцы костные прямые 23 см	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	233 750,00	233 750,00	КФ UMC
374	Стриппер bunnell 23,0 см	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	45 100,00	45 100,00	КФ UMC
375	Стриппер 4 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	133 100,00	133 100,00	КФ UMC
376	Стриппер 4,5 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	133 100,00	133 100,00	KΦ UMC
377 378	Стриппер 5 мм Стриппер желобоватый 4 мм	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	133 100,00 51 700,00	133 100,00 51 700,00	KΦ UMC KΦ UMC
379	Стриппер желобоватый 6 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	50 050,00	50 050,00	КФ UMC
380	Стриппер желобоватый 7 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	50 050,00	50 050,00	КФ ИМС
381 382	Стриппер желобоватый 8,5 мм Стриппер желобоватый 10 мм	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	55 000,00 50 050,00	55 000,00 50 050,00	KΦ UMC KΦ UMC
383	Ретрактор smillie для мениска	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	79 200,00	79 200.00	КФ ОМС
384	Нож-шпатель для мениска	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	56 650,00	56 650,00	КФ UMC
385	Датчик пульсоксиметрии: универсальный Y-образный (5,5м)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	4 454 100,00	4 454 100,00	КФ UMC
386	Держатель тримминговых лезвий укороченный	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	70 223,20	210 669,60	КФ UMC
387	Тримминговые лезвия	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	166 977,70	834 888,50	КФ ИМС
388	Доска пластиковая многоразовая	3ЦП	Согласно технической спецификации	1	шт	261 384,00	261 384,00	KΦ UMC
389	Матрас противопролежневый Электромеханический морцеллятор	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	ШТ	57 499,00	344 994,00	KΦ UMC
390	ROTOCUT G1	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 305 600,00	1 305 600,00	КФ ИМС
391	Шнур высокочастотный биполярный	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	110 240,00	110 240,00	КФ UMC
392	Петля биполярная	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	435 660,00	435 660,00	КФ UMC
393	Рукоятка	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	110 240,00	110 240,00	КФ UMC
394	Металлический наружный тубус, изолированный Соединительный кабель	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	86 390,00	86 390,00	КФ UMC
395	нейтрального электрода	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	127 730,00	127 730,00	КФ UMC
396	Тубус операционный по ВЕТТОССНІ	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	277 190,00	277 190,00	КФ UMC
397	Тубус металлический тубус с краном	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	134 090,00	134 090,00	КФ UMC
398	Тубус металлический с краном, с замком LUER	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	145 750,00	145 750,00	КФ UMC
399	0246050023 Disposable patient set IRIS/ Одноразовый набор пациента	тендер	Согласно технической спецификации	2810	шт	12 500,00	35 125 000,00	КФ UMC
400	IRIS 0246050022 Disposable main set IRIS/ Одноразовый основной комплект IRIS	тендер	Согласно технической спецификации	100	шт	58 140,00	5 814 000,00	КФ UMC
401	Силиконовый уплотнитель	ЗЦП	Сордоло жанишиломой адамификации	1	упаковка	27 744,00	27 744,00	КФ ИМС
401	Канюля троакара 6 мм	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5	упаковка шт	160 395,00	801 975,00	КФ UMC
403	Стилет троакара 6мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	84 099,00	168 198,00	КФ UMC
404	Силиконовый клапан	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	23 409,00	117 045,00	KΦ UMC
405 406	Канюля троакара 3,9 мм Стилет троакара 3,9 мм	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 2	IIIT IIIT	130 917,00 66 759,00	654 585,00 133 518,00	КФ UMC КФ UMC
407	Векорасширитель	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	50	IIIT	11 000,00	550 000,00	КФ UMC
408	Крючок мышечный	зцп	Согласно технической спецификации	50	IIIT	22 000,00	1 100 000,00	КФ UMC
409	Линзы:трехзеркальная Гольдмана	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	223 214,20	1 116 071,00	КФ UMC
410	Наконечники для микробиологических исследований 0,1-10 мкл одноразовые, стерильные, пластиковые. Упаковка № 96шт.	зцп	Наконечники для микробиологических исследований 0,1-10 мкл одноразовые, стерильные, пластиковые. Упаковка № 96шт.	115	упаковка	29 200,00	3 358 000,00	КФ ИМС
411	Игла для забора нескольких проб. Размер 22 G (0,7 мм)	зЦП	двусторонние, стерильные для взятия нескольких проб у одного пациента, с резиновым клапаном на конце иглы, с держателем и неразъемной визуальной камерой, размер камеры - не менее 1,5 см. размер 22 G $(0,7$ мм), длина иглы - 1 " $(25$ мм).	500	шт	115,00	57 500,00	КФ ИМС
412	Контрольный раствор Акку чек актив	зцп	Контрольный раствор Акку чек актив	1	флакон	5 200,00	5 200,00	КФ UMC
413	Контрольный раствор Акку чек Перфома	зцп	Контрольный раствор Акку чек Перфома	1	флакон	5 200,00	5 200,00	КФ UMC
414	Ланцет	зцп	Ланцет, однократного применения, глубина прокола не более 1.8 мм. детский, № 200.	4	упаковка	12 000,00	48 000,00	КФ UMC
415	Ланцет	зцп	 1,8 мм, детскии, № 200. Ланцет для забора крови из пятки у новорожденных детей, глубина прокола 0,85 мм, цвет корпуса ланцета - розовый, 	1600	ШТ	575,00	920 000,00	КФ ИМС
			одноразовый. Ланцет для глюкометра, устройства прокалывания кожи Асси-					
416	Ланцет	зцп	Chek Active.	3150	IIIT	39,90	125 685,00	КФ UMC
417	Пробирки вакуумные для получения сыворотки с активатором образования стустка, с резьбой, размерами 13*100мм. Красная крышка, черное кольцо 6,0 мл	зЦП	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок красного цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука. Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифутировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. На внутренних стенках пробирки сухой мелкодиспереный активатор образования стустка. Область применения: клиническая химия, серология, иммунология, микробиология. Объех забираемой крови не более 6,0 мл, размер пробирки не	14000	шт	66,00	924 000,00	КФ ИМС

418	Пробирка вакуумная с наполнителем с Li гепарином для плазмы, с резьбой, размерами 13°75мм. Зеленая крышка с белым кольцом 2,0 мл	зцп	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок крышки зеленого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкачучка. - Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифутировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. - На внутренних стенках пробирки сухой мелкодиспереный антикоатулянт Li-тепарин. - Область применения: клиническая химия. - возможность использования в педиатрии - Объем забираемой крови не более 2,0 мл, размер пробирки не более 13х75 мм	800	шт	66,00	52 800,00	КФ ИМС
419	Пробирки вакуумные с натрия цитратом 3,8 % с двойной стенкой для исспедования системы гемостаза, с резьбой, размерами 13-75мм. Голубая крышка с черным кольцом 3,5 мл	зцп	Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки – политилентерефталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП). Для исследования системы гемостаза с натрия цитратом. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,129 моль/л (3,8 %). На крышке и пробирке полнозаходная винтовая резьба, исключающая самопроизвольное открывание при транепортировке и центрифутировании; обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, одноразового использования на этикетке. Объем пробирки не более 3,5 мл, размер пробирки не более 13х75 мм. Голубая крышка с черным кольцом	1700	шт	41,00	69 700,00	КФ ИМС
420	Пробирка вакуумная с активатором образования стустка и гелем для получения сыворотки, с резьбой, размерами 13°75мм. Красная крышка с желтым кольцом 2,5 мл	зцп	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок красного цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука. Пробирка вакуумная для получения сыворотки с активатором образования стустка и гелем, 2,5 мл, 13х75 мм. Красная крышка с желтым кольцом. На крышке и пробирке полнозаходная винтовая резоба, исключающая самопроизвольное сткрывание при транспортировке и центрифутировании; обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, одноразового использования на этикетке	60000	шт	66,00	3 960 000,00	КФ ИМС
421	Пробирки вакуумные с натрия цитратом 3,2 % с двойной стенкой для исследования системы гемостаза, с резьбой, размерами 13 *75мм. Голубая крышка с черным кольцом 2,0мл	зцп	Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки – полиэтилентерефталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП). Для исследования системы гемостаза с натрия цитратом. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,129 моль/ 1,3,2 %). На крышке и пробирке полнозаходива винтовая резьба, исключающая самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифутировании; обеспечивающая возможность открытия крышки пробирке подобирко пробирко на приста заков стерильности, одноразового использования на этикетке.	400	шт	63,00	25 200,00	КФ ИМС
422	Пробирки с активатором образования стустка и гелем для получения сыворотки, с резьбой, размерами 13*10мм. Жентая крышка с желтым кольцом 5,0 мл	зцп	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый желтого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкачучка. - Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифутировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. - На внутренних стенках пробирки сухой мелкодиспереный активатор образования стустка. - На дне пробирки однокомпонентный разделительный гель солефиноцитомер). - Область применения: клиническая химия, серология, иммунология, микробиология. - Объех забираемой крови не более 5,0 мл, размер пробирки не более 13х100 мм	42000	шт	63,25	2 656 500,00	КФ ИМС
423	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА для гематологии, с резьбой, размерами 13*75мм. Фиолетовая крышка с белым кольцом 2,0 мл	зцп	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука. Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифутировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. На внутренних стенках пробирки сухой мелкодиспереный Область применения: гематология. возможность использования в педиатрии Объех забираемой крови не более 2,0 мл, размер пробирки не более 13х75 мм.	93000	шт	44,00	4 092 000,00	КФ ИМС
424	Пробирка с К2 ЭДТА для гематологических исследований Объем 0,25 / 0,5 мл	зцп	Пробирка с К2 ЭДТА для гематологических исследований. Объем 0,25 / 0,5 мл область применения: гематология. Цвет крышки-фиолетовый	5250	шт	46,00	241 500,00	КФ UMC
425	Пробирки вакуумные с натрия цитратом 3,8 % с двойной стенкой для исследования системы гемостаза, с резьбой, размерами 13*75мм. Голубая крышка с черным кольцом 3,0 мл	зцп	Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки – полиэтилентерефталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП). Для исследования системы темостаза с натрия цитратом. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,129 моль/л (3,8 %). На крышке и пробирке полнозаходная винтовая резьба, исключающая самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифутировании; обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, одноразового использования на этикетке. Объем пробирки не более 13х75 мм. Голубая крышка герниль кольцом. возможность открытия крышки пробирки одной рукой. Наличие знаков стерильности, одноразового использования на этикетке.	2000	шт	58,00	116 000,00	КФ ИМС

### Part	ı			Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ).				1	
Page Company Company	426	с Li гепарином для плазмы, с резьбой, размерами 13*75мм.	зцп	Крышка пробирки: пластиковый колпачок крышки зеленого цвета из полиэтилена, с вергикальными наружными бороздками; виутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука. - Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифутировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. - На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный антикоагулянт Li-гепарии. - Область применения: клиническая химия. - возможность использования в педиатрии - Температурный диапазон хранения от +4°C до +25°C. - Объем забираемой крови не более 2,0 мл, размер пробирки не	1000	шт	73,00	73 000,00	КФ ИМС
April	427	без наполнителя для сбора мочи без резьбы, в комплекте с держателем для переноса мочи, длина пробзаборника	зЦП	мочи без резьбы, в комплекте с держателем для переноса мочи,	800	шт	79,20	63 360,00	КФ ИМС
Profession of Pilips	428	Пробирка	зцп		25	упаковка	6 500,00	162 500,00	КФ UMC
Преферсиональностиров ППП Преферсиональностиров, подосрожения (предметрей и преферсиональностиров, предметрей (преферсиональностиров, предметрей (преферсиональностиров, предметрей (преферсиональностиров, предметрей (предметрей (429	Пробирка для ПЦР	зцп	Пробирка для ПЦР, 0,2 мл, полипропиленовые с плоской крышкой, автоклавируемая, свободны от ДНК-аз, РНК-аз и	3	упаковка	130,00	390,00	КФ UMC
Cream Configuration 1,00 Configuration	430	Пробирка коническая полистирен	зцп	Пробирки конические полистирен, одноразовые стерильные на	115	упаковка	1 978,00	227 470,00	КФ UMC
242 Control of the Control of th	431	Пробирка центрифужная	зцп		4000	шт	560,00	2 240 000,00	КФ UMC
Processions DRY - unbrowned Procession	432	Горяева округленные края длина 34мм, ширина 20мм, толщина 0,5-	зцп		160	упаковка	600,00	96 000,00	КФ ИМС
Separate acronomic year a store, SIII	433		зцп	Тест полосы для экспресса определения ВИЧ - инфекции	7	упаковка	1 600,00	11 200,00	КФ UMC
1.00 1.00	434	Тест полосы индикаторные для определения кетоновых тел в моче,	зцп		3	упаковка	850,00	2 550,00	КФ UMC
August colored and present August colored	435	Буферные растворы	зцп		1	упаковка	2 700,00	2 700,00	КФ UMC
A	436	Вода для LAL-теста	зцп	Апирогенная вода для проведения LAL-теста (теста на	3	флакон	2 500,00	7 500,00	КФ UMC
1-10	437	Гидроксид натрия	зцп		300	грамм	2 700,00	810 000,00	КФ UMC
April			·	натрия в ампулах молярностью 0,1М №10 в упаковке		-		•	
According propole oppopared Hill Comparison propole oppopared VA 1 may 1 2 700.00 2 700.00 NO LINC	440	Дибромметан	зцп	Раствор дибромметана во флаконе 0,5 мл	1	флакон	2 700,00	2 700,00	КФ UMC
441									
446 Secreta interpret 3111 Secreta interpret 160 Typolo 2700,00 432 000,00 180 UMC 446 Kompa kanan Mira 3111 Secreta interpret processor 160 Typolo 2700,00 2700,00 180 UMC 447 Kompa kanan Mira 3111 Secreta interpret processor 1 4000 2700,00 2700,00 180 UMC 448 Secreta interpret processor 3111 Secreta interpret processor 1 4000 2700,00 2700,00 180 UMC 449 Hamman interpretate minocan 3111 Secreta interpretate minocan 3111 Secreta interpretate minocan 3111 Secreta interpretate minocan 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 450 Homeston interpretate minocan 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 451 Homeston interpretation interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 452 Homeston interpretation interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 453 Homeston interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 454 Homeston interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 454 Homeston interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 454 Homeston interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 455 Typo-Organization interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 456 Typo-Organization interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 457 Typo-Organization interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 347 995,00 347 995,00 180 UMC 458 Homeston interpretation 3111 Cention recommended interpretation 1 117 117 990,00 171 990,00	443	Спирт изопропиловый	ЗЦП	Спирт изопропиловый ХЧ или ЧДА	3	литр		8 100,00	
Authorities State (1997) State (Хлорид натрия ХЧ (химический чистый) в порошке					
488 Φετοριαστιακτοιπιακτοριαι 31 Φετοριαστιακτοιπιακτοριαι XI Φεταιοι Φετοριαστιακτοι 1 Φεταιοι Φετοριαστιακτοι 2700,00		Хлорид калия 3М/л	,		1	флакон		2 700,00	
PH-mitigrazine motocom			•						
Section Sect		РН-индикаторные полоски	·			·			
Examinat sample, c spyring in posteriod, control technique and processes 1	450	остроконечные 165 мм, под углом 60°	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	347 995,00	347 995,00	КФ UMC
1	451	остроконечные 165 мм, под углом 90°	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	347 995,00	347 995,00	КФ UMC
453 Удо-бестровоенше 165 ма, пад угамы 1	452	остроконечные 165 мм, под углом 125°	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	347 995,00	347 995,00	КФ UMC
45 тупо-бстровления 165 мм, пол углом 45 г	453	тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 25°	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	347 995,00	347 995,00	КФ ИМС
456 гупо-бстрокопечные 165 мм, под углом обружения (б. так под углом обружения обружения (б. так под углом обружения обружения (б. так под углом обружения обружения обружения обружения обружения (б. так под углом обружения обружени	454	тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 45°	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	347 995,00	347 995,00	КФ UMC
456 упо-бестроковечные 165 мм, под углом 90° 457 Ножинцы микро, с круглой руковткой, угло-бестроковечные 165 мм, под углом 171 мит 171 980,00 458 Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, сосущетые, удвърд деникативе, ноституве под углом 45°, остроковечные, 180 мм 459 Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, сосущетые, удвърд деникативе, ноституве под углом 60°, остроковечные, 180 мм 450 мм 450 ноституве под углом 60°, остроковечные, 180 мм 450 мм 450 ноституве под углом 60°, остроковечные, 180 мм 461 ностроковечные, ультра деникативе, 180 мм 462 ностроковечные, ультра деникативе, 180 мм 463 ностроковечные, 180 мм 464 ностроковечные, 180 мм 465 ностроковечные, 180 мм 466 ностроковечные, 180 мм 467 ностроковечные, 180 мм 468 ностроковечные, 180 мм 469 ностроковечные, 180 мм 460 ностроковечные, 180 мм 461 ностроковечные, 180 мм 462 ностроковечные, 180 мм 463 ностроковечные, 180 мм 464 ностроковечные, 180 мм 465 ностроковечные, 180 мм 466 ностроковечные, 180 мм 467 ностроковечные, 180 мм 468 ностроковечные, 180 мм 469 ностроковечные, 180 мм 460 ностроковечные, 180 мм 461 ностроковечные, 180 мм 462 ностроковечные, 180 мм 463 ностроковечные, 180 мм 464 ностроковечные, 180 мм 465 ностроковечные, 180 мм 466 ностроковечные, 180 мм 467 ностроковечные, 180 мм 468 ностроковечные, 180 мм 469 ностроковечные, 180 мм 460 ностроковечные, 180 мм 460 ностроковечные, 180 мм 461 ностроковечные, 180 мм 462 ностроковечные, 180 мм 463 ностроковечные, 180 мм 464 ностроковечные, 180 мм 465 ностроковечные, 180 мм 466 ностроковечные, 180 мм 467 ностроковечные, 180 мм 468 ностроковечные, 180 мм 469 ностроков	455	тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 60°	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	347 995,00	347 995,00	КФ UMC
457 тупо-/остроковечные 165 мм, под углом 125° ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 347 995,00 КФ UMC 458 Ножинца по DIETHRICH-POTTS, сосудистые, уватра деликатные, 180 мм ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 171 980,00 КФ UMC 459 ножинца по DIETHRICH-POTTS, сосудистые, уватра деликатные, погнутые под углом 60°, остроковечные, 180 мм ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 171 980,00 КФ UMC 460 Ножинца по DIETHRICH-POTTS, сосудистые, уватра деликатные, погнутые под углом 90°, остроковечные, 180 мм ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 171 980,00 КФ UMC 461 ножинца по DIETHRICH-POTTS, сосудистые, уватра деликатные, погнутые под углом 90°, остроковечные, 180 мм ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 171 980,00 КФ UMC 462 Итводержатель DIADUST, микро, с углой ружиткой 210 мм ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 339 500,00 679 000,00 КФ UMC 462 Итводержатель DIADUST, микро, с углой ружиткой 210 мм ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт	456	тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 90°	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	347 995,00	347 995,00	КФ UMC
458 сосудистые, удира деликатные, изогнутые под углом 45°, остроконечные, 180 мм 1	457	тупо-/остроконечные 165 мм, под углом 125°	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	347 995,00	347 995,00	КФ UMC
459 осудистые, ультра деликатные, изотнутые под утлом 60°, остроконечные, 180 мм Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, осудистые, ультра деликатные, 190-иги предусменные, 180 мм Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, осудистые, ультра деликатные, 190-иги предусменные, 180 мм Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, осудистые, ультра деликатные, 190-иги предусменные, 180 мм Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, осудистые, ультра деликатные, 190-иги предусменные, 180 мм Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, осудистые, ультра деликатные, 190-иги предусменные, 180 мм Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, осудистые, ультра деликатные, 190-иги предусменные, 180 мм Ножинцы по DIETHRICH-POTTS, 190-иги предусменные, 180 мм 1 шт 171 980,00 171 980,00 КФ UMC мрониченные, 180 мм 1 шт 171 980,	458	сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 45°, остроконечные, 180 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	171 980,00	171 980,00	КФ UMC
460 сосущетые, удигра деликатные, изотнутые под углом 90°, остроконечные, 180 мм ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 171 980,00 171 980,00 КФ UMC 461 Ножищым по DIETHRICH-POTTS, оссудистые, удигра деликатные, изотнутые под углом 125°, остроконечные, 180 мм 1 шт 171 980,00 171 980,00 КФ UMC 462 Иглодержатель DIADUST, инкро, с круглой руковткой 210 мм 3ЦП Согласно технической спецификации 2 шт 339 500,00 679 000,00 КФ UMC 463 Иглодержатель DIADUST, микро, с круглой руковткой ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 373 000,00 373 000,00 КФ UMC 464 Иглодержатель DIADUST, микро, с ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 373 000,00 373 000,00 КФ UMC	459	сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 60°, остроконечные, 180 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	171 980,00	171 980,00	КФ ИМС
461 сосудистые, ультра деликатные, изотнутые под углом 125°, от строконечные, 180 мм 462 Иглодержатель DIADUST, микро, с круглой руковткой 210 мм 463 Иглодержатель DIADUST, микро, с зідп Согласно технической спецификации 1 шт 339 500,00 679 000,00 КФ UMC круглой руковткой 10 мм 464 Иглодержатель DIADUST, микро, с зідп Согласно технической спецификации 1 шт 373 000,00 373 000,00 КФ UMC круглой руковткой Иглодержатель DIADUST, микро, с 31Ш Согласно технической спецификации 1 шт 373 000,00 373 000,00 КФ UMC круглой руковткой 10 микро, с 31Ш Согласно технической спецификации 2 игл 373 000,00 746 000,00 КФ UMC	460	сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 90°, остроконечные, 180 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	171 980,00	171 980,00	КФ ИМС
463 Иглодержатель DIADUST, микро, с круглой руковткой ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 373 000,00 373 000,00 КФ UMC 464 Иглодержатель DIADUST, микро, с ЗЦП Согласно технической спецификации 1 шт 373 000,00 373 000,00 КФ UMC	461	сосудистые, ультра деликатные, изогнутые под углом 125°, остроконечные, 180 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	171 980,00	171 980,00	КФ ИМС
463 Иглодержатель DIADUST, микро, с круглой рукояткой 1 шт 373 000,00 КФ UMC 464 Иглодержатель DIADUST, микро, с 3 ШТ Согласно технической спецификации 1 шт 373 000,00 ТА6 000 00 КФ UMC	462		зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	339 500,00	679 000,00	КФ ИМС
464 Иглодержатель DIADUST, микро, с 31III Согласно тохинисткой спонификации 2 игт 373,000,00 746,000,00 КФ ПМС	463	Иглодержатель DIADUST, микро, с	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	373 000,00	373 000,00	КФ UMC
<u> </u>	464		зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	373 000,00	746 000,00	КФ UMC

465	Пинцет DIADUST, микро, с плоскими	зцп	Согласно технической спецификации	8	шт	230 000,00	1 840 000,00	КФ ИМС
466	кончиками, прямой 1 мм 150 мм Канюля по DE'BAKEY, аспирационная 5	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	60 000,00	120 000,00	КФ ИМС
467	мм/9 мм 270 мм Корпус контейнера, высота 90 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	150 000,00	150 000,00	КФ UMC
468	Фиксатор для хранения инструментов	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	IIIT	14 400,00	43 200,00	КФ UMC
469	Крышка контейнера, зеленая	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	183 650,00	183 650,00	КФ UMC
470	Сетка стальная, с перфорацией, без ножек, высота 64 мм Держатель силиконовый, для	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	65 000,00	65 000,00	КФ UMC
471	инструментов микро, длина 240 мм, ширина 30 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	28 800,00	57 600,00	КФ UMC
472	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 165 мм, под углом 45°	зцп	Согласно технической спецификации	4	шт	347 995,00	1 391 980,00	КФ ИМС
473	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 1 мм 190 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	36 973,00	73 946,00	КФ UMC
474	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 1,5 мм 190 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	36 973,00	73 946,00	КФ UMC
475	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 2 мм 190 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	36 973,00	73 946,00	КФ UMC
476	Зажим "бульдог", микро, атравматический, угловой 14/50 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	122 160,00	244 320,00	КФ UMC
477	Зажим "бульдог", микро, атравматический, угловой 10/55 мм	зцп	Согласно технической спецификации	8	ШТ	133 100,00	1 064 800,00	КФ ИМС
478	Ножницы по MUELLER, микро, изогнутые, остроконечные 120 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	298 494,00	596 988,00	КФ UMC
479	Пинцет по DE'BAKEY микро, прямой 1 мм 210 мм	зцп	Согласно технической спецификации	4	ШТ	261 020,00	1 044 080,00	КФ UMC
480	Крышка контейнера, зеленая	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	183 650,00	183 650,00	КФ ИМС
481	Корпус контейнера, высота 135 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	171 750,00	171 750,00	КФ UMC
482	Сетка стальная, мини, с крышкой, длина 145 мм, ширина 44 мм, высота 25 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	64 100,00	64 100,00	КФ UMC
483	Держатель силиконовый, для фиксации инструментов, длина 160 мм, ширина 40 мм	зцп	Согласно технической спецификации	4	шт	26 700,00	106 800,00	КФ ИМС
484	Сетка стальная, с крупной перфорацией, для мини контейнеров, с крышкой, длина 267 мм, ширина 125 мм, высота 49 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	159 610,00	159 610,00	КФ UMC
485	Чаша лабораторная 0,3 л	ЗЦП	Согласно технической спецификации	55	ШТ	27 220,00	1 497 100,00	КФ UMC
486 487	Чаша лабораторная 0,16 л Лоток почкообразный, 250 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	53 4	IIIT	22 160,00 25 384,00	1 174 480,00 101 536,00	КФ UMC КФ UMC
488	Внутренняя кассета-бокс	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	IIIT	12 793,00	25 586,00	КФ UMC
489	Рукоятка скальпеля, для лезвий, прямая, 125 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	4 795,00	9 590,00	КФ UMC
490	Ножницы по LEXER DUROTIP, препаровальные, узкие, изогнутые, тупоконечные, 165 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	115 330,00	230 660,00	КФ UMC
491	Ножницы хирургические, утяжеленные, прямые, тупоконечные, 180 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	44 713,00	89 426,00	КФ UMC
492	Пинцет по DE'BAKEY, атравматический, прямой 2 мм 200 мм	зцп	Согласно технической спецификации	4	шт	70 576,00	282 304,00	КФ UMC
493	Пинцет по DE'BAKEY, атравматический, прямой 2 мм 150 мм	зцп	Согласно технической спецификации	4	шт	62 576,00	250 304,00	КФ UMC
494	Pасширитель по LANGENBECK- MANNERFELT 15x6 мм 155 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	74 486,00	74 486,00	КФ UMC
495	Расширитель по MANNERFELT, желобоватый 16х6 мм 155 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	97 288,00	97 288,00	КФ UMC
496	Расширитель по MEYERDING, с рукояткой с упором для пальцев, 6х4 мм, 180 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	67 588,00	67 588,00	КФ UMC
497	Расширитель по MEYERDING, с рукояткой с упором для пальцев, 11х4 мм 180 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	67 588,00	67 588,00	КФ UMC
498	Pасширитель по LANGENBECK GREEN 24x6 мм 160 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	51 318,00	51 318,00	КФ UMC
499	Крючок по RAGNELL, двусторонний 5х3/14х6,3 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	40 918,00	40 918,00	КФ UMC
500	Крючок по CRILE, сосудистый, тупой, 6	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	52 565,00	52 565,00	КФ UMC
501	мм, 200 мм, под углом 90° Кусачки для проволоки 140 мм	зЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	76 020,00	152 040,00	КФ UMC
502	Клипс ALPHA, сосудистый, слегка	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	167 932,00	335 864,00	КФ UMC
503	изогнутый, сила зажима 350 г Клипс ALPHA, сосудистый, угловой, сила	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	167 932,00	335 864,00	КФ UMC
	зажима 250 г Клипс ALPHA, сосудистый, изогнутый,	·	-					кф имс
504	сила зажима 250 г Иглодержатель DUROGRIP, для	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	167 932,00	335 864,00	
505	стернальных операций 175 мм Зажим для фиксации магистралей,	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	104 989,00	209 978,00	КФ ИМС
506	утяжеленный, прямой, зазубренный, 165 мм Зажим по OVERHOLT-GEISS,	зип	Согласно технической спецификации	6	шт	39 623,00 75 328 00	237 738,00	КФ UMC
307	лигатурный, изогнутый, 225 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	75 328,00	150 656,00	KW UMC
508	Зажим по JACOBSON, кровоостанавливающий, X-деликатный, с насечкой, изогнутый 190 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	67 050,00	134 100,00	КФ ИМС
509	Зажим по MIKULICZ, брюшинный, изогнутый 200 мм	зцп	Согласно технической спецификации	24	ШТ	68 459,00	1 643 016,00	КФ UMC
510	Цапка по LORNA, с неперфорирующими кончиками 95 мм	зцп	Согласно технической спецификации	20	ШТ	35 918,00	718 360,00	КФ UMC
511	Цапка для бумажного белья 115 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	ШТ	40 538,00	243 228,00	КФ UMC
512	Зажим по COOLEY, "бульдог", с рукояткой, изогнутый 115 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	163 420,00	326 840,00	КФ UMC
513	Зажим по СООLEY, "бульдог", с рукояткой, S-образный 120 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	163 420,00	326 840,00	КФ UMC
514	Зажим по DE'BAKEY, "бульдог", с	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	124 565,00	249 130,00	КФ UMC
515	рукояткой 125 мм, под углом 45° Зажим по СООLEY, детский 30 мм 160	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	158 565,00		КФ UMC
516	мм, под углом 60° Зажим по СООLEY, для протока 52 мм 170 мм, под углом 60°	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт	161 213,00	317 130,00 322 426,00	КФ UMC
517	Зажим по DE'BAKEY, периферический	21117	Сопласно томинистой опо	2	me	145 156 00	200 212 00	КФПМС
517	180 мм, под углом 60°	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	145 156,00	290 312,00	КФ UMC

1	O CASTANEDA		Τ]]	ĺ
518	Зажим по CASTANEDA, для новорожденных, изогнутый 18 мм 155 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	193 630,00	387 260,00	КФ UMC
519	Зажим по CASTANEDA, для новорожденных, изогнутый 15 мм 155 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	193 630,00	387 260,00	КФ ИМС
520	Зажим по COOLEY, детский, сильно изогнутый 30 мм 155 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	163 420,00	326 840,00	КФ UMC
521	Зажим по COOLEY, детский, изогнутый 36 мм 170 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	165 456,00	330 912,00	КФ UMC
522	Элеватор по FREER, острый/тупой 185 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	48 365,00	96 730,00	КФ UMC
523	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 2,5 мм 190 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	40 135,00	40 135,00	КФ UMC
524	Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 3 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	40 135,00	40 135,00	КФ UMC
525	190 мм Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 3,5 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	шт	40 135,00	40 135,00	КФ UMC
526	190 мм Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 4 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	40 135,00	40 135,00	КФ UMC
527	190 мм Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 4,5 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	40 135,00	40 135,00	КФ ИМС
528	190 мм Дилататор по DE'BAKEY, гибкий 5 мм	3ЦП	Согласно технической спецификации	1	шт	40 135,00	40 135,00	КФ ИМС
529	190 MM	· ·	1	1			·	КФ ИМС
	Крючок по ADSON, для нерва, острый Зеркало гортанное, с шестигранной	зцп	Согласно технической спецификации		IIIT	50 989,00	50 989,00	
530	рукояткой 16 мм Зеркало гортанное 28 мм, 120 мм	3UI 3UI	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	23 988,00 2 309,00	23 988,00 2 309,00	КФ UMC КФ UMC
532	Зеркало гортанное 16 мм, 120 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	2 309,00	2 309,00	КФ UMC
533	Рукоятка для гортанного зеркала, с шурупом, 110 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	5 570,00	5 570,00	КФ ИМС
534 535	Дилататор по HEGAR 1 мм Дилататор по HEGAR 2 мм	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	26 545,00 26 545,00	26 545,00 26 545,00	КФ UMC КФ UMC
536 537	Дилататор по HEGAR 3 мм Дилататор по HEGAR 4 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT IIIT	26 545,00 26 545,00	26 545,00 26 545,00	КФ UMC КФ UMC
538	Дилататор по HEGAR 5 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	26 545,00	26 545,00	КФ UMC
539 540	Дилататор по HEGAR 6 мм Дилататор по HEGAR 7 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	29 545,00 29 545,00	29 545,00 29 545,00	КФ UMC КФ UMC
541 542	Дилататор по HEGAR 8 мм Дилататор по HEGAR 9 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	1	HIT	29 545,00 29 545,00	29 545,00 29 545,00	КФ UMC КФ UMC
543	Дилататор по HEGAR 10 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	29 545,00	29 545,00	КФ UMC
544 545	Дилататор по HEGAR 11 мм Дилататор по HEGAR 12 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT IIIT	32 545,00 32 545,00	32 545,00 32 545,00	КФ UMC КФ UMC
546	Дилататор по HEGAR 18 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	36 545,00	36 545,00	КФ UMC
547 548	Дилататор по HEGAR 19 мм Дилататор по HEGAR 20 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	36 545,00 36 545,00	36 545,00 36 545,00	КФ UMC КФ UMC
549	Расширитель по FINOCHIETTO, детский, реберный, алюминиевый	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	232 867,00	232 867,00	КФ UMC
550	Расширитель по STRUCK, реберный, для	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	284 768,00	569 536,00	КФ ИМС
551	новорожденных Расширитель по STRUCK 10x10 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	66 750,00	133 500,00	КФ UMC
552 553	Расширитель по STRUCK 20x20 мм Расширитель по STRUCK 15x20 мм	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 2	HIT	66 750,00 66 750,00	133 500,00 133 500,00	КФ UMC КФ UMC
554	Расширитель по STRUCK 10x20 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	IIIT	66 750,00	133 500,00	КФ UMC
555	Расширитель по STRUCK 10x15 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	IIIT	66 750,00	133 500,00	КФ UMC
556	Пинцет по DE'BAKEY, атравматический, прямой 1,5 мм 200 мм Корпус контейнера, с перфорацией,	зцп	Согласно технической спецификации	4	ШТ	69 687,00	278 748,00	KΦ UMC
557	высота 135 мм Сетка стальная, с перфорацией, длина 485	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	278 262,00	556 524,00	КФ UMC
558	мм, ширина 253 мм, высота 106 мм Крышка контейнера, серебристая	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт	88 214,00 264 867,00	176 428,00 529 734,00	КФ UMC
560	Мат силиконовый, позиционный	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	IIIT	62 441,00	124 882,00	КФ UMC
561	Сетка стальная, с перфорацией, вставка, длина 196 мм, ширина 252 мм, высота 34 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	57 193,00	114 386,00	КФ UMC
562	Мат силиконовый, длина 480 мм, ширина 250 мм.	зцп	Согласно технической спецификации	8	ШТ	39 013,00	312 104,00	КФ UMC
563	Набор для лигирования сосудов и тканей	зцп	Согласно технической спецификации	3	набор	1 490 250,00	4 470 750,00	КФ UMC
564 565	Acculan 4 пила осцилирующая Acculan 4 батарея NiMH 9,6 В 1,95 А/Ч	ЗЦП 3	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 2	шт	4 983 621,00 815 526,00	4 983 621,00 1 631 052,00	КФ UMC КФ UMC
566	Acculan крышка аккумуляторного отсека	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	515 780,00	515 780,00	КФ UMC
567	Acculan стерильная направляющая	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	20 835,00	20 835,00	КФ UMC
568	Лезвие сагитальной пилы, рабочая поверхность 50,0 мм, ширина лезвия 40,0 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	48 570,00	48 570,00	КФ ИМС
569	Лезвие сагитальной пилы, рабочая поверхность 35,0 мм, ширина лезвия 75,0 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	47 269,00	47 269,00	КФ ИМС
570	Eccos - фиксатор для стерилизации и хранения Acculan дрели	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	72 966,00	72 966,00	КФ UMC
571	Eccos - фиксатор для стерилизации и хранения Acculan лезвий	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	63 846,00	63 846,00	КФ UMC
572 573	Eccos - фиксатор для стерилизации и хранения крышки аккумулятора	31TLI	Согласно технической спецификации	1	шт	41 423,00 269 737,00	41 423,00 269 737,00	КФ UMC
574	Корпус контейнера, высота 135 мм Сетка стальная, с перфорацией, с ножками, стандарт 3/4 высота 56 мм	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	шт	108 027,00	108 027,00	КФ ИМС
575 576	Крышка контейнера, серебристая Фильтр для стандартного контейнера	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 4	HIT	321 342,00 194 373,00	321 342,00 777 492,00	КФ UMC КФ UMC
577	Бактериологические петли металлические, тип Е 1	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	34 642,90	173 214,50	КФ UMC
578	Бактериологические петли металлические, тип Е 2	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	34 642,90	173 214,50	КФ UMC
579	Бактериологические петли	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	34 642,90	173 214,50	КФ UMC
580	металлические, тип Е 3 Бактериологические петли	зцп		5	шт	34 642,90		КФ ИМС
	металлические, тип Е 5 Бактериологические петли	·	Согласно технической спецификации				173 214,50	
581	металлические, тип W-1,5	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	21 071,40	105 357,00	КФ UMC
582	Бактериологические петли металлические, тип W-2,5	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	21 071,40	105 357,00	КФ UMC
583	Бактериологические петли металлические, тип W-4,0	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	21 071,40	105 357,00	КФ ИМС
584 585	Бумага для ЭКГ, размер 110 x 25 Бумага для ЭКГ, размер 210 x 140	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	40 300	рулон шт	687,50 1 160,71	27 500,00 348 213,00	КФ UMC КФ UMC
	200 оли , развер 210 л 140	Juli		500		. 100,/1	5 10 215,00	0

586	Бумага для ЭКГ, для 6-канального ЭКГ с меткой, размер 110х140х142	зцп	Согласно технической спецификации	20	шт	741,07	14 821,40	КФ UMC
587	Бумага для ЭКГ, размер 80x30x12	зцп	Согласно технической спецификации	30	рулон	638,39	19 151,70	КФ UMC
588 589	Бумага для УЗИ размер 110х20	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	600 115	рулон	2 611,61 468,75	1 566 966,00	КФ UMC КФ UMC
590	Бумага для дефибрилятора Бумага для КТГ, размер 143х150х300	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	115	шт	1 495,54	53 906,25 171 987,10	КФ UMC
591 592	Бумага для экг 80х20	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	300	рулон	2 000,00 1 290,18	600 000,00 25 803,60	КФ UMC КФ UMC
593	Бумага для ЭКГ 216х30х16 Гистероскоп со встроенным стекловолоконным световодом, FULL HD диаметр 2,9 мм, угол видения	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	20	рулон	2 128 435,00	2 128 435,00	КФ ИМС
594	30гр, длина 300мм Внутриматочный зонд по COHEN	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	133 925,00	267 850,00	КФ UMC
595	Щипцы захватывающие с двумя	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	186 072,00	372 144,00	КФ UMC
596	подвижными браншами Пистолетная рукоятка для аспирации и ирригации, многократного	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	180 633,00	361 266,00	КФ UMC
597	применения. Биполярная рабочая вставка, диаметр 5 мм	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	375 360,00	750 720,00	КФ UMC
598	Биполярный кабель, 4 м	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	43 350,00	86 700,00	КФ UMC
599	Ножницы твердосплавные по Metzenbaum прямые 180мм	зцп	Согласно технической спецификации	15	ШТ	45 650,00	684 750,00	КФ UMC
600	Ножницы твердосплавные по Metzenbaum-Nelson 180мм	зцп	Согласно технической спецификации	15	ШТ	46 200,00	693 000,00	КФ UMC
601 602	Зажим по Kocher-ochsner прямой	31/11	Согласно технической спецификации	15	ШТ	15 950,00	239 250,00	КФ UMC КФ UMC
603	Зажим артериальный Pean, 165 см Геморроидальный окончатый зажим	3П1	Согласно технической спецификации	10 15	ШТ	13 200,00 19 000,00	132 000,00 285 000,00	КФ UMC
604	Люэра, длина 180 мм Иглодержатель Мейо-Гегара, длина 200	31/11	Согласно технической спецификации					КФ UMC
605	мм Пинцет зубчатолапчатый 200х18	3UI 3UI	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	15 6	IIIT	17 600,00 14 300,00	264 000,00 85 800,00	КФ UMC
606	Пинцет хирургический, 160 мм	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	ШТ	5 500,00	33 000,00	КФ UMC
607	Пинцет анатомический, 160 мм Зеркало гортанное, с шестигранной	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	ШТ	6 000,00	36 000,00	КФ UMC
608	рукояткой 28 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	24 038,00	24 038,00	KΦ UMC
610	Щипцы захватывающие Эндоигла прямая Зажим рифленый для покрытий,	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	361 088,00 38 272,00	361 088,00 38 272,00	КФ UMC КФ UMC
611	длина 9.5см	тендер	Согласно технической спецификации	6	ШТ	70 720,00	424 320,00	КФ UMC
612	Щипцы длина 20см Щипцы длина 19 см	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	277 888,00 212 992,00	277 888,00 212 992,00	КФ UMC КФ UMC
614	Ножницы	тендер	Согласно технической спецификации	1	IIIT	150 592,00	150 592,00	КФ UMC
615	Канюля отсасывающая, диаметр 4 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	44 096,00	44 096,00	КФ UMC
616	Элеватор, отсасывающий изогнутый, стандартный	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	106 496,00	106 496,00	КФ UMC
617 618	Зажим по Schnidt Пинцет	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	104 000,00 44 096,00	104 000,00 44 096,00	КФ UMC КФ UMC
619	Кюретка, длина 22см	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	117 312,00	117 312,00	КФ UMC
620 621	Ретрактор Щипцы длина 19 см	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	104 000,00 381 056,00	104 000,00 381 056,00	КФ UMC КФ UMC
622	Иглодержатель по HEGAR	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT	197 184,00	197 184,00	КФ UMC
623 624	Пинцет, длиной 19см	тендер	Согласно технической спецификации	1	IIIT	272 064,00 415 168,00	272 064,00 415 168,00	КФ UMC КФ UMC
625	Щипцы захватывающие, прямые Щипцы захватывающие, загнутые	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	450 944,00	450 944.00	КФ UMC
626	вверх Выкусыватель по KERRISON	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 098 240,00	1 098 240,00	КФ ИМС
627	Щипцы захватывающие, (длинна 13 см, загнутые на 45 градусов)	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	617 344,00	617 344,00	КФ ИМС
628 629	Щипцы захватывающие, (длинна 13 см)	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	670 592,00 101 504,00	670 592,00 101 504,00	КФ UMC КФ UMC
630	Элеватор Щипцы для диссекции	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	IIIT	695 552,00	2 086 656,00	КФ UMC
631	Ножницы, размер 5мм, 36 см, (ротационные)	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	734 656,00	1 469 312,00	КФ ИМС
632	Адаптер, (11/5мм, ввинчиваемый)	тендер	Согласно технической спецификации	3	ШТ	95 680,00	287 040,00	КФ UMC
633 634	Адаптер, (13/10мм) Щипцы, размер 10мм, 36 см	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	HIT	142 272,00 745 472,00	426 816,00 745 472,00	КФ UMC КФ UMC
635	Троакар размер 13,5 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	454 272,00	454 272,00	КФ UMC
636	Стандартный ретрактор Зажим ротационный, для крепления к	тендер	Согласно технической спецификации	1	IIIT	456 768,00	456 768,00	KΦ UMC
637	операционному столу	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	638 976,00	638 976,00	KΦ UMC
638 639	Держатель эндоскопа Зажим, колодка	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	2 812 160,00 621 504,00	2 812 160,00 621 504,00	КФ UMC КФ UMC
640	Электрод для коагуляции и диссекции, монополярный, размер 5 мм, длина 36 см	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	183 040,00	183 040,00	КФ UMC
641	Щипцы, размер 5мм, 36 см, (загнутые)	тендер	Согласно технической спецификации	6	ШТ	283 712,00	1 702 272,00	КФ UMC
642	Иглодержатели размер 5 мм, длина 33 см	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 499 264,00	1 499 264,00	КФ UMC
643	Троакар диам. 6 мм	тендер	Согласно технической спецификации	3	ШТ	412 672,00	1 238 016,00	КФ ИМС
644	Троакар диам. 11 мм, (конический)	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	454 272,00	454 272,00	KΦ UMC
645	Троакар диам. 11 мм, (тупоконечный)	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	454 272,00	454 272,00	КФ UMC КФ UMC
647	Троакар размер 13,5 мм (конический) Троакар размер 13,5 мм	тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	шт	454 272,00 454 272,00	454 272,00 454 272,00	КФ ИМС
648	(тупоконечный) Ножницы, размер 5мм, 36 см	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	734 656,00	734 656,00	КФ UMC
649	Электрод для коагуляции и диссекции, монополярный, размер 5	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	183 040,00	183 040,00	КФ ИМС
650	мм, длина 36 см Щипцы – «Аллигатор»	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	283 712,00	283 712,00	КФ ИМС
030	III 5 26	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	283 712,00	283 712,00	КФ UMC
650	Щипцы, размер 5мм, 36 см, (окончатые)	тендер						
651 652	(окончатые) Игла Вереша, для пневмоперитонеума длина 13 см	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	107 328,00	107 328,00	КФ UMC
651	(окончатые) Игла Вереша, для пневмоперитонеума длина 13 см Адаптер, (11/5мм) Инструмент шовный по Вегсі 2,8мм	тендер тендер	Согласно технической спецификации	1 1 1	шт	107 328,00 86 528,00 737 984,00	107 328,00 86 528,00 737 984,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
651 652 653	(окончатые) Игла Вереша, для пневмоперитонеума длина 13 см Адаптер, (11/5мм)	тендер		1	ШТ	86 528,00	86 528,00	КФ UMC
651 652 653 654	(окончатые) Игла Вереша, для пневмоперитонеума длина 13 см Адаптер, (11/5мм) Инструмент шовный по Вегсі 2,8мм 17см Эндонгла пункционная Иглодержатели размер 5 мм, длина	тендер тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	шт	86 528,00 737 984,00	86 528,00 737 984,00	КФ UMC КФ UMC
651 652 653 654 655	(окончатые) Игла Вереша, для пневмоперитонеума длина 13 см Адаптер, (11/5мм) Инструмент шовный по Вегсі 2,8мм 17см Эндоигла пункционная	тендер тендер тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 1 1	шт	86 528,00 737 984,00 86 528,00	86 528,00 737 984,00 86 528,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC

659	Оптика жесткая со стеклянными линзами HOPKINS передне-бокового	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	4 469 504,00	4 469 504,00	КФ ИМС
660	видения 12° крупноформатная Рабочий элемент монополярный	тонпов	Согласно технической спецификации	1	шт	1 684 800,00	1 684 800,00	КФ ИМС
661	Петля режущая, угловая	тендер тендер	Согласно технической спецификации	2	IIIT	379 392,00	758 784,00	КФ UMC
662	Электрод коагуляционный, остроконечный	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	379 392,00	379 392,00	КФ UMC
663	Электрод коагулирующий, биполярный	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	389 376,00	389 376,00	КФ ИМС
664	Электрод коагуляционный крючкообразный, шарик	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	379 392,00	379 392,00	КФ UMC
665 666	Электрод с шипами, 24 Шр. Петля режущая, угловая	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	389 376,00 389 376,00	389 376,00 389 376,00	КФ UMC КФ UMC
667	Шнур высокочастотный,	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	98 176,00	98 176,00	КФ ИМС
668	монополярный Контейнер, для стерилизации и	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	58 240,00	58 240,00	КФ ИМС
669	хранения петель Тубус KARL STORZ, операционный,	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	267 072,00	267 072,00	КФ UMC
670	размер 26 Шр. Обтуратор	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	411 840,00	411 840,00	КФ UMC
671	Корнцанг по MAIER, с кремальерой, изогнутый 260 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	52 330,00	52 330,00	КФ UMC
672	Ножницы по METZENBAUM DUROTIP, детские, препаровальные, деликатные, изогнутые, тупоконечные, 145 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	119 499,00	119 499,00	кф ИМС
673	Ножницы по METZENBAUM NOIR, препаровальные, деликатные, изогнутые, тупоконечные, 180 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	189 878,00	189 878,00	КФ ИМС
674	Ножницы по METZENBAUM DUROTIP, препаровальные, изогнутые, тупоконечные, 200 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	130 159,00	130 159,00	КФ UMC
675	Ножницы по NELSON- МЕТZENBAUM (MC INDOE) NOIR, препаровальные, изогнутые, тупоконечные, 230 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	214 202,00	214 202,00	КФ ИМС
676	Ножницы по METZENBAUM DUROTIP, препаровальные, деликатные, изогнутые, тупоконечные, 230 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	155 280,00	155 280,00	КФ ИМС
677	Ножницы DUROTIP WAVECUT, лигатурные, изогнутые, тупоконечные, 180 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	136 099,00	136 099,00	КФ ИМС
678	Ножницы по LEXER DUROTIP, препаровальные, узкие, изогнутые, тупоконечные, 165 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	115 351,00	115 351,00	КФ ИМС
679	Ножницы хирургические, прямые, тупо-/остроконечные, 145 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	шт	32 206,00	32 206,00	КФ UMC
680	Пинцет хирургический, прямой, зубчики 1х2 145 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	28 411,00	56 822,00	КФ UMC
681	Пинцет препаровальный, средний, зубчики 1х2 200 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	32 471,00	64 942,00	КФ ИМС
682	Пинцет по DE'BAKEY, атравматический, прямой 2 мм 150 мм	тендер	Согласно технической спецификацин	2	шт	65 324,00	130 648,00	КФ UMC
683	Пинцет по DE'BAKEY, атравматический, прямой 2 мм 200 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	шт	71 058,00	142 116,00	КФ ИМС
684	Пинцет препаровальный, изолированный 200 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	86 382,00	86 382,00	КФ UMC
685	Пинцет хирургический, изолированный 200 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	86 382,00	86 382,00	КФ ИМС
686	Зажим по KOCHER, прямой, зубчики 1х2 140 мм	тендер	Согласно технической спецификации	6	ШТ	40 231,00	241 386,00	КФ UMC
687	Зажим по PEAN, прямой 140 мм Зажим по HALSTED, MOSQUITO,	тендер	Согласно технической спецификации	6	IIIT	37 526,00	225 156,00	КФ UMC
688	зажим по HALSTED, MOSQUITO, деликатный, изогнутый зубчики 1х2 125 мм	тендер	Согласно технической спецификации	6	шт	37 000,00	222 000,00	КФ UMC
689	Зажим по HALSTED, MOSQUITO, деликатный, изогнутый 125 мм Зажим по HALSTED, деликатный,	тендер	Согласно технической спецификации	6	шт	39 588,00	237 528,00	КФ UMC
690	прямой 185 мм Зажим по HALSTED, MOSQUITO,	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	57 061,00	114 122,00	КФ UMC
691	зажим по надътел, моздотго, деликатный, прямой, зубчики 1х2 185 мм Зажим по KOCHER-OCHSNER,	тендер	Согласно технической спецификации	2	шт	56 879,00	113 758,00	КФ UMC
692	прямой, зубчики 1х2 200 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	54 748,00	109 496,00	КФ UMC
693	Зажим по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1х2 240 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	77 170,00	154 340,00	КФ UMC
694	Зажим по KOCHER-OCHSNER, прямой, зубчики 1x2 260 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	шт	72 794,00	145 588,00	КФ UMC
695	Корнцанг по MAIER, с кремальерой, прямой 260 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	58 750,00	117 500,00	КФ ИМС
696	Зажим по MIKULICZ, брюшинный, изогнутый 200 мм	тендер	Согласно технической спецификации	6	шт	68 694,00	412 164,00	КФ ИМС
697	Зажим по OVERHOLT, изогнутый, №0 215 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	шт	71 294,00	142 588,00	КФ ИМС
698	Зажим по OVERHOLT-GEISS, лигатурный, изогнутый, №1 205 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	75 697,00	151 394,00	КФ UMC
699	Зажим по OVERHOLT-GEISS, лигатурный, изогнутый, №2 220 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	75 697,00	151 394,00	КФ UMC
700	Зажим по MIXTER, детский, сильно изогнутый 180 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	шт	71 242,00	142 484,00	КФ UMC
701	Иглодержатель по CRILE-WOOD, TC, прямой, с насечкой 145 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	шт	80 349,00	160 698,00	КФ ИМС
702	Иглодержатель по MAYO-HEGAR, ТС, сильно зазубренный 205 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	шт	80 349,00	160 698,00	КФ UMC
703	Иглодержатель по DE'BAKEY, TC, деликатный, с насечкой 180 мм	тендер	Согласно технической спецификации	2	ШТ	83 267,00	166 534,00	КФ ИМС
704	Зажим по ALLIS, атравматический 6,2 мм 160 мм	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	108 848,00	108 848,00	КФ UMC
	U,∠ MM 10U MM	<u> </u>	<u> </u>	1	I	-	1	

705	Дыхательный контур педиатрический для анестезии с мешком 1 л	тендер	Согласно технической спецификации	2000	шт	3 000,00	6 000 000,00	КФ UMC
706	Контур дыхательный взрослый для	тендер	Согласно технической спецификации	2000	шт	2 850,00	5 700 000,00	КФ ИМС
707	анестезии с мешком 2 л Пинцет биполярный	ЗЦП	Согласно технической спецификации	9	IIIT	272 640,00	2 453 760,00	КФ UMC
707	Набор для очистки зондов	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10	упаковка	10 214,00	102 140,00	КФ UMC
709	Ушные вкладыши	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	упаковка	14 509,00	72 545,00	КФ UMC
710 711	Зонд	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 15	IIIT	159 120,00 3 571,00	159 120,00 53 565,00	КФ UMC КФ UMC
	Рулон для термопринтера Инструмент для удаления ушных				рулон			
712	вкладышей	зцп	Согласно технической спецификации	10	IIIT	1 116,00	11 160,00	КФ UMC
Итого МИ:	In	712					341 163 942,76	
1.1.3.	Реагенты и реактивы Анти-IgE для специфического IgE,		Анти-IgE для специфического IgE, количество определений - 16		-	4.5.450.00		*** ***
1	количество определений - 16 тестов	зцп	тестов	35	набор	15 468,00	541 380,00	КФ UMC
2	Набор для дезинфекции (Maintenance	зцп	Набор для дезинфекции (Maintenance solution kit)	2	набор	219 587,00	439 174,00	КФ UMC
	solution kit) Реагент для определения аллергии к							
3	Маlassezia spp. m22, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к Malassezia spp. m22, количество определений - 10 тестов	45	набор	30 397,00	1 367 865,00	КФ ИМС
4	Реагент для определения аллергии к rBet v 1 PR-10 (рекомбинантному) берёзы t215, количество определений - 10 тестов	зЦП	Реагент для определения аплергии к rBet v 1 PR-10 (рекомбинантному) берёзы t215, количество определений - 10 тестов	55	набор	45 619,00	2 509 045,00	КФ UMC
5	Реагент для определения аллергии к rFel d 1 кошки, e94, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к rFel d 1кошки, e94, количество определений - 10 тестов	20	набор	45 619,00	912 380,00	КФ ИМС
6	Реагент для определения аллергии к rPhl p 1, rPhl p 5b (рекомбинантным) тимофеевки g213, количество определений - 10 тестов	зЦП	Реагент для определения аллергии к rPhl p 1, rPhl p 5b (рекомбинантным) тимофеевки g213, количество определений - 10 тестов	45	набор	45 619,00	2 052 855,00	КФ UMC
7	Реагент для определения аллергии к баранине f88, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к баранине f88, количество определений - 10 тестов	55	набор	28 498,00	1 567 390,00	КФ ИМС
8	Реагент для определения аллергии к бета-лактальбумину f77, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к бета-лактальбумину Г77, количество определений - 10 тестов	55	набор	31 030,00	1 706 650,00	КФ ИМС
9	Реагент для определения аллергии к говядине f27, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к говядине f27, количество определений - 16 тестов	45	набор	31 030,00	1 396 350,00	КФ ИМС
10	Реагент для определения аллергии к домашней пыли d1, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к домашней пыли d1, количество определений - 16 тестов	45	набор	31 030,00	1 396 350,00	КФ ИМС
11	Реагент для определения аллергии к рису f9, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к рису f9, количество определений - 16 тестов	45	набор	31 030,00	1 396 350,00	КФ UMC
12	Реагент для определения аллергии к смеси fx5,пищевые продукты (f1,f2,f3,4,f13,f14), количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси fx5,пищевые продукты (f1,f2,f3,4,f13,f14), количество определений - 16 тестов	30	набор	35 845,00	1 075 350,00	КФ ИМС
13	Реагент для определения аллергии к смеси mx1, плесени (m1,2,3,6), количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси mx1, плесени (m1,2,3,6), количество определений - 16 тестов	45	набор	45 619,00	2 052 855,00	КФ ИМС
14	Реагент для определения аллергии к томату f25, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к томату f25, количество определений - 16 тестов	45	набор	31 663,00	1 424 835,00	КФ UMC
15	Реагент для определения аллергии к яйцу f245, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к яйцу f245, количество определений - 10 тестов	45	набор	28 498,00	1 282 410,00	КФ UMC
16	Реагент для определения аллергии ко ржи f5, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии ко ржи f5, количество определений - 16 тестов	45	набор	31 934,00	1 437 030,00	КФ UMC
17	Реагент для определения эозинофильного катионного белка ЕСР, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения эозинофильного катионного белка ECP, количество определений - 16 тестов	130	набор	8 473,00	1 101 490,00	КФ ИМС
18	Фадиатоп ImmunoCAP, количество определений - 3x16 тестов	зцп	Фадиатоп ImmunoCAP (Phadiatop ImmunoCAP) (Кат № 14-4405- 35)	15	набор	100 925,00	1 513 875,00	КФ UMC
19	Фадиатоп детский ImmunoCAP, количество определений - 3x16 тестов	зцп	Фадиатоп детский ImmunoCAP, количество определений - 3x16 тестов	15	набор	264 649,00	3 969 735,00	КФ UMC
20	Реагент для определения аллергии к альфа-лактальбумину коровьего молока, nBos d 4, f76, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к альфа-лактальбумину коровьего молока, nBos d 4, f76, количество определений - 10 тестов	55	упаковка	31 030,00	1 706 650,00	КФ UMC
21	Специфический IgE 0-100, полоска калибраторов (количество определений - 5х1 кривая)	зцп	Специфический IgE 0-100, полоска калибраторов (количество определений - 5x1 кривая)	8	упаковка	111 454,00	891 632,00	КФ UMC
22	Специфический IgE 0-100, полоска контролей кривой (количество определений - 5х3 пары)	зцп	Специфический IgE 0-100, полоска контролей кривой (количество определений - 5х3 пары)	8	упаковка	56 215,00	449 720,00	КФ ИМС
23	Останавливающий раствор (количество определений - 6 x 185)	зцп	Останавливающий раствор (количество определений - 6 х 185)	20	упаковка	18 983,00	379 660,00	КФ UMC
24	Проявляющий раствор (количество определений - 6 х 315)	зцп	Проявляющий раствор (количество определений - 6 х 315)	15	упаковка	78 524,00	1 177 860,00	КФ UMC
25	Реагент для определения аллергии к nArt v 1 Полынь w231, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к nArt v 1 Полынь w231, количество определений - 10 тестов	45	упаковка	45 619,00	2 052 855,00	КФ ИМС
26	Реагент для определения аллергии к nGal d 2 Овомукоид яйца f232, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к nGal d 2 Овомуконд яйца f232, количество определений - 10 тестов	45	упаковка	33 898,00	1 525 410,00	КФ ИМС

58	ITA, контрольная сыворотка, уровень 1 (ITA CONTROL SERUM LEVEL 1)	зцп	ITA, контрольная сыворотка, уровень 1 (ITA CONTROL SERUM LEVEL 1) 6*2 мл	3	упаковка	153 764,00	461 292,00	КФ ИМС
57	Контрольная сыворотка 2 (CONTROL SERUM 2)	зцп	Контрольная сыворотка 2 (CONTROL SERUM 2) 20*5 мл	2	упаковка	191 542,00	383 084,00	КФ ИМС
56	определения TOTAL BILIRUBIN Контрольная сыворотка 1 (CONTROL SERUM 1)	зцп	2360 тестов Контрольная сыворотка 1 (CONTROL SERUM 1) 20*5 мл	2	упаковка	191 542,00	383 084,00	КФ ИМС
55	для определения (AST) Общий билирубин, реагент для определения TOTAL BILIRUBIN	зцп	тестов Общий билирубин, реагент для определения ТОТАL BILIRUBIN 2360 тестов	6	упаковка	98 028,00	588 168,00	КФ ИМС
54	(ALBUMIN) Аспартатаминотрансфераза, реагент	зцп	Аспартатаминотрансфераза, реагент для определения (AST) 840	19	упаковка	36 634,00	696 046,00	КФ ИМС
53	для определения (ALT) Альбумин, реагент для определения	зцп	тестов Альбумин, реагент для определения (ALBUMIN) 2480 тестов	5	упаковка	52 890,00	264 450,00	КФ ИМС
52	(количество 6хСС1) Аланинаминотрансфераза, реагент	зцп	Аланинаминотрансфераза, реагент для определения (АLT) 880	20	упаковка	38 661,00	755 980,00	КФ UMC
50	кривая) Контроли кривой для ЕСР	зцп	Калибратор ЕСР (количество 1 кривая) Контроли кривой для ЕСР (количество 6хСС1)	20	упаковка	33 238,00 37 799,00	498 570,00 755 980,00	КФ UMC
49	определений) Калибратор ЕСР (количество 1	зип	Коньюгат ЕСР 50 (количество 2 x50 определений)	15	упаковка	213 105,00	3 196 575,00	KΦ UMC
48	Solution) (количество определений - 2x5 л). Конъюгат ЕСР 50 (количество 2 x50	зцп	определений - 2х5 л).	80	упаковка	51 686,00	4 134 880,00	KΦ UMC
47	яичному желтку f75, количество определений - 16 тестов Промывающий раствор (Washing	зПП	геагент для определения аллертии к яичному желтку 175, количество определений - 16 тестов Промывающий раствор (Washing Solution) (количество	45	упаковка	31 030,00	1 396 350,00	KΦ UMC
46	овомукоиду f233, количество определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к	зЦП	Реагент для определения аллергии к овомуконду I233, количество определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к яичному желтку f75,	65	упаковка	31 030,00	2 016 950,00	КФ ИМС
45	казеину f78, количество определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	геатент для определения аллергии к казеину 17.8, количество определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к овомуконду f233,	65	упаковка	31 030,00	2 016 950,00	КФ ИМС
44	перхоти кошки e1, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	Реагент для определения аллергии к перхоти кошки e1, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к казеину f78, количество	25	упаковка	31 030,00	775 750,00	КФ ИМС
43	грибу Candida albicans m5, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	3ЦП	Реагент для определения аллертии к грибу Candida albicans m5, количество определений - 16 тестов	20	упаковка	31 030,00	620 600,00	КФ ИМС
42	грибу Aspergillus fumigatus m3, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	m3, количество определений - 16 тестов	20	упаковка	31 030,00	620 600,00	КФ ИМС
	пшенице f4, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к грибу Aspergillus fumigatus		упаковка	31 030,00	1 706 650,00	
40	сое f14, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	зип	геа стт. для определения аллергии к сое 114, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к пшенице f4, количество	45 55	упаковка	31 030,00	1 396 350,00	КФ UMC
39	картофелю f35, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	Реагент для определения аллергии к картофелю f35, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к сое f14, количество	55	упаковка	31 663,00	1 741 465,00	КФ ИМС
38	курятине f83, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	3ЦП	определений - 16 тестов	65	упаковка	31 663,00	2 058 095,00	КФ UMC
37	яичному белку f1, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	геатент для определения аллертии к яичному ослку 11, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллертии к курятине f83, количество	45	упаковка	31 030,00	1 396 350,00	КФ UMC
36	глютену f79, количество определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к	3ЦП	определений - 10 тестов Реагент для определения авлергии к яичному белку П,	65	упаковка	27 864,00	1 811 160,00	КФ ИМС
	гречихе f11, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	·	определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к глютену f79, количество		_			
34	банану f92, количество определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к гречихе f11, количество	45	упаковка	27 864,00 33 563,00	1 253 880,00 1 845 965,00	КФ UMC
33	латексу k82, количество определений -10 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	Реагент для определения аллергии к латексу k82, количество определений -10 тестов Реагент для определения аллергии к банану f92, количество	35	упаковка	32 931,00	1 152 585,00	КФ ИМС
32	тимофеевке луговой g6, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	3ЦП	Реагент для определения аллертии к тимофеевке луговой g6, количество определений - 16 тестов	35	упаковка	27 231,00	953 085,00	КФ ИМС
31	Реагент для определения аллергии к берёзе бородавчатой t3, количество определений - 16 тестов Реагент для определения аллергии к	3ЦП	Реагент для определения аллергии к берёзе бородавчатой t3, количество определений - 16 тестов	35	упаковка	26 597,00	930 895,00	КФ ИМС
30	Реагент для определения аллергии к перхоти собаки е5, количество определений - 16 тестов	3ЦП	Реагент для определения аллергии к перхоти собаки e5, количество определений - 16 тестов	20	упаковка	31 030,00	620 600,00	КФ ИМС
29	арахису f13, количество определений - 16 тестов	3ЦП	Реагент для определения аллергии к арахису f13, количество определений - 16 тестов	45	упаковка	31 663,00	1 424 835,00	КФ UMC
28	Реагент для определения аллергии к смеси ех71, перья (с70,85,86,89), количество определений - 10 тестов Реагент для определения аллергии к	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси ex71, перья (с70,85,86,89), количество определений - 10 тестов	55	упаковка	28 498,00	1 567 390,00	КФ UMC
27	смеси эпидермальных и животных белков ex1 (e1,3,4,5), количество определений - 16 тестов	3ЦП	Реагент для определения аллертии к смеси эпидермальных и животных белков ex1 (e1,3,4,5), количество определений - 16 тестов	45	упаковка	44 962,00	2 023 290,00	КФ ИМС

59	ITA, контрольная сыворотка, уровень 2 (ITA CONTROL SERUM LEVEL 2)	зцп	ITA, контрольная сыворотка, уровень 2 (ITA CONTROL SERUM LEVEL 2) 6*2 мл	3	упаковка	153 764,00	461 292,00	КФ UMC
60	ITA, контрольная сыворотка, уровень 3 (ITA CONTROL SERUM LEVEL 3)	зцп	ITA, контрольная сыворотка, уровень 3 (ITA CONTROL SERUM LEVEL 3) 6*2 мл	3	упаковка	153 764,00	461 292,00	КФ UMC
61	Системный калибратор (SYSTEM CALIBRATOR)	зцп	Системный калибратор (SYSTEM CALIBRATOR) 20*5 мл	2	упаковка	207 969,00	415 938,00	КФ ИМС
62	С-реактивный белок (латекс), нормальная чувствительность, калибраторы (CRP LATEX CALIBRATOR NORMAL (N) SET)	зцп	С-реактивный белок (латекс), нормальная чувствительность, калибраторы (CRP LATEX CALIBRATOR NORMAL (N) SET) 5*2 мл	2	упаковка	182 123,00	364 246,00	КФ ИМС
63	Очищающий раствор (CLEANING SOLUTION)	зцп	Очищающий раствор (CLEANING SOLUTION) 6*450 мл	1	упаковка	70 474,00	70 474,00	КФ UMC
64	Промывочный раствор (WASH SOLUTION)	зцп	Промывочный раствор (WASH SOLUTION) 6*2000 мл	3	упаковка	148 366,00	445 098,00	КФ UMC
65	Прямой билирубин, реагент для определения (DIRECT BILIRUBIN)	зцп	Прямой билирубин, реагент для определения (DIRECT BILIRUBIN) 3120 тестов	4	упаковка	194 966,00	779 864,00	КФ UMC
66	Триглицериды, реагент для определения (TRIGLYCERIDE).	зцп	Триглицериды, реагент для определения (TRIGLYCERIDE) на 1160 тестов	2	упаковка	95 673,00	191 346,00	КФ UMC
67	Холестерин, реагент для определения (CHOLESTEROL)	зцп	Холестерин, реагент для определения (CHOLESTEROL) на 3640 тестов	2	упаковка	150 918,00	301 836,00	КФ UMC
68	Церулоплазмин, реагент для определения (CERULOPLASMIN).	зцп	Церулоплазмин, реагент для определения (CERULOPLASMIN) на 400 тестов	3	упаковка	270 432,00	811 296,00	КФ UMC
69	Холестерин ЛПНП, реагент для определения (LDL CHOLESTEROL).	зцп	Холестерин ЛПНП, реагент для определения (LDL CHOLESTEROL) на 740 тестов	4	упаковка	493 477,00	1 973 908,00	КФ UMC
70	Холестерин ЛПВП, реагент для определения (HDL-CHOLESTEROL).	зцп	Холестерин ЛПВП, реагент для определения (HDL- CHOLESTEROL) на 740 тестов	4	упаковка	164 459,00	657 836,00	КФ UMC
71	Анти-стрептолизин О, реагент для определения (ASO).	зцп	Анти-стрептолизин О, реагент для определения (ASO) на 1320 тестов	3	упаковка	491 318,00	1 473 954,00	КФ UMC
72	Иммуноглобулин A, реагент для определения (IgA).	зцп	Иммуноглобулин А, реагент для определения (IgA) на 1000 тестов	4	упаковка	256 993,00	1 027 972,00	КФ UMC
73	Иммуноглобулин G, реагент для определения (IgG).	зцп	Иммуноглобулин G, реагент для определения (IgG) на 1000 тестов	4	упаковка	256 993,00	1 027 972,00	КФ UMC
74	Иммуноглобулин М, реагент для определения (IgM).	зцп	Иммуноглобулин M, реагент для определения (IgM) на 1000 тестов СЗ компонент комплемента, реагент для определения (СЗ) на	4	упаковка	256 993,00	1 027 972,00	КФ UMC
75	С3 компонент комплемента, реагент для определения (С3).	зцп	1040 тестов	2	упаковка	301 934,00	603 868,00	КФ UMC
76	С4 компонент комплемента, реагент для определения (С4).	зцп	С4 компонент комплемента, реагент для определения (С4) на 1040 тестов	2	упаковка	301 934,00	603 868,00	КФ UMC
77	Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), реагент для определения (RF LATEX)	зцп	Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), реагент для определения (RF LATEX) на 1000 тестов	4	упаковка	338 045,00	1 352 180,00	КФ UMC
78	Ферритин, реагент для определения (FERRITIN)	зцп	Ферритин, реагент для определения (FERRITIN) на 800 тестов	10	упаковка	279 408,00	2 794 080,00	КФ UMC
79	Трансферрин, реагент для определения (TRANSFERRIN).	зцп	Трансферрин, реагент для определения (TRANSFERRIN) на 1080 тестов	2	упаковка	277 109,00	554 218,00	КФ UMC
80	Гаптоглобин, реагент для определения (HAPTOGLOBIN). Щелочная фосфотаза, реагент для	зцп	Гаптоглобин, реагент для определения (HAPTOGLOBIN) на 540 тестов Щелочная фосфотаза, реагент для определения (ALP) на 1240	2	упаковка	270 436,00	540 872,00	КФ UMC
81	определения (ALP)	зцп	щелочная фосфотаза, реагент для определения (ALF) на 1240 тестов	7	упаковка	46 315,00	324 205,00	КФ UMC
82	Гамма-Глутамилтрансфераза (ГГТ), реагент для определения (GGT) Лактатдегидрогиназа, реагент для	зцп	Гамма-Глутамилтрансфераза (ГГТ), реагент для определения (GGT) на 1000 тестов Лактатдегидрогиназа, реагент для определения (LDH) на 2560	4	упаковка	43 568,00	174 272,00	КФ UMC
83	определения (LDH) Креатинкиназа, реагент для	зцп	тестов Креатинкиназа, реагент для определения (СК (NAC) на 920	4	упаковка	95 673,00	382 692,00	КФ UMC
84	пределения (СК (NAC) Креатинкиназа МВ, реагент для	зцп	креатинкиназа, реагент для определения (СК (NAC) на 920 тестов Креатинкиназа МВ, реагент для определения (СК-МВ) на 460	2	упаковка	91 159,00	182 318,00	КФ UMC
85	пределения (СК-МВ) Липаза, реагент для определения	зцп	тестов	2	упаковка	331 176,00	662 352,00	КФ UMC
86	(LIPASE). Креатинин, реагент для определения	зцп	Липаза, реагент для определения (LIPASE) на 200 тестов Креатинин, реагент для определения (CREATININE) на 3960	3	упаковка	214 013,00	642 039,00	КФ UMC
87	(CREATININE). Общий белок, реагент для	зцп	общий белок, реагент для определения (TOTAL PROTEIN) на	5	упаковка	56 423,00	282 115,00	КФ UMC
88	определения (TOTAL PROTEIN). Глюкоза, реагент для определения	зцп	3000 тестов	5	упаковка	64 273,00	321 365,00	КФ UMC
89	(GLUCOSE). Лактат, реагент для определения	зцп	Глюкоза, реагент для определения (GLUCOSE) на 2440 тестов	7	упаковка	91 159,00	638 113,00	КФ UMC
90	(LACTATE). Мочевая кислота, реагент для	зцп	Лактат, реагент для определения (LACTATE) на 220 тестов Мочевая кислота, реагент для определения (URIC ACID) на	4	упаковка	117 163,00	468 652,00	КФ UMC
91	определения (URIC ACID)	зцп	1000 тестов	1	упаковка	159 946,00	159 946,00	КФ UMC
92	Мочевина, реагент для определения (UREA/UREA NITROGEN) Ненасыщенная железосвязывающая	зцп	Мочевина, реагент для определения (UREA/UREA NITROGEN) на 2480 тестов	7	упаковка	92 337,00	646 359,00	КФ UMC
93	способность, реагент для определения (UIBC).	зцп	Ненасыщенная железосвязывающая способность, реагент для определения (UIBC) на 960 тестов	2	упаковка	162 301,00	324 602,00	КФ UMC
94	Железо, реагент для определения (IRON).	зцп	Железо, реагент для определения (IRON) на 2000 тестов	2	упаковка	383 183,00	766 366,00	КФ UMC
95	Магний, реагент для определения (MAGNESIUM)	зцп	Магний, реагент для определения (MAGNESIUM) на 1000 тестов	4	упаковка	107 055,00	428 220,00	КФ UMC
96	Heopганический фосфор, реагент для определения (INOFGANIC PHOSPHOROUS).	зцп	Неорганический фосфор, реагент для определения (INOFGANIC PHOSPHOROUS) на 2360 тестов	2	упаковка	78 893,00	157 786,00	КФ UMC
97	Вальпроевая кислота, реагент для определения (valproic acid)	зцп	Вальпроевая кислота, реагент для определения (valproic acid) на 300 тестов	2	упаковка	360 425,00	720 850,00	КФ UMC
98	Кальций, Арсеназо, реагент для определения (CALCIUM ARSENAZO)	зцп	Кальций, Арсеназо, реагент для определения (CALCIUM ARSENAZO) на 2800 тестов	2	упаковка	93 514,00	187 028,00	КФ UMC
99	Sample Cup, 2.5mL (pkg of 100) - Пробирки для образцов на 2,5 мл. Упаковка (100X2,5мл)	зцп	Sample Cup, 2.5mL (pkg of 100) - Пробирки для образцов на 2,5 мл. Упаковка (100Х2,5мл)	1	упаковка	49 671,00	49 671,00	КФ UMC
100	Cuvette 6 x 5 mm (pkg of 10) - Кюветы на 5 мм. Для AU	зцп	Cuvette 6 x 5 mm (pkg of 10) - Кюветы на 5 мм. Для AU	1	упаковка	318 400,00	318 400,00	КФ UMC
101	Очищающий раствор (для предотвращения контаминации) (CLEANING SOLUTION (For Contamination Avoidance))	зцп	Очищающий раствор (для предотвращения контаминации) (CLEANING SOLUTION (For Contamination Avoidance) (4*54мл)	1	упаковка	23 409,00	23 409,00	КФ ИМС
102	Мультикалибратор белков сыворотки 1 (SERUM PROTEIN MULTI- CALIBRATOR 1)	зцп	Мультикалибратор белков сыворотки 1 (SERUM PROTEIN MULTI-CALIBRATOR 1) (6*2 мл)	3	упаковка	215 289,00	645 867,00	КФ UMC
103	Креатинкиназа МВ, калибратор (СК- MB CALIBRATOR).	зцп	Креатинкиназа МВ, калибратор (СК-МВ CALIBRATOR). (6*1 мл)	2	упаковка	134 923,00	269 846,00	КФ ИМС
104	Холестерин ЛПВП, калибратор (HDL-	зцп	Холестерин ЛПВП, калибратор (HDL-CHOLESTEROL	2	упаковка	80 366,00	160 732,00	КФ UMC
	CHOLESTEROL CALIBRATOR)	•	CALIBRATOR) (2*3 мл)	l		• • •		

105	Холестерин ЛПНП, калибратор (LDL- CHOLESTEROL CALIBRATOR).	зцп	Холестерин ЛПНП, калибратор (LDL-CHOLESTEROL CALIBRATOR) (2*1 мл)	2	упаковка	106 663,00	213 326,00	КФ UMC
106	Калибратор для мочевых тестов	зцп	Калибратор для мочевых тестов (URINE CALIBRATOR) (6*8 мл)	2	Allakobka	109 342,00	218 684,00	КФ ИМС
106	(URINE CALIBRATOR). Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), калибратор (RF LATEX	зцп	Калибратор для мочевых тестов (URINE CALIBRATOR) (6*8 мл) Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), калибратор (RF LATEX CALIBRATOR) (5*1 мл)	2	упаковка	120 597,00	218 684,00 241 194,00	КФ UMC
108	CALIBRATOR). CORE TDM Мультикалибратор лекарственных препаратов (CORE TDM MULTI-CALIBRATOR)	зцп	CORE TDM Мультикалибратор лекарственных препаратов (CORE TDM MULTI-CALIBRATOR) (2X7,5мл + 2X5мл)	2	упаковка	120 597,00	241 194,00	КФ ИМС
109	Гемоглобин А1с, набор для	зцп	Гемоглобин A1c, набор для определения (HbA1c) на 500 тестов	5	упаковка	559 319,00	2 796 595,00	КФ ИМС
110	определения (HbA1c) Гемолизирующий Раствор	зцп	Гемолизирующий Раствор (HEMOLYZING SOLUTION) на 1000	1	упаковка	86 066,00	86 066,00	КФ ИМС
111	(HEMOLYZING SOLUTION) Липочек контроль «ДИАБЕТ»	ЗЦП	тестов Липочек контроль «ДИАБЕТ»	3	упаковка	105 050,00	315 150,00	КФ UMC
112	Ликвичек контроль химии мочи (уровень 1), 10 фл х 12 мл	зцп	Ликвичек контроль химии мочи (уровень 1), 10 фл х 12 мл	3	упаковка	114 590,00	343 770,00	КФ UMC
113	Ликвичек контроль химии мочи (уровень 2), 10 фл х 12 мл	зцп	Ликвичек контроль химии мочи (уровень 2), 10 фл х 12 мл	3	упаковка	114 590,00	343 770,00	КФ UMC
114	Холестерин ЛПВП/ЛПНП, контроль (HDL/LDL-CHOLESTEROL	зцп	Холестерин ЛПВП/ЛПНП, контроль (HDL/LDL- CHOLESTEROL CONTROL SERUM) (3X5мл)	1	упаковка	85 272,00	85 272,00	КФ ИМС
115	CONTROL SERUM) Креатинкиназа МВ, контроль уровень 1 (CK-MB CONTROL SERUM LEVEL 1).	зцп	Креатинкиназа MB, контроль уровень 1 (CK-MB CONTROL SERUM LEVEL 1).	2	упаковка	56 776,00	113 552,00	КФ UMC
116	ELEVEL 1). Креатинкиназа MB, контроль уровень 2 (СК-MB CONTROL SERUM LEVEL 2).	зцп	Креатинкиназа MB, контроль уровень 2 (CK-MB CONTROL SERUM LEVEL 2).	2	упаковка	56 776,00	113 552,00	КФ UMC
117	Креатинкиназа МВ, калибратор (СК- MB CALIBRATOR).	зцп	Креатинкиназа МВ, калибратор (СК-МВ CALIBRATOR).	2	упаковка	238 924,00	477 848,00	КФ ИМС
118	Мультикалибратор белков сыворотки 2 (SERUM PROTEIN MULTI- CALIBRATOR 2)	зцп	Мультикалибратор белков сыворотки 2 (SERUM PROTEIN MULTI-CALIBRATOR 2) 5х2мл	3	упаковка	260 427,00	781 281,00	КФ UMC
119	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control уровень 1, 12*5 мл	зцп	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control уровень 1, 12*5 мл	5	упаковка	99 736,00	498 680,00	КФ ИМС
120	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	5	упаковка	99 736,00	498 680,00	КФ ИМС
121	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам, скрининг (ENA-screen) на 24 теста	зцп	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам, скрининг (ENA-screen) на 24 теста	24	набор	57 900,00	1 389 600,00	КФ UMC
122	Антитела к кардиолипину, IgG на 24 теста	зцп	Антитела к кардиолипину, IgG на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	КФ UMC
123	Антитела к кардиолипину, IgM на 24 теста	зцп	Антитела к кардиолипину, IgM на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	КФ UMC
124	Антитела к митохондриям (АМА- М2) на 24 теста	зцп	Антитела к митохондриям (АМА-М2) на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	КФ UMC
125	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг на 24 теста	зцп	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	КФ UMC
126	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG на	ЗЦП	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	КФ UMC
127	24 теста Анти-фосфолипид-скрининг, IgM на	зцп	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	КФ UMC
128	24 теста Антитела к тканевой	зцп	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	кф имс
129	трансглутаминазе, IgA на 24 теста Антитела к тканевой	зцп	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG на 24 теста	7	набор	57 900,00	405 300,00	кф имс
130	трансглутаминазе, IgG на 24 теста Антитела к MCV на 24 теста	зцп	Антитела к ИСV на 24 теста	4	набор	81 115,00	324 460,00	КФ UMC
131	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgA на 24 теста	зцп	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgA на 24 теста	2	набор	57 900,00	115 800,00	КФ UMC
132	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgG на 24 теста	зцп	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgG на 24 теста	2	набор	57 900,00	115 800,00	КФ UMC
133	Набор для определения положительного контроля	зцп	Набор для определения положительного контроля	6	набор	67 330,00	403 980,00	КФ UMC
134	Набор для определения отрицательного контроля	зцп	Набор для определения отрицательного контроля	6	набор	67 330,00	403 980,00	КФ ИМС
135	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, скрининг (ANCA-screen) на 24 теста	зцп	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, скрининг (ANCA-screen) на 24 теста	13	набор	57 900,00	752 700,00	КФ ИМС
136 137	Антитела к гистонам на 24 теста Промывочный буфер (Flush Routine	3ЦП 3ЦП	Антитела к гистонам на 24 теста Промывочный буфер (Flush Routine Solution) 20 мл	3	набор упаковка	57 900,00 25 850,00	173 700,00 77 550,00	КФ UMC КФ UMC
138	Solution) Антитела к GBM на 24 тестов	ЗЦП	Антитела к GBM на 24 тестов	1	упаковка	77 415,00	77 415,00	КФ UMC
139	Раствор чистящий CA Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	зцп	Раствор чистящий СА Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	1	шт	84 087,00	84 087,00	КФ ИМС
140	Реагент для определения Тромбина 100 І. U. 10 х на 5 мл 1000 тестов	зцп	Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 х на 5 мл 1000 тестов	14	набор	61 950,00	867 300,00	КФ ИМС
141	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл. Реагент для определения vwF Ag, 4*5	ЗЦП	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл.	10	шт	18 900,00	189 000,00	КФ UMC
142	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.	1	набор	345 450,00	345 450,00	КФ UMC
143	Калибратор PT-Multi Calibrator, 6*1 мл.	зцп	Калибратор PT-Multi Calibrator, 6*1 мл.	4	набор	61 950,00	247 800,00	КФ ИМС
144	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER на 300 тестов (большой), мл.	зцп	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER на 300 тестов (большой), мл.	6	набор	208 950,00	1 253 700,00	КФ UMC
145	Контроль INNOVANCE D-DIMER Норма и Патология 2*5*1мл	зцп	Контроль INNOVANCE D-DIMER Норма и Патология 2*5*1мл	4	набор	63 866,00	255 464,00	КФ UMC
146	Реагент для скрининга LA 1, 10*2 мл на 200 тестов	зцп	Реагент для скрининга LA 1, 10*2 мл на 200 тестов	4	набор	173 250,00	693 000,00	КФ UMC
147	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	147 570,00	295 140,00	КФ UMC
148	Стандарт для Фибриногена, 6*1 мл.	зцп	Стандарт для Фибриногена, 6*1 мл.	3	набор	101 055,00	303 165,00	КФ UMC
149	Растворкальция хлорида Calcum chloride 0,025 моль/л 10х 15 мл	зцп	Растворкальция хлорида Calcum chloride 0,025 моль/л 10x 15 мл	5	набор	16 800,00	84 000,00	КФ ИМС
150	Контрольная плазма Control Plasma N, 10*1 мл.	зцп	Контрольная плазма Control Plasma N, 10*1 мл.	21	набор	41 247,00	866 187,00	КФ UMC
151	Стандартная плазма, 10*1 мл.	зцп	Стандартная плазма, 10*1 мл.	1	набор	59 875,00	59 875,00	КФ UMC

	m	T	1				ſ	I
152	Плазма дефицитная по Фактору V (8 х на 1 мл) 60 тестов	зцп	Плазма дефицитная по Фактору V (8 х на 1 мл) 60 тестов	2	набор	116 237,00	232 474,00	КФ UMC
153	Плазма дифицитная по Фактору VII, 3*1 мл на 60 тестов	зцп	Плазма дифицитная по Фактору VII, 3*1 мл на 60 тестов	4	набор	44 100,00	176 400,00	КФ UMC
154	Плазма дифицитная по Фактору VIII, 8*1 мл на 160 тестов	зцп	Плазма дифицитная по Фактору VIII, 8*1 мл на 160 тестов	4	набор	62 429,00	249 716,00	КФ ИМС
155	Плазма дифицитная по Фактору IX, 8*1 мл на 160 тестов	зцп	Плазма дифицитная по Фактору IX, 8*1 мл на 160 тестов	2	набор	61 950,00	123 900,00	КФ ИМС
156	Реагент для определения Thromborel S, 10*10 мл. 1000 тестов	зцп	Реагент для определения Thromborel S, 10*10 мл. 1000 тестов	17	набор	51 824,00	881 008,00	КФ ИМС
157	Контрольная плазма Control Plasma P, 10*1 мл.	зцп	Контрольная плазма Control Plasma P, 10*1 мл.	17	набор	68 922,00	1 171 674,00	КФ UMC
158	Реагент для определения Protein C Berichrom хромогенный (состав набора - 3 x10 мл активатор, 3x3 мл субстрат, 1x30 мл Нерез буфер), уп(200тестов)	зцп	Реагент для определения Protein C Berichrom хромогенный (состав набора - 3 x10 мл активатор, 3x3 мл субстрат, 1x30 мл Нерез буфер), ул(200тестов)	1	набор	266 112,00	266 112,00	КФ UMC
159	Реагент для определения Test Thrombin, 10*5 мл. 500 тестов	зцп	Реагент для определения Test Thrombin, 10*5 мл. 500 тестов	27	набор	34 594,00	934 038,00	КФ ИМС
160	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	7	набор	60 900,00	426 300,00	КФ ИМС
161	Мультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл на 500 тестов	зцп	Мультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл на 500 тестов	11	набор	36 225,00	398 475,00	КФ UMC
162	Набор реагентов для определения АЧТВ (АРТТ) АКТИН FSL 10 x 10 мл 2000 определений	зцп	Набор реагентов для определения АЧТВ (АРТТ) АКТИН FSL 10 x 10 мл 2000 определений	7	набор	59 535,00	416 745,00	КФ UMC
163	Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) (голубые)	зцп	Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) (голубые)	5	упаковка	189 189,00	945 945,00	КФ UMC
164	Промывочный раствор для пробозаборника	зцп	Промывочный раствор для пробозаборника	1	штука	148 976,00	148 976,00	КФ UMC
165	Калибратор: Гомоцистеин	3ЦП	Калибратор: Гомоцистенн	2 2	набор	75 184,00 75 184,00	150 368,00	KΦ UMC
166 167	Контроль: Гомоцистеин Калибратор: Циклоспорин калибратор	3ЦП 3ЦП	Контроль: Гомоцистеин Калибратор: Циклоспорин калибратор	2	набор набор	75 184,00 116 257,00	150 368,00 232 514,00	КФ UMC КФ UMC
168	Калибратор: Такролимус калибраторы	зцп	Калиоратор: Циклоспорин калиоратор Калибратор: Такролимус калибраторы	2	набор	116 257,00	232 514,00	КФ UMC
169	Калибратор: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	зцп	Калибратор: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	2	набор	104 423,00	208 846,00	КФ UMC
170	пентид, РтоСКР Контроль: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	зцп	Контроль: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	2	набор	104 423,00	208 846,00	КФ UMC
171	Калибратор: метотрексат / methotrexate	зцп	Калибратор: метотрексат / methotrexate	2	набор	55 692,00	111 384,00	КФ UMC
172	Контроль: метотрексат / methotrexate	зцп	Контроль: метотрексат / methotrexate	2	набор	55 692,00	111 384,00	КФ UMC
173	Мультиконтроль для иммуносупрессантов	зцп	Мультиконтроль для иммуносупрессантов	6	набор	139 230,00	835 380,00	КФ UMC
174	Пре-тригтерный раствор, Pre-Trigger (1Lx4) for 36000 test	зцп	Пре-тригтерный раствор, Pre-Trigger (1Lx4) for 36000 test	3	упаковка	79 200,00	237 600,00	КФ UMC
175	Промывочный раствор, Wash Buffer (1Lx4) for 920 test	зцп	Промывочный раствор, Wash Buffer (1Lx4) for 920 test	9	упаковка	31 020,00	279 180,00	КФ UMC
176	Триггерный раствор, Trigger (1Lx4) for 12000	зцп	Тригтерный раствор, Trigger (1Lx4) for 12000	3	упаковка	35 640,00	106 920,00	КФ UMC
177	Реакционные пробирки 8x500 Набор реагентов Гомоцистеин,	зцп	Реакционные пробирки 8x500	4	упаковка	95 040,00	380 160,00	КФ UMC
178	реагент 100 тестов Набор реагентов Циклоспорин	ЗЦП	Набор реагентов Гомоцистеин, реагент 100 тестов	4	набор	222 072,00	888 288,00	КФ ИМС
179	реагент 100 тестов Набор реагентов Циклоспорин	31111	Набор реагентов Циклоспорин реагент 100 тестов	7	набор	323 014,00	2 261 098,00	KΦ UMC
180	реагент для преципитации Набор реагентов Такролимус реагент	зцп	Набор реагентов Циклоспорин реагент для преципитации	7	набор набор	60 565,00 20 885,00	423 955,00 292 390,00	КФ UMC КФ UMC
182	для преципитации Набор реагентов Про гастрин	· ·	Набор реагентов Такролимус реагент для преципитации	3		402 375,00		кф имс
183	релизинг пептид, ProGRP 100 tests Карта DiaClon Rh-Subgroups + K 4 x	зцп	Набор реагентов Про гастрин релизинг пептид, ProGRP 100 tests для полного анализа фенотипа эритроцитов системы резус,	4	набор	111 300,00	1 207 125,00	КФ ИМС
	12 D	зцп	включая типирование эритроцитов системы Келл низкоионной плотности, для приготовления 5% и 8% суспензии	1	набор		445 200,00	КФ ИМС
184	Pacтвор ID-Diluent 2 1x500 mL Набор ID-Diacell I-II-III 3x5-10ml	зцп	эритроцитов стандартных эритроцитов для скрининга антиэритроцитарных	15	набор	93 225,00 30 400,00	93 225,00 456 000,00	КФ ИМС
186	Карта ID-карта DC-Screening 1,4x12	3ЦП	антител для детектирования наличия иммуноглобулинов G.A.M.C3c,C3d	13	набор	810 500,00	810 500,00	КФ ИМС
187	pres Pacтвор ID-Diluent 2 10*60*700	3ЦП	для детектирования наличия иммуноглооулинов G,A,N.C.sc,C.sd низкоионной плотности,для приготовления 5% и 8% суспензии	20	набор	31 350,00	627 000,00	КФ ИМС
188	Промывочный раствор А. ІН500	зцп	эритроцитов для аппарата IH500 Промывочный раствор А. для аппарата IH500 изотонический буферный раствор, флакон объёмом 10 фл х 100 мл. Предотвращает бактериальное загрязнение пипеточной системы анализатора, исключает риск перекрестной контаминации	20	набор	35 000,00	700 000,00	КФ UMC
189	Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (ССР)	зцп	образцов. Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (A-CCP) на 96 тестов	12	упаковка	266 315,00	3 195 780,00	КФ UMC
190	Pearent Saccharomyces cerevisiae, IgA	зцп	Pearent Saccharomyces cerevisiae, IgA на 96 тестов	2	упаковка	208 365,00	416 730,00	КФ ИМС
191	Peareнт Saccharomyces cerevisiae, IgG	зцп	Pearent Saccharomyces cerevisiae, IgG на 96 тестов	2	упаковка	208 365,00	416 730,00	КФ ИМС
192	Haбop peareнтов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly)	зцп	Набор реагентов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly) на 16 тестов	12	упаковка	276 691,00	3 320 292,00	КФ ИМС
193	Набор реагентов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) glomerular basement membrane (GBM)	зцп	Набор реагентов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) glomerular basement membrane (GBM) на 16 тестов	3	упаковка	113 105,00	339 315,00	КФ UMC
194	Pearent Acetylcholine receptor	зцп	Набор для определения антител к acetylcholine receptor на 96 тестов	3	упаковка	332 050,00	996 150,00	КФ UMC
195	Peareнт Calprotectin determination in stool	зцп	Набор для определения антител к calprotectin determination in stool на 96 тестов	8	упаковка	346 485,00	2 771 880,00	КФ UMC
196	Peareнт Myelin -oligodendrocyte glycoprotein (MOG)	зцп	Набор для определения антител к Myelin-oligodendrocyte glycoprotein (MOG) на 3 слайда по 10 полей	4	упаковка	234 605,00	938 420,00	КФ UMC
197	Реагент Aquaporin-4	зцп	Набор для определения антител к Aquaporin-4 на 3 слайда по 10 полей	4	упаковка	259 220,00	1 036 880,00	КФ UMC
198	Peareнт Phospholipase A2 receptor (PLA2R)	зцп	Набор для определения антител к phospholipase A2 receptor (PLA2R) на 3 слайда по 10 полей	1	упаковка	259 220,00	259 220,00	КФ UMC
199	Pearent Liver Mosaic 3 liver antigens, cell nuclei (ANA) skeletal muscle cell nuclei (ANA) LKM cell nuclei (ANA) mitochondria (AMA), LKM smooth muscles (ASMA)	зцп	Pearent Liver Mosaic 3 liver antigens, cell nuclei (ANA) skeletal muscle cell nuclei (ANA) LKM cell nuclei (ANA) mitochondria (AMA), LKM smooth muscles (ASMA) 10 слайдов по 5 чипов	2	упаковка	170 545,00	341 090,00	КФ UMC

200	Набор реагентов Endomysium A	ЗЦП	субстрате пищевода обезьяны. 10 слайдов по 5 чипов. Набор для определения антител класса IgG к эндомизию на	3	упаковка	174 330,00	522 990,00	KΦ UMC
201	Набор реагентов Endomysium G	зцп	субстрате пищевода обезьяны. 10 слайдов по 5 чипов.	3	упаковка	174 330,00	522 990,00	КФ UMC
202	Набор реагентов Glutamate receptor (type NMDA)	зцп	Набор для определения антител к NMDA рецептору. 10 слайдов по 5 чипов.	4	упаковка	242 550,00	970 200,00	КФ UMC
203	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	20	упаковка	112 441,00	2 248 820,00	КФ ИМС
204	Peareнт dsDNA (sensitive)	зцп	Набор для определения аутоантител к де ДНК с применением Crithidia luciliae,10 слайдов по 5 чипов	5	упаковка	94 750,00	473 750,00	КФ ИМС
205	Раствор лизирующий Sulfolyser 500 мл	зцп	Раствор лизирующий Sulfolyser 500 мл	19	упаковка	19 631,00	372 989,00	КФ UMC
206	Peareнт гематологический CELLPACK 20л	зцп	Реагент гематологический CELLPACK 20л	5	упаковка	38 652,00	193 260,00	КФ UMC
207	Раствор очищающий Cellclean 50 мл	зцп	Раствор очищающий Cellclean 50 мл	46	упаковка	36 739,00	1 689 994,00	КФ UMC
208 209	Контрольная кровь XN Check L1 Контрольная кровь XN Check L2	3ЦП	Контрольная кровь XN Check L1 Контрольная кровь XN Check L2	10 10	HIT	52 823,00 52 823,00	528 230,00 528 230,00	КФ UMC КФ UMC
210	Контрольная кровь XN Check L3	ЗЦП	Контрольная кровь XN Check L3	10	IIIT	52 823,00	528 230,00	КФ UMC
211	Промывочный раствор SP-Buffer 10L Промывочная вода SP-RINSE 10L	з <u>и</u> п	Промывочный раствор SP-Buffer 10L Промывочная вода SP-RINSE 10L	2	упаковка упаковка	45 863,00 35 560,00	91 726,00 71 120,00	КФ UMC КФ UMC
213	Термоустойчивая фольга Ribbon	3ЦП	Термоустойчивая фольга Ribbon keymax T775 Thermo foil Resist	1	упаковка шт	43 216,00	43 216,00	КФ UMC
214	keymax T775 Thermo foil Resist Paствор SULFOLYSER 5L	зцп	Pactbop SULFOLYSER 5L	3	упаковка	87 930,00	263 790,00	КФ UMC
215	Лизирующий реагент LYSERCELL WDF 5L	зцп	Лизирующий реагент LYSERCELL WDF 5L	9	упаковка	130 131,00	1 171 179,00	КФ UMC
216	Лизирующий реагент LYSERCELL WNR 5L	зцп	Лизирующий реагент LYSERCELL WNR 5L	9	упаковка	25 423,00	228 807,00	КФ UMC
217	Окрашивающий реагент FLUOROCELL RET 2X12ML	зцп	Окрашивающий pearent FLUOROCELL RET 2X12ML	8	упаковка	258 067,00	2 064 536,00	КФ UMC
218	Разбавитель цельной крови	зцп	Разбавитель цельной крови CELLPACK DFL 2X1.5L	4	упаковка	120 215,00	480 860,00	КФ ИМС
219	CELLPACK DFL 2X1.5L Окрашивающий реагент	зцп	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WNR 2X82ML	4	упаковка	91 100,00	364 400,00	КФ ИМС
220	FLUOROCELL WNR 2X82ML Окрашивающий реагент	зцп	Oкрашивающий реагент FLUOROCELL WDF 2X42ML	12	упаковка	467 487,00	5 609 844,00	кф имс
	FLUOROCELL WDF 2X42ML Разбавитель цельной крови	· ·		80	-		·	
221	CELLPACK DCL 20L	зцп	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL 20L	80	упаковка	30 472,00	2 437 760,00	КФ UMC
222	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	ШТ	429 794,00	429 794,00	КФ ИМС
223	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP High 1,5 мл, (Контрольная кровь)	зцп	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP High 1,5 мл, (Контрольная кровь)	6	упаковка	12 045,00	72 270,00	КФ ИМС
224	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP Low 1,5 мл, (Контрольная кровь) Раствор стандартный контрольный	зцп	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP Low 1,5 мл, (Контрольная кровь)	6	шт	12 045,00	72 270,00	КФ UMC
225	Гаствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP-Normal 1,5 мл (Контрольная кровь) Гематологический реагент	зцп	Раствор стандартный контрольный Eightcheck-3WP-Normal 1,5 мл (Контрольная кровь)	6	шт	12 045,00	72 270,00	КФ ИМС
226	Stromatolyser-WH	зцп	Гематологический pearent Stromatolyser-WH, 3x500мл	1	IIIT	111 315,00	111 315,00	КФ UMC
227	Набор реагентов биохимических RPR- CARBON 100 Tests, температурный режим хранения +2 +8C	зцп	Набор реагентов биохимических RPR-CARBON 100 Tests, температурный режим хранения +2 +8C	25	набор	13 015,00	325 375,00	КФ UMC
228	Тест полоски на мочевые анализаторы URiSCAN Optima II	зцп	Тест полоски на мочевые анализаторы URiSCAN Optima II	20	набор	16 600,00	332 000,00	КФ ИМС
229	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	3	упаковка	132 392,00	397 176,00	КФ ИМС
230	LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF) 2 л	зцп	LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF) 2 л	15	упаковка	44 328,00	664 920,00	КФ UMC
231	Контрольная кровь XN-L Check L1 (3 мл)	зцп	Контрольная кровь XN-L Check L1 (3 мл)	5	флакон	52 356,00	261 780,00	КФ UMC
232	Контрольная кровь XN-L Check L2 (3	зцп	Контрольная кровь XN-L Check L2 (3 мл)	5	флакон	52 356,00	261 780,00	КФ UMC
233	Контрольная кровь XN-L Check L3 (3 мл)	зцп	Контрольная кровь XN-L Check L3 (3 мл)	5	флакон	52 356,00	261 780,00	КФ UMC
234	Липочек контроль «Гематология (X)»	зцп	Липочек контроль «Гематология (X)» трехуровневый 12* 4,5 мл	5	упаковка	313 768,00	1 568 840,00	КФ UMC
235	трехуровневый 12* 4,5 мл Triton X-100 Solution (50 ml)	зцп	Triton X-100 Solution (50 ml) очищающий раствор.	1	флакон	9 801,00	9 801,00	КФ ИМС
236	очищающий раствор. Міпі Рагавер SF (с 3,3 мл SAF и 1 каплей Тітіол X), 15-35°С (SAF – раствор ацегата натрия, уксусной кислоты и формалина. Особенно пригоден в случаях, когда возникает задержка между забором образца и сго доставкой для последующего лабораторного исследования. Материал, зафиксированный в SAF, пригоден для прямых исследований, концентрирования и постоянного окращивания. После концентрирования паразитов, необходимо 3-кратное отмывание полученного осадка от SAF для дальнейшей работы)	зцп	Mini Parasep SF (с 3,3 мл SAF и 1 каплей Triton X), 15-35°C (SAF – раствор ацетата натрия, уксусной кислоты и формалина. Особенно пригоден в случаях, когда возникает 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 отмывание полученного осадка от SAF для дальнейшей работы)	1	упаковка	32 365,30	32 365,30	кф ИМС
237	SALINE SOLUTION (3x500 ml) +18 +25 С, для микробиологических исследований.	зцп	Безцветный жидкий раствор для микробиологических исследований во флаконах	2	набор	21 631,50	43 263,00	КФ ИМС
238	Полистироловые пробирки Polystyrene tubes (12 x 75мм) 2000 шт	зцп	Пластиковые пробирки для приготовления суспензии микроорганизмов при работе по идентификации и определению чувствительности микроорганизмов	1	упаковка	110 105,60	110 105,60	КФ ИМС
239	Набор калибровочных стандартов для денситометра - Standard calibration Densichek PLUS	зцп	Для анализатора автоматического микробнологического	1	упаковка	119 240,00	119 240,00	КФ ИМС
240	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.	3	упаковка	119 240,00	357 720,00	КФ ИМС

241 д	VITEK 2 AST YS08 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	зцп	VITEK 2 AST YS08 (20 карт) +2 +8 С, для определения	1				
242 V			чувствительности микроорганизмов.	1	упаковка	157 410,00	157 410,00	КФ ИМС
	VITEK 2 AST N360 (20 карт)	зцп	VITEK 2 AST N360 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	4	упаковка	114 510,00	458 040,00	КФ ИМС
	VITEK 2 AST N361 (20 карт)	зцп	VITEK 2 AST N361 (20 карт) +2 +8 С, для определения чувствительности микроорганизмов.	4	упаковка	157 300,00	629 200,00	КФ UMC
244 T	Контроли для альбумина турбодиметрического в моче: патология Precipath PUC в уп.4 фл по 3 мл.	зцп	Контроли для альбумина турбодиметрического в моче: патология Precipath PUC в уп.4 фл по 3 мл.	4	набор	60 601,00	242 404,00	КФ ИМС
245 K	Калибратор белков мочи Calibrator f.a.s. PUC (5 фл*1 мл).	зцп	Калибратор белков мочи Calibrator f.a.s. PUC (5 фл*1 мл).	1	набор	27 568,00	27 568,00	КФ UMC
246 т	Контроли для альбумина турбодиметрического в моче: норма Precinorm PUC в уп.4 фл по 3 мл	зцп	Контроли для альбумина турбодиметрического в моче: норма Precinorm PUC в уп.4 фл по 3 мл	4	набор	51 013,00	204 052,00	КФ ИМС
247 Д	Детергент (раствор) SMS (41.2 мл).	зцп	Детергент (раствор) SMS (41.2 мл).	1	кассета	8 362,00	8 362,00	КФ UMC
248 Д	Детергент (раствор) NaOHD (41.2 мл)	зцп	Детергент (раствор) NaOHD (41.2 мл)	21	кассета	2 390,00	50 190,00	КФ UMC
	Универсальный очиститель Multiclean (12*59,5 мл),	зцп	Универсальный очиститель Multiclean (12*59,5 мл),	1	набор	30 658,00	30 658,00	КФ UMC
	Промыв раствор, детергент 1 (2*1.8 л) NaOH-D/Basic Wash .	зцп	Промыв раствор, детергент 1 (2*1.8 л) NaOH-D/Basic Wash .	4	упаковка	32 051,00	128 204,00	КФ UMC
251	Очищающий раствор CleanCell M 2*2 л.	зцп	Очищающий раствор CleanCell M 2*2 л.	62	упаковка	33 338,00	2 066 956,00	КФ UMC
232 A	Промыв раствор, детергент 2 (2*2 л) Acid wash Solution.	зцп	Промыв раствор, детергент 2 (2*2 л) Acid wash Solution.	1	упаковка	50 049,00	50 049,00	КФ UMC
I/	Буферный раствор ProCell 2*2 л. Контроль: PreciControl ClinChem	ЗЦП	Буферный раствор ProCell 2*2 л.	67	упаковка	21 467,00	1 438 289,00	KΦ UMC
234 N	Multi 1,20x5ml ПрециКонтроль ClinChem Multi 2,	зцп	Контроль: PreciControl ClinChem Multi 1 QCS,20x5ml	1	набор	100 123,00	100 123,00	KΦ UMC
255 2	20x5ml Пробирки для образцов (1.5 ml) (5000	зцп	ПрециКонтроль ClinChem Multi 2, 20x5ml	1	набор	144 915,00	144 915,00	KΦ UMC
230 II	шт) Калибратор для автоматических	зцп	Пробирки для образцов (1.5 ml) (5000 шт)	2	упаковка	67 334,00	134 668,00	КФ UMC
257 c	систем Calibrator f.a.s. В уп.12 фл. По 3 мл	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
238 f.	Калибратор для протеинов Calibrator f.a.s. Proteins в уп. 5 фл. По 1 мл.	зцп	Калибратор для протеинов Calibrator f.a.s. Proteins в уп. 5 фл. По 1 мл.	1	набор	75 531,00	75 531,00	КФ UMC
	Гитергент на cobas 501/502 (12x 70 мл) Hitergent fuer HIT 917.	зцп	Гитергент на cobas 501/502 (12х 70 мл) Hitergent fuer HIT 917.	1	набор	232 801,00	232 801,00	КФ ИМС
200 C	Промывочный раствор Cobas Integra CLEANER объем не менее 1000 мл	3ЦП	Промывочный раствор Cobas Integra CLEANER объем не менее 1000 мл	11	флакон	11 292,00	124 212,00	КФ UMC
201 B	Очищающий раствор Cleaner Cassette в кассете на 150 тестов	зцп	Очищающий раствор Cleaner Cassette в кассете на 150 тестов	29	кассета	2 930,00	84 970,00	КФ ИМС
263 K	Микрокюветы 20*1000 шт. Кассета: Альбумин, ALB,2	зцп 	Микрокюветы 20*1000 шт. Кассета: Альбумин, ALB,2 поколение, на 300 тестов.	11	упаковка кассета	224 895,00 7 361,00	449 790,00 80 971,00	КФ UMC КФ UMC
264 K	поколение, на 300 тестов. Кассета: общий белок ТР, 2	зцп	Кассета: общий белок ТР, 2 поколение, на 300 тестов.	12	кассета	7 820,00	93 840,00	КФ ИМС
265 K	поколение, на 300 тестов. Кассета: Общий белок в моче ТРUС,3	зцп	Кассета: Общий белок в моче ТРИС, 3 поколение, на 150 тестов.	24	кассета	7 974,00	191 376,00	КФ UMC
266 K	поколение, на 150 тестов. Кассета: Мочевина UREAL на 500	зцп	Кассета: Мочевина UREAL на 500 тестов.	9	кассета	20 493,00	184 437,00	КФ UMC
267 K	тестов. Кассета: Альбумин турбодиаметрический ALB-T, 2поколение на 100 тестов	зцп	Кассета: Альбумин турбодиаметрический ALB-T, 2поколение на 100 тестов	4	кассета	39 639,00	158 556,00	КФ UMC
268 K	Кассета: билирубин прямой ВІLD на 350 тестов.	зцп	Кассета: билирубин прямой ВІLD на 350 тестов.	9	кассета	13 954,00	125 586,00	КФ UMC
269 K	Кассета: Билирубин общий ВІС-Т, 2 поколение, 250 тестов.	зцп	Кассета: Билирубин общий ВІL-Т, 2 поколение, 250 тестов.	14	кассета	9 967,00	139 538,00	КФ UMC
270 K	Кассета: аспартат-аминотрансфераза ASTL на 500 тестов	зцп	Кассета: аспартат-аминотрансфераза ASTL на 500 тестов	7	кассета	9 416,00	65 912,00	КФ UMC
	Кассета: аланинаминотрансфераза ALTL на 500тестов	зцп	Кассета: аланинаминотрансфераза ALTL на 500тестов	7	кассета	9 741,00	68 187,00	КФ ИМС
	Кассета: Альфа-амилаза панкреатическая АМҮ-Р ,200 тестов	зцп	Кассета: Альфа-амилаза панкреатическая АМҮ-Р ,200 тестов	14	кассета	21 058,00	294 812,00	КФ ИМС
	Резервуар для отходов в комплекте 20 шт	зцп	Резервуар для отходов в комплекте 20 шт	3	упаковка	51 643,00	154 929,00	КФ ИМС
	Пробирки белые с крышкой 1000 шт.	зцп	Пробирки белые с крышкой 1000 шт.	4	упаковка	27 995,00	111 980,00	КФ UMC
2/3	Кассета: Креатинин плюс CREP, 2 поколение, на 250 тестов	зцп	Кассета: Креатинин плюс CREP, 2 поколение, на 250 тестов	16	набор	13 638,00	218 208,00	КФ ИМС
	Кассета: Глюкоза GLUC HK, 2 поколение,200 тестов	зцп	Кассета: Глюкоза GLUC НК, 2 поколение,200 тестов	14	кассета	5 394,00	75 516,00	КФ ИМС
	Sample Cleaner 1 (Multiclean) 12*20мл	зцп	Раствор для внутренней очистки пробозаборной иглы. Обепечивает очистку внутренней поверхности пробозаборной иглы перед каждым забором образца с целью исключения контаминации.	1	кассета	30 658,00	30 658,00	КФ ИМС
	Кассета С реактивный белок CRP на 250 тестов	зцп	контаминации. Кассета С реактивный белок CRP на 250 тестов	17	кассета	32 660,00	555 220,00	КФ UMC
279 K	Кассеты с тест-полосками	31111 31711	Кассеты с тест-полосками (400 полосок)	43	упаковка	45 500,00 21 277,00	1 956 500,00	КФ UMC КФ UMC
281 K	Калибровочные тест-полоски Контейнеры для отходов	ЗЦП ЗЦП	Калибровочные тест-полоски 25 стрипов Контейнеры для отходов	1	упаковка упаковка	21 277,00 12 335,00	21 277,00 12 335,00	КФ UMC КФ UMC
	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 1 LIQ 12*12 ml	зцп	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 1 LIQ 12*12 ml	3	упаковка	98 660,00	295 980,00	КФ ИМС
283 K	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 2 LIQ 12*12 ml	зцп	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 2 LIQ 12*12 ml	3	упаковка	98 660,00	295 980,00	КФ UMC
284 C	Набор для анализа белковых фракций сыворотки крови с разделением В1- В2 Protein 6/300 тестов (2х250мл) 2-30	зцп	Набор для анализа белковых фракций сыворотки крови с разделением В1-В2 Protein 6/300 тестов (2х250мл) 2-31	3	набор	228 963,00	686 889,00	КФ ИМС
285 го	Набор для определения фракций гемоглобина в крови: Hemoglobin 200 тестов (2х250мл)	зцп	Набор для определения фракций гемоглобина в крови: Hemoglobin 200 тестов (2x250мл)	1	упаковка	291 543,00	291 543,00	КФ ИМС
20c H	Hb A2 контроль норма NORMAL Hb A2 CONTROL (5) 1 фл	зцп	Нь A2 контроль норма NORMAL Нь A2 CONTROL (5) 1 фл	1	упаковка	448 945,00	448 945,00	КФ UMC
287 P	Раствор Сарісlean 25мл 2- 8С Резервуар с обесцвечивающим	зцп	Раствор Capiclean 25мл 2- 8C	1	набор	54 511,00	54 511,00	КФ UMC
	Резервуар с ооесцвечивающим раствором (10х100мл) температурный режим хранения +2	зцп	Резервуар с обесцвечивающим раствором (10х100мл) температурный режим хранения +2 +30С	2	набор	60 169,00	120 338,00	КФ ИМС

327 328 329 330 331 332 333 333 335 336 337 338 339 340	Раствор для контроля качества АлtоСheek, уровень 3, 30 ампул в улаковке Раствор для контроля качества АлtоСheek, уровень 4, 30 ампул в улаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл. Термобумага в рулонах Капилляры гепаринизированные Заглушка крови Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МГ: К — Электроды МГ: К — Электроды МГ: С а Электроды МГ: С а Электроды МГ: М — Чистящий раствор 100 мл Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в улаковке Референеные электроды и хаузинг Контейнер с реагентами Контрольный раствор ISE - трол, 3х10 ампул Кондиционер натриевого электрода 100 мл	31/11 31/11	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка сгустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МЕ: Ка Электроды МЕ: Ка Чистящий раствор 100 мл Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке Референсные электроды и хаузинг Контойнер с реагентами Контрольный раствор ISE -трол, 3х10 ампул Кондиционер натриевого электрода 100 мл	3 3 17 33 33 20 25 2 1 2 2 1 1 2 35 15	упаковка упаковка флакон флакон флакон упаковка упаковка флакон шт шт флакон упаковка флакон упаковка флакон упаковка флакон флакон упаковка	165 771,00 165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00 56 696,00 62 744,00 70 997,00 14 427,00 8 636,00 71 437,00 43 873,00 38 389,00 15 082,00	497 313,00 497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 93 938,00 113 392,00 125 488,00 140 194,00 14 427,00 8 636,00 142 874,00 1 535 555,00 575 835,00	KO UMC
328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339	АиtoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества АutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1 - 200 мл. Калибровочный раствор 2 - 200 мл. Термобумага в рулонах Капиляры генаринизированные Заглушка крови Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МЕ: К+ Электроды МЕ: Са Электроды МЕ: Nа + Чистящий раствор 100 мл Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке Референеные электроды и каузинг Контейнер с реагентами Контрольный раствор ISE - грол, 3х10	31/II	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка стустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МF: К+ Электроды МF: Са Электроды МF: Ка + Чистящий раствор 100 мл Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке Референсные электроды и хаузинг Контейнер с реагентами	3 17 33 33 20 25 2 1 2 2 1 1 2 35	упаковка флакон флакон флакон флакон упаковка упаковка флакон шт шт флакон упаковка	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00 56 696,00 62 744,00 70 097,00 14 427,00 8 636,00 71 437,00 43 873,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00 133 392,00 125 488,00 140 194,00 144 427,00 8 636,00 142 874,00 1 535 555,00	KØ UMC
328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338	АцюСћеск, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества АцоСћеск, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл. Калибровочный раствор 2- 200 мл. Термобумага в рулонах Капиляры гепаринизированные Заглушка крови Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МF: Кн Электроды МF: Са Электроды МF: Са Электроды МF: Са Электроды МР: Од Страноворов 100-й серии, 5 роликов в упаковке Референсные электроды и хаузинг Контейнер с реагентами	31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111 31,111	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка стустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МF: К+ Электроды MF: Са Электроды MF: Na + Чистящий раствор 100 мл Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке Референсные электроды и хаузинг	3 17 33 33 20 25 2 1 2 2 1 1 1 2	упаковка флакон флакон флакон флакон упаковка упаковка флакон шт шт флакон упаковка	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00 56 696,00 62 744,00 70 097,00 14 427,00 8 636,00 71 437,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00 133 392,00 125 488,00 140 194,00 144 427,00 8 636,00 142 874,00	KØ UMC
328 329 330 331 332 333 334 335 336 337	АцюСheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества АцюСheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1 - 200 мл. Калибровочный раствор 2 - 200 мл. Термобумага в рулонах Капиляры геларинизированные Заглушка крови Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МF: Са Электроды МF: Са Злектроды МF: Оа Термобумага для приборов 9100-й термобумага для приборов 910-й термобумага для приборов 910-й	31/II 31	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка стустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МF: Са Электроды MF: Nа + Чистящий раствор 100 мл Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке	3 17 33 33 20 25 2 1 2 2 2 2 2 1	упаковка флакон флакон флакон упаковка упаковка флакон шт шт флакон упаковка	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00 56 696,00 62 744,00 70 097,00 14 427,00 8 636,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00 93 938,00 113 392,00 125 488,00 140 194,00 14 427,00 8 636,00	K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC
328 329 330 331 332 333 334 335 336	АцюСheek, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества АцюСheek, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1 - 200 мл. Калибровочный раствор 2 - 200 мл. Термобумага в рулонах Капилляры гепаринизированные Заглушка крови Разбанитеь для мочи 500 мл Электроды МF: К+ Электроды МF: Ка Электроды МF: Ка Чистящий раствор 100 мл	31(II 31	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка стустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл электроды МF: Са Электроды МF: Nа + Чистящий раствор 100 мл	3 17 33 33 20 25 2 1 2 2 1	упаковка флакон флакон флакон упаковка упаковка упаковка флакон шт шт флакон	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00 56 696,00 70 097,00 14 427,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00 93 938,00 113 392,00 125 488,00 140 194,00 14 427,00	K\$\Phi\$ UMC
328 329 330 331 332 333 334 335	АцюСheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества АцюСheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл. Калибровочный раствор 2- 200 мл. Термобумага в рулонах Капилляры гепаринизированные Заглушка крови Разбавитель для мочи 500 мл Электроды MF: К+ Электроды MF: Са Электроды MF: Nа	31,ITI	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка стустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МГ: Са Электроды МГ: Са Электроды МГ: Ха +	3 17 33 33 20 25 2 1 2 2 2	упаковка флакон флакон упаковка упаковка упаковка флакон шт шт	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00 56 696,00 62 744,00 70 97,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00 93 938,00 113 392,00 125 488,00 140 194,00	K\$\Phi\$ UMC
328 329 330 331 332 333 334	АиtoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества АиtoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл. Калибровочный раствор 2- 200 мл. Термобумага в рулонах Капилляры гепаринизированные Заглушка крови Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МF: К+ Электроды МF: Са	31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II 31[II	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рудонах, в коробке 8 рудонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка стустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл Электроды МF: К+ Электроды МF: Са	3 17 33 33 20 25 2 1 2 2	упаковка флакон флакон упаковка упаковка упаковка флакон шт	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00 56 696,00 62 744,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00 93 938,00 113 392,00 125 488,00	KØ UMC
328 329 330 331 332	АutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл. Калибровочный раствор 2- 200 мл. Термобумага в рулонах Капиляры геларинизированные Заглушка крови Разбавитель для мочи 500 мл	31(II 31(II 31(II 31(II 31(II 31(II	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка стустков для капилляров, №250шт Разбавитель для мочи 500 мл	3 17 33 33 20 25 2 1	упаковка флакон флакон флакон упаковка упаковка упаковка флакон	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00 93 938,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00 93 938,00	KΦ UMC
328 329 330 331	АцюСћеск, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества АцюСћеск, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл. Калибровочный раствор 2- 200 мл. Термобумага в рулонах Капилляры гепаринизированные Заглушка крови	31TLL 31TLL 31TLL 31TLL 31TLL	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт Ловушка сгустков для капилляров, №250шт	3 17 33 33 20 25	упаковка флакон флакон флакон упаковка упаковка упаковка	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00 52 500,00 47 166,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00 1 312 500,00 94 332,00	KO UMC
328 329	АutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1 - 200 мл. Калибровочный раствор 2 - 200 мл. Термобумага в рулонах	31ft1 31ft1 31ft1 31ft1	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор Термобумага в рулонах, в коробке 8 рулонов	3 17 33 33 20	упаковка флакон флакон флакон упаковка	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00 53 858,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00 1 077 160,00	KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC
328	АutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1 - 200 мл. Калибровочный раствор 2 - 200 мл.	31ft1 31ft1 31ft11	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор Калибровочный раствор	3 17 33 33	упаковка флакон флакон флакон	165 771,00 81 313,00 81 313,00 81 313,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00 2 683 329,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
	АutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор 1- 200 мл.	31ft1 3ft11	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл. Калибровочный раствор	3 17 33	упаковка флакон флакон	165 771,00 81 313,00 81 313,00	497 313,00 1 382 321,00 2 683 329,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
321	АutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл.	зцп	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл.	3	упаковка флакон	165 771,00 81 313,00	497 313,00 1 382 321,00	КФ UMC
227	АutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке	зцп	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке	3	упаковка	165 771,00	497 313,00	КФ ИМС
326	АutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке	·	упаковке Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в		_			
325	АиtoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества	·	упаковке		_			
	AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в	зцп		3	упаковка	165 771,00	497 313,00	KW CIVIC
324				1	l .			КФ ИМС
323	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке	зцп	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке	3	упаковка	165 771,00	497 313,00	КФ ИМС
J44	упаковке Раствор для контроля качества	5-4.1	упаковке	-	,vand		.,. 515,00	SIMC
322	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в	зцп	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в	3	упаковка	165 771,00	497 313,00	кф имс
320 321	Раствор гипохлорита 100 мл. Калибровочный раствор	3ЦП	Раствор гипохлорита tHb калибровочный раствор коробка (4амп)	3	флакон упаковка	55 899,00 58 948,00	167 697,00 176 844,00	КФ UMC КФ UMC
319	Набор	ЗЦП	годовой для ABL 800	2	комплект	546 000,00	1 092 000,00	КФ UMC
318	модулей Пластикова прокладка	зцп	Пластикова прокладка	2	ШТ	36 590,00	73 180,00	КФ UMC
317	Трубка насоса для электродных	зцп	Трубка насоса для электродных модулей	2	шт	32 335,00	64 670,00	КФ ИМС
315 316	Трубка для слива Трубка насоса для растворов	ЗЦП ЗЦП	Трубка для слива Трубка насоса для растворов	2 2	IIIT IIIT	29 565,00 32 335,00	59 130,00 64 670,00	КФ UMC КФ UMC
	Мембраны для лактатного электрода	3ПП	Мембраны для лактатного электрода Трубуз для сдива	2	набор	,	631 125,00 59 130,00	КФ UMC КФ UMC
314		· ·		3		210 375.00	· ·	КФ ИМС
313	электрода Мембраны для глюкозного электрода	зцп	Мембраны для глюкозного электрода	3	набор	210 375,00	631 125,00	КФ ИМС
312	Мембраны для референтного электрода	зцп	Мембраны для референтного электрода	3	набор	83 333,00	249 999,00	КФ ИМС
310 311	Глюкозный электрод Лактатный электрод	3ЦП	Глюкозный электрод Лактатный электрод	3	набор набор	1 016 471,00 1 016 471,00	3 049 413,00 3 049 413,00	КФ UMC КФ UMC
309	Баллон с калибровочными газами 2	зип	Баллон с калибровочными газами 2	3	баллон	161 590,00	484 770,00	KΦ UMC
	Баллон с калибровочными газами 1	зцп	Баллон с калибровочными газами 1		баллон	161 590,00	484 770,00	
307 308	Мембраны для pO2-электрода Баллон с калибровочными газами 1	3ПП	Мембраны для pO2-электрода Баплон с капибровочными газами 1	3	набор баллон	317 983,00 161 590.00	953 949,00 484 770 00	КФ UMC КФ UMC
306	Мембраны для рСО2-электрод	ЗЦП	Мембраны для рСО2-электрод	3	набор	317 983,00	953 949,00	КФ UMC
305	Мембраны для Nа-электрода	ЗЦП	Мембраны для Na-электрода	3	набор	611 815,00	1 835 445,00	КФ UMC
303 304	Мембраны для Са-электрода Мембраны для СІ-электрода	3ЦП 3ЦП	Мембраны для Са-электрода Мембраны для СІ-электрода	3	наоор набор	611 815,00	1 835 445,00 1 835 445,00	КФ UMC
302 303	Мембраны для К-электрода Мембраны для Са-электрода	3ЦП	Мембраны для К-электрода Мембраны для Са-электрода	3	набор набор	611 815,00 611 815,00	1 835 445,00 1 835 445,00	КФ UMC КФ UMC
301	Тест-полоски Multistix 10 SG Euro	3ПП	Тест-полоски Multistix 10 SG Euro	10	набор	11 242,00	112 420,00	ΚΦ UMC
300	шт.	зцп	Контрольные полоски CheckStix 25 шт.	5	набор	64 000,00	320 000,00	КФ ИМС
	HEMOGLOBIN (E)BUFFER Контрольные полоски CheckStix 25		системекапиллярного электрофореза, объем1х250 мл		-			
299	Буфер для разведения гемоглобинаМINICAP	зцп	Готовый к использованию буфер дляразведения гемоглобина на	1	упаковка	120 351,00	120 351,00	КФ ИМС
298	PATHOLOGICAL Hb A2 CONTROL (5) 1 φπ	зцп	но A2 контроль патология РАТНОГОСКАЕ но A2 CONTROL (5) 1 фл	1	упаковка	133 018,00	133 018,00	КФ UMC
200	Нь A2 контроль патология	NIT.	Hb A2 контроль патология PATHOLOGICAL Hb A2 CONTROL	,	170×0	122.010.00	122.010.00	ICA ID CO
297	CHAINS К & L (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	зцп	LIGHT CHAINS К & L (SM) температурный режим хранения +2 +8 C	6	набор	166 370,00	998 220,00	КФ UMC
297	Набор контрольных материалов ANTISERA KIT FOR FREE LIGHT	тите	Набор контрольных материалов ANTISERA KIT FOR FREE	4	nes -	166 270 00	008 220 00	KW IDAO
	+8 C							
296	(GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2	зцп	Набор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	6	набор	86 512,00	519 072,00	КФ ИМС
	+30 С Набор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND		Набор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND					
295	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	17	набор	151 099,00	2 568 683,00	КФ ИМС
	Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) 10 тестов		Набор реагентов HYDRAGEL 1 BENCE JONES (SM) 10 тестов				_	_
294	FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 C	зцп	Набор реагентов IF ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2 +8 С	6	набор	86 512,00	519 072,00	КФ ИМС
	хранения +2 +30 С Набор реагентов IF ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM)		Haбop pearentob IF ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT			_		_
293	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 C	5	набор	166 902,00	834 510,00	КФ ИМС
292	(SM), 10 тестов, температурный режим хранения +2 +30 C Набор реагентов HVDR AGEL 2 IF	зцп	температурный режим хранения +2 +30 C	13	набор	151 099,00	1 964 287,00	КФ UMC
202	Набор реагентов HYDRAGEL 1 IF	21117	Набор реагентов HYDRAGEL 1 IF (SM), 10 тестов,	12	1106	151 000 00	1.064.007.00	KW LING.
291	мл температурный режим хранения +2 +8C CONTROLE HYPERGAMMA (5x1ml)	зцп	гипергамма 5х1 мл температурный режим хранения +2 +8C CONTROLE HYPERGAMMA (5х1ml)	1	набор	113 127,00	113 127,00	КФ UMC
	Контрольная сыворотка для анализа белковых фракций гипергамма 5х1		Контрольная сыворотка для анализа белковых фракций					
	8C SERUM DE CONTROLE (5x1ml)		(2,0,0,0)					
290	белковых фракций норма 5х1мл температурный режим хранения 2-	зцп	Контрольная сыворотка для анализа белковых фракций норма 5х1мл температурный режим хранения 2- 8C SERUM DE CONTROLE (5х1ml)	1	набор	51 656,00	51 656,00	КФ ИМС
	Контрольная сыворотка для анализа							
289	Резервуар с промывочным раствором (10х80мл) температурный режим хранения +2 +30 С	зцп	Резервуар с промывочным раствором (10х80мл) температурный режим хранения +2 +30 С	2	набор	83 958,00	167 916,00	КФ ИМС
	Резервуар с промывочным раствором							

1			FLEX Monoclonal Mo a Hu Ki-67 Antigen, Clone MIB-1, RTU					
343	Моноклональные мышиные антитела	зцп	Моноклональные мышиные антитела к человеческому Ki-67 Антигену, Клон MIB-1, готовые к использованию	2	упаковка	161 392,00	322 784,00	КФ UMC
344	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu Synaptophysin, Clone DAK-SYNAP, RTU, Link Моноклональные мышиные антитела к Синаптофизину, Клон DAK-SYNAP, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
345	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu NSE, Clone BBS/NC/VI-H14, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому NSE, Клон BBS/NC/VI-H14, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
346	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu Desmin, Clone D33, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому Десмину, Клон D33,FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
347	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mouse Anti-Myogenin Clone: F5D, RTU, (Link) Моноклональные мышиные антитела к Миогенину, Клон: F5D, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	395 000,00	395 000,00	КФ UMC
348	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mouse, X-H Cytoker, Clone AE1/AE3, RTU, Link Моноклональные мышиные антитела к человеческому Цитокератину, Клон AE1/AE3, FLEX, готовые к использованию (Линк)	2	упаковка	161 392,00	322 784,00	КФ ИМС
349	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu CD56, Clone 123C3, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD56, Клон 123C3, FLEX, готовые к использованию(Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
350	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mouse, (WT1) Protein, Clone 6F-H2, RTU, Link Моноклональные мышиные антитела к человеческому Wilms Tumor (WT1) Протенну, Клон 6F-H2, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
351	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX MxH CD99 MIC2 Gene, Ewings Sarcoma Marker Clone 12E7 RTU, AS/AS+ Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD99, MIC2 ген Саркомы Юинга, Клон 12E7, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	283 700,00	283 700,00	КФ ИМС
352	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu Epithelial Membrane Antigen, Clone E29, RTU Моноклональные мышиные антитела к человека Эпителиальному мембранному антигену, Клон E29, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
353	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Vimentin, Clone V9, RTU Моноклональные мышиные антитела к Виментину, Клон V9, FLEX, готовые к использованию(Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
354	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mouse X-H CD1a Clone 010, RTU, (Link) Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD1a, Клон 010, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
355	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu Smooth Muscle Actin, Clone 1A4, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому Гладкомышечному Актину, Клон 1A4, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
356	Поликлональные кроличын антитела	зЦП	FLEX Polyclonal R X-TdT, RTU, DAKO AS/AS+ Поликлональные кроличьи антитела к Терминальной. Деоксинуклеотидил Трансферазе (TdT) , FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
357	Моноклональные мышиные антитела	3ЦП	FLEX Monoclonal Mo X-H, CD-15, Clone Carb-3, DAKO AS/AS+ Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD-15, Клон Carb-3,FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
358	Моноклональные мышиные антитела	3ЦП	FLEX Monoclonal Mo a Hu BCL2 Oncoprotein, Clone 124, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому BCL2 Онкопротеину, Клон 124, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
359	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu BCL6 Protein, Clone PG-B6p, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому BCL6 Протенну, Клон PG-B6p, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
360	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu CD79α, Clone JCB117, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD79α, Клон JCB117, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
361	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu CD20cy, Clone L26, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD20cy, Клон L26, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
362	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu CD34 Class II, Clone QBEnd 10, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD34 Класса II, Клон QBEnd 10, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
363	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu CD10, Clone 56C6, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD10, Клон 56C6, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
364	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu CD30, Clone Ber-H2, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD30, Клон Ber-H2, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
365	Поликлональные кроличьи антитела	зцп	FLEX Polyclonal Rb a Hu CD3*, RTU Поликлональные кроличьи антитела к человеческому CD3, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
366	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mouse X-H CD5 Clone 4C7, RTU, Dako AS/AS+Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD5, Клон 4C7, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
367	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monocional Mo a Hu CD68, Clone PG-M1, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD68, Клон PG M1, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
368	Поликлональные кроличьи антитела	зцп	FLEX Polyclonal Rb a S100, RTU Поликлональные кроличьи антитела к S100, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	277 000,00	277 000,00	КФ UMC
369	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu Estrogen Receptor α, Clone 1D5, RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому Альфа Рецептору Эстрогена, Клон 1D5, FLEX, готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
370	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclon Mo X-H, Progest Recept, Clone PgR 636, RTU, DAKO AS/AS+ Моноклональные мышиные антитела к человеческому Рецептору Прогестерона, Клон PgR 636, FLEX, готовые к использованию.	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
371	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu CD-45 DF Clone DF-T1 RTU Моноклональные мышиные антитела к человеческому CD-45 Clone DF T1 Flex и к человеческому Эпителиальному мембранному антигену, FLEX, готовые к использованию(Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC

372	Моноклональные мышиные антитела	зцп	FLEX Monoclonal Mo a Hu P 53 Protein Clone DO7 Моноклональные мышиные антитела к человечскому Р 53 Protein Clone DO 7 Flex к Эпителиальному мембранному антителу, Клон Е29, FLEX, готовые к использованию (Линк)	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
373	Поликлональный хромогранин	зцп	FLEX Policlonal Rb a Hu Chromogranin A RTU Link	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
374	Поликлональные мышиные антитела	зцп	FLEX Policlonal MRb a Hu Alpha 1 Fetoprotein RTU Поликлональные мышиные антитела к человечекому С альфа 1 Фетопротеину готовые к использованию	1	упаковка	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
375	Поликлональные кроличьи антитела	зцп	Rb a Hepatitis B Virus Core Antigen, Поликлональные кроличьи антитела к основному вирусу Гепатита В.	1	набор	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
376	Набор PASM- серебрение - для окраски базальной мембраны (ретикулиновые волокна)	зцп	Набор PASM- серебрение - для окраски базальной мембраны (ретикулиновые волокна)	1	упаковка	585 945,00	585 945,00	КФ UMC
377	Поликлональные кроличьи антитела	зцп	к человеческому глиальному фибрилярному кислому белку, готовые к использованию	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
378	Реагент Placental Ap (PLAP)	зцп	Плацентарная щелочная фосфатаза в онтогенезе и при патологии	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
379	Моноклональные мышиные антитела	зцп	к человеческому Бета-Катенину, Клон Бета-Катенин-1, готовые к использованию	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
380	Моноклональные мышиные антитела	зцп	к человеческому BSAP, Клон DAK-Pax5, FLEX, готовые к	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
381	Моноклональные мышиные антитела	зцп	использованию к человеческому CD246, ALK Протеину, Клон ALK1, FLEX,	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ UMC
382	Моноклональные мышиные антитела	зцп	готовые к использованию к человеческому Фасцину, Клон 55К-2	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
383	Кролячьи антитела к человеческому	зцп	CD 117, c-Kit	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
384	Моноклональные мышиные антитела	зцп	Monoclonal Mo a Hu CD138, Clone, RTU к человеческому	1	шт	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
385	Набор реагентов для детекции на основе Полимера	зцп	СD138, Клон Набор реагентов для детекции на основе полимера, для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окрашивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Волd-тах. В состав набора должны входить пероксидазный блок, объем не менее 30 мл; вторичные кроличы антитела, объем не менее 30 мл; антикроличы антитела меченные полимером, объем не менее 30 мл; для дасть 1, объем не менее 2,4 мл; ДАБ часть 1, объем не менее 30 мл. Набор рассчитан не менее 30 мл. Набор рассчитан не менее чем на 200 тестов.	6	набор	826 999,02	4 961 994,12	КФ ИМС
386	Отмывочный раствор	зЦП	Отмывочный раствор на основе Трис-буфера, должен содержать сурфактант, рН 7,7, 10х концентрат, объем не менее 1 л, для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окрашивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Bond-maX	6	упаковка	255 666,16	1 533 996,96	КФ ИМС
387	Раствор для депарафинизации	зцп	Раствор для депарафинизации, на основе цитратного буфера, должен содержать растворитель, в гоговом разведении, объем не менее 1 л., для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Bond-maX	6	упаковка	75 752,94	454 517,64	КФ UMC
388	Раствор для высокотемпературной демаскировки 1	зцп	Раствор для высокотемпературной демаскировки 1, на основе цитратного буфера, должен содержать сурфактант, рН 6, в готовом разведении, объем не менее 1 л, для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Bond-maX	6	упаковка	147 954,96	887 729,76	КФ ИМС
389	Раствор для высокотемпературной демаскировки 2	зцп	Раствор для высокотемпературной демаскировки 2, на основе EDTA буфера, должен содержать сурфактант, рН 9, в готовом разведении, объем не менее 1 д.для проведения внутриаппаратного иммунотистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Bond-maX	6	упаковка	162 158,63	972 951,78	КФ ИМС
390	Лента для принтера	зцп	Этикетки предназначены для маркировки предметных стекол. Лента с этикетками и чернильная лента должны быть совместимы с принтером имеющимся в наличии у Заказчика, с помощью которого на наклейки наносится нужна информация. Для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окрашивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Волd-maX	1	упаковка	468 934,36	468 934,36	КФ ИМС
391	Устройства покрывающие стекла	зцп	Устройства покрывающие стекла. Универсальные ковертили, для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммунотистохимии Воле-таах, пластиковые накладки на предметные стекла, используются для покрытия стекол с образцом ткани для обеспечения оптимальных условий распредлегия реагентов при проведении иммуногистохимического окращивания, 100 шт./упак.	1	упаковка	179 361,99	179 361,99	КФ ИМС
392	Предметные стекла	зцп	Предметные стекла с силанизированным покрытием, готовые к работе. Нанесенная разметка для ориентации среза на стекле, должна позволять выбирать объем наносимого реагента не менее 100 мкл, не более 150 мкл, для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Bond-maX. В упаковке не менее 1440 шт.	2	упаковка	485 573,96	971 147,92	КФ ИМС
393	Контейнер открытый	зЦП	Контейнер открытого типа для адаптации использования антител в форме готовой к применению, объем не менее 7 мл, для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Bond-maX	1	упаковка	203 132,85	203 132,85	КФ ИМС
394	Устройство для забора проб	зЦП	Устройство для забора проб, совместима с иммуностейнером Bond-maX. Пластиковая игла с тефлоновым покрытием, предназначенная для забора жидкостей (реагентов) и их последующего нанесения на предметное стеклю	1	упаковка	557 054,64	557 054,64	КФ UMC
395	Устройство для распределения проб	зЦП	Устройство для распределения проб, совместимо с иммуностейнером Bond-maX. Шприц со стеклянным цилиндром, предназначенный для засасывания и последующего распределения требуемой жидкости (реагента) на предметное стекло.	1	упаковка	217 299,33	217 299,33	КФ UMC

1			Станция для перемешивания реагентов, изготовлены из					
396	Станции для перемешивания	зцп	пластика и состоят из 6 флаконов соединенных между собой, используются для перемешивания DAB хромогена и DAB буфера при проведении иммунстистохимического окращивания, не менее 5 шт./упак., для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Bond-maX	1	упаковка	120 054,88	120 054,88	КФ ИМС
397	Набор для очистки пробозаборника	зцп	Набор для очистки пробозаборника от DAB для Bond, 15 циклов	1	набор	134 461,46	134 461,46	КФ UMC
398	Импрегнация серебром (набор)	зцп	Выявление аргирофильных ретикулярных волокон в сосдинительной ткани. А. раствор пермантанта калия 18 мл, В. Активирующий кислотный буфер 18 мл, С. Раствор щввелевой кислоты 30 мл, D Раствор ферроамоний сульфата 30 мл, Е. Раствор серебра в амиаке 30 мл, F. Нейтральный раствор формалина 30 мл, G. Фиксирующий раствор гипосульфита натрия 30 мл.	1	набор	758 214,00	758 214,00	КФ ИМС
399	Реагент Грокотт	зцп	Выявление мицелия в тканевых образцах. А. раствор хромовой кислоты 30 мл, В. Раствор нагрия биосульфата 30 мл, С. Раствор гексаметилентетрамина 30 мл, D. Раствор нитрата серебра 30 мл, Е. Раствор бората натрия 30 мл, Г. Раствор хлорида золота 30 мл, G. Раствор тиосульфата натрия 30 мл. Н. Светового-зеленого 30 мл	1	набор	856 324,00	856 324,00	КФ ИМС
400	Моноклональные кроличы антитела к CD4	зцп	Моноклональные кроличьи антитела к CD4, клон RBT-CD4, 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	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
401	Моноклональные кроличьи антитела к CD8	зцп	Моноклональные кроличьи антитела к CD8, клон C8/144B, 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	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
402	Моноклональные мышиные антитела к INI-1	зцп	Моноклональные мышиные антитела к INI-1, клон 25, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моизе/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Mouse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection	1	набор	460 000,00	460 000,00	КФ ИМС
403	Моноклональные мышиные антитела к Fli-1	зЦП	Моноклональные мышиные антитела к Fli-1, клон G146-22, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моиse/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	463 000,00	463 000,00	КФ ИМС
404	Моноклональные кроличьи антитела κ SATB2	зЦП	Моноклональные кроличьи антитела к SATB2, клон EP281, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit InmunnoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием « ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с ЭДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	430 000,00	430 000,00	КФ ИМС
405	Моноклональные кроличьи антитела к MyoD1	зцп	Моноклональные кроличьи антитела 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, «ImmunoDNA Retriever» с ЭДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	588 000,00	588 000,00	КФ ИМС
406	Моноклональные мышиные антитела к CD61	зцп	Моноклональные мышиные антитела к CD61, клон 2f2, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моиse/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Моиse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием « ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с ЭДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
407	Моноклональные мышиные антитела к CD38	зцп	Моноклональные мышиные антитела к CD38, клон SPC32, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моиse/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector Plus DAB HRP Brown», «Моиse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием « ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с ЭДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	422 000,00	422 000,00	КФ ИМС
408	Моноклональные кроличьи антитела к Myeloperoxidase	зцп	Моноклональные кроличьи антитела к Myeloperoxidase, клон EP151, 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	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
409	Моноклональные кроличьи антитела к Glycophorin A	зцп	Моноклональные кроличьи 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
410	Моноклональные мышиные антитела к SALL4	зцп	Моноклональные мышиные антитела к SALL4, клон 6E3, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моиse/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	397 000,00	397 000,00	КФ ИМС

							_	
411	Моноклональные кроличьи антитела к CDK4	зцп	Моноклональные кроличьи антитела к CDK4, клон EP180, 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	547 000,00	547 000,00	КФ ИМС
412	Моноклональные мышиные антитела к TLE1	зцп	Моноклональные мышиные антитела к TLE1, клон 1F5, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Моиse/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	552 000,00	552 000,00	КФ ИМС
413	Моноклональные мышиные антитела к MDM2	зцп	Моноклональные мышиные антитела к MDM2, клон BSB-64, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с монежавый ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием « ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с ЭДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	467 000,00	467 000,00	КФ ИМС
414	Моноклональные мышиные антитела к CD71	зцп	Моноклональные мышиные антитела к CD71, клон 10F11, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector PDB DAB HRP Brown», «Mouse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с 2)ДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	447 500,00	447 500.00	КФ ИМС
415	Моноклональные кроличьи антитела к CD42b, RMab	зцп	Моноклональные кроличьи антитела к CD42b, RMab, клон EP409, 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	500 000,00	500 000,00	КФ ИМС
416	Моноклональные кроличьи антитела к MUM1	зцп	Моноклональные кроличьи антитела к MUM1, клон EP190, готовые к применению, адаптированные к системе детекции «Mouse/Rabbit PolyDetector DAB HRP Brown Detection System», «Mouse/Rabbit PolyDetector PLB DAB HRP Brown», «Mouse/Rabbit ImmunoDetector DAB HRP Brown Detection System», с использованием «ImmunoDNA Retriever» с цитратом, «ImmunoDNA Retriever» с 2ДТА. «TintoDeparaffinator»	1	набор	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
417	Моноклональные кроличьи антитела к Cyclin D1	зцп	Моноклональные кроличьи антитела к Cyclin D1, клон EP12, 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, «ІппилоDNA Retriever» с ЭДТА. «ТіпtоDeparaffinator»	1	набор	161 392,00	161 392,00	КФ ИМС
418	Лангерин-Langerin	ЗЦП	Для диагностики гистиоцитоза	1	набор	375 000,00	375 000,00	КФ UMC
419 420	Реактив Криоспрей	ЗЦП ЗЦП	для экспресс биопсий, 150 мл электролитный раствор, 2500мл	7	флакон	13 970,00 21 450,00	27 940,00 150 150,00	КФ UMC КФ UMC
420	Реактив декальцинирующий Среда Киллик	зцп	(нейтральный), заключающая среда для обработки препаратов	2	флакон флакон	25 135,00	50 270,00	КФ ИМС
422	Среда	зцп	перед помещением в криостат, 100мл Гемогенизированая парафиновая среда HISTOMIX для гистологической заливки 5 кг	25	упаковка	31 460,00	786 500,00	КФ UMC
423	Кассета биопсийная с крышкой № 500	зцп	Кассета биопсийная с крышкой № 500	1	упаковка	180 000,00	180 000.00	КФ UMC
424	Набор	зцп	набор реагентов для выявления днк вируса Эпштейна-Барра	1	шт	133 541,00	133 541,00	КФ UMC
425	Эмульсия яичного желтка.	зцп	методом иммуногистохимии Представляет собой жидкость желто-молочного цвета. Рекомендуется для использования в составе различных	6	набор	79 500,00	477 000,00	КФ ИМС
426	Диагностикум бруцеллезный	зцп	бактериальных сред. Во флаконе 100 мл. В 1 упаковке 5 фл.	1	упаковка	20 250,00	20 250,00	КФ ИМС
	антигенный эритроцитарный жидкий для РА**		жидкий раствор синего цвета во флаконах		-		·	
427	Метиленовый синий, чда 100 гр Плазма кроличья цитратная сухая.	зцп	Сухой порошок синего цвета	1	флакон	8 000,00	8 000,00	КФ ИМС
428	Для микробиологических исследований.	зцп	Высушенная плазма в ампулах	2	упаковка	24 950,00	49 900,00	КФ UMC
429	Теллурит Калия 2%, в упаковке 10 ампул по 5 мл.	зцп	Бесветная жидкость во флаконах. Рекомендуется как добавка для селективного выделения коринебактерий.	1	упаковка	3 490,00	3 490,00	КФ UMC
430	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 диареи, вызванной клостридум диффициле с токсинами А и В в фекалиях человека	1	набор	46 000,00	46 000,00	КФ ИМС
431	Эритроцитарная взвесь лейкофильтрованная	зцп	Стерильная кровь в гемаконах	30	доза	44 700,00	1 341 000,00	КФ UMC
432	леикофильтрованная Сыворотка лошадиная 1 фл 100мл	зцп	Жидкость коричневого цвета во флаконах для микробиологических исследований	1	флакон	74 900,00	74 900,00	КФ UMC
433	Набор красителей для дифференциального окрашивания микроорганизмов по Граму, для микробиолоических исследований.	зцп	микроопологических исследовании Красители во флаконах	1	набор	3 800,00	3 800,00	КФ UMC
434	Масло иммерсионное фл. 100 мл, для микробиологических исследований.	зцп	Жидкое масло для микроскопических исследований	14	флакон	1 200,00	16 800,00	КФ ИМС
435	рН полоски 100 тестов	ЗЦП	рН полоски 100 тестов	1	упаковка	6 500,00	6 500,00	КФ UMC
436	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения иммуноглобулинов класса G и M к вирусу гепатита С, 96тестов	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения иммуноглобулинов класса G и M к вирусу гепатита С , 96тестов	3	набор	32 580,00	97 740,00	КФ UMC
437	Набор реагентов для иммуноферментного выявлениясуммарных антител к вирусу гепатита Дельта, 96тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к вирусу гепатита Дельта, 96тестов	3	набор	44 670,00	134 010,00	КФ UMC

438	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу гепатита E 12x8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобудинов класса G к вирусу гепатита Е 12х8 определений	2	набор	43 900,00	87 800,00	КФ ИМС
439	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 гепатита Е 12х8 определений	2	набор	47 870,00	95 740,00	КФ ИМС
440	Набор для определения Хламидия pneumanie IgG	зцп	Набор для определения Хламидия pneumanie IgG	5	набор	50 690,00	253 450,00	КФ ИМС
441	Набор для определения Хламидия pneumanie IgM	зцп	Набор для определения Хламидия pneumanie IgM	5	набор	50 690,00	253 450,00	КФ UMC
442	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	6	набор	34 980,00	209 880,00	КФ ИМС
443	Набор реагентов С. trachomatis- IgM для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса М к Chlamydia trachomatis, 96тестов	зЦП	Набор рeareнтов C. trachomatis- IgM для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса М к Chlamydia trachomatis, 96 recroв	6	набор	38 690,00	232 140,00	КФ ИМС
444	Набор реагентов С. trachomatis- IgA для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса А к Chlamydia trachomatis, 96тестов	зЦП	Набор реагентов С. trachomatis- IgA для иммуноферментного выявления видоспецифических иммуноглобулинов класса А к Chlamydia trachomatis, 96 recroв	6	набор	38 690,00	232 140,00	КФ ИМС
445	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	11	набор	40 980,00	450 780,00	КФ ИМС
446	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпсса 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	10	набор	45 800,00	458 000,00	КФ ИМС
447	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к ядерному антигену NA вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	5	набор	49 970,00	249 850,00	КФ ИМС
448	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	7	набор	51 520,00	360 640,00	КФ ИМС
449	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 9fectoroв	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к поверхностному антигену вируса Эпштейна-Барр в сыворотке (плазме) крови, 96тестов	7	набор	48 450,00	339 150,00	КФ ИМС
450	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	4	набор	47 810,00	191 240,00	КФ ИМС
451	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	47 810,00	191 240,00	КФ ИМС
452	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	11	набор	44 680,00	491 480,00	КФ ИМС
453	Набор реагентов Описторх - IgG для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	зцп	Набор реагентов Описторх - IgG для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам описторхисов в сыворотке (плазме) крови, 96 определений	13	набор	45 450,00	590 850,00	КФ ИМС
454	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	11	набор	45 450,00	499 950,00	КФ ИМС
455	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	11	набор	49 210,00	541 310,00	КФ ИМС
456	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммунотлобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного в сыворотке (плазме) крови	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглюбулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного в сыворотке (плазме) крови	11	набор	50 270,00	552 970,00	КФ ИМС
457	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке крови, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного определения иммуноглобулинов класса G к антигенам Ascaris lumbricoides в сыворотке крови, 96 тестов	15	набор	61 280,00	919 200,00	КФ ИМС
458	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов А, М, G к антигенам лямблий, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов A, M, G к антигенам лямблий , 96 тестов	15	набор	47 170,00	707 550,00	КФ ИМС

459	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антигел к антигену CagA Helicobacter pilori 12*8 определений	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к антигену CagA Helicobacter pilori 12*8 определений	15	набор	52 030,00	780 450,00	КФ ИМС
460	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Мусорlasma hominis, 96 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Mycoplasma hominis, 96 определений	4	набор	47 810,00	191 240,00	КФ ИМС
461	Набор для определения Micoplasma hominis IgA	зцп	Набор для определения Micoplasma hominis IgA	3	набор	47 810,00	143 430,00	КФ UMC
462	Набор реагнетов для определения Микоплазмы пневмонии IgG	зцп	Набор реагнетов для определения Микоплазмы пневмонии IgG методом ИФА	3	набор	50 690,00	152 070,00	КФ ИМС
463	методом ИФА Набор реагнетов для определения Микоплазмы пневмонии IgM методом ИФА	зцп	Набор реагнетов для определения Микоплазмы пневмонии IgM методом ИФА	3	набор	50 690,00	152 070,00	КФ ИМС
464	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к грибам рода Candida в сыворотке (плазме) крови	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к грибам рода Candida в сыворотке (плазме) крови	3	набор	44 760,00	134 280,00	КФ ИМС
465	Набор для определения Альдостерона, 96тестов	зцп	Набор для определения Альдостерона, 96тестов	4	набор	181 580,00	726 320,00	КФ ИМС
466	Набор реагентов для определения антимюллеров гормон методом ИФА, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для определения антимюллеров гормон методом ИФА, 96 тестов	5	набор	250 000,00	1 250 000,00	КФ ИМС
467	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к Тохорlаzma gondii в сыворотке крови 6х8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к Toxoplazma gondii в сыворотке крови 6х8 определений	1	набор	77 510,00	77 510,00	КФ ИМС
468	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу 6х8 определений	зцп	Набор реагентов для иммуноферментного определения индекса авидности иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу 6х8 определений	6	набор	47 270,00	283 620,00	КФ ИМС
469	Набор реагентов для определения белка количественно в моче методом с пирагаллоловым красным на 200 исслед.	3ЦП	Набор реагентов для определения белка количественно в моче методом с пирагаллоловым красным на 200 исслед.	15	набор	6 000,00	90 000,00	КФ ИМС
470	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	2	набор	77 000,00	154 000,00	КФ ИМС
471	Набор реагентов для определения гепатита В количественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита В количественно, 96 определений	3	набор	228 000,00	684 000,00	КФ ИМС
472	Набор реагентов для определения гепатита В качественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита В качественно, 96 определений	16	набор	93 700,00	1 499 200,00	КФ ИМС
473	Набор реагентов для определения гепатита С количественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита С количественно, 96 определений	5	набор	309 800,00	1 549 000,00	КФ ИМС
474	Набор реагентов для определения гепатита С качественно, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гепатита С качественно, 96 определений	16	набор	111 350,00	1 781 600,00	КФ UMC
475	Набор реагентов для определения генотипа гепатита C, 48 определений	зЦП	Набор реагентов для определения генотипа гепатита C, 48 определений	2	набор	235 020,00	470 040,00	КФ UMC
476	Набор реагентов для определения цитомегаловируса, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения цитомегаловируса, 96 определений	39	набор	49 920,00	1 946 880,00	КФ UMC
477	Ннабор реагентов для определения хламидий трахоматис, 96 определений	зцп	Ннабор реагентов для определения хламидий трахоматис, 96 определений	12	набор	45 250,00	543 000,00	КФ ИМС
478	Набор реагентов для определения трихомонады вагиналис, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения трихомонады вагиналис, 96 определений	3	набор	45 250,00	135 750,00	КФ ИМС
479	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	29	набор	49 920,00	1 447 680,00	КФ UMC
480	Набор реагентов для определения вируса Эпштейна-Барра, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения вируса Эпштейна-Барра, 96 определений	29	набор	49 920,00	1 447 680,00	КФ UMC
481	Набор реагентов для определения ураплазмы уреалитикум, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения ураплазмы уреалитикум, 96 определений	6	набор	45 250,00	271 500,00	КФ UMC
482	Набор реагентов для определения Микоплазмы хоминис, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения Микоплазмы хоминис, 96 определений	4	набор	45 250,00	181 000,00	КФ UMC
483	Набор реагентов для определения гонорреи нейсериа, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения гонорреи нейсериа , 96 определений	2	набор	45 250,00	90 500,00	КФ UMC
484	Набор реагентов для определения Гарднареллы вагиналис, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения Гарднареллы вагиналис, 96 определений	4	набор	45 250,00	181 000,00	КФ UMC
485	Набор реагентов для определения Кандиды альбиканс, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения Кандиды альбиканс, 96 определений	2	набор	45 250,00	90 500,00	КФ UMC
486	Набор реагентов для определения ВПЧ 16/18 типа, 96 определений	зцп	Набор реагентов для определения ВПЧ 16/18 типа, 96 определений	2	набор	58 900,00	117 800,00	КФ UMC
487	РеалБест ДНК ВПЧ ВКР генотип (количественный вариант, комплект 1), 96 определений	зцп	РеалБест ДНК ВПЧ ВКР генотип (количественный вариант, комплект 1), 96 определений	8	набор	312 900,00	2 503 200,00	КФ UMC
488	1), 96 определении Набор реагентов для выделения ДНК на магнитном штативе Экстракция-3, 96 определений	зцп	Набор реагентов для выделения ДНК на магнитном штативе Экстракция-3, 96 определений	46	набор	14 725,00	677 350,00	КФ ИМС
489	Набор реагентов для одновременного выделения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из 250 мкл сыворотки (плазмы) крови для послующего анализа с детекцией в реальном времени, 48 определений	зцп	Набор реагентов для одновременного выделения ДНК ВГВ, РНК ВГС и РНК ВИЧ из 250 мкл сыворотки (плазмы) крови для последующего анализа с детекцией в реальном времени, 48 определений	31	набор	52 560,00	1 629 360,00	КФ ИМС

490	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	4	набор	21 300,00	85 200,00	КФ ИМС
491	Пленки оптически прозрачные для ПЦР планшетов, для этапа амплификации. Стерильные. Упаковка 100 шт	зцп	Пленки оптически прозрачные для ПЦР планшетов, для этапа амплификации. Стерильные. Упаковка 100 шт	5	штука	120 100,00	600 500,00	КФ ИМС
492	Планшеты глубоколуночные, стерильные 50 шт/уп	зцп	Планшеты глубоколуночные, стерильные 50 шт/уп	12	упаковка	128 000,00	1 536 000,00	КФ UMC
493	Гребенки стерильные для KFF (упаковка 10*10 шт)	зцп	Гребенки стерильные для KFF (упаковка 10*10 шт)	2	упаковка	280 000,00	560 000,00	КФ UMC
494	Транспортный раствор 100 пробирок по 300 мкл	зцп	Транспортный раствор 100 пробирок по 300 мкл С-8895	21	набор	8 550,00	179 550,00	КФ UMC
495	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	2	набор	22 180,00	44 360,00	КФ UMC
496	Набор реагентов для определения Токсоплазмы гондии, 48 определений	зцп	Набор реагентов для определения Токсоплазмы гондии, 48 определений	18	набор	29 000,00	522 000,00	КФ UMC
497	Транспортная среда, 200 пробирок по 1 мл	зцп	Набор реагентов для транспортировки и хранения клинического материала Транспортный раствор (2): 200 пробирок (по 1 мл)	10	набор	15 000,00	150 000,00	КФ UMC
498	Набор реагентов для выделения ДНК/РНК из биологического материала методом магнитной сорбции "ALPREP", 96 тестов	3ЦП	Набор реагентов для выделения ДНК/РНК из биологического материала методом магнитной сорбции "ALPREP", AL-PREP5-96	20	набор	75 000,00	1 500 000,00	КФ ИМС
499	Набор реагентов для качественного выявления SARS-CoV-2 "ALSENSE-SARS-CoV-2-RT-qPCR", 96 тестов	зцп	Набор реагентов для качественного выявления SARS-CoV-2 "ALSENSE-SARS-CoV-2-RT-qPCR", AL-SARS5-96	20	набор	75 000,00	1 500 000,00	КФ UMC
500	Набор реагентов для выделения ДНК/РНК из биологического материала методом магнитной сорбции «ALPREP», на 96 тестов	зцп	Набор реагентов для выделения ДНК/РНК из биологического материала методом магнитной сорбции «ALPREP», на 96 тестов	5	набор	70 000,00	350 000,00	КФ ИМС
501	Зонд-тампон стерильный	зцп	Зонд-тампон для отбора и обработки биологических проб (пластик-вискоза), дл. 15,5 см, стерильный	4000	ШТ	78,40	313 600,00	КФ UMC
502	Пробирки объемом 0,2 мл в стрипах по 8 штук с плоскими крышками, 125 стрипов/уп	зцп	Пробирки объемом 0,2 мл в стрипах по 8 штук с плоскими крышками, 125 стрипов/уп	15	упаковка	16 141,25	242 118,75	КФ UMC
503	Среда	зцп	Парафиновое масло культуральных сред во время проведения процедур ЭКО или ИКСИ. Стерильное. Содержание эндотоксинов <0.1 МЕ/мл. Объем 500 мл.	15	упаковка	97 415,00	1 461 225,00	КФ UMC
504	Среда	зцп	для удаления окружающих ооцит кумулюсного комплекса и лучистой короны в процессе подготовки к процедуре ИКСИ. Объем 1 мл.	40	упаковка	45 050,00	1 802 000,00	КФ UMC
505	Среда	зцп	для витрификации ооцит/эмбрионов/бластоцист, замораживания BS 1,5мл; ES 1,5мл; VS 1,5мл в упаковке	30	упаковка	56 600,00	1 698 000,00	КФ UMC
506	Среда	зцп	для размораживания ооцит/эмбрионов/бластоцист, среда после витрификации (замораживания TS 4,0мл; DS 4,0мл; WS 4,0мл в упаковке	35	упаковка	40 800,00	1 428 000,00	КФ UMC
507	Среда	зцп	для замедления и иммобилизация спермы для дальнейшей инъекции в ооцит во время процедуры ИКСИ. Объем 0,2мл.	40	упаковка	76 600,00	3 064 000,00	КФ UMC
508 509	MAR-тест Тест	ЗЦП 3ЦП	на определение IgG на 50 тестов на определение морфологии на 100 тестов	12 12	набор набор	109 726,00 99 769,00	1 316 712,00 1 197 228,00	КФ UMC КФ UMC
510	Среда для бластоцист. Объем 20 мл.	зцп	Среда для культивирования эмбрионов до стадии бластоцист на основе бикарбонатного буфера. В состав среды включены незаменимые и заменимые аминокислоты, глюкоза, человеческий сывороточный альбумин, необходимые для лучшего развития бластоцисты.	50	упаковка	36 144,00	1 807 200,00	КФ ИМС
511	Среда для дробления. Объем 20 мл.	зЦП	Среда на основе бикарбонатного буфера предназначена для культивирования эмбрионов с 1-го по 3-й день (до 8-клеточной стадии). Состав среды оптимален для метаболизма на стадии дробления, глюкоза отсутствует в среде.	50	упаковка	35 435,00	1 771 750,00	КФ ИМС
512	Среда для дробления. Объем 50 мл.	зЦП	Среда на основе бикарбонатного буфера предназначена для культивирования эмбрионов с 1-го по 3-й день (до 8-клеточной стадии). Состав ереды оптимален для метаболизма на стадии дробления, глюкоза отсутствует в среде.	50	упаковка	66 620,00	3 331 000,00	КФ ИМС
513	Среда для оплодотворения. Объем 20 мл.	зЦП	Среда на основе бикарбонатного буфера предназначена для создания оптимальной среды для оплодотворения in vitro. Среда включает в себя глюкозу, антиоксиданты, заменимые аминокислоты и человеческий сывороточный альбумин для обеспечения развития ооцитов.	50	упаковка	22 317,00	1 115 850,00	КФ ИМС
514	Среда для оплодотворения. Объем 50 мл.	зЦП	Среда на основе бикарбонатного буфера предназначена для создания оптимальной среды для оплодотворения in vitro. Среда включает в себя глюкозу, антиоксиданты, заменимые аминокислоты и человеческий сывороточный альбумин для обеспечения развития ооцитов.	50	упаковка	52 190,00	2 609 500,00	КФ ИМС
515	Универсальный буфер для гамет. Объем 20 мл.	зцп	Буфер, адаптированный для процедур с ооцитами и сперматозоидами. Предназначен для работ в атмосферном воздухе. Не предназначен для работы в газовой среде с высоким содержанием СО. Буфер для подготовки градиента плотности, отмывки и манипуляций с ооцитами и выделения подвижных сперматозоидов. Буфер на основе HEPES поддерживает стабильный рН при 37°С вне СО2-инкубатора	10	упаковка	19 030,00	190 300,00	КФ ИМС
516	Универсальный буфер для гамет. Объем 50 мл.	зЦП	Буфер, адаптированный для процедур с ооцитами и сперматозоидами. Предназначен для работ в атмосферном воздухе. Не предназначен для работы в газовой сред с высоким содержанием СО. Буфер для подготовки градиента плотности, отмывки и манипуляций с ооцитами и выделения подвижных сперматозоидов. Буфер на основе НЕРЕЅ поддерживает стабильный рН при 37°С вне СО2-инкубатора	50	упаковка	41 357,00	2 067 850,00	КФ ИМС

551	мл.	зцп	Калибратор:онкомаркер СА 15-3, 4*1 мл.	1	набор	29 985,00	29 985,00	КФ UMC
	ий гормон FSH, 4*1 мл. Калибратор:онкомаркер CA 15-3, 4*1		Калибратор:фолликулостимулирующий гормон FSH, 4*1 мл.				19 699,00	
550	сульфат DHEA-S, 4*1 мл. Калибратор:фолликулостимулирующ	зцп		1	набор	19 699,00		кФ имс
549	мл 100 шт Калибратор:дигидроэпиандростерон-	ЗЦП	разъемом Luer 3 мл 100шт Калибратор:дигидроэпиандростерон-сульфат DHEA-S, 4*1 мл.	1	набор	32 935,00	32 935,00	КФ UMC
547	Картридж CAL AQC Шприцы A-line с сухим гепарином для анализа крови с разъемом Luer 3	Тендер Тендер	чистящего раствора и 3 упаковки раствора для контроля качества 3 уровня в картридже. Шприцы A-line с сухим гепарином для анализа крови с	15	набор	600 000,00 36 000,00	9 000 000,00	КФ UMC КФ UMC
547	Variation CAL ACC	T	мл. Набор рассчитан не менее чем на 200 тестов. Для калибровки газовой системы крови всего 6 упаковок в каргридже, 2 упаковки калибровочного раствора, 1 упаковка	15	Hogo.	600 000 00	0,000,000,00	KW IIAC
546	Набор реагентов для детекции на основе Полимера	Тендер	Набор реагентов для детекции на основе полимера, для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического окращивания в автоматическом стейнере для иммуногистохимии Вонd-тваХ. В состав набора должны входить пероксидазный блок, объем не менее 30 мл; вторичные кроличы антитисла, объем не менее 30 мл; антикроличы антитисла меченные полимером, объем не менее 30 мл; ДАБ часть 1, объем не менее 2,4 мл; ДАБ часть В, объем не менее 20 мл; дантикроличы, праверение 2,4 мл; даб часть В, объем не менее 30 мл; не менее 2 мл; гематоксилин объем не менее 20 мл; не мл; не менее 20 мл; не менее 20 мл; не мл; не мл;	8	набор	826 999,02	6 615 992,16	кф ИМС
545	С-реактивный белок, реагент для определения (CRP)	зцп	С-реактивный белок, реагент для определения (СRР) 920 тестов	20	упаковка	206 368,00	4 127 360,00	КФ UMC
544	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, цитощетка и контейнер для сбора образца)	Тендер	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, цитощетка и контейнер для сбора образца)	2000	набор	2 945,00	5 890 000,00	КФ ИМС
543	Haбop pareнtros ANA Profile 23 (nucleosomes, dsDNA, histones, SS-A, Ro-52, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi-2 alpha, Mi-2 beta, Ku, CENP A, CENP B, Spi100, PML, Scl-70, PM-Scl100, PM-Scl75, RP11, RP155, gp210, PCNA, DFS70 separately)	Тендер	HaGop pearentros ANA Profile 23(nucleosomes, dsDNA, histones, SS-A, Ro-52, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi-2 alpha, Mi-2 beta, Ku, CENP A, CENP B, Sp100, PML, Scl-70, PM-Scl100, PM-Scl75, RP11, RP155, gp210, PCNA, DFS70 separately) Ha 16 recros	20	упаковка	220 490,00	4 409 800,00	КФ ИМС
541	вирусному гепатиту С (Anti-HCV) Кюветы	Тендер Тендер	НСV) на 100 тестов Кюветы 400 шт на мочевой анализатор Cobas 6500	70 50	набор упаковка	133 046,00	9 313 220,00 7 000 000,00	КФ UMC КФ UMC
540	гепатита В (HBsAg) Кассета Суммарные антитела к	Тендер	тестов Кассета Суммарные антитела к вирусному гепатиту С (Anti-	80	набор	53 622,00	4 289 760,00	KΦ UMC
539	Конъюгат специфического IgE 400 (количество определений - 6х400). Кассета HBsAg антиген вируса	Тендер	Конъюгат специфического IgE 400 (количество определений - 6х400). Кассета HBsAg антиген вируса гепатита В (HBsAg) на 100	9	упаковка	1 072 099,00	9 648 891,00	КФ ИМС
538	Комплект карт для типирования по системе DiaClon	Тендер	Комплект карт для типирования по системе DiaClon ABO/D+Reverse Grouping 24*12	10	упаковка	809 000,00	8 090 000,00	КФ ИМС
537	Набор: для общего витамина D на 100 тестов.	Тендер	Набор: для общего витамина D на 100 тестов.	70	набор	267 009,00	18 690 630,00	КФ UMC
536	Набор: прокальцитонин РСТ Brahms на 100 те	Тендер	Набор: прокальцитонин РСТ Brahms на 100 те	30	набор	456 436,00	13 693 080,00	КФ UMC
535	Набор: хорианическая сердечная недостаточность proBNP на 100 тестов	Тендер	Набор: хорианическая сердечная недостаточность proBNP на 100 тестов	14	набор	868 665,00	12 161 310,00	КФ ИМС
534	Vitek MS-DS Target Slides	Тендер	Fluorescent DNA Probe Kit Слайды	7	набор	712 184,00	4 985 288,00	КФ UMC
533	60x12 Набор для определения мутаций СЕР-	Тендер	методом нАГТ CEP X Spectrum Orange/Y Spectrum Green Direct Labeled	2	набор	3 023 200,00	6 046 400,00	КФ UMC
532	Kapra ID-LISS/Coombs + Enzyme Test 60x12	Тендер	методом непрямого антиглобулинового теста для проведения совместимости крови донора и реципиента методом и в ГТ	5	набор	979 357,00	4 896 785,00	КФ UMC
531	Grouping 112 x 12 Kapra ID-LISS/Coombs 112x12 pces	Тендер	перекрестной реакцией со стандартными эритроцитами A1 и B для проведения скрининга антиэритроцитарных антител	4	набор	1 926 127,00	7 704 508,00	КФ ИМС
530	FLUOROCELL WDF 2X42ML Kapra DiaClon ABO/D + Reverse	Тендер	для типирования группы крови по системе ABO/Rh	5	набор	1 706 100,00	8 530 500,00	КФ UMC
529	теннотехате на 100 тестов Окрашивающий реагент	Тендер	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF 2X42ML	15	упаковка	467 487,00	7 012 305,00	КФ UMC
528	100 тестов Набор реагентов метотрексат /	Тендер	Набор реагентов такролимус реагент тоо тестов Набор реагентов метотрексат / methotrexate на 100 тестов	22	набор	229 730,00	5 054 060,00	кф имс
526 527	Раствор промывочный 600 мл. Набор реагентов Такролимус реагент	Тендер Тендер	Раствор промывочный Набор реагентов Такролимус реагент 100 тестов	130	флакон набор	63 018,00 273 450,00	8 192 340,00 4 922 100,00	КФ UMC КФ UMC
525	Раствор чистящий CA Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	Тендер	Раствор чистящий CA Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	106	штука	33 600,00	3 561 600,00	КФ ИМС
524	Реакционные кюветы для CS 2100 № 3000	Тендер	Реакционные кюветы для CS 2100 № 3000	20	упаковка	229 950,00	4 599 000,00	КФ ИМС
523	Инкубационные флаконы ВАСТ/ALERT PF Plus (100 шт/уп) (100х30мл)	Тендер	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирущими полимерными гранулами для определения аэробной и факультативно анаэробной флоры в педиатрических образцах при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	15	упаковка	363 000,00	5 445 000,00	КФ ИМС
522	Инкубационные флаконы BACT/ALERT FN Plus (100 шт/уп) (100х40мл)	Тендер	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирующими полимерными гранулами для определения анаэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	10	упаковка	363 000,00	3 630 000,00	КФ ИМС
521	Инкубационные флаконы BACT/ALERT FA Plus (100 шт/уп) (100х30мл)	Тендер	Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирущими полимерными гранулами для определения аэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	10	упаковка	363 000,00	3 630 000,00	КФ ИМС
520	Замораживание спермы	зцп	Замораживание спермы (яичный желток) из среды для подготовки спермы	5	шт	15 700,00	78 500,00	КФ UMC
519	Набор для определения жизнеспособности сперматозоидов	зцп	набор для определения жизнеспособности сперматозондов. Жизнеспособность сперматозондов определяется в образцах спермы, содержащих менее 40 % прогрессивно-подвижных сперматозондов. 200 тестов.	24	упаковка	19 200,00	460 800,00	КФ UMC
518	Среда для сперматозоидов. Объем 50 мл.	зцп	Среда на основе бикарбонатного буфера для выделения и манипуляций со сперматозоидами. Перед использованием необходима калибровка в СО2-инкубаторе для достижения рабочей величины рН. Сходна с буфером для сперматозоидов и также используется для полготовки градиента плотности и отмывки сперматозоидов в атмосфере 6%СО2.	50	упаковка	37 020,00	1 851 000,00	КФ ИМС

Î.	Калибратор :глобулин связывающий		1	l			1	l i
552	половые гормоны SHBG CalSe, 4*1	зцп	Калибратор :глобулин связывающий половые гормоны SHBG CalSe, 4*1 мл.	1	набор	31 172,00	31 172,00	КФ ИМС
553	мл. Калибратор :С-пептид, 4*1 мл.	ЗЦП	Калибратор :С-пептид, 4*1 мл.	1	набор	29 936,00	29 936,00	КФ UMC
554 555	Калибратор: АКТГ, АСТН 4*1 мл. Калибратор: пролактин, 4*1 мл.	ЗЦП ЗЦП	Калибратор: АКТГ, АСТН 4*1 мл. Калибратор: пролактин, 4*1 мл.	1	набор набор	24 153,00 21 215,00	24 153,00 21 215,00	КФ UMC КФ UMC
556	Калибратор: свободный ПСА free	зцп	Калибратор: свободный ПСА free PSA CalSet, 4*1 мл.	1	набор	20 082,00	20 082,00	КФ UMC
557	PSA CalSet, 4*1 мл. Калибратор: онкомаркер рака кожи	ЗЦП	Калибратор: онкомаркер рака кожи S100, 4*1 мл.	1	набор	51 413,00	51 413,00	КФ ИМС
	S100, 4*1 мл. Калибратор: для HCG STAT CalSet	· ·			-			
558	4*1 мл Калибратор :лютеинизирующий	зцп	Калибратор: для HCG STAT CalSet 4*1 мл	1	набор	31 569,00	31 569,00	КФ UMC
559	гормон, 4*1 мл.	зцп	Калибратор :лютеинизирующий гормон, 4*1 мл.	1	набор	23 019,00	23 019,00	КФ UMC
560	Калибратор: ПСА общий, total PSA CalSet 4*1 мл.	зцп	Калибратор: ПСА общий, total PSA CalSet 4*1 мл.	1	набор	34 371,00	34 371,00	КФ UMC
561	Калибратор: АФП, AFP CS 4*1,0 мл.	зцп	Калибратор: АФП, AFP CS 4*1,0 мл.	1	набор	23 951,00	23 951,00	КФ ИМС
562	Калибратор: тиреоглобулин ТГ 4*1	зцп	Калибратор: тиреоглобулин ТГ 4*1 мл.	1	набор	35 680,00	35 680,00	КФ ИМС
563	Калибратор: для proBNP 4*1 мл	ЗЦП	Калибратор: для ргоВNР 4*1 мл	1	набор	26 191,00	26 191,00	KΦ UMC
564 565	Калибратор: фолат, 4*1 мл Калибратор: для Troponin T hs CalSet	3ЦП 3ЦП	Калибратор: фолат, 4*1 мл Калибратор: для Troponin T hs CalSet 4*1 мл	1	набор набор	27 665,00 23 347,00	27 665,00 23 347,00	КФ UMC КФ UMC
	4*1 мл Калибратор: для определения IL 6 4*1	· ·			-			
566 567	мл Калибратор :тестостерон ,4*1 мл.	3UII	Калибратор: для определения IL 6 4*1 мл Калибратор : тестостерон .4*1 мл.	1	набор набор	54 892,00 25 422,00	54 892,00 25 422,00	КФ UMC КФ UMC
568	Калибратор СТГ. hGH 4*1мл	зцп	Калибратор : Тестостерон ,4 1 мл. Калибратор СТГ. hGH 4*1мл	1	набор	71 140,00	71 140,00	КФ ИМС
569	Калибратор: витамин Д общий, 4*1 мл.	зцп	Калибратор: витамин Д общий, 4*1 мл.	1	набор	69 019,00	69 019,00	КФ UMC
570	Калибратор: для белка эпидермиса человека НЕ4, 4 х 1.0 mL.	зцп	Калибратор: для белка эпидермиса человека HE4, 4 х $1.0~\mathrm{mL}$.	1	набор	121 768,00	121 768,00	КФ UMC
571	Калибратор: анти-тиреоглобулин Anti-TG CS, 4*1,5 мл.	зцп	Калибратор: анти-тиреоглобулин Anti-TG CS, 4*1,5 мл.	1	набор	33 850,00	33 850,00	КФ ИМС
572 573	Калибратор: для FT3 4*1 мл Калибратор: для FT4 4*1 мл	3ЦП	Калибратор: для FT3 4*1 мл Калибратор: для FT4 4*1 мл	1	набор	21 518,00 23 307,00	21 518,00 23 307,00	КФ UMC КФ UMC
574	Калибратор: тиреотропный	зцп зцп	Калиоратор: для г 14 4 ч мл Калибратор: тиреотропный гормон, ТТГ 4*1,3 мл.	1	набор набор	20 859,00	20 859,00	КФ UMC
	гормон,ТТГ 4*1,3 мл. Калибратор: анти-	34.1	Tamoparop. Imperipolina in replacing 111 1,0 and	_			20 059,00	
575	тиреоидпероксидаза, Anti-TPO CS, 4*1,5 мл.	зцп	Калибратор: анти-тиреоидпероксидаза, Anti-TPO CS, 4*1,5 мл.	1	набор	25 036,00	25 036,00	КФ UMC
576	Калибратор: Estradiol II Calset 4*1 ml	зцп	Калибратор: Estradiol II Calset 4*1 ml	1	набор	32 276,00	32 276,00	КФ UMC
577	Калибратор : кортизол Cortisol CS, 4*1 мл.	зцп	Калибратор : кортизол Cortisol CS , 4*1 мл.	1	набор	46 659,00	46 659,00	КФ UMC
578	Калибратор: онкомаркер CA 125, 4*1 мл.	зцп	Калибратор: онкомаркер СА 125, 4*1 мл.	1	набор	44 255,00	44 255,00	КФ ИМС
579 580	Калибратор: прогестерон, 4*1 мл. Калибратор: витамин B12, 4*1 мл.	ЗЦП ЗЦП	Калибратор: прогестерон, 4*1 мл. Калибратор: витамин B12, 4*1 мл.	1	набор набор	28 178,00 18 444,00	28 178,00 18 444,00	КФ UMC КФ UMC
581	Калибратор: для ТЗ 4*1 мл	зцп	Калибратор : для ТЗ 4*1 мл	1	набор	27 967,00	27 967,00	КФ ИМС
582	Калибраторы: карциномо эмбриональный антиген CEA, 4*1 мл	зцп	Калибраторы: карциномо эмбриональный антиген СЕА, 4*1 мл	1	набор	18 184,00	18 184,00	КФ UMC
583	Калибратор: онкомаркер СА 19-9 4*1 мл.	зцп	Калибратор: онкомаркер СА 19-9 4*1 мл.	1	набор	21 554,00	21 554,00	КФ UMC
584	Калибратор:онкомаркер CA 72-4, 4*1 мл.	зцп	Калибратор:онкомаркер СА 72-4, 4*1 мл.	1	набор	37 162,00	37 162,00	КФ UMC
585	Калибратор: Cyfra 21-1 4*1 мл Калибратор: N-MID-остеокальцин	ЗЦП	Калибратор: Cyfra 21-1 4*1 мл	1	набор	32 935,00	32 935,00	KΦ UMC
586	4*1 мл Калибратор: РТН (паратгормон) 4*1	зцп	Калибратор: N-MID-остеокальцин 4*1 мл	1	набор	36 595,00	36 595,00	КФ UMC
587	МЛ	зцп	Калибратор: РТН (паратгормон) 4*1 мл	1	набор	34 619,00	34 619,00	КФ UMC
588	Калибратор : b-CrossLaps сыворотки крови, 4*1 мл.	зцп	Калибратор : b-CrossLaps сыворотки крови, 4*1 мл.	1	набор	36 595,00	36 595,00	КФ UMC
589 590	Калибратор: инсулин 4*1 мл. Калибратор: для Т4 4*1 мл	ЗЦП ЗЦП	Калибратор: инсулин 4*1 мл. Калибратор: для Т4 4*1 мл	1	набор набор	29 981,00 20 926,00	29 981,00 20 926,00	КФ UMC КФ UMC
591	Калибратор:нейро-специфическая 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
592	энолаза NSE Caise 4*1 мл. Контроль: PreciControl Cardiac 4*2 мл	зцп	Контроль: PreciControl Cardiac 4*2 мл	5	набор	35 863,00	179 315,00	КФ UMC
	Набор контрольных сывороток для					,		
593	определения анти-тиреоидных антител РС Thyro AB 4*2 мл	зцп	Набор контрольных сывороток для определения антитиреоидных антител РС Thyro AB 4*2 мл	8	набор	65 212,00	521 696,00	КФ UMC
594	Контроль для тропонинов 4*2 мл. Контрольуниверсальный контроль	зцп	Контроль для тропонинов 4*2 мл. Контрольуниверсальный контроль для онкомаркеров	2	набор	21 078,00	42 156,00	КФ UMC
595	для онкомаркеров Multimarker 4*2 мл	зцп	Multimarker 4*2 мл	4	набор	56 649,00	226 596,00	КФ UMC
596 597	Контроли: PreciControl HSV 4*3 мл Контроль PreciControl Varia 4x2,0ml	ЗЦП ЗЦП	Контроли: PreciControl HSV 4*3 мл Контроль PreciControl Varia 4x2,0ml	4 8	набор набор	173 825,00 43 035,00	695 300,00 344 280,00	КФ UMC КФ UMC
598	Контроль: онкомаркёр опухоли яичников НЕ4, 4*1,0 мл.	зцп	Контроль: онкомаркёр опухоли яичников НЕ4, 4*1,0 мл.	3	набор	98 833,00	296 499,00	КФ UMC
599	Контроль универсальный,	зцп	Контроль универсальный, PreciControl Universal 4*3 мл.	10	набор	26 531,00	265 310,00	КФ UMC
600	PreciControl Universal 4*3 мл. Контроль: для опухолевых маркеров	зцп	Контроль: для опухолевых маркеров Tumormarker 4*3 мл	5	набор	56 722,00	283 610,00	КФ ИМС
500	Титогтагкег 4*3 мл Набор: антитела к HBs-антигену	эцп			моор	55 122,00	203 010,00	K# OMC
601	вируса гепатита В, Anti HBs 100 тестов. Контроли: антитела к сердцевине	зцп	Набор: антитела к HBs-антигену вируса гепатита B, Anti HBs 100 тестов.	1	набор	53 622,00	53 622,00	КФ UMC
602	вируса гепатита В PreciControl Anti- HBc, 16*1.3 мл.	зцп	Контроли: антитела к сердцевине вируса гепатита В PreciControl Anti-HBc, 16*1.3 мл.	1	набор	100 269,00	100 269,00	КФ UMC
603	Контроль для определения антител IgM HAV 16*0,67 мл.	зцп	Контроль для определения антител IgM HAV 16*0,67 мл.	1	набор	57 161,00	57 161,00	КФ UMC
604	Буфер для предварительной промывки PreClean M 5х600мл.	зцп	Буфер для предварительной промывки PreClean M 5х600мл.	34	упаковка	18 813,00	639 642,00	КФ UMC
605	Буфер для промывки пробозаборника Probe Wash M 12x70 мл.	зцп	Буфер для промывки пробозаборника Probe Wash M 12х70 мл.	1	набор	31 969,00	31 969,00	КФ UMC
606	Разбавитель универсальный Diluent	зцп	Разбавитель универсальный Diluent Universal 2*36 мл.	11	набор	20 482,00	225 302,00	КФ UMC
607	Universal 2*36 мл. Разбавитель проб Мультитест Diluent	зцп	Разбавитель проб Мультитест Diluent MultiAssay 2*18 мл	1	набор	21 774,00	21 774,00	КФ UMC
608	MultiAssay 2*18 мл Раствор для системной очистки ISE	зцп	Раствор для системной очистки ISE Sys Clean 5*100 мл	1	набор	29 019,00	29 019,00	кф имс
500	Sys Clean 5*100 мл	3411	1		моор	2, 017,00	27 017,00	NO ONIC
609	Кюветы и наконечники Assay Tip/Cup, 48*84наконечников/кювет.	зцп	Кюветы и наконечники Assay Tip/Cup, 48*84наконечников/кювет.	18	упаковка	135 713,00	2 442 834,00	КФ UMC

ſ	Иобол, пинила опин				1		1	İ
010	Набор: дигидроэпиандростерон- сульфат DHEA-S на 100 тестов.	зцп	Набор: дигидроэпиандростерон-сульфат DHEA-S на 100 тестов.	4	набор	54 362,00	217 448,00	КФ UMC
611	Набор: онкомаркер CA 15-3 II на 100 тестов.	зцп	Набор: онкомаркер CA 15-3 II на 100 тестов.	5	набор	99 947,00	499 735,00	КФ ИМС
612	Набор: глобулин связывающий половые гормоны SHBG на 100 тестов.	зцп	Набор: глобулин связывающий половые гормоны SHBG на 100 тестов.	2	набор	124 067,00	248 134,00	КФ ИМС
613	Набор: онкомаркер рака кожи S100 на 100 тестов.	зцп	Набор: онкомаркер рака кожи S100 на 100 тестов.	1	набор	460 444,00	460 444,00	КФ UMC
614	Набор: С-пептид C-Peptide на 100 тестов.	зцп	Набор: С-пептид C-Peptide на 100 тестов.	9	набор	76 411,00	687 699,00	КФ UMC
615	Набор: пролактин Prolactin на 100 тестов.	зцп	Набор: пролактин Prolactin на 100 тестов.	17	набор	50 168,00	852 856,00	КФ UMC
616	Набор: Адренокортикотропный гормон АСТН на 100 тестов.	зцп	Набор: Адренокортикотропный гормон АСТН на 100 тестов.	6	набор	117 325,00	703 950,00	КФ UMC
617	Набор :свободный простатоспецифический антиген (свободный ПСА) free PSA на 100 тестов.	зцп	Набор :свободный простатоспецифический антиген (свободный ПСА) free PSA на 100 тестов.	7	набор	32 374,00	226 618,00	КФ ИМС
618	Набор :хорионический гонадотропин НСG STATна 100 тестов.	зцп	Набор :хорионический гонадотропин НСG STATна 100 тестов.	6	набор	61 772,00	370 632,00	КФ UMC
619	Набор: антитела к тиреотропному гормону Anti-TSHR на 100 тестов .	зцп	Набор: антитела к тиреотропному гормону Anti-TSHR на 100 тестов .	2	набор	383 023,00	766 046,00	КФ ИМС
620	Набор: альфа-фето-протеин AFP на 100 тестов.	зцп	Набор: альфа-фето-протеин АГР на 100 тестов.	9	набор	41 515,00	373 635,00	КФ UMC
621	Кассета: общий простатоспецифический антиген Total PSA на 200 тестов.	зцп	Кассета: общий простатоспецифический антиген Total PSA на 200 тестов.	6	набор	71 071,00	426 426,00	КФ ИМС
622	Набор: тропонин Т высокочувствительный TTHS STAT на 100 тестов	зцп	Набор : тропонин Т высокочувствительный TTHS STAT на 100 тестов	2	набор	97 883,00	195 766,00	КФ ИМС
623	Набор: интерлейкин 6 на 100 тестов.	зцп	Набор: интерлейкин 6 на 100 тестов.	6	набор	251 731,00	1 510 386,00	КФ ИМС
624	Набор: тестостерон Testosterone на 100 тестов.	зцп	Набор: тестостерон Testosterone на 100 тестов.	9	набор	49 832,00	448 488,00	КФ UMC
625	Набор: для определения гормона роста человека hGH на 100 тестов.	зцп	Набор: для определения гормона роста человека hGH на 100 тестов.	5	набор	138 383,00	691 915,00	КФ UMC
626	Набор: вирус герпеса тип 1 HSV-1 IgG на 100 тестов.	зцп	Набор: вирус герпеса тип 1 HSV-1 IgG на 100 тестов.	6	набор	152 783,00	916 698,00	КФ UMC
627	Набор: вирус герпеса тип 2 HSV-2 IgG на 100 тестов .	зцп	Набор: вирус герпеса тип 2 HSV-2 IgG на 100 тестов .	5	набор	146 379,00	731 895,00	КФ UMC
628	Набор: онкомаркер опухоли яичника НЕ4 на 100 тестов.	зцп	Набор: онкомаркер опухоли яичника НЕ4 на 100 тестов.	4	набор	304 726,00	1 218 904,00	КФ UMC
629	Набор: Анти-тиреопероксидаза Anti- ТРО, 3 поколение на 100 тестов.	зцп	Набор: Анти-тиреопероксидаза Anti-TPO, 3 поколение на 100 тестов.	28	набор	62 290,00	1 744 120,00	КФ UMC
630	Набор: анти-тиреоглобулин Anti-TG, 4 поколение на 100 тестов.	зцп	Набор: анти-тиреоглобулин Anti-TG , 4 поколение на 100 тестов.	7	набор	62 290,00	436 030,00	КФ UMC
631	Набор :свободный трийодтиронин FT3, 2 поколение на 200 тестов.	зцп	Набор :свободный трийодтиронин FT3, 2 поколение на 200 тестов.	13	набор	79 279,00	1 030 627,00	КФ UMC
632	Набор: свободный тироксин FT4 на 200 тестов.	зцп	Набор: свободный тироксин FT4 на 200 тестов.	19	набор	47 779,00	907 801,00	КФ UMC
633	Набор: ТиреоглобулинТG, 2 поколение на 100 тестов.	зцп	Набор: ТиреоглобулинТG, 2 поколение на 100 тестов.	4	набор	76 730,00	306 920,00	КФ UMC
634	Набор: эстрадиол Estradiol на 100 тестов.	зцп	Набор: эстрадиол Estradiol на 100 тестов.	9	набор	46 435,00	417 915,00	КФ UMC
635	Набор: кортизол Cortisol RP на 100 тестов	зцп	Набор: кортизол Cortisol RP на 100 тестов	8	набор	34 967,00	279 736,00	КФ UMC
636	Набор: прогестерон, Progesterone 2 поколение на 100 тестов.	зцп	Набор: прогестерон, Progesterone 2 поколение на 100 тестов.	7	набор	51 602,00	361 214,00	КФ UMC
637	Набор: Витамин В12 на 100 тестов.	зцп	Набор: Витамин В12 на 100 тестов.	34	набор	33 590,00	1 142 060,00	КФ UMC
638	Набор: фолат Folate 3 поколение на 100 тестов.	зцп	Набор: фолат Folate 3 поколение на 100 тестов.	40	набор	69 579,00	2 783 160,00	КФ UMC
639	Набор: общий трийодтиронин Т3 на 200 тестов.	зцп	Набор: общий трийодтиронин ТЗ на 200 тестов.	1	набор	60 618,00	60 618,00	КФ UMC
640	Набор:тиреотропный гормон TSH на 200 тестов.	зцп	Набор:тиреотропный гормон TSH на 200 тестов.	26	набор	55 955,00	1 454 830,00	КФ UMC
641	Набор: карциномо эмбриональный антиген СЕА на 100 тестов.	зцп	Набор: карциномо эмбриональный антиген СЕА на 100 тестов.	7	набор	60 025,00	420 175,00	КФ UMC
642	Набор: лютеинизирующий гормон LH на 100 тестов.	зцп	Набор: лютеинизирующий гормон LH на 100 тестов.	9	набор	35 197,00	316 773,00	КФ UMC
643	Набор :фолликулостимулирующий гормон FSH на 100 тестов.	зцп	Набор :фолликулостимулирующий гормон FSH на 100 тестов.	9	набор	35 197,00	316 773,00	КФ UMC
644	Набор: Онкомаркер CA 19-9 на 100 тестов.	зцп	Набор: Онкомаркер СА 19-9 на 100 тестов.	6	набор	84 233,00	505 398,00	КФ UMC
645	Набор: онкомаркер CA 125, 2 поколение на 100 тестов.	зцп	Набор: онкомаркер СА 125, 2 поколение на 100 тестов.	6	набор	84 233,00	505 398,00	КФ UMC
646	Набор:Онкомаркер CA 72-4 на 100 тестов.	зцп	Набор:Онкомаркер СА 72-4 на 100 тестов.	4	набор	99 947,00	399 788,00	КФ UMC
647	Набор: антитела к сердцевине вируса гепатита В, Anti-HBc на 100 тестов.	зцп	Набор: антитела к сердцевине вируса гепатита В, Anti-HBс на 100 тестов.	1	набор	66 183,00	66 183,00	КФ UMC
648	Набор: антитела к вирусу гепатита A IgM , Anti-HAV IgM на 100 тестов.	зцп	Набор: антитела к вирусу гепатита A IgM , Anti-HAV IgM на 100 тестов.	2	набор	108 130,00	216 260,00	КФ ИМС
649	Набор: онкомаркер Cyfra 21-1 на 100 тестов.	зцп	Набор: онкомаркер Cyfra 21-1 на 100 тестов.	4	набор	134 171,00	536 684,00	КФ UMC
650	Набор: паратгормон РТН на 100 тестов.	зцп	Набор: паратгормон РТН на 100 тестов.	7	набор	113 874,00	797 118,00	КФ UMC
651	Набор: b-CrossLaps сыворотки крови на 100 тестов.	зцп	Набор : b-CrossLaps сыворотки крови на 100 тестов.	2	набор	171 652,00	343 304,00	КФ UMC
652	Набор: инсулин Insulin на 100 тестов.	зцп	Набор: инсулин Insulin на 100 тестов.	13	набор	62 857,00	817 141,00	КФ UMC
653	Набор:общий тироксин Т4, 2 поколение на 200 тестов.	зцп	Набор:общий тироксин Т4, 2 поколение на 200 тестов.	1	набор	60 618,00	60 618,00	КФ UMC
654	Набор: нейро-специфическая энолаза NSE на 100 тестов.	зцп	Набор: нейро-специфическая энолаза NSE на 100 тестов.	5	набор	98 744,00	493 720,00	КФ UMC
655	Набор: N-MID-остеокальцин на 100 тестов.	зцп	Набор: N-MID-остеокальцин на 100 тестов.	2	набор	132 853,00	265 706,00	КФ ИМС
656	Кассета Иммуноглобулин G к цитомегаловирусу (CMV IgG) на 100	зцп	Кассета Иммуноглобулин G к цитомегаловирусу на 100 тестов	7	набор	130 512,00	913 584,00	КФ UMC
	тестов							

658	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин G к	зцп	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин G к	2	набор	77 912,00	155 824,00	КФ ИМС
	цитомегаловирусу (PreciControl CMV IgG), 16 х 1.0 мл Контроль ПрециКонтроль	,	цитомегаловирусу (PreciControl CMV IgG), 16 x 1.0 мл					
659	Иммуноглобулин М к цитомегаловирусу (PreciControl CMV IgM), 16 х 1.0 мл	зцп	Контроль ПрециКонтроль Иммуноглобулин М к цитомегаловирусу (PreciControl CMV IgM), 16 x 1.0 мл	2	набор	72 387,00	144 774,00	КФ UMC
660	Кассета Иммуноглобулин М вируса краснухи (Rubella IgM) на 100 тестов	зцп	Кассета Иммуноглобулин М вируса краснухи (Rubella IgM) на 100 тестов	2	набор	114 848,00	229 696,00	КФ UMC
661	Кассета Иммуноглобулин М токсоплазм (Тохо IgM) на 100 тестов	зцп	Кассета Иммуноглобулин М токсоплазм (Тохо IgM) на 100 тестов	4	набор	87 542,00	350 168,00	КФ UMC
662	Кассета Иммуноглобулин Е (IgE) на 100 тестов	зцп	Кассета Иммуноглобулин Е (IgE) на 100 тестов	20	набор	65 617,00	1 312 340,00	КФ UMC
663	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	2	набор	65 139,00	130 278,00	КФ ИМС
664	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	2	набор	81 260,00	162 520,00	КФ ИМС
665	Калибратор Иммуноглобулин E (IgE CS), 4 x 1.0 мл	зцп	Калибратор Иммуноглобулин Е (IgE CS), 4 x 1.0 мл	2	набор	21 225,00	42 450,00	КФ UMC
666	Кассета Кальцитонин (Elecsys Calcitonin) на 100 тестов	зцп	Кассета Кальцитонин (Elecsys Calcitonin) на 100 тестов	5	набор	200 355,00	1 001 775,00	КФ UMC
667	Калибратор Кальцитонин (Elecsys Calcitonin CalSet), 4 x 1.0 мл	зцп	Калибратор Кальцитонин (Elecsys Calcitonin CalSet), 4 x 1.0 мл	2	набор	207 894,00	415 788,00	КФ UMC
668	Калибратор Ассоциированный с беременностью протеин А плазмы (РАРР-А CS	зцп	Калибратор Ассоциированный с беременностью протеин А плазмы (РАРР-А CS	1	набор	59 466,00	59 466,00	КФ UMC
669	Кассета Свободный бета- хорионический гормон человека free HCGbeta (free beta-subunit of human chorionic gonadotropin) на 100 тестов	зцп	Кассета Свободный бета-хорионический гормон человека free HCGbeta (free beta-subunit of human chorionic gonadotropin) на 100 тестов	2	набор	195 767,00	391 534,00	КФ UMC
670	Кассета Ассоциированный с беременностью протеин А плазмы PAPP-A (Pregnancy-associated plasma protein A) на 100 тестов	зцп	Кассета Ассоциированный с беременностью протеин А плазмы PAPP-A (Pregnancy-associated plasma protein A) на 100 тестов	2	набор	170 232,00	340 464,00	КФ UMC
671	Контроль ПрециКонтроль Охраны Материнства (PreciControl Maternal Care)	зцп	Контроль ПрециКонтроль Охраны Материнства (PreciControl Maternal Care)	2	набор	114 358,00	228 716,00	КФ UMC
672	Контроль ПрециКонтроль Антитела к маркеру вирусного гепатита HBs (PreciControl Anti-HBs)	зцп	Контроль ПрециКонтроль Антитела к маркеру вирусного гепатита HBs (PreciControl Anti-HBs)	1	набор	37 656,00	37 656,00	КФ ИМС
673	Контроль Vitamin D total II (2*3*1 ml)	зцп	Контроль Vitamin D total II (2*3*1 ml)	4	набор	48 387,00	193 548,00	КФ ИМС
674	Kaccera BlankCell Кассета HBsAg антиген вируса	зцп	Калибровочная кассета BlankCell 2*50 мл Кассета HBsAg антиген вируса гепатита В (HBsAg) на 100	1	набор	7 540,00	7 540,00	КФ UMC
675	гепатита В (HBsAg)	зцп	тестов	59	набор	53 622,00	3 163 698,00	КФ UMC
676	Контроль ПрециКонтроль Суммарные антитела к вирусному гепатиту С (PreciControl Anti-HCV)	зцп	Контроль ПрециКонтроль Суммарные антитела к вирусному гепатиту С (PreciControl Anti-HCV) 16*1,3 мл	2	набор	33 445,00	66 890,00	КФ UMC
677	Контроль ПрециКонтроль HBsAg антиген вируса гепатита В (PreciControl HBsAg)	зцп	Контроль ПрециКонтроль HBsAg антиген вируса гепатита В (PreciControl HBsAg) 16*1,3 мл	2	набор	37 656,00	75 312,00	КФ ИМС
678	Калибратор Аутоантитела к рецептору ТТГ (Anti -TSHR CS)	зцп	Калибратор Аутоантитела к рецептору ТТГ (Anti -TSHR CS)	2	набор	61 719,00	123 438,00	КФ UMC
679	Набор реакционных ячеек (Reaction cell sets for cobas c 501/701/702)	зцп	Набор реакционных ячеек (Reaction cell sets for cobas c 501/701/702)	1	упаковка	523 680,00	523 680,00	КФ ИМС
680	Калибратор Свободный бета- хорионический гормон человека (free HCGbeta CS)	зцп	Калибратор Свободный бета-хорионический гормон человека (free HCGbeta CS)	2	упаковка	64 041,00	128 082,00	КФ ИМС
681	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	5	упаковка	172 848,00	864 240,00	КФ ИМС
682	Липочек контроль «Опухолевые маркеры» 3*2 мл	зцп	Липочек контроль «Опухолевые маркеры» 3*2 мл	5	упаковка	197 496,00	987 480,00	КФ UMC
683	Липочек контроль «Специальный иммунохимический» миниупаковка четырехуровневый 4*5 мл	зцп	Липочек контроль «Специальный иммунохимический» миниупаковка четырехуровневый 4*5 мл	5	упаковка	179 192,00	895 960,00	КФ ИМС
684	Очищающий раствор clean 5,0 L.	зцп	Готовый к использованию бесцветный очищающий раствор для проточных цитометров. Поставляется в пластиковый контейнерах объемом 5 л, содержит гипохлорит натрия	2	упаковка	45 295,00	90 590,00	КФ UMC
685	Проточная жидкость Flow Sheath Fluid 20L	зЦП	Готовый к использованию сбалансированный раствор для обслуживания проточных цитометров. Обеспечивает минимальный фоновый сигнал и оптимальное флуоресцентное разделение. Поставляется в пластиковых конгейнерах объемом 20 л	30	упаковка	45 295,00	1 358 850,00	КФ UMC
686	Лизирующий раствор Lysing Solution 100 мп	3ЦП	Лизирующий раствор предназначен для лизиса эритроцитов после окращивания периферической крови человека моноклональными антителами, меченными флуорохромами. Используется для подготовки образцов для анализа методом проточной цитометрии. Представляет собой 10-кратный концентра буферного объемом 100 мл, содержащего < 15 % формальдегида и < 50 % диэтиленгликоля.	10	упаковка	124 267,00	1 242 670,00	КФ ИМС
687	Отмывающий раствор Cell wash 5 L	зцп	Готовый к использованию раствор для пробоподготовки, представляющий собой PBS Поставляется в пластиковых контейнерах объемом 5 л,	6	упаковка	40 977,00	245 862,00	КФ ИМС
688	Набор реагентов CD34 APC на 100 тестов	зцп	Набор реагентов, содержащий антигела к CD34, клон 581 меченые флуорохромом APC для определения клеток человека, экспрессирующих CD34, для анализа на проточном цитометре на 100 тестов.	5	упаковка	294 304,00	1 471 520,00	КФ ИМС
689	Набор реагентов HLA-B27 kit, 50 tests	зцп	набор для проведения методом прямой иммунофлуоресценции с двухщегной меткой для быстрого количественного определения экспрессия ILA-B27 в цельной гизирований крови чесповека с помощью проточных цитометров на 50 тестов. Для диагностики in vitro	2	упаковка	277 280,00	554 560,00	КФ UMC

690	Haбop pearenros Multitest 6-Color TBNK Reagent 50 tests	зцп	Набор реагентов на 50 тестов предназначен для определения иммунного статуса, и позволяет проводить шестициветный анали: в одной пробирке. Набор реагентов позволяет идентифицировать и количественно определить популяции лимфоцитов: В-клетки, NК-клетки, Т-клетки, включая цитотоксические Т-клетки, Т-клетки, Т-клетки, включая цитотоксические Т-клетки, Т-клетки, Т-клеткы, Б-ключая интогокочческие Т-клетки, Т-клетки, Б-клетки, Т-клетки, Т	2	упаковка	1 070 650,00	2 141 300,00	КФ ИМС
691	Набор реагентов FITC labeled anti-human CD58, 100 tests (RUO)	зцп	Набор реагентов содержащих антитела к CD58 клон 1C3 (AICD58.6) , реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для определения клеток, экспрессирующих CD58, для анализа на проточном цитофлуориметре. На 100 тестов.	2	упаковка	269 880,00	539 760,00	КФ ИМС
692	Набор реагентов CD19 PE-Cy7 на 100 гестов	зцп	Реагент, содержащий антитела к CD19 клон SI25C1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом РЕ-Су7 для определения клеток, экспрессирующих CD19, для анализа на проточном цитофлуориметре . Для invitro диагностики. На 100 тестов.	11	упаковка	446 735,00	4 914 085,00	КФ ИМС
693	Набор реагентов CD20 APC-H7 на 100 тестов	зцп	Реагент, содержащий антитела к CD20 клон L27, реактивные к человеку, меченые флуорохромом АРС-Н7, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов. Хранить при температуре от 2° до 8°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	6	упаковка	427 443,00	2 564 658,00	КФ ИМС
694	Набор реагентов HU CD27 PerCP-Cy5.5 MAB, 50 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов HU CD27 тестов, содержащий мышининые моноклональные антитела меченные флуорохромом PerCP-Cy5.5 к CD 27, клон М-Г271, реактивные к человеку. Для анализа на проточном цигометре	1	упаковка	296 024,00	296 024,00	КФ UMC
695	Набор реагентов CD38-BV421, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антигела к CD38, клон HIT2, меченые флуорохромом BV421, реактивные к человеку, для определения клеток, экспрессирующих CD38, на проточном цитометре. 100 тестов	5	упаковка	374 539,00	1 872 695,00	КФ ИМС
696	Набор реагентов CD38 FITC, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антигела к CD38, клон HIT2, меченые флуокуромом FITC для определения клеток человека, экспресирующих CD38, для анализа на проточном цитометре на 100 тестов.	1	упаковка	225 220,00	225 220,00	КФ ИМС
697	Набор реагентов BV510 Mouse Anti- Human CD45, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов содержащих антитела к CD45 клон HI30, реактивные к человску, меченые флуорохромом BV510 для определения клеток, экспрессирующих CD45, для анализа на проточном цитофлуориметре. 100 тестов, RUO. Хранить при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	18	упаковка	386 816,00	6 962 688,00	КФ ИМС
698	Набор реагентов IgM BV421, 50 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антитела к IgM клон G20-127, реактивные к человеку, меченые флуорохромом ВV421, для аналига на протогочном цитофлуориметре, 50 тестов (RUO). Хранить при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	310 702,00	621 404,00	КФ ИМС
699	Набор реагентов CD34 PE-Cy 100 тестов	зцп	Реагент, содержащий антитела к CD34 клон 8G12 , реактивные к человеку, меченые флуорохромом РЕ-Су7 для определения клеток, экспрессироних CD34, для занантая на проточном цитофлуориметре . концентрация 50 µg/mL На 100 тестов.	3	упаковка	475 635,00	1 426 905,00	КФ UMC
700	Набор реагентов IgM R718, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антитела к IgM клон G20-127, реактивные к человеку, меченые флуорохромом R718, для аналига на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить при температуре 4°С в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживаты.	2	упаковка	393 285,00	786 570,00	КФ ИМС
701	Набор реагентов CD7 BV711, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антигела к CD7 клон M-T701, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV711, для анализа на проточном цигофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	3	упаковка	465 071,00	1 395 213,00	КФ ИМС
702	Набор реагентов CD8 BV605, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антитела к CD8 клон SK1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV605, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4° С в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	444 852,00	889 704,00	КФ UMC
703	Набор реагентов CD8 FITC на 100 тестов	зцп	Реагент содержащих антигела к CD8 клон SK1 (также известный, как Leu-2a; Leu2a), реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC, для анализа на проточном цитофлуоримстре, 100 тестов. Хранить при температуре от 2° до 8°C. Не замораживать и не подвергать воздействию примого светса во время хранения или инкубащии с клетками. Держать флакон с реагентом снаружи сухим.	2	упаковка	361 893,00	723 786,00	КФ ИМС
704	Набор реагентов CD5 APC, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов содержащий антитела к CD5 клон UCHT2, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для определения клеток, экспрессирующих CD5, для анализа на проточном цитофлуориметре На 100 тестов.	2	упаковка	294 304,00	588 608,00	КФ ИМС
705	Набор реагентов PE labeled anti-human CD99, 100 tests (RUO) (2.0 мл)	зцп	Набор реагентов содержащих антитела к CD99 клон TÜ12, реактивные к человеку, меченые флуорохромом РЕ для определения клеток, экспрессирующих CD99, для анализа на проточном цитофлуориметре. На 100 тестов.	2	упаковка	317 226,00	634 452,00	КФ ИМС
706	Набор реагентов CD1a BV605, концентрация 50 µg (RUO)	зцп	Набор реагентов содержащий антитела к CD1а клон HI149, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV605, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 µg (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	1	упаковка	599 871,00	599 871,00	КФ UMC
707	Набор реагентов Anti-TCR-alpha/beta FITC на 100 тестов, концентрация 50 µg/mL	зцп	Набор антигел Anti-TCR-alfa клон WT31, меченых флуорохромом FITC для определения клеток человека, экспрессирующих TCR-alfa/beta для анализа на проточном цитометре на 100 тестов, концентрация 50 µg/mL	2	упаковка	387 052,00	774 104,00	КФ ИМС
708	Набор реагентов Anti-FMC7 FITC на 50 тестов	зцп	Набор реагентов предназначен для in vitro диагностического использования при идентификации клеток, экспрессирующих антиген FMC7, концентрация 25 мкг/мл, для диагностики на проточном цитометре, набор на 50 тестов.	3	упаковка	267 053,00	801 159,00	КФ ИМС
709	Набор реагентов HU CD23 APC MAB, 100 тестов (RUO) (2.0мл)	зцп	Набор реагентов, содержащий антитела к CD23, клон M-L233, меченые флуорохромом APC MAB для определения клеток человека, экспрессирующих CD23, для анализа на проточном цигофлуориметре на 100 тестов. Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	305 238,00	610 476,00	КФ ИМС
710	Набор реагентов CD79b PE, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антитела к СD79b, клон CB3-1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом РЕ, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	348 226,00	696 452,00	КФ UMC
711	Набор реагентов CD103 BV711, 50 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антигела к CD103 клон Ber-ACT8, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV711, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 тестов (RUO). Хранить при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	1	упаковка	363 975,00	363 975,00	КФ ИМС

							_	
712	Набор реагентов CD16 BV786, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антитела к CD16 клон 3G8, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV786, для анализа на проточном цигофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4° C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	463 773,00	927 546,00	КФ UMC
713	Набор реагентов CD11c APC, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов содержащий антитела к CD11с клон B-ly6, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для определения клеток, экспрессирующих CD11с, для анализа на проточном цитофлуориметре. На 100 тестов.	2	упаковка	294 304,00	588 608,00	КФ ИМС
714	Набор реагентов Mouse Anti-Human CD25 BV421, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антигела к CD25, клон M-A251 меченые флуорохромом BV421 для определения клеток человека, экспрессирующих CD25, для анализа на проточном цитометре на 100 тестов.	1	упаковка	374 539,00	374 539,00	КФ ИМС
715	Набор реагентов CD117 APC-H7, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антигела к CD117 (с-Кіt) клон 104D2, реактивные к человеку, меченые флуорохромом АРС-Н7, для анализа на проточном цитофлуоримстре, 100 тесло (RUO). Хранить при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	482 814,00	1 931 256,00	КФ UMC
716	Набор реагентов Anti-HLA-DR PE на 100 тестов	зцп	Реагент для научных исследований, содержащих антигела к HLA-DR клон 1.243, реактивные к человеку, меченые флуорохромом РЕ, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов. Хранить при температуре от 2° до 8°C. Не замораживать и не подвергать воздействию примого света во время хранения или никубащии с клетками. Держать флакон с реагентом снаружи сухим.	4	упаковка	457 644,00	1 830 576,00	КФ ИМС
717	Набор реагентов Anti-Myeloperoxidase PE 50 тестов	зцп	Набор реагентов содержащих антитела миелопероксидазе клюн 5В8, реактивные к человеку, меченые флуорокромом РЕ для определения клеток, экспрессирующих миелопероксидазу, для анализа на проточном цитофлуориметре. концентрация 3 µg/mL, На 50 тестов.Для диагностики in vitro	2	упаковка	242 628,00	485 256,00	КФ ИМС
718	Набор реагентов CD79a APC , 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антитела к СD79а, клон НМ47, меченые флуорохромом АРС для определения клеток человека, экспрессирующих CD79а, для анализа на проточном цитометре на 100 тестов. Температурный режим хранения +2 +8 С	2	упаковка	369 310,00	738 620,00	КФ ИМС
719	Набор реагентов CD11b FITC (RUO), 100 tests	зцп	Набор реагентов,содержащий антитела к CD11b, клон M-ICRF44, меченые флуорохромом FITC для определения клеток человека, экспрессирующих CD11b, для анализа на проточном цитометре на 100 тестов.	2	упаковка	270 154,00	540 308,00	КФ ИМС
720	Набор реагентов CD13 PerCP-Cy5.5, 50 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антитела к CD13, клон WM15 ,меченые флуорохромом PerCP-Cy5.5 для определения клеток человека, экспрессирующих CD13, для анализа на проточном цитометре на 50 тестов.	4	упаковка	285 107,00	1 140 428,00	КФ ИМС
721	Набор реагентов CD14 BV711, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антигела к CD14 клон МфР9 (также известный как МфР-9), реактивные к человеку, меченые флуорохромом ВV711, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в перазбавленном выде при температуре 4°C в защищениюм от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	499 347,00	1 997 388,00	КФ UMC
722	Набор реагентов CD64 APC-H7, 50 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащих антитела к CD64 клон 10.1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом CD64 APC-Су7, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 тестов (RUO). Хранить при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	264 016,00	1 056 064,00	КФ UMC
723	Набор реагентов CD41a APC-H7, 50 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антитела к CD41a клон HIP8, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC-H7,для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 тестов (RUO).	1	упаковка	303 318,00	303 318,00	КФ UMC
724	Набор реагентов CD71 R718, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антигела к CD71 клон M-A712, реактивные к человеку, меченые флуорохромом R718, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	1	упаковка	259 708,00	259 708,00	КФ ИМС
725	Набор реагентов CD138 APC на 100 тестов	зцп	Набор реагентов, содержащий антитела к CD138, клон MI15, меченые флуорохромом APC для определения клеток человека, экспрессирующих CD138, для анализа на проточном цитометре на 100 тестов.	3	упаковка	416 906,00	1 250 718,00	КФ ИМС
726	Набор реагентов PE labeled anti-human CD24, 100 tests (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антигела к CD24 клон ML5, меченные флуорохромом РЕ для определения клеток человека, экспрессирующих CD24, для анализа на прогочном цитометре на 100 тестов.	2	упаковка	250 540,00	501 080,00	КФ ИМС
727	Набор реагентов Simultest Anti–Kappa/Anti–Lambda, 50 tests (RUO)	зцп	Набор реагентов содержащих антитела к Карра и Lambda ценям клон ТВ28-2, 1-155-2, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FTIC и РЕ для определения состношения каппа и лямбла ценей, для анализа на проточном цитофлуориметре . концентрация На 50 тестов.	2	упаковка	400 075,00	800 150,00	КФ ИМС
728	Набор реагентов Anti-TCR-gamma/delta РЕ на 100 тестов	зцп	Набор антигел Anti-TCR gamma/delta клон 11F2, меченых флуорохромом РЕ для определения клеток человека, экспрессирующих TCR-gamma/delta для анализа на проточном цитометре на 100 тестов, кощентрация 25 µg/mL	2	упаковка	490 406,00	980 812,00	КФ UMC
729	Набор частиц CS&T Beads (150 тестов)	зцп	Гранулы ВD™ CS&Т используются в проточном цитометре в качестве стандартизированного метода контроля качества оптики, электроники и жидкости прибора, а также для настройки компенсации флуоресценции. Гранулы для калибрових СS&Т также используются для регулировки напряжения детектора. На 150 тестов	2	шт	688 839,00	1 377 678,00	КФ ИМС
730	Буфер Pharm Lyse TM Lysing Buffer, 100 мл (RUO)	зцп	набор буферов используется для фиксации и пермеабилизации клеток периферической крови, оптимизирован для окрашивания FoxP3. В состав входит Buffer A, (10X) и Buffer B (50X)	4	упаковка	73 648,00	294 592,00	КФ ИМС
731	Набор частиц FC Beads 7-Color Kit Включает один пакет из 5 одноразовых пробирок для каждого из следующих 7 флуорохромов (всего 35 пробирок)	31[17]	Ситав вкодит Винег А, (ПОХ) и Винег В (ООХ) Набор из РС-Тиветных частиц используется для компенсации флуоресценщии в проточном цитометре. Включает один пакет из 5 одноразовых пробирок для каждого из следующих 7 флуорохромов (всего 35 пробирок): FITC, PE, PerCP-Cy TM 5.5, PerCP, PE-Cy TM 7, APC, APC-Cy7.	1	ШТ	431 247,00	431 247,00	КФ ИМС
732	Набор частиц FC Beads 5-Color Kit Включает один пакет с 5 одноразовыми пробирками для каждого из следующих 5 флуорохромов (всето 25 пробирок)	зцп	Набор из FC 5-цветных частиц используется для компенсации флуоресценции в проточном цитометре. Включает один пакет с 5 одноразовыми пробирками для каждого из следующих 5 флуорохомом (всего 25 пробирок): В D Horizon™ APC-R700, APC-H7, ВD Horizon™ V450, ВD Horizon™ V500-C, ВD Horizon™ SIIIIалитМ Violet 605. Хранить при температуре от 2°C до 8°C в пакете из фольти. Пробирки не должны быть заморожены. Защищайте пробирки от воздействия света и влаги.	1	шт	411 812,00	411 812,00	КФ ИМС
733	Набор частиц FC Beads 2-Color Kit Каждый пакетик содержит 5 одноразовых тобиков FC Beads, соединенных с флуоресцентными красителями, которые компенсируют один из следующих флуорохоромов (всего 10 тюбиков)	зцп	Набор частиц 2-цветных шариков FC (бусины BD FC) используется для компенсации флуоресценции в проточном цитометре. Каждый пакетик содержит 5 одноразовых тюбиков FC Веаба, соединенных с одрежит 5 одноразовых тюбиков FC Веаба, соединенных с флуоресцентными красительями, которые компенсируют один из следующих флуорохромов (всего 10 тюбиков): ВV711 и ВV786. Хранить при температуре от 2°C до 8°C в пакете из фольти. Пробирки не должны быть заморожены. Защищать пробирки от воздействия света и влаги.	1	шт	461 334,00	461 334,00	КФ ИМС

ı				1			1	i
734	Набор реагентов CD10 PerCP-Cy5.5 Mouse Anti-Human, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антитела к СР10 клон НПОв, реактивные к человеку, меченые флуорохромом РегСР-Су5.5, для анализа на прогочном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить при температуре 4°С в защищенном от длительного воздействия света месет. Не замораживать.	7	упаковка	319 277,00	2 234 939,00	КФ ИМС
735	Набор реагентов CD3 BV786, 100 тестов (RUO)	зЦП	Реагент содержащий антитела к CD3 клон SK7, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV786, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4° С в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	444 852,00	889 704,00	КФ ИМС
736	Набор реагентов CD3 BV421, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антигела к CD3 клон UCHT1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV421, для анализа на проточном цигофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	430 733,00	861 466,00	КФ ИМС
737	Набор реагентов CD2 PE-Cy7 на 100 тестов	зЦП	Реагент, содержащих антитела к CD2 клон L303.1 (также известный, как L303), реактивные к человеку, меченые флуорохромом РЕ-Су7, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов. Хранить при температуре от 2° до 8°C.	2	упаковка	401 483,00	802 966,00	КФ ИМС
738	Набор реагентов CD56 (NCAM-1) R718 Mouse Anti-Human, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент еодержащих антитела к CD56 (NCAM-1) клон B159, реактивные к человеку, меченые флуорохромом R718, для анализа на прогочном цитофлуориметре, 100 тестов (RU0), Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	6	упаковка	276 308,00	1 657 848,00	КФ ИМС
739	Набор реагентов CD4 APC-H7 Mouse Anti-Human, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащих антигела к CD4 клон RPA-T4, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC-H7, для анализа на проточном цигофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	425 583,00	1 702 332,00	КФ ИМС
740	Набор реагентов CD200 APC-R700 Mouse Anti-Human, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащий антигела к CD200 клон MRC ОХ-104, реактивные к человеку, меченые флуорохромом АРС-R700, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO (GMP)). Хранить в неразбавленном виде при температуре 2-8% с в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	751 678,00	1 503 356,00	КФ UMC
741	Набор реагентов CD5 PerCP-Cy5.5 на 50 тестов	зцп	Реагент, содержащий антитела к CD5 клон L17F12, реактивные к человску, меченые флуорохромом РегСР-Су5.5, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 тестов. Хранить при температуре от 2° до 8°C.	4	упаковка	307 134,00	1 228 536,00	КФ ИМС
742	Набор реагентов CD57 BV421 Mouse Anti- Human, 50 тестов (RUO)	зЦП	Реагент содержащих антитела к CD57 клон NK-1, реактивные к человку, меченые флуорохромом BV421, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4° С в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	1	упаковка	264 016,00	264 016,00	КФ ИМС
743	Набор реагентов CD33 R718 Mouse Anti- Human, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащих антитела к CD33 клон WM53 (также известный, как WM-53), реактивные к человеку, меченые флуорохромом R718, для анализа на прогочном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	356 123,00	1 424 492,00	КФ ИМС
744	Набор реагентов CD15 BV421 Mouse Anti- Human, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащих антигела к CD15 клон Н198 (также известный, как HIM1), реактивные к человеку, меченые флуорохромом ВV421, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	472 785,00	1 891 140,00	КФ ИМС
745	Набор реагентов CD235a BV421, 50 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащих антигела к CD235а клон GA-R2 (HIR2), реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV421, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном выде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	296 568,00	1 186 272,00	КФ UMC
746	Набор реагентов CD59 PE Mouse Anti- Human, 50 тестов (RUO)	зцп	Реагент, содержащих антитела к CD59 клон p282 (также известный, как H19), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE, для анализа на проточном цигофлуориметре, 50 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном выде при температуре 4°C в анциценном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	4	упаковка	252 519,00	1 010 076,00	КФ UMC
747	Набор реагентов IntraSure 50 тестов	зЦП	Haбop IntraSure TM Кіт предназначен для фиксации и пермеабилизации клеток, что позволяет окрашивать внутриклеточные мишени с минимальным влиянием на предшествующее окрашивание антигенов клеточной поверхности.	4	упаковка	149 144,00	596 576,00	КФ ИМС
748	Пермеабилизирующий буфер Perm Buffer III 125 mL (RUO)	зцп	Предназначен для пермеабилизации фиксированных мононуклеарных клегок периферической крови человека или лизированной цельной крови для эффективного внутриклегочного окрашивания киназ. Может использоваться с антителами для анализа фосфопротениюв (т. е. окрашивания внутриклегочных белков, участвующих в клегочных сигнальных путях, таких как фосфорилированные белки и различные киназы). Возможно использование буфера с некоторыми антителами одловременно с окрашиванием маркеров клегочной поверхности. Хранить в неразбавленном виде при комнатной температуре.	2	упаковка	225 466,00	450 932,00	КФ ИМС
749	Набор реагентов CD63 FITC/CD123 PE/HLA-DR PerCP Anti-Human, 50 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов для анализа на проточном цитофлуоримстре, содержащих антитела, реактивные к человеку, к: Anti-HLA-DR клон L243 изотип IgC2а, меченые флуорохромом РесСР; CD123 клон 9F5 изотип IgC1 к, меченые флуорохромомо РЕССР; CD63 клон H5C6, меченые флуорохромом FITC. 50 тестов (RUO). Хранить флаконы при температуре от 2°C до 8°C. Контьогированные формы не следует замораживать. Беречь от воздействия света.	2	упаковка	339 181,00	678 362,00	КФ ИМС
750	Набор реагентов CD43 BV605, 100 тестов (RUO)	зцп	Реагент содержащих антитела к CD43 клон 1G10, реактивные к человеку, меченые флуорохромом BV605, для анализа на проточном цитофлуориметре, 100 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре $4^{\rm sc}$ С в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	469 707,00	939 414,00	КФ ИМС
751	Набор реагентов Mouse Anti-Human CD61 PerCP-Cy5.5, 100 тестов (RUO)	зцп	Набор реагентов, содержащий антитела к CD61 клон VI-PL2, меченные флуорохромом РегСР-Су5.5 для определения клеток человека, экспрессирующих CD61, для анализа на проточном цигометре на 100 тестов.	1	упаковка	397 679,00	397 679,00	КФ ИМС
752	Ha6op peareirros CD300e (IREM-2) BV605, 50 μg (RUO)	зцп	Реагент, содержащих антитела к CD300e (IREM-2) клон UP-H1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом ВV605, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 µg (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°С в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	1	упаковка	599 871,00	599 871,00	КФ UMC

1911 disease-profit Checked 921 Management and processes and processes and processes and processes and processes and processes 1	KW TIMO	1 000 000 00	100,000,00	V-770-140-140	10	Промывочный раствор для очистки газового тракта модели системы 700 для отбора проб крови после калибровки и измерения пробы. 3	2111	The construction of the Lieup	752
1	КФ UMC	1 000 000,00	100 000,00	упаковка	10	флакона по 550 мл, содержащие буферный агент, Поверхностно- активное вещество, Антисептическое средство и деионизационную воду.	3ЦП	Промыватель (FLUSH)	753
The Content of Conte	КФ UMC	1 600 000,00	320 000,00	ШТ	5	содержащего КСІ, КН2РО4, Na2HPO4.	зцп	pH электрод (pH Electrode)	754
100	КФ ИМС	960 000,00	320 000,00	ШТ	3		зцп	REF электрод (Ref Electrode)	755
100 100	КФ UMC	1 225 000,00	245 000,00	шт	5		зцп	Na электрод (Na Electrode)	756
25 Compared Chemody	КФ UMC	1 225 000,00	245 000,00	шт	5		зцп	К электрод (K Electrode)	757
Section Sect	КФ ИМС	1 225 000,00	245 000,00	шт	5	раствора, содержащего хлорид натрия, хлорид кальция, Глицерин и	зцп	Cl электрод (Cl Electrode)	758
1970 1982	КФ UMC	1 225 000,00	245 000,00	шт	5		зцп	Са электрод (Ca Electrode)	759
200 100	КФ UMC	1 600 000,00	320 000,00	шт	5	содержащего хлорид натрия, дигидрофосфат калия,	зцп	Glc электрод (Glc Electrode)	760
200 Secure transcriptors are represented by the control of the	КФ UMC	1 600 000,00	320 000,00	шт	5	содержащего хлорид натрия, дигидрофосфат калия,	зцп	Lac электрод (Lac Electrode)	761
Process Proc	КФ ИМС	1 140 000,00	57 000,00	упаковка	20		зцп	комлект входит: 2шт – заглушка, 1шт –	762
2006 10.0	КФ UMC	403 695,00	403 695,00	набор	1		зцп	реакций ABL количественный ПЦР, без	763
Modes Mode State State	КФ UMC	1 614 782,00	1 614 782,00	набор	1		зцп	реакций BCR-ABL p190 p210 (b2a2;	764
The Section Section of Section 19 The Section 19 The Section 19 The Section Section 19 The Sec	КФ UMC	1 540 385,00	308 077,00	набор	5	Набор для синтеза кДНК для RT-КПЦР Maxima First Strand, 50 реак.	зцп	Набор для синтеза кДНК для RT-КПЦР	765
1	КФ ИМС	824 507,45	824 507,45	набор	1		зцп	Haбop SALSA для детекции мутаций при мышечной дистрофии Дюшена DMD1	766
1 майр режимы КАЗА МЕРА мессышана 1 майр режимы 2 мабер 1 м92 470,00 2 984 940,00	КФ ИМС	824 507,45	824 507,45	набор	1		зцп	Haбop SALSA MLPA DMD-2 для детекции мутаций при мышечной	767
2000-000-000-000-000-000-000-000-000-00	КФ ИМС	2 984 940,00	1 492 470,00	набор	2	Набор реагентов SALSA MLPA меченные FAM EK5-FAM 500 реакций	зцп	Набор реагентов SALSA MLPA меченные FAM EK5-FAM 500 реакций	768
100 sts 100	КФ ИМС	258 000,00	129 000,00	набор	2		зцп	флюоресцентного сигнала при ФИШ диагностике	769
2007	КФ UMC	214 055,52	53 513,88	шт	4	Раствор красителя Гимза KaryoMAX TM , 100 мл	зцп		770
	КФ UMC	361 724,00	36 172,40	шт	10		зцп	Фетальная бычья сыворотка, квалифицированная, формат One Shot ^{тм} ,	771
Φενεκουαι επισοπιαικό φορια Μ (ΦΓΑ-Μ),	КФ UMC	133 932,00	33 483,00	упаковка	4		зцп	Колхицин	772
Particular special and sections of the particular special and section societies with property of the particular special and section societies with property of the particular special and section societies with property of the particular special and section societies with property of the particular special and section societies with property of the particular special spec	КФ UMC	368 313,00	36 831,30	шт	10		зцп		773
Набор дал деятельня купным Vol.7F в Пабор дал деятельня купным Vol.7F в теме JAK 2, на 300 реальный 1	КФ UMC	4 006 750,00	160 270,00	шт	25	Питательная среда для клеток костного мозга MarrowMAX TM , 100 мл	зцп	Питательная среда для клеток костного	774
1 10 10 10 10 10 10 10	КФ UMC	154 954,80	19 369,35	ШТ	8	Среда RPMI 1640, 500 мл	зцп		775
Occupants Occ	КФ UMC						· ·	гене ЈАК 2, на 300 реакций	
10 10 10 10 10 10 10 10	KΦ UMC								
Companies Comp	КФ UMC					Оптические микропробирки в стрипах по 8 шт. МісгоАmp™, 0,2 мл,	<u> </u>	500 мл Оптические микропробирки в стрипах по	
781 TAE Epylep (Прис-ашетат-ЭДТА) (50X.) 31III TAE Epylep (Прис-ашетат-ЭДТА) (50X.) 1. III 73 37.85 73				-				срипов/упак.	
782 Тамиреальный мастер-мике для ПЦР 3ЦП Универальный мастер-мике для ПЦР Тарфан № 1.5 мл 1	КФ UMC			упаковка		Size5x200 Units URACIL DNA GLUCOSYLASE)	·		
1	КФ UMC	73 307,85	73 307,85	ШТ	1	ТАЕ Буфер (Трис-ацетат-ЭДТА) (50Х), 1 л.	зцп	л.	781
784 Тринсии 3ЦП 1.250 из поджелудочной желены синией активность 285 сд/мг 25 гр 2 упаковка 156 391,20 312 782,40 785 Раствор КагуоМАХ™ СоІсетій™ в РВS, 10 мг 8 шт 32 871,30 262 970,40 786 Набор для определения мутаций 3ЦП Vysis LSI ETV6(TEL)/RUNX1(AML1) ES Dual color Translocation Probe 2 набор 1 046 960,00 2 093 920,00 787 Набор для определения мутаций 3ЦП Vysis LSI MCR/ABL ES dual color, Translocation Probe 2 набор 387 320,00 774 640,00 788 Набор для определения мутаций 3ЦП Vysis LSI ECR/ABL ES dual color, Translocation Probe 2 набор 985 808,00 1 976 160,00 789 Набор для определения мутаций 3ЦП Vysis LSI ECR/ABL ES dual color, Translocation Probe 2 набор 986 040,00 1 172 080,00 790 Набор для определения мутаций 3ЦП Vysis LSI ECR/ABL ES dual color, Translocation Probe 2 набор 586 604,00 1 172 080,00 791 Набор для определения мутаций 3ЦП Vysis LSI ECR/ABL ES dual color, Translocation Probe <td< td=""><td>КФ UMC</td><td>·</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>· ·</td><td>TaqMan TM, 1x5 мл</td><td></td></td<>	КФ UMC	·					· ·	TaqMan TM, 1x5 мл	
785 Раствор КагуоМАХ™ Соlестий™ в PBS, 10 мл 8 шт 32 871,30 262 970,40 786 Набор для определения мулаций 3ЦП Уузія LSI ETV-6(TEL)/RUNNI (AML.) ES Dual color Translocation Probe Set 2 набор для определения мулаций 31ЦП Уузія LSI ETV-6(TEL)/RUNNI (AML.) ES Dual color Translocation Probe 2 набор для определения мулаций 387 320,00 774 640,00 1976 160,00 774 640,00 1976 160,00	КФ UMC				•				
10 мл 1 мл 1 мл 2 мл	КФ ИМС			-			· ·	-	
Set 1400 р. для определения мутаций 31 ЦП Уузік ISI MIL Dual Color, Break Apart Rearrangement Probe 2 набор 387 320,00 774 640,00 788 Набор для определения мутаций 40 7 н.н. монескомия 7 уромоссомы 7 уромоссо	_						· ·	10 мл	
788 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis LSI BCR/ABL ES dual color, Translocation Probe 2 набор 988 080,00 1 976 160,00 789 Набор для определения мутаций del 7 или моносомия 7 умом сомы ЗЦП Vysis LSI EGRI/DSS23, DSS721 Dual Color Probe Sct 08L68-20 del 5 или моносомия 7 умом сомы 1 набор 586 040,00 1 172 080,00 790 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis LSI EGRI/DSS23, DSS721 Dual Color Probe Sct 08L68-20 del 5 или моносомия 3 хромосомы 1 набор 586 960,00 586 960,00 791 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis RUNN/RUNNITI DF Fish Probe Kit +21,13,18, а также наличие 2 набор 1 335 840,00 2 671 680,00 792 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis DBSI SFISH Probe Kit наличия или отсутствия X хромосомы 1 набор 1 набор 469 200,00 469 200,00 793 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis CBFB Break Араг Fish Probe Kit 16q22.1. 1 набор 827 080,00 827 080,00 794 Набор для определения мутаций СЕР-X ЗЦП Арак Бра Роск Роск Роск Роск Роск Роск Роск Роск	КФ UMC			-		Set			
10 10 10 10 10 10 10 10	КФ UMC			_				Набор для определения мутаций	
1	КФ UMC	1 172 080,00	586 040,00	набор	2		зцп		789
791 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis RUNX1/RUNX171 DF Fish Probe Kit +21,13,18, а также наличие 2 набор 1 335 840,00 2 671 680,00 792 Набор для определения мутаций ЗЦП Уузів D2016 BFISH Probe Kit наличия или отсутствия X хромосомы 1 набор 469 200,00 469 200,00 469 200,00 793 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis CBS Break Apart Fish Probe Kit 16q22.1. 1 набор 827 080,00 827 080,00 794 Набор для определения мутаций СЕР-X ЗЦП Алеч Vysior(13,18,21,XY) Multi color 5 Probe Panel Assay Kit (ДНК-300,00) 1 620 120,00 3 240 240,00 795 Набор для определения мутаций СЕР-X ЗЦП СЕР X Spectrum Green Direct Labeled Fluorescent DNA Probe Kit 1 набор 3 023 200,00 3 023 200,00 796 Набор для проведения мутаций 2q24 ЗЦП N-MYC Dual Translocation Probe (LSI N-MYC 2q24 Spectrum Green Direct Labeled Fluorescent DNA Probe Kit 1 набор 1 205 200,00 1 205 200,00 797 Набор для проведения пробоподготовки к FISH ЗЦП БГБН Регетантелических анализаторов 3500/3500xL, 384 1 набор 1 354 500,00 1 354 500,00 1 354 500,00 1 354 500,00 1 354 500,00 1 354 500,00 1 354 500,00 <	КФ UMC	586 960,00	586 960,00	набор	1		зцп	Набор для определения мутаций	790
792 Набор для определения мутаций ЗЦП Vysis D20S108 FISH Probe Kit наличия или отсутствия X хромосомы при трансполятации костистом омага 1 набор 469 200,00 469 200,00 469 200,00 469 200,00 827 080,00	КФ UMC	2 671 680,00	1 335 840,00	набор	2	Vysis RUNX1/RUNX1T1 DF Fish Probe Kit +21,13,18, а также наличие	зцп	Набор для определения мутаций	791
793 Набор для определений мутаций ЗЦП Vysis CBFB Break Apart Fish Probe Kit 16q22.1. 1 набор 827 080,00 827 080,00 794 Набор для определения мутаций ЗЦП Aneu Vysis(13,18,21,XY) Multi color 5 Probe Panel Assay Kit (ДНК- зоида на хромосмоми) (3,18,21 XY) 2 набор 1 620 120,00 3 240 240,00 795 Набор для определения мутаций CEP-X ЗЦП CEP X Spectrum Orange/Y Spectrum Green Direct Labeled Fluorescent DNA Probe Kit 1 набор 3 023 200,00 3 023 200,00 796 Набор для определения мутаций 2q24 ЗЦП N-MYC Dual Translocation Probe (LSI N-MYC 2q24 Spectrum Hafop Translocation Probe (LSI N-MYC 2q24 Spectrum Translocation Probe (LSI N-MYC 2q24 Spectrum Hafop Translocation Probe (LSI N-MYC 2q24 Spectrum Translo	КФ UMC	469 200,00	469 200,00	набор	1	Vysis D20S108 FISH Probe Kit наличия или отсутствия X хромосомы	зцп	Набор для определения мутаций	792
794 наоор для определения мутаций 3ДП зоциды на хромосоховы (13,18,21 XY) 2 наоор 1 620 120,00 3 224 240,00 795 Набор для определения мутаций 2q24 ЗЦП CEP X Spectrum Orange/Y Spectrum Green Direct Labeled Fluorescent 1 набор 3 023 200,00 3 023 200,00 796 Набор для определения мутаций 2q24 ЗЦП N-MYC Dual Translocation Probe (LSI N-MYC 2q24 Spectrum 1 набор 1 205 200,00 1 205 200,00 797 Набор для проведения пробоподготовки к ЗЦП FISH Pretreatment Reagent Kit 02/03-032 исследованию цитологических 1 набор 1 354 500,00 1 354 500,00 798 Полимер РОР-7 ™ для генетических анализаторов 3500/3500xL, 384 образца 3ЦП Полимер РОР-7 ™ для генетических анализаторов 3500/3500xL, 384 2 шт 250 374,00 500 748,00 799 Контейнер с анодным буфером (АВС) серии 3500/3500xL, 4 шт/уп 2 улаковка 138 932,00 277 864,00 800 Контейнер с анодным буфером (АВС) серии 3500/3500xL, 4 шт/уп 2 улаковка 138 932,00 277 864,00	КФ UMC	827 080,00		набор		Vysis CBFB Break Apart Fish Probe Kit 16q22.1.	зцп	Набор для определений мутаций	
793 Гавор для определения мутаций 2424 ЗЦП DNA Probe Kit 1 насор 3 02.2 200,00 3 02.2 200,00 796 Набор для определения мутаций 2424 ЗЦП N-MYC Dual Translocation Probe (LSI N-MYC 2424 Spectrum Grange Probe) 1 набор для проведения пробоподготовки к 1 205 200,00	КФ UMC КФ UMC			-		зонды на хромосомы(13,18,21 XY) CEP X Spectrum Orange/Y Spectrum Green Direct Labeled Fluorescent	·		
1		·	-	-		DNA Probe Kit	·		
797 FISH 3ЦП препаратов. 1 насор 1 334 300,00 1 334 300,00 798 Полимер РОР-7 ™ для генетических анализаторов 3500/3500xL, 384 образца 3ЦП Полимер РОР-7 ™ для генетических анализаторов 3500/3500xL, 384 2 шт 250 374,00 500 748,00 799 Контейнер с анодным буфером (АВС) серии 3500/3500xL, 4 шт/уп 2 улаковка 138 932,00 277 864,00 800 Контейнер катодного буфера (СВС) серии 344 000 324 400	КФ ИМС		-			Green/CEP 12 Spectrum Orange Probe)	·		
798 анализаторов 3500/3500xL, 384 образца 3ЦП образца 2 шт 250/3/4,00 500/740,00 799 Контейнер с анодным буфером (АВС) 3ЦП Контейнер с анодным буфером (АВС) серии 3500/3500xL, 4 шт/уп 2 улаковка 138 932,00 277 864,00 800 Контейнер катодного буфера (СВС) серии 3ЦП Контейнер катодным буфером (АВС) серии 3500/3500xL, 4 шт/уп 2 улаковка 138 932,00 277 864,00	КФ UMC	1 354 500,00	1 354 500,00	набор	1		зцп	FISH	797
серии 3500/3500хL, 4 шт/уп	КФ ИМС							анализаторов 3500/3500xL, 384 образца	
800 Контениер катодного буфера (СВС) серии 3ЦП Контейнер катодного буфера (СВС) серии 3500/3500х, 4 шт/уп 2 упаковка 192 424,00 384 848,00	КФ UMC	277 864,00	138 932,00	упаковка	2	Контейнер с анодным буфером (ABC) серии 3500/3500xL, 4 шт/уп	зцп	серии 3500/3500хL, 4 шт/уп	799
3500/3500X, 4 III/YII	КФ UMC	384 848,00	192 424,00	упаковка	2	Контейнер катодного буфера (СВС) серии 3500/3500х, 4 шт/уп	зцп	3500/3500х, 4 шт/уп	800
801 Реагент для кондиционирования 3500/3500xl, 1 ед. 2 шт 34 914,00 69 828,00	КФ UMC	69 828,00	34 914,00	шт	2	Реагент для кондиционирования 3500/3500xl, 1 ед.	зцп		801

802	Набор для секвенирования BigDye ^{тм}	зцп	Набор для секвенирования BigDye ™ Terminator v3.1, 100 реак.	2	набор	1 354 500.00	2 709 000,00	КФ ИМС
803	Terminator v3.1, 100 реак. Формамид Hi-Di ^{тм} , 5 мл	зцп	Формамид Hi-Di тм, 5 мл	2	шт	29 168,00	58 336,00	КФ UMC
804	Планшета 96-луночная МісгоАтр ^{тм} , оптическая, 10 шт/упак.	зцп	Планшета 96-луночная МісгоАтртм, оптическая, 10 шт/упак.	5	упаковка	79 468,00	397 340,00	КФ UMC
805	Септа для 96 луночных планшет	зцп	Септа для 96 луночных планшет (3500/3500xL), 20 шт/уп	2	упаковка	539 202,00	1 078 404,00	КФ UMC
806	(3500/3500xL), 20 шт/уп Размерный стандарт GeneScan TM 600	зцп	Размерный стандарт GeneScan™ 600 LIZ™ v2.0, 800 реак	1	упаковка	585 945,00	585 945,00	КФ ИМС
807	LIZ TM v2.0, 800 реак Реактивы	зцп	SALSA MLPA P064 Mental Retardation-1 probemix – 100 rxn	1	набор	253 213,00	253 213,00	КФ UMC
808	Набор Salsa MLPA для детекции региона SMN1 SMN2, 100 реак	зцп	Haбop Salsa MLPA для детекции региона SMN1 SMN2, 100 реак	2	набор	971 948,00	1 943 896,00	КФ UMC
900	Оптические крышки МісгоАтртм для	2111	Оптические крышки MicroAmp TM для микропробирок по 8 шт в	2		112 922 40	227 647 20	КФ UMC
809	микропробирок по 8 шт в стрипах, 300 стрипов/уп	зцп	стрипах, 300 стрипов/уп	2	упаковка	113 823,60	227 647,20	KΨ UMC
810	Микропробирки 1000 шт	зцп	Микропробирки для использования в случае малого количества материала 10 мм * 1000 шт	2	упаковка	79 468,00	158 936,00	КФ UMC
811	Набор Ficoll Prague (набор фиколла), 6x100 мл	зцп	Набор Ficoll Prague (набор фиколла), 6х100 мл	1	упаковка	65 000,00	65 000,00	КФ UMC
812	Хлороформ, Chloroform, 1000 мл	ЗЦП	Хлороформ, Chloroform, 1000 мл	1	упаковка	5 800,00	5 800,00	КФ UMC
813	Реагент для выделения ДНК, РНК и белков 100 мл TRI Reagent Solution (for DNA, RNA and protein isolation) 100 ml	зцп	Реагент для выделения ДНК, РНК и белков 100 мл TRI Reagent Solution (for DNA, RNA and protein isolation) 100 ml	4	упаковка	236 500,00	946 000,00	КФ UMC
814	Набор для выделения геномной ДНК PureLink TM , 250 выд.	зцп	Набор для выделения геномной ДНК PureLink™, 250 выд.	3	набор	705 243,00	2 115 729,00	КФ ИМС
815	Набор Salsa MLPA для детекции региона PMP22, MPZ и GJB1 при нейропатии Шарко-Мари-Тута (P405-025R)	зцп	Набор Salsa MLPA для детекции региона РМР22, MPZ и GJB1 при нейропатии Шарко-Мари-Тута (Р405-025R)	1	набор	253 213,00	253 213,00	КФ ИМС
816	Набор	зцп	Salsa MLPA LMNB1-PLP1-NOTCH3 для детекции мутаций при лейкодистрофии; P071,25 реакции	1	набор	421 201,00	421 201,00	КФ ИМС
817	Набор реагентов для обнаружения числовых нарушений хромосом 13,18,21, X и У молекулярно-генетическим	зцп	Набор реагентов для обнаружения числовых нарушений хромосом 13,18,21, X и У молекулярно-генетическим методом, 100 тестов	1	набор	2 194 407,60	2 194 407,60	КФ UMC
818	методом, 100 тестов Реагент	зцп	Калибратор (DEV-5 DYE SET MUITI CAP)	1	упаковка	20 812,00	20 812,00	КФ UMC
819	Реагент Краситель для НК SYBR TM Green I	3ПП	ДНК маркер 560 SIZER ORANGE 500 loadings	2	упаковка	312 180,00	312 180,00	KΦ UMC
820	10,000X в ДМСО, 500 мкл Набор для анализа Qubit ^{ТМ} dsDNA HS,	зцп	Краситель для НК SYBR™ Green I 10,000Х в ДМСО, 500 мкл		ШТ	391 644,00	783 288,00	КФ ИМС
821	лаоор для анализа Qubit ™ dsDtVA 113, 500 реак. Набор для анализа Qubit™ RNA HS ,500	зцп	Набор для анализа Qubit ™ dsDNA HS, 500 реак.	1	набор	300 019,50	300 019,50	КФ UMC
822	реакций	зцп	Набор для анализа Qubit™ RNA HS ,500 реакций	1	набор	300 019,50	300 019,50	КФ UMC
823	Вода свободная от нуклеаз (необрабатанная DEPC), 500 мл.	зцп	Вода свободная от нуклеаз (необрабатанная DEPC), 500 мл.	1	ШТ	95 832,00	95 832,00	КФ UMC
824	Микс dNTP (25 мМ каждый), 5 х 1 мл	зцп	Микс dNTP (25 мМ каждый), 5 х 1 мл	4	упаковка	750 393,00	3 001 572,00	КФ UMC
825	ПЦР мастер микс AmpliTaq Gold ™ Fast, 250 реакций	зцп	ПЦР мастер микс AmpliTaq Gold ™ Fast , 250 реакций	3	упаковка	224 911,00	674 733,00	КФ ИМС
826	ДНК-полимераза AmpliTaq Gold ™ с буфером II и MgCl2, 250 единиц	зцп	ДНК-полимераза AmpliTaq Gold ™ с буфером II и MgCl2, 250 единиц	3	набор	222 073,50	666 220,50	КФ UMC
827	Набор для очистки ПЦР PureLink ™, 250 реак.	зцп	Набор для очистки ПЦР PureLink ™, 250 реак.	2	набор	445 566,00	891 132,00	КФ UMC
828	ДНК маркер GeneRuler Plus 100 bp, 5х50	ЗЦП	ДНК маркер GeneRuler Plus 100 bp, 5x50 мкг.	1	упаковка	212 058,00	212 058,00	КФ UMC
829	мкг. Набор SALSA MLPA для детекции гена	зцп	Набор SALSA MLPA для детекции гена P091 CFTR, 25 реак	1	набор	388 204,00	388 204,00	КФ UMC
830	P091 CFTR, 25 peaк ДНК маркер GeneRuler Express DNA	зцп	ДНК маркер GeneRuler Express DNA Ladder, 50 мкг	1	упаковка	54 578,83	54 578,83	КФ UMC
831	Ladder, 50 мкг ДНК маркер GeneRuler низкого	·		1	-	57 292,13	·	КФ UMC
	диапозона, 50 мкг. Реагент для качественной ПЦР при	зцп	ДНК маркер GeneRuler низкого диапозона, 50 мкг.		упаковка		57 292,13	
832	лейкозах Реагент для качественной ПЦР при	зцп	ДНК маркер GeneRuler 100 bp DNA Ladder	2	упаковка	52 538,00	105 076,00	КФ ИМС
833	лейкозах Набор SALSA MLPA для детекции гена	зцп	Буферный раствор, ТЕ-буфер	3	упаковка	86 628,00	259 884,00	КФ UMC
834	Р460 SMA, 100 реакций	зцп	Набор SALSA MLPA для детекции гена Р460 SMA, 100 реакций	1	набор	875 445,00	875 445,00	КФ UMC
835	Стандарты секвенирования 3500 / 3500хL, BigDye™ Terminator v3.1, 4шт/упак. Раствор трипсина 0.25% с феноловым	зцп	Стандарты секвенирования 3500 / 3500хL, BigDye™ Terminator v3.1, 4шт/упак.	2	упаковка	344 922,00	689 844,00	КФ UMC
836	гаствор трипсина 0.25% с феноловым красным, 100 мл	зцп	Раствор трипсина 0.25% с феноловым красным, 100 мл	2	ШТ	13 812,70	27 625,40	КФ UMC
837	Набор для определения мутаций	зцп	Vysis LSI 1p36 SpectrumOrange/1q25 SpectrumGreen Probes and Vysis LSI 19q13 SpectrumOrange/19p13 SpectrumGreen Probes (ASR)	1	набор	384 471,00	384 471,00	КФ UMC
838	Набор для определения мутаций	зцп	Vysis LSI IGH/MYC/CEP 8 Tri-Color Dual Fusion FISH Probe Kit (CE)	1	набор	434 788,47	434 788,47	КФ UMC
839	Набор для определения мутаций	зцп	Vysis CEP 8 SpectrumOrange Direct Labeled Fluorescent DNA Probe Kit (CE)	1	набор	434 788,47	434 788,47	КФ ИМС
840	Набор для определения мутаций	зцп	Vysis 10q26 FGFR2 SpectrumOrange / CEP 10 SpectrumGreen FISH Probe Kit	1	набор	434 788,47	434 788,47	КФ UMC
841	Набор для определения мутаций	31[1]	Vysis LSI 13 (RB1) 13q14 SpectrumOrange Probe (ASR)	1	набор	434 788,47	434 788,47	KΦ UMC
842 843	Набор для определения мутаций Набор для определения мутаций	31fil 31fil	Vysis LSI PML/RARA Dual Color, Dual Fusion Translocation Probe Kit Vysis LSI TP53 SpectrumOrange/ CEP 17 SpectrumGreen Probes	1	набор набор	434 788,47	434 788,47 434 788,47	КФ UMC КФ UMC
844	Набор для определения мутаций	зЦП	Vysis LSI EWSR1 Break Apart FISH Probe Kit	1	набор	434 788,47	434 788,47	КФ UMC
845 846	Набор для определения мутаций Набор для определения мутаций	अप्ता अप्ता	Vysis LSI RPN1/MECOM DF FISH Probe Kit (CE) Vysis LSI DEK/NUP214 Dual Color, Dual Fusion Translocation FISH	1	набор набор	434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47	КФ UMC КФ UMC
847	Трипсина раствор 0,25% кат.№П034 50	31[11	Probe Kit (RUO) Трипсина раствор 0,25% кат.№П034 50 мл ПанЭко	3	упаковка	120 568,00	361 704,00	кф имс
848	мл ПанЭко Реагент NaOH	3L[I]	Грипсина раствор 0,25% кат.лен034 50 мл Пан.эко Реагент NaOH	1	упаковка	99 510,00	99 510,00	КФ UMC
849	Цитрат натрия	ЗЦП	Цитрат натрия Charcot-Marie-Tooth neuropathy type 2B(CMT2B), type 2D (CMT2D), type	1	упаковка	55 010,00	55 010,00	КФ UMC
850	Набор реагентов для диагностики Шарко- Мари-Тута SALSA MS-MLPA Probemix ME029	зцп	Chatco-wane-room neuropamy type 2b(CM12B), type 2b (CM12D), type 2f (CM12D), type 2f (CM12D), Sensory neuropathy type1A hereditary P406CMT2 - 25rxn Набор для диагностики X-ломкой хромосомы SALSA MS-MLPA	1	упаковка	388 204,00	388 204,00	КФ UMC
851	FMR1/AFF2, 25 rxn	зцп	гаоор для диагностики А-ломкой хромосомы SALSA MS-MLFA Probemix ME029 FMR1/AFF2 , 25 rxn	1	упаковка	253 213,00	253 213,00	КФ ИМС
852	Реагент для проведения электрофореза	зцп	Top Vision Agarose Catalog number:R0492, 500r	1	упаковка	120 568,00	120 568,00	КФ ИМС
853	Набор для спектральной калибровки ROL И BACKGROUND,96-well из лот 4432364 и A26343 PV-1 Performance Verification Solution,	зцп	набор для спектральной калибровки ROL И BACKGROUND,96-well из лот 4432364 и A26343	1	упаковка	434 788,47	434 788,47	КФ UMC
854	catalog number: CHEM-PV-1	зцп	PV-1 Performance Verification Solution, catalog number: CHEM-PV-1	1	упаковка	120 568,00	120 568,00	КФ UMC
855	Среда для культивирования амниотической жидкости	зцп	Среда для культивирования амниотической жидкости , Израиль, ВІО- АМF ^{тм} -3 Medium, 500мл	4	упаковка	284 563,00	1 138 252,00	КФ UMC
856	SMN1 - Haбор реагентов CarrierMax TM SMN1/SMN2	зцп	SMN1 - Набор реагентов CarrierMax TM SMN1/SMN2	2	упаковка	120 568,00	241 136,00	КФ UMC
857	Peareнты для выделения нуклеиновых кислот Qiagen, 50 rxn	зцп	Набор для выделения ДНК QIAamp DSP DNA Mini kit, Qiagen	2	упаковка	120 568,00	241 136,00	КФ UMC
858	SALSA MLPA Probemixes MLPA P252 -	зцп	SALSA MLPA Probemixes MLPA P252 - NB mix 2 (N-MYC)	1	упаковка	253 213,00	253 213,00	КФ UMC
	NB mix 2, 25 rxn	· '			ا	- ,	- /	

860 PMP2; при не	бор для количественного анализа, 750 киций MLL-AFF1 fusion Hs/03024778_ft бор для количественного анализа, 750 киций MLL-AFF1 fusion Hs/03024778_ft бор для количественного анализа, 750 киций MLL-AFF1 fusion Hs/03043611_ft бойрки для ПЦР, объем 0.2 мл, ически провращиме, ПП, свободные от Каз, РНКаз, человеческой ДНК, ПЦР и/биторов, плоская крышка, ПП, 1000 ул FFTR (2 мутации) Lot:P170222-014 G06 R P170222-014 G09 RR P170222-014 G09 RR P170222-014 G08 P170222-014 G05 акцелерина, Лейденовская мутация - ипроконвертина - FFT фибринстаблиятирующего фактора - ифибриногена - FBG 1 промбоцитарного интегрина - ITG ВЗ ингибитора активатора миногенаРА11 вандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун силии RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS-PA reactions A-B*27 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) лураммя по клинической химии/Riqas real clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31,171 31	Набор Salsa MLPA для детекции региона PMP22 (CMT/HNPP) P406- 025R-CMT2 при нейропатии Шарко-Мари-Тута Раствор магния хлорида MgCl2 (25 mM), 100 мл. Набор для количественного анализа, 750 реакций MLL-AFF1 fusion Нs03024778_ft Набор для количественного анализа, 750 реакций MLL-AFF1 fusion Hs03024778_ft Пробирки для ППР, объем 0.2 мл, оптически прозрачные, ПП, свободные от ДНКаз, РНКаз, человеческой ДНК, ППР ингибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 шт/уп Набор ТарМап для SNP генотипирования, 300 реак.	1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	упаковка шт набор набор упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	253 213,00 120 568,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	253 213,00 482 272,00 434 788,47 434 788,47 108 566,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	K\$\psi\$ UMC
861 Pacriso Pa	твор магиня хлорида MgCl2 (25mM), мл. бор для количественного анализа, 750 кций MLL-AFFI flusion Hs03024778_fl floop, для количественного анализа, 750 кций MLL-AFFI flusion Hs03024778_fl floop, для количественного анализа, 750 кций MLL-AFFI flusion Hs03043611_fl floofupau для ПЦР, объем 0.2 мл, ически прозрачивае, ПП, свободные от каз, РНКаз, человеческой ДИК, ПЦР ибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 ул FFIR (2 мутации) Lot:P170222-014 G06 RR P170222-014 G09 RR P170222-014 G09 RR P170222-014 G08 P170222-014 G08 P170222-014 G05 aкцелерина, Лейденовская мутация - ирокомвертина - F7 фибрингабилизирующего фактора - ирокомвертина - F7 фибрингабилизирующего фактора - ирокомвертина - ITG A2 1 тромбоцитарного интегрина - ITG B3 1 ингибитора активатора 3 минигонагрАП 3 мандани по стеклу и фарфору (70мм), ит ул синии RS1 SALSA Hhal I vial for 100 MS-PA reactions A-B*27 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) урамма по клиничской химин/Riqas yeard clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt	Набор для количественного анализа, 750 реакций MLL-AFF1 fusion Hst03024778_ft Набор для количественного анализа, 750 реакций MLL-AFF1 fusion Hst03024778_ft Пробирки для ППР, объем 0.2 мл, оптически прозрачные, ПП, свободные от ДНКаз, РНКаз, человеческой ДНК, ППР ингибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 шт/уп Набор ТарМал для SNP генотипирования, 300 реак.	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	набор упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 54 283,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 108 566,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	K\$\Phi\$ UMC
862 Набор реакци 863 Набор реакци 864 ДінКа: піроби оптіче; 864 ДінКа: пінтабі шт/уп 865 МТВ І 866 МТВ І 867 МТВВ 868 Г2 РІТ 870 Ген ар 871 Ген ф 871 Ген ф 872 Ген ф 873 Ген тр 874 Ген тр 875 Ген пр 876 Сен тр 877 Каран, 878 Каран, 878 МІРА 878 МІРА 878 ПІОФТ 879 НІДА- 879 НІДА- 879 ВІВЕЩі Пірогр 881 Пірогр 882 Вівещі (53 РАВ	бор для количественного анализа, 750 киций MLL-AFF1 fusion Hs/03024778_ft бор для количественного анализа, 750 киций MLL-AFF1 fusion Hs/03024778_ft бор для количественного анализа, 750 киций MLL-AFF1 fusion Hs/03043611_ft бойрки для ПЦР, объем 0.2 мл, ически провращиме, ПП, свободные от Каз, РНКаз, человеческой ДНК, ПЦР и/биторов, плоская крышка, ПП, 1000 ул FFTR (2 мутации) Lot:P170222-014 G06 R P170222-014 G09 RR P170222-014 G09 RR P170222-014 G08 P170222-014 G05 акцелерина, Лейденовская мутация - ипроконвертина - FFT фибринстаблиятирующего фактора - ифибриногена - FBG 1 промбоцитарного интегрина - ITG ВЗ ингибитора активатора миногенаРА11 вандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун силии RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS-PA reactions A-B*27 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) лураммя по клинической химии/Riqas real clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt	Набор для количественного анализа, 750 реакций MLL-AFF1 fusion Hst03024778_ft Набор для количественного анализа, 750 реакций MLL-AFF1 fusion Hst03024778_ft Пробирки для ППР, объем 0.2 мл, оптически прозрачные, ПП, свободные от ДНКаз, РНКаз, человеческой ДНК, ППР ингибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 шт/уп Набор ТарМал для SNP генотипирования, 300 реак.	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	набор упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 54 283,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 108 566,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	KΦ UMC
Second	кщий MLL-AFFI fusion Hs03043611_ft бирки для ПЦР, объем 0.2 мл, ически прозрачиве, ПП, евободивае от каз, РНКаз, чесповеческой ДНК, ПЦР ибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 уп FFR (2 мутации) Lot:P170222-014 G06 R P170222-014 G09 RR P170222-014 G08 P170222-014 G08 P170222-014 G08 1 проконвертниа - F7 фибринстабилизирующего фактора - 1 проконвертниа - F7 фибриногена - FBG 1 промбощитарного интетрина - ITG A2 1 промбощитарного интетрина - ITG B3 1 интибитора активатора миногенаРА11 вандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A =P27 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A -B*51 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) уграмма по клинической химни/Riqas read clinical chemisty programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Нь03024778_ft Пробирки для ПЦР, объем 0.2 мл, оптически прозрачные, ПП, свободные от ДНКаз, РНКаз, человеческой ДНК, ПЦР ингибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 шт/уп Набор Тафмал для SNP генотипирования, 300 реак.	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	упаковка	54 283,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	108 566,00 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	KΦ UMC
864 ДНКа: ДНКа: шти/уп 865 МТРТ 866 МТРТ 867 МТВК 868 F2 P17 870 Ген пр 871 Ген ф F13 872 Ген ф F13 874 Ген тр 875 Ген пр 876 Сен пр 877 Карац 878 Карац 878 Карац 879 Карац 879 НЬА- 879 НЬА- 879 НЬА- 879 НЬА- 879 Прогр 880 Сенета Прогр 881 Прогр 882 Внешн (53 РАК	ически прозрачивае, ПП, свободивае от Каз, РНКаз, человеческой ДНК, ПЦР ибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 ул FTR (2 мутации) Lot:P170222-014 G06 R P P170222-014 G09 RR P170222-014 G08 P170222-014 G08 Р170222-014 G08 емистраниа, Лейденовская мутация - и проконвертина - F7 фибринстабилитирующего фактора - і фибринстабилитирующего фактора - і тромбоцитарного интегрина - ITG A2 1 тромбоцитарного интегрина - ITG B3 и ингибитора активатора зминоговарА11 мандани по стеклу и фарфору (70мм), ит ул силии RS1 SALSA thla1 I vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) Урамма по клиничской химин/Riqas peral clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11	свободиме от ДНКаз, РНКаз, человеческой ДНК, ПЦР ингибиторов, плоская крышка, ПП, 1000 шт/уп Набор ТарМап для SNP генотипирования, 300 реак. Набор ТарМап для SNP генотипирования, 300 реак. Набор ТарМап для SNP инстипирования, 300 реак. Набор ТарМап для SNP генотипирования, 300 реак. Карандания по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	KΦ UMC
865 МТГГ 866 МТК I 867 МТК I 868 F2 P1 869 F3 F1 870 Ген пр 871 Ген ф 1 F1 872 Ген ф 873 Ген пр 874 Ген пр 875 Ген пр 875 Пен пр 1 Папазы 876 Даран, 877 МКВ 877 МКВ 878 НБА- 879 SHBA 879 SSPG 880 Genera PARA 881 ВВешни (53 РАВ	FTR (2 мугации) Lot:P170222-014 G06 R P170222-014 G09 RP P170222-014 G09 RP P170222-014 G09 RP P170222-014 G08 P1 жигделерина, Лейденовская мутация - проконвертний - F7 фибриногена - FBG птромбоцитарного интегрина - ITG A2 промбоцитарного интегрина - ITG B3 ининогена PAH зандани по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B-27 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B-15 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) украмна по клинической химин/Riqas read clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТадМап для SNP генотипирования, 300 реак. Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) ,20шт уп синии	1 1 1 1 1 1 1 1 1	упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	KO UMC
867 МТКК 868 F2 PI7 869 F6 F6 F7 870 Ген ар 871 Ген ф1 871 Ген ф2 873 Ген ф3 874 Ген тр 874 Ген тр 875 Пен пр 876 Даран 877 МКВ 877 МКВ 877 МКВ 878 МГРА 878 НГА- 879 НГА- 879 Програ 880 Genera PARA Програ 881 Програ 882 Внешн 882 12 мес РАКА	RR Р170222-014 G08 Р170222-014 G05 а нацелерина, Лейденовская мутация - а нацелерина, Лейденовская мутация - а проконвертниа - F7 фибринствайнязирующего фактора - а фибринствайнязирующего фактора - а тромбоцитарного интегрина - ITG A2 а тромбоцитарного интегрина - ITG B3 а ингибитора активатора миноговаРА11 вандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) Урамма по клинической химин/Riqas real clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТарМап для SNP генотипирования, 300 реак. Карандания по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1 1 1 1 1 1 1 1	упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	KΦ UMC
868 F2 P17 869 Fe на Каран, В Бара Бара Бара Бара Бара Бара Бара Ба	РІ70222-014 G05 авислерина, Лейденовская мутация - проконвертина - F7 фибринстабилизирующего фактора - фибринстабилизирующего фактора - тромбоцитарного интетрина - ITG A2 ггромбоцитарного интетрина - ITG B3 гингибитора активатора зминогенаРА1 защаши по стеклу и фарфору (70мм), ит уп синин RST SALSA Hhal I vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) уграмма по клинической химин/Riqas reral clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТарМап для SNP генотипирования, 300 реак. Карандания по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1 1 1 1 1 1 1	упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
S70 FS Fen the property Fen the property Fin	проковвертниа - F7 фибринстабилизирующего фактора - фибриногена - FBG промбоцитарного интегрина - ITG A2 промбоцитарного интегрина - ITG B3 ингибитора актиматора миниогенаРА1 вандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) уграмма по клинической химин/Riqas real clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТаqМап для SNP генотипирования, 300 реак. Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1 1 1 1 1	упаковка упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
871 Ген фэ F13 872 Ген фэ F23 873 Ген тен тен тен тен тен тен тен тен тен т	фибринстабилизирующего фактора - фибриногена - FBG тромбоцитарного интегрина - ITG A2 тромбоцитарного интегрина - ITG B3 интибитора активатора заминогенаРАП зандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RS1 SALSA Hhal I vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) храмма по клинической химии/Riqas rent clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТаqМап для SNP генотипирования, 300 реак. Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1 1 1 1	упаковка упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47 434 788,47 434 788,47	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
871 F13 872 Fen фр 873 Fen тр 874 Fen тр 875 Fen тр 876 Zourr 877 M.P.A 878 S.NES 879 H.L.A 879 H.L.A 879 H.L.A 879 H.L.A 870 H.L	фибриногена - FBG тромбоцитарного интегрина - ITG A2 тромбоцитарного интегрина - ITG B3 интибитора активатора зминогенаРАП западани по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RST SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) зграмма по клинической химин/Riqas reat clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТаqMan для SNP генотипирования, 300 реак. Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1 1 1	упаковка упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47 434 788,47	КФ UMC КФ UMC
872 Ген ф 873 Ген тр 874 Ген тр 875 Ген ин 875 Ген ин 876 Дошт у 877 МЕРА 878 SPPG 879 HLA- SSPG 879 HLA- SSPG 690 Генета 880 Грогръ 881 Прогръ 881 Прогръ 881 Прогръ 882 Генета 882 Генета 882 Генета 882 Генета 882 Генета 882 Генета 883 Прогръ 884 Прогръ 886 Прогръ 887 Внешна 887 Внешна	фибриногена - FBG тромбоцитарного интегрина - ITG A2 тромбоцитарного интегрина - ITG B3 ингибитора активатора зминогенаРАП видания по стеклу и фарфору (70мм), тгу и синии RSI SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) уграмма по клинической химии/Riqas real clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТаqМап для SNP генотипирования, 300 реак. Набор ТаqМап для SNP генотипирования, 300 реак. Набор ТаqМап для SNP генотипирования, 300 реак. Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1	упаковка упаковка	434 788,47 434 788,47	434 788,47 434 788,47	КФ UMC
874 Fen tp 875 Fen tm 876 Zapan 876 Zapan 877 SMRS 877 SMRS 878 HLA- SSPG 879 HLA- SSPG Ropera 880 Genera PARA R1 Ipopp 881 Ipopp 881 Ilpopp 882 Ilpopp 882 Ilpopp 881 Ilpopp 882 Ilpopp 884 Ilpopp 885 Ilpopp 886 Genera PARA	промбоцитарного интегрина - ITG ВЗ ингибитора активатора миниоговаРА11 зандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии и тун синии и SA B-27 i dentification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*25 i identification Kit BF-10-09 (PGoTM) уграмма по клинической химии/Riqas real clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	31ftt 31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТаqMan для SNP генотипирования, 300 реак. Набор ТаqMan для SNP генотипирования, 300 реак. Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) "20шт уп синии	1	упаковка	434 788,47	434 788,47	
875 Cell Hill 876 Kapan, 877 SMRS 877 SMRS 878 HLA- SSPG 879 HLA- SSPG Roper 880 Genera PARA Roper 881 ananu (53 PA 882 12 Mec PARA 882 12 Mec PARA	ингибитора активатора зминогенаРАП зминогенаРАП зминогенаРАП кт ун снини RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) зграмма по клинической химии/Riqas rent clinical chemistry programme (50	31ftt 31ftt 31ftt	Набор ТаqMan для SNP генотипирования, 300 реак. Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) ,20шт уп синии	1	,	-	·	КФ ИМС
876 Kapan, 876 Kapan, 877 MEPA 877 MEPA 878 SSPG 879 HLA- SSPG HIA- SSPG Genera PARA Ilporps 881 Ilporps 881 Ilporps 881 Ilporps 882 Ilporps 882 Ilporps 884 Ilporps 885 Ilporps 886 Ilporps 887 Ilporps 888 Ilpor	зминогенаРАП мандания по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) уграмма по клинической химии/Riqas rent clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	3ЦП 3ЦП	Карандаши по стеклу и фарфору (70мм) ,20шт уп синии		упаковка	434 788 47	i i	
876 Kapan, 20mry 877 MPA 878 HLA- SSPG 879 HLA- SSPG Ilporp, 880 Genera Ilporp, 481 Ilporp, 481 Ilporp, 881 Ilporp, 881 Ilporp, 882 Ileumi 882 Ileumi 882 Ileumi 882 Ileumi	мандании по стеклу и фарфору (70мм), ит ун синии RS1 SALSA Hhal I vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) Уграмма по клинической химии/Riqas rear clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	उद्या				TJT 100,41	434 788,47	КФ UMC
877 SMRS MLPA 878 HLA- 879 SSPG Roper Rope	RS1 SALSA Hhal 1 vial for 100 MS- PA reactions A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) STPAMMA ПО KIT BF-10-09 (PGOTM) STPAMMA ПО KITHER STREAM (STREAM TO KITHER STREAM TO KITHER STREAM (STREAM TO KITHER S	उद्या		2	упаковка	75 000,00	150 000,00	КФ UMC
878 HLA- SSPG 879 HLA- SSPG Ilporp 880 Genera PARA Ilporp 881 Ilporp 1053 PA Blettill 882 12 Mec PARA	A-B*27 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) уграмма по клинической химии/Riqas rent clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	зцп	SWR31 SALSA Hilat 1 viai for 100 WS-WLFA reactions		-	434 788.47		
878 SSPG 879 HLA- SSPG Ilporp 880 Genera PARA Ilporp 1000 1	PGoTM) A-B*51 identification Kit BF-10-09 (PGoTM) отрамма по клинической химии/Riqas neral clinical chemistry programme (50 RAMETERS)		THE A DAMPET AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	1	упаковка	, .	434 788,47	KΦ UMC
880 Genera R80 Genera Ilporp R81 Ilporp R81 Ilporp R81 Ilporp R82 Ilporp R82 Ilporp R82 Ilporp R84 Ilporp R85 Ilporp R86 Ilporp R87 Ilporp	PGoTM) ограмма по клинической химии/Riqas neral clinical chemistry programme (50 RAMETERS)		HLA-B*27 identification Kit BF-10-09 (SSPGoTM)	1	упаковка	434 788,47	434 788,47	КФ UMC
880 Genera PARA Ilporp. 881 ananus: (53 PA Breum 882 12 Mec PARA	neral clinical chemistry programme (50 RAMETERS)	ЗЦП	HLA-B*51 identification Kit BF-10-09 (SSPGoTM)	1	упаковка	434 788,47	434 788,47	КФ UMC
881 анализ (53 РА Внешн 882 12 мес РАКА		зцп	Программа по клинической химни/Riqas General clinical chemistry programme (50 PARAMETERS)	1	набор	454 020,00	454 020,00	КФ UMC
882 12 Mec PARA	ограмма по иммунологическому лизу/Riqas Immunoassay programme PARAMETERS)	зцп	Программа по иммунологическому анализу/Riqas Immunoassay programme (53 PARAMETERS)	1	набор	454 020,00	454 020,00	КФ UMC
l	ешний контроль Riquas для коагулогии мес 5 аналитов ежемесячно (5 RAMETERS)	зцп	Внешний контроль Riquas для коагулогин 12 мес 5 аналитов ежемесячно (5 PARAMETERS)	1	набор	454 020,00	454 020,00	КФ UMC
	ограмма по анализу мочи/Urinalysis gramme (17 PARAMETERS)	зцп	Программа по анализу мочи/Urinalysis programme (17 PARAMETERS)	1	набор	454 020,00	454 020,00	КФ UMC
гемато	ешний контроль качества Riquas для атологии 12 мес (12 PARAMETERS)	зцп	Внешний контроль качества Riquas для гематологии 12 мес (12 PARAMETERS)	1	набор	454 020,00	454 020,00	КФ UMC
885 оценки (ВИЧ/	нтрольный материал для внешней нки качества: Программа Серологии IЧ/Гепатиты)	зцп	Контрольный материал для внешней оценки качества: Программа Серологии (ВИЧ/Гепатиты)	1	упаковка	419 560,00	419 560,00	КФ UMC
886 бактер патоге чувств	neral bacteriology 2(aerobes), общая териология 2 (аэробы). Выделение огенов и определение антимикробной ствительности.	зцп	Для проведения внешней оценки качества	1	набор	158 900,00	158 900,00	КФ ИМС
	омывочный раствор для обозаборника	зцп	Промывочный раствор для пробозаборника	1	штука	167 850,00	167 850,00	КФ ИМС
888 Калиб	пибратор: Гомоцистеин	ЗЦП	Калибратор: Гомоцистеин	2	набор	84 705,00	169 410,00	КФ ИМС
	нтроль: Гомоцистеин	ЗЦП	Контроль: Гомоцистеин	2	набор	84 705,00	169 410,00	KΦ UMC
	пибратор: Циклоспорин калибратор	зцп	Калибратор: Циклоспорин калибратор	2	набор	130 985,00	261 970,00	КФ UMC
	пибратор: Такролимус калибраторы	зцп	Калибратор: Такролимус калибраторы	2	набор	130 985,00	261 970,00	КФ UMC
	пибратор: Про гастрин релизинг птид, ProGRP	зцп	Калибратор: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	2	набор	117 650,00	235 300,00	КФ UMC
	нтроль: Про гастрин релизинг птид, ProGRP	зцп	Контроль: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	2	набор	117 650,00	235 300,00	КФ UMC
894 Калиб	пибратор: метотрексат /	зцп	Калибратор: метотрексат / methotrexate	2	набор	62 750,00	125 500,00	КФ UMC
	thotrexate нтроль: метотрексат / methotrexate	зцп	Контроль: метотрексат / methotrexate	2	набор	62 750,00	125 500,00	КФ UMC
Mym	льтиконтроль для							
иммун Ипо т	муносупрессантов е-тригтерный раствор, Pre-Trigger	зцп	Мультиконтроль для иммуносупрессантов	6	набор	156 870,00	941 220,00	КФ UMC
(1Lx4	x4) for 36000 test	зцп	Пре-триггерный раствор, Pre-Trigger (1Lx4) for 36000 test	3	упаковка	79 200,00	237 600,00	КФ UMC
	омывочный раствор, Wash Buffer .x4) for 920 test	зцп	Промывочный раствор, Wash Buffer (1Lx4) for 920 test	9	упаковка	32 945,00	296 505,00	КФ UMC
899 Тригг	иггерный раствор, Trigger (1Lx4) 12000	зцп	Тригтерный раствор, Trigger (1Lx4) for 12000	3	упаковка	35 640,00	106 920,00	КФ UMC
900 Реакц	кционные пробирки 8х500	зцп	Реакционные пробирки 8х500	4	упаковка	95 040,00	380 160,00	КФ UMC
	бор реагентов Гомоцистеин, игент 100 тестов	зцп	Набор реагентов Гомоцистеин, реагент 100 тестов	4	набор	250 205,00	1 000 820,00	КФ UMC
902 Набор	бор реагентов Циклоспорин	зцп	Набор реагентов Циклоспорин реагент 100 тестов	7	набор	363 935,00	2 547 545,00	КФ UMC
реаген	лгент 100 тестов бор реагентов Циклоспорин	зцп	Набор реагентов Циклоспорин реагент для преципитации	7	набор	68 240,00	477 680,00	КФ UMC
реаген	лент для преципитации бор реагентов Такролимус реагент				-			
904 100 re) тестов	зцп	Набор реагентов Такролимус реагент 100 тестов	14	набор	284 715,00	3 986 010,00	КФ UMC
905 для п	бор реагентов Такролимус реагент преципитации	зцп	Набор реагентов Такролимус реагент для преципитации	14	набор	23 530,00	329 420,00	КФ UMC
релиз	бор реагентов Про гастрин изинг пептид, ProGRP 100 tests бор реагентов метотрексат /	зцп	Набор реагентов Про гастрин релизинг пептид, ProGRP 100 tests	3	набор	453 350,00	1 360 050,00	КФ ИМС
metho	thotrexate на 100 тестов	зцп	Набор реагентов метотрексат / methotrexate на 100 тестов	19	набор	258 835,00	4 917 865,00	КФ ИМС
	бавитель для мочи 500 мл ектроды MF: K+	ЗЦП ЗЦП	Разбавитель для мочи 500 мл Электроды MF: K+	2	флакон штука	93 938,00 56 696,00	93 938,00 113 392,00	КФ UMC КФ UMC
910 Элект	ектроды МҒ: Са	ЗЦП	Электроды MF: Ca	2	штука	62 744,00	125 488,00	КФ UMC
	ектроды MF: Na + стящий раствор 100 мл	ЗЦП 3ЦП	Электроды MF: Na + Чистящий раствор 100 мл	2 1	штука флакон	70 097,00 14 427,00	140 194,00 14 427,00	КФ UMC КФ UMC

913	Термобумага для приборов 9100-й	зцп	Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке	1	упаковка	8 636,00	8 636,00	КФ UMC
914	серии, 5 роликов в упаковке Референсные электроды и хаузинг	зцп	Референсные электроды и хаузинг	2	штука	71 437,00	142 874,00	КФ UMC
915	Контейнер с реагентами Контрольный раствор ISE -трол, 3x10	зцп	Контейнер с реагентами	35	штука	43 873,00	1 535 555,00	КФ UMC
916	ампул	зцп	Контрольный раствор ISE -трол, 3x10 ампул	15	упаковка	38 389,00	575 835,00	КФ UMC
917 918	Кондиционер натриевого электрода 100 мл Корпус референсного электрода	зцп з	Кондиционер натриевого электрода 100 мл Корпус референсного электрода	1	флакон штука	15 082,00 85 972,00	15 082,00 85 972,00	КФ UMC КФ UMC
919	Универсальный очиститель Multiclean (12*59,5 мл),	зцп	Универсальный очиститель Multiclean (12*59,5 мл),	1	набор	30 658,00	30 658,00	КФ UMC
920	Пробирки белые с крышкой 1000 шт.	зцп	Пробирки белые с крышкой 1000 шт.	4	упаковка	27 995,00	111 980,00	КФ ИМС
921	Sample Cleaner 1 (Multiclean) 12*20мл	зцп	Раствор для внутренней очистки пробозаборной иглы. Обенечивает очистку внутренней поверхности пробозаборной иглы перед каждым забором образца с целью исключения контаминации.	1	кассета	30 658,00	30 658,00	КФ ИМС
922	Раствор вспомогательный Sample Cleaner 2	зцп	Раствор вспомогательный Sample Cleaner 2	1	упаковка	45 003,00	45 003,00	КФ UMC
923	Кассета: ревматоидный фактор RF-II на 100 тестов	зцп	Кассета: ревматоидный фактор RF-II на 100 тестов	42	кассета	22 083,00	927 486,00	КФ UMC
924	Контроль для ревмофактора Controlset RF II в уп. 4 фл по 1 мл.	зцп	Контроль для ревмофактора Controlset RF II в уп. 4 фл по 1 мл.	1	набор	42 281,00	42 281,00	КФ UMC
925	Калибратор для ревмофактора Preciset RF (5фл.*1 мл).	зцп	Калибратордля ревмофактора Preciset RF (5фл.*1 мл).	1	набор	31 766,00	31 766,00	КФ ИМС
926	Калибратор для клинической апробации лекарственных средств Прецисет TDM 1, 6*5 мл	зцп	Калибратор для клинической апробации лекарственных средств Прецисет TDM 1, 6*5 мл	1	набор	119 124,00	119 124,00	КФ UMC
927	Калибратор для автоматических систем С. f.a.s. РАС В уп.3фл. По 1 мл.	зцп	Калибратор для автоматических систем С. f.a.s. PAC В уп.3фл. По 1 мл.	1	набор	29 241,00	29 241,00	КФ UMC
928	Растворитель для NaCl 9% (39,2 мл)	зцп	Растворитель для NaCl 9% (39,2 мл)	3	кассета	3 132,00	9 396,00	КФ UMC
929	Общий Контроль для лекар-ного мониторинга 6*5 мл TDM Control Set (3 уровня)	зцп	Общий Контроль для лекар-ного мониторинга 6*5 мл TDM Control Set (3 уровня)	2	набор	57 179,00	114 358,00	КФ UMC
930	Калибраторр для Гликированного гемоглобина HbA1c Calibrator (3 фл*1 мл).	зцп	Калибраторр для Гликированного гемоглобина HbA1c Calibrator (3 фл*1 мл).	1	набор	43 154,00	43 154,00	КФ UMC
931	Гемолизирующий реагент HbA1e для гликированного гемоглобина (цельная кровь)(44 мл).	зцп	Гемолизирующий реагент HbA1с для гликированного гемоглобина (цельная кровь)(44 мл).	2	кассета	19 000,00	38 000,00	КФ ИМС
932	Гликолизированный гемоглобин HbA1c, 3 поколение,150 тестов.	зцп	Гликолизированный гемоглобин HbA1c, 3 поколение,150 тестов.	20	кассета	51 278,00	1 025 560,00	КФ UMC
933	Контроль: гликозилированного гемоглобина PreciControl HBA1c Norm	зцп	Контроль: гликозилированного гемоглобина PreciControl HBA1c Norm	2	набор	85 810,00	171 620,00	КФ UMC
934	Контроль: гликозилированного гемоглобина PreciControl HBA1c Path	зцп	Контроль: гликозилированного гемоглобина PreciControl HBA1c Path	2	набор	78 445,00	156 890,00	КФ UMC
935	Раствор для промывки образцов SMS (12*68 мл).	зцп	Раствор для промывки образцов SMS (12*68 мл).	2	набор	60 615,00	121 230,00	КФ UMC
936	Кассета:креатин киназа СКна 200 тестов.	зцп	Кассета:креатин киназа СКна 200 тестов.	5	кассета	15 338,00	76 690,00	КФ UMC
937	Кассета: креатин киназа -MB, СКМВна 100 тестов.	зцп	Кассета: креатин киназа -МВ, СКМВна 100 тестов.	2	кассета	17 853,00	35 706,00	КФ UMC
938	Калибраторы: Calibrator f.a.s. CK-MB в уп 3 фл по 1 мл.	зцп	Калибраторы: Calibrator f.a.s. СК-МВ в уп 3 фл по 1 мл.	1	набор	13 762,00	13 762,00	КФ UMC
939	Кассета: Железо IRON, 2 поколение, на 200 тестов.	зцп	Кассета: Железо IRON, 2 поколение, на 200 тестов.	29	кассета	5 589,00	162 081,00	КФ UMC
940	Калибратор ферум стандарт Калибратор для липидов Cfas Lipids в	ЗЦП	Калибратор ферум стандарт	1	набор	18 702,00	18 702,00	КФ UMC
941	уп. 3фл. По 1 мл. Реагент для определения компонента	зцп	Калибратор для липидов Cfas Lipids в уп. 3фл. По 1 мл.	1	набор	12 436,00	12 436,00	КФ UMC
942	комплемент-фактора С3-конвертазы, 100 тестов	зцп	Реагент для определения компонента комплемент-фактора C3- конвертазы, 100 тестов	10	кассета	52 858,00	528 580,00	КФ UMC
943	Реагент для определения компонента комплемент-фактора C4,100 тестов	зцп	Реагент для определения компонента комплемент-фактора С4,100 тестов	10	кассета	41 764,00	417 640,00	КФ ИМС
944	Кассета: гаммаглутамилтрансфераза GGT, 2 поколение, на 400 тестов.	зцп	Кассета: гаммаглутамилтрансфераза GGT, 2 поколение, на 400 тестов.	8	кассета	10 711,00	85 688,00	КФ UMC
945	Кассета: лактат дегидрогеназа LDHI, 2 поколение,на 300 тестов.	зцп	Кассета: лактат дегидрогеназа LDHI, 2 поколение,на 300 тестов.	33	кассета	11 385,00	375 705,00	КФ UMC
946	Кассета: гаптоглобин НАРТ,2 поколение, на 100 тестов.	зцп	Кассета: гаптоглобин НАРТ,2 поколение, на 100 тестов.	6	кассета	40 275,00	241 650,00	КФ ИМС
947	Кассета: трансферин TRSF, 2 поколение, на 100 тестов.	зцп	Кассета: трансферин TRSF, 2 поколение, на 100 тестов.	3	кассета	16 790,00	50 370,00	КФ ИМС
948	Кассета: липаза колориметрическая LIPC на 200 тестов.	зцп	Кассета: липаза колориметрическая LIPC на 200 тестов.	2	кассета	14 552,00	29 104,00	КФ ИМС
949	Кассета: холестерин CHOL, 2поколение, на 400 тестов.	зцп	Кассета: холестерин СНОL, 2поколение, на 400 тестов.	14	кассета	14 148,00	198 072,00	КФ UMC
950	Кассета: Холестерин высокой плотности HDL-C, 4 поколение, на 350 тестов.	зцп	Кассета: Холестерин высокой плотности HDL-C, 4 поколение, на 350 тестов.	6	кассета	35 352,00	212 112,00	КФ ИМС
951	Кассета :холестерин низкой плотности LDL-C, 2 поколение, на 200 тестов.	зцп	Кассета :холестерин низкой плотности LDL-C, 2 поколение, на 200 тестов.	13	кассета	59 236,00	770 068,00	КФ ИМС
952	Кассета: Лактат LACT, 2 поколение, на 100 тестов.	зцп	Кассета: Лактат LACT, 2 поколение, на 100 тестов.	4	кассета	12 610,00	50 440,00	КФ ИМС
953	Кассета: неорганический фосфор PHOS, 2 поколение, на 250 тестов.	зцп	Кассета: неорганический фосфор PHOS, 2 поколение, на 250 тестов.	8	кассета	6 184,00	49 472,00	КФ UMC
954	Кассета: Мочевая кислота UA,2 поколение, на 400 тестов.	зцп	Кассета: Мочевая кислота UA,2 поколение, на 400 тестов.	7	кассета	16 833,00	117 831,00	КФ UMC
955	Кассета :щелочная фосфотаза ALP IFCC, 2 поколение, 400 тестов	зцп	Кассета :щелочная фосфотаза ALP IFCC, 2 поколение, 400 тестов	25	кассета	10 477,00	261 925,00	КФ ИМС
956	Кассета: Иммуноглобулин M,IGM, 2 поколение,150 тестов.	зцп	Кассета: Иммуноглобулин М,IGM, 2 поколение,150 тестов.	16	кассета	37 534,00	600 544,00	КФ UMC
957	Кассета: Иммуноглобулин A,IGA, 2 поколение,150 тестов.	зцп	Кассета: Иммуноглобулин A,IGA, 2 поколение,150 тестов.	21	кассета	37 520,00	787 920,00	КФ UMC
958	Кассета: Иммуноглобулин G,IGG, 2 поколение,150 тестов.	зцп	Кассета: Иммуноглобулин G,IGG, 2 поколение,150 тестов.	17	кассета	37 534,00	638 078,00	КФ UMC
959	Поколение, 150 тестов. Кассета: Глюкоза GLUC НК, 3 поколение, на 800 тестов.	зцп	Кассета: Глюкоза GLUC НК, 3 поколение,на 800 тестов.	35	кассета	47 155,00	1 650 425,00	КФ UMC
960	Кассета: Антистрептолизин O, ASLO	зцп	Кассета: Антистрептолизин О, ASLO на 150 тестов.	18	кассета	78 717,00	1 416 906,00	КФ UMC
961	на 150 тестов. Кассета: вальпроиевая кислота VALP	зцп	Кассета: вальпроиевая кислота VALP , мал. упак. на 100 тестов	3	кассета	60 949,00	182 847,00	КФ UMC
901	, мал.упак. на 100 тестов	эцп	гассота, вальпроисвая кислота удел, мал.упак. на 100 тестов	3	кассета	00 949,00	102 047,00	KΨ UNIC

	Кассета: ненасыщенная		Кассета: ненасыщенная железосвязывающая способность					
962	железосвязывающая способность UIBCна 100 тестов.	зцп	ИВСна 100 тестов.	12	кассета	9 011,00	108 132,00	КФ UMC
963	Кассета: кальций СА2 на 300 тестов.	зцп	Кассета: кальций СА2 на 300 тестов.	9	кассета	8 763,00	78 867,00	КФ UMC
964	Кассета: магний MG на 250 тестов Кассета: церулоплазмин CERU на	ЗЦП	Кассета: магний MG на 250 тестов	8	кассета	19 794,00	158 352,00	КФ UMC
965	100 тестов. Кассета: С-реактивный белок CRP	зцп	Кассета: церулоплазмин CERU на 100 тестов.	4	кассета	40 687,00	162 748,00	КФ UMC
966	LX на 300 тестов Кассета: Триглицериды TRIGL на	зцп	Кассета: С-реактивный белок CRP LX на 300 тестов	46	кассета	120 510,00	5 543 460,00	КФ UMC
967	250 тестов.	зцп	Кассета: Триглицериды TRIGL на 250 тестов.	10	кассета	14 367,00	143 670,00	КФ UMC
968	Кассета: Ферритин FERR,4 поколение, на 250 тестов	зцп	Кассета: Ферритин FERR,4 поколение, на 250 тестов	33	кассета	127 077,00	4 193 541,00	КФ UMC
969	Кассета: Каппа - легкие цени КАРРА на 100 тестов	зцп	Кассета: Каппа - легкие цени КАРРА на 100 тестов	1	кассета	149 951,00	149 951,00	КФ UMC
970	Кассета: Лямбда - легкие цени LAMBD (Lambda light chains) на 100 тестов	зцп	Кассета: Лямбда - легкие цени LAMBD (Lambda light chains) на 100 тестов	1	кассета	170 398,00	170 398,00	КФ UMC
971	Кассета: бета 2 микроглобулин бета 2MG (beta 2-Microglobulin) на 140 тестов	зцп	Кассета: бета 2 микроглобулин бета 2MG (beta 2-Microglobulin) на 140 тестов	1	кассета	227 237,00	227 237,00	КФ UMC
972	Калибратор для beta 2-Microglobulin	зцп	Калибратор для beta 2-Microglobulin	1	набор	25 886,00	25 886,00	КФ UMC
973	Контроль бета2 миоглобулин бета 2MG	зцп	Контроль бета2 миоглобулин бета 2MG	1	набор	35 238,00	35 238,00	КФ UMC
974	Кассета Д-Димер D-DI (D-Dimer) на	зцп	Кассета Д-Димер D-DI (D-Dimer) на 100 тестов	24	набор	367 067,00	8 809 608,00	КФ UMC
975	100 тестов Калибратор D-Димер (D-Dimer	ЗЦП	Калибратор D-Димер (D-Dimer Calibrator Set)	1	набор	155 164,00	155 164.00	КФ UMC
976	Calibrator Set) Контроль D-Димер (D-Dimer Control	зцп		1	набор	219 597,00	219 597,00	КФ ИМС
977	I/II) Амилаза Amylase liquid (2x100)	3ЦП	Контроль D-Димер (D-Dimer Control I/II) Амилаза Amylase liquid 200 тестов	1	кассета	52 901,00	52 901,00	КФ UMC
	Набор реагентов для	322.1	Thinks Thiyase iiquid 200 Teers				32 701,00	
978	иммуноферментного количественного и качественного определения иммуноглобулинов класса G к вирусу кори в сыворотке крови Корь — IgG 12х8 определений	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного количественного и качественного определения иммуноглобулинов класса G к вирусу кори в сыворотке крови Корь — IgG 12х8 определений	1	набор	87 590,00	87 590,00	КФ ИМС
979	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу кори в сыворотке крови Корь — IgM 12x8 определений	зЦП	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к вирусу кори в сыворотке крови Корь — IgM 12х8 определений	1	набор	105 710,00	105 710,00	КФ ИМС
980	Тест полоски на мочевые анализаторы URiSCAN Optima II	зцп	Тест полоски на мочевые анализаторы URiSCAN Optima II	20	набор	19 090,00	381 800,00	КФ UMC
981	Контрольные полоски CheckStix 25 шт.	зЦП	Контрольные полоски CheckStix 25 шт.	5	набор	70 500,00	352 500,00	КФ UMC
982	Тест-полоски Multistix 10 SG Euro	ЗЦП	Тест-полоски Multistix 10 SG Euro	10	набор	12 500,00	125 000,00	КФ UMC
983	Набор реагентов Anti-Gangliosid Dot Иммунодотинговый анализ для определения антител классов IgG и/или IgM к ганглиозидам в челове-ческой сыворотке, плазме или спинномозговой жидкости	зцп	Набор реагентов Anti-Gangliosid Dot Иммунодотинговый анализ для определения антител классов IgG и/или IgM к ганглиозидам в челове-ческой сыворотке, плазме или епинномозговой жидкости на 20 тестов	2	набор	309 000,00	618 000,00	КФ ИМС
984	Набор реагентов Anti-Phospolipid Dot Иммунодотинговый анализ для определения IgG и/или IgM-антител к фосфалипидам и β2- гликопротеинов	зЦП	Набор реагентов Anti-Phospolipid Dot Иммунодотинговый анализ для определення IgG и/или IgM-антител к фосфалипидам и β2- гликопротеинов на 200 тестов	2	набор	283 250,00	566 500,00	КФ UMC
985	Иммунодотинговый анализ для качественного определения антител IgG к глиадину и тканевой транстлутаминазе в человеческой сыворотке или плазме CeliAK IgG LINE	зцп	Иммунодотинговый анализ для качественного определения антител IgG к глиадину и тканевой трансглутаминазе в человеческой сыворотке или плазме на 20 тестов	4	упаковка	196 988,00	787 952,00	КФ ИМС
986	Иммунодотинговый анализ для качественного определения антител ІдА к глиадину и тканевой трансглутаминазе в человеческой сыворотке или плазме CeliAK IgA LINE	зцп	Иммунодотинговый анализ для качественного определения антител IgA к глиадину и ткансвой транстлутаминазе в человеческой сыворотке или плазме на 20 тестов	4	упаковка	196 988,00	787 952,00	КФ UMC
987	Иммуноблот для определения антител IgG и / или IgA к дезамидированному глиадину, ткансвой трансглутаминазе, виутреннему фактору (фактор Кастла), антигенам париетальных клегок и к дрожжевой маннан (Sacaharomyces cerevisiae) в человеческой сыворотке или плазме (Качественный анализ) Gastro 5 LINE	зцп	Иммуноблот для определения антител IgG и / или IgA к дезамидированному глиадину, тканевой транстлутаминазе, внутреннему фактору (фактор Кастла), антигенам париетальных клеток и к дрожжевой маннан(Saccharomyces cerevisiae) в человеческой сыворотке или плазме (Качественный анализ) на 20 тестов	1	упаковка	89 250,00	89 250,00	КФ ИМС
988	Анти-IgE для специфического IgE, количество определений - 16 тестов	зцп	Анти-IgE для специфического IgE, количество определений - 16 тестов	35	набор	16 860,00	590 100,00	КФ UMC
989	Набор для дезинфекции (Maintenance solution kit)	зцп	Набор для дезинфекции (Maintenance solution kit)	2	набор	372 247,00	744 494,00	КФ UMC
990	Реагент для определения аллергии к Malassezia spp. m22, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к Malassezia spp. m22, количество определений - 10 тестов	45	набор	33 133,00	1 490 985,00	КФ ИМС
991	Реагент для определения аллергии к rBet v 1 PR-10 (рекомбинантному) берёзы t215, количество определений - 10 тестов	зЦП	Реагент для определения аллергии к rBet v 1 PR-10 (рекомбинантному) берёзы t215, количество определений - 10 тестов	55	набор	49 725,00	2 734 875,00	КФ UMC
992	Реагент для определения аллергии к rFel d 1кошки, e94, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к rFel d 1кошки, e94, количество определений - 10 тестов	20	набор	49 725,00	994 500,00	КФ ИМС
993	Реагент для определения аллергии к rPhl p 1, rPhl p 5b (рекомбинантным) тимофеевки g213, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к rPhl p 1, rPhl p 5b (рекомбинантным) тимофеевки g213, количество определений - 10 тестов	45	набор	49 725,00	2 237 625,00	КФ UMC

	D							l i
994	Реагент для определения аллергии к баранине f88, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к баранине f88, количество определений - 10 тестов	55	набор	31 063,00	1 708 465,00	КФ UMC
995	Реагент для определения аллергии к бета-лактальбумину f77, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к бета-лактальбумину f77, количество определений - 10 тестов	55	набор	33 823,00	1 860 265,00	КФ UMC
996	Реагент для определения аллергии к говядине f27, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к говядине f27, количество определений - 16 тестов	45	набор	33 823,00	1 522 035,00	КФ ИМС
997	Реагент для определения аллергии к домашней пыли d1, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к домашней пыли d1, количество определений - 16 тестов	45	набор	33 823,00	1 522 035,00	КФ ИМС
998	Реагент для определения аллергии к рису f9, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к рису f9, количество определений - 16 тестов	45	набор	33 823,00	1 522 035,00	КФ UMC
999	Реагент для определения аллергии к смеси fx5,пищевые продукты (f1,f2,f3,4,f13,f14), количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси fx5,пищевые продукты (f1,f2,f3,4,f13,f14), количество определений - 16 тестов	30	набор	39 071,00	1 172 130,00	КФ ИМС
1000	Реагент для определения аллергии к смеси mx1, плесени (m1,2,3,6), количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси mx1, плесени (m1,2,3,6), количество определений - 16 тестов	45	набор	49 725,00	2 237 625,00	КФ ИМС
1001	Реагент для определения аллергии к томату f25, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к томату f25, количество определений - 16 тестов	45	набор	34 513,00	1 553 085,00	КФ UMC
1002	Реагент для определения аллергии к яйцу f245, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к яйцу f245, количество определений - 10 тестов	45	набор	31 063,00	1 397 835,00	КФ UMC
1003	Реагент для определения аллергии ко ржи f5, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии ко ржи f5, количество определений - 16 тестов	45	набор	34 808,00	1 566 360,00	КФ UMC
1004	Реагент для определения эозинофильного катионного белка ЕСР, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения эозинофильного катионного белка ECP, количество определений - 16 тестов	130	набор	9 236,00	1 200 680,00	КФ ИМС
	Фадиатоп ImmunoCAP, количество определений - 3x16 тестов	зцп	Фадиатоп ImmunoCAP (Phadiatop ImmunoCAP) (Кат № 14-4405- 35)	15	набор	110 008,00	1 650 120,00	КФ UMC
	Фадиатоп детский ImmunoCAP, количество определений - 3x16 тестов	зцп	Фадиатоп детский ImmunoCAP, количество определений - 3x16 тестов	15	набор	288 467,00	4 327 005,00	КФ UMC
1007	Реагент для определения аллергии к альфа-лактальбумину коровьего молока, nBos d 4, f76, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к альфа-лактальбумину коровьето молока, nBos d 4, f76, количество определений - 10 тестов	55	упаковка	33 823,00	1 860 265,00	КФ ИМС
1008	Специфический IgE 0-100, полоска калибраторов (количество определений - 5х1 кривая)	зцп	Специфический IgE 0-100, полоска калибраторов (количество определений - 5х1 кривая)	8	упаковка	121 485,00	971 880,00	КФ ИМС
1009	Специфический IgE 0-100, полоска контролей кривой (количество определений - 5х3 пары)	зцп	Специфический IgE 0-100, полоска контролей кривой (количество определений - 5х3 пары)	8	упаковка	61 274,00	490 192,00	КФ ИМС
	Останавливающий раствор (количество определений - 6 x 185)	зцп	Останавливающий раствор (количество определений - 6 x 185)	20	упаковка	20 691,00	413 820,00	КФ UMC
	Проявляющий раствор (количество определений - 6 x 315)	зцп	Проявляющий раствор (количество определений - 6 х 315)	15	упаковка	85 591,00	1 283 865,00	КФ UMC
1012	Реагент для определения аллергии к nArt v 1 Полынь w231, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к nArt v 1 Полынь w231, количество определений - 10 тестов	45	упаковка	49 725,00	2 237 625,00	КФ ИМС
1013	Реагент для определения аллергии к nGal d 2 Овомукоид яйца f232, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к nGal d 2 Овомукоид яйца f232, количество определений - 10 тестов	45	упаковка	36 949,00	1 662 705,00	КФ ИМС
1014	Реагент для определения аллергии к смеси эпидермальных и животных белков ex1 (e1,3,4,5), количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси эпидермальных и животных белков ex1 (e1,3,4,5), количество определений - 16 тестов	45	упаковка	49 009,00	2 205 405,00	КФ UMC
1015	Реагент для определения аллергии к смеси ех71, перья (e70,85,86,89), количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к смеси ex71, перья (c70,85,86,89), количество определений - 10 тестов	55	упаковка	31 063,00	1 708 465,00	КФ ИМС
1016	Реагент для определения аллергии к арахису f13, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к арахису f13, количество определений - 16 тестов	45	упаковка	34 513,00	1 553 085,00	КФ ИМС
1017	Реагент для определения аллергии к перхоти собаки е5, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к перхоти собаки e5, количество определений - 16 тестов	20	упаковка	33 823,00	676 460,00	КФ ИМС
1018	Реагент для определения аллергии к берёзе бородавчатой t3, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к берёзе бородавчатой t3, количество определений - 16 тестов	35	упаковка	28 991,00	1 014 685,00	КФ ИМС
1019	Реагент для определения аллергии к тимофеевке луговой g6, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к тимофеевке луговой g6, количество определений - 16 тестов	35	упаковка	29 682,00	1 038 870,00	КФ ИМС
1020	Реагент для определения аллергии к латексу k82, количество определений -10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к латексу k82, количество определений -10 тестов	35	упаковка	35 895,00	1 256 325,00	КФ ИМС
	Реагент для определения аллергии к банану f92, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к банану f92, количество определений - 10 тестов	45	упаковка	30 372,00	1 366 740,00	КФ UMC

1022	Реагент для определения аллергии к гречихе f11, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к гречихе f11, количество определений - 16 тестов	55	упаковка	36 584,00	2 012 120,00	КФ ИМС
1023	Реагент для определения аллергии к глютену f79, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к глютену f79, количество определений - 10 тестов	65	упаковка	30 372,00	1 974 180,00	КФ UMC
1024	Реагент для определения аллергии к яичному белку f1, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к яичному белку f1, количество определений - 16 тестов	45	упаковка	33 823,00	1 522 035,00	КФ UMC
1025	Реагент для определения аллергии к курятине f83, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к курятине f83, количество определений - 16 тестов	65	упаковка	34 513,00	2 243 345,00	КФ UMC
1026	Реагент для определения аллергии к картофелю f35, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к картофелю f35, количество определений - 16 тестов	55	упаковка	34 513,00	1 898 215,00	КФ UMC
1027	Реагент для определения аллергии к coe f14, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к сое f14, количество определений - 16 тестов	45	упаковка	33 823,00	1 522 035,00	КФ UMC
1028	Реагент для определения аллергии к пшенице f4, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к пшенице f4, количество определений - 16 тестов	55	упаковка	33 823,00	1 860 265,00	КФ ИМС
1029	Peareнт для определения аллергии к грибу Aspergillus fumigatus m3, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к грибу Aspergillus fumigatus m3, количество определений - 16 тестов	20	упаковка	33 823,00	676 460,00	КФ ИМС
1030	Pearent для определения аллергии к грибу Candida albicans m5, количество определений - 16 тестов	зцп	Peareнт для определения аллергии к грибу Candida albicans m5, количество определений - 16 тестов	20	упаковка	33 823,00	676 460,00	кф ИМС
1031	Реагент для определения аллергии к перхоти кошки e1, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к перхоти кошки e1, количество определений - 16 тестов	25	упаковка	33 823,00	845 575,00	кф ИМС
1032	Реагент для определения аллергии к казеину f78, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к казеину f78, количество определений - 10 тестов	65	упаковка	33 823,00	2 198 495,00	КФ ИМС
1033	Реагент для определения аллергии к овомукоиду f233, количество определений - 10 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к овомуконду f233, количество определений - 10 тестов	65	упаковка	33 823,00	2 198 495,00	КФ ИМС
1034	Реагент для определения аллергии к яичному желтку f75, количество определений - 16 тестов	зцп	Реагент для определения аллергии к яичному желтку f75, количество определений - 16 тестов	45	упаковка	33 823,00	1 522 035,00	КФ UMC
1035	Промывающий раствор (Washing Solution) (количество определений - 2x5 л).	зцп	Промывающий раствор (Washing Solution) (количество определений - 2x5 л).	80	упаковка	56 338,00	4 507 040,00	КФ UMC
1036	Конъюгат ЕСР 50 (количество 2 x50 определений)	зцп	Конъюгат ЕСР 50 (количество 2 х50 определений)	15	упаковка	232 284,00	3 484 260,00	КФ UMC
1037	Калибратор ЕСР (количество 1 кривая)	зцп	Калибратор ЕСР (количество 1 кривая)	15	упаковка	36 229,00	543 435,00	КФ UMC
1038	Контроли кривой для ЕСР	зцп	Контроли кривой для ECP (количество 6xCC1)	20	упаковка	41 201,00	824 020,00	КФ UMC
1039	(количество 6хСС1) Мембраны для К-электрода	зцп	Мембраны для К-электрода	3	набор	598 655,00	1 795 965,00	КФ UMC
1040	Мембраны для Са-электрода	зцп	Мембраны для Са-электрода	3	набор	598 655,00	1 795 965,00	КФ ИМС
1041	Мембраны для Cl-электрода	ЗЦП	Мембраны для Cl-электрода	3	набор	568 655,00	1 705 965,00	КФ UMC
1042	Мембраны для Nа-электрода	ЗЦП	Мембраны для Nа-электрода	3	набор	568 655,00	1 705 965,00	КФ ИМС
1043 1044	Мембраны для рСО2-электрод	3ПП 3ПП	Мембраны для pCO2-электрод	3	набор	363 980,00 363 980,00	1 091 940,00 1 091 940,00	КФ UMC КФ UMC
1044	Мембраны для pO2-электрода Баллон с калибровочными газами 1	3ЦП	Мембраны для рО2-электрода Баллон с калибровочными газами 1	3	баллон	158 114,00	474 342,00	КФ UMC
1046		зцп	Баллон с калибровочными газами 2	3	баллон	158 114,00	474 342,00	КФ UMC
1047	Баллон с калибровочными газами 2 Глюкозный электрод	3ЦП	Баллон с калиоровочными газами 2 Глюкозный электрод	3	набор	1 059 725,00	3 179 175.00	КФ UMC
1048	Лактатный электрод	зцп	Лактатный электрод	3	набор	1 059 725,00	3 179 175,00	КФ UMC
1049	Мембраны для референтного	зцп	Мембраны для референтного электрода	3	набор	81 539,00	244 617,00	КФ UMC
	электрода					209 567,00		КФ ИМС
1050	Мембраны для глюкозного электрода	зцп	Мембраны для глюкозного электрода	3	набор	-	628 701,00	
1051	Мембраны для лактатного электрода	зцп	Мембраны для лактатного электрода	3	набор	209 567,00	628 701,00	КФ ИМС
1052 1053	Раствор гипохлорита 100 мл. Калибровочный раствор	3ЦП	Раствор гипохлорита tHb калибровочный раствор коробка (4амп)	3	флакон упаковка	54 698,00 59 464,00	164 094,00 178 392,00	КФ UMC КФ UMC
1054	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в упаковке	зцп	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 1, 30 ампул в упаковке	3	упаковка	162 203,00	486 609,00	КФ ИМС
1055	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке	зцп	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 2, 30 ампул в упаковке	3	упаковка	162 203,00	486 609,00	КФ UMC
1056	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке Раствор для контроля качества	зцп	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 3, 30 ампул в упаковке	3	упаковка	162 203,00	486 609,00	КФ UMC
1057	АutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл.	3ЦП	Раствор для контроля качества AutoCheck, уровень 4, 30 ампул в упаковке Очистной раствор 175 мл.	3 17	упаковка флакон	162 203,00 79 561,00	486 609,00 1 352 537,00	КФ UMC КФ UMC
1059	Калибровочный раствор 1- 200 мл.	зцп	Калибровочный раствор	33	флакон	79 561,00	2 625 513,00	КФ ИМС
		· ·			-			
1060	Калибровочный раствор 2- 200 мл.	зцп	Калибровочный раствор	33	флакон	79 561,00	2 625 513,00	КФ ИМС
1061	Раствор промывочный 600 мл.	ЗЦП	Раствор промывочный с сухим гепарином для взятия артериальной крови PICO50,	130	флакон	61 660,00	8 015 800,00	КФ UMC
1062	Шприцы РІСО	зцп	объемом 2 мл., без иглы	133	упаковка	45 300,00	6 024 900,00	КФ UMC
1063	Заглушка крови	ЗЦП	Ловушка сгустков для капилляров, №250шт	2	упаковка	51 435,00	102 870,00	КФ UMC
1064	Набор для анализа белковых фракций сыворотки крови с разделением В1- В2 Protein 6/300 тестов (2х250мл) 2-30	зцп	Набор для анализа белковых фракций сыворотки крови с разделением В1-В2 Protein 6/300 тестов (2х250мл) 2-31	3	набор	263 307,00	789 921,00	КФ UMC
1065	Набор для определения фракций гемоглобина в крови: Hemoglobin 200 тестов (2х250мл)	зцп	Набор для определения фракций гемоглобина в крови: Hemoglobin 200 тестов (2x250мл)	1	упаковка	335 275,00	335 275,00	КФ UMC

1066	Hb A2 контроль норма NORMAL Hb A2 CONTROL (5) 1 фл	зцп	Нь A2 контроль норма NORMAL Нь A2 CONTROL (5) 1 фл	1	упаковка	516 287,00	516 287,00	КФ UMC
1067	Pаствор Capiclean 25мл 2-8C	зцп	Раствор Capiclean 25мл 2- 8C	1	набор	62 688,00	62 688,00	КФ UMC
1068	Hb A2 контроль патология PATHOLOGICAL Hb A2 CONTROL (5) 1 фл	зцп	Hb A2 контроль патология PATHOLOGICAL Hb A2 CONTROL (5) 1 фл	1	упаковка	152 971,00	152 971,00	КФ UMC
1069	Буфер для разведения гемоглобинаМINICAP HEMOGLOBIN (E)BUFFER	зцп	Готовый к использованию буфер дляразведения гемоглобина на системекапиллярного электрофореза, объем1x250 мл	1	упаковка	138 404,00	138 404,00	КФ ИМС
1070	Triton X-100 Solution (50 ml) очищающий раствор.	зцп	Triton X-100 Solution (50 ml) очищающий раствор.	1	флакон	11 271,00	11 271,00	КФ UMC
1071	Міпі Рагаѕер SF (с 3,3 мл SAF и 1 каплей Тітіол X), 15-35°С (SAF – раствор ацетата натрия, уксусной кислоты и формалина. Особенно пригоден в случаях, когда возинкает задержка между забором образца и его доставкой для последующего лабораторного исследования. Материал, зафиксированный в SAF, пригоден для прямых исследований, концентрирования и постоянного окрашивания. После концентрирования паразитов, необходимо 3-кратное отмывание полученного осадка от SAF для дальнейшей работы) Реакционные кюветы для CS 2100 №	зцп	Mini Parasep SF (с 3,3 мл SAF и 1 каплей Triton X), 15-35°C (SAF – раствор ацетата натрия, уксусной кислоты и формалина. Особенно пригоден в случаях, когда возникает задержка мсжду 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 отмывание полученного осадка от SAF для дальнейшей работы)	1	упаковка	37 220,00	37 220,00	КФ ИМС
1072	3000	зцп	Реакционные кюветы для CS 2100 № 3000	20	упаковка	253 000,00	5 060 000,00	КФ UMC
1073	Раствор чистящий CA Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	зцп	Раствор чистящий CA Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	1	ШТ	82 600,00	82 600,00	КФ UMC
1074	Раствор чистящий CA Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	зцп	Раствор чистящий CA Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	106	ШТ	37 000,00	3 922 000,00	КФ UMC
1075	Реагент для определения Тромбина 100 І. U. 10 х на 5 мл 1000 тестов	зцп	Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 х на 5 мл 1000 тестов	14	набор	68 200,00	954 800,00	КФ UMC
1076	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл.	зцп	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл.	10	шт	21 000,00	210 000,00	КФ UMC
1077	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.	1	набор	437 000,00	437 000,00	КФ ИМС
1078	Калибратор PT-Multi Calibrator, 6*1 мл.	зцп	Калибратор РТ-Multi Calibrator, 6*1 мл.	4	набор	68 200,00	272 800,00	КФ UMC
1079	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER на 300 тестов (большой), мл.	зцп	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER на 300 тестов (большой), мл.	6	набор	298 870,00	1 793 220,00	КФ UMC
1080	Контроль INNOVANCE D-DIMER Норма и Патология 2*5*1мл	зцп	Контроль INNOVANCE D-DIMER Норма и Патология 2*5*1мл	4	набор	70 250,00	281 000,00	КФ UMC
1081	Реагент для скрининга LA 1, 10*2 мл на 200 тестов	зцп	Реагент для скрининга LA 1, 10*2 мл на 200 тестов	4	набор	190 600,00	762 400,00	КФ UMC
1082	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	162 400,00	324 800,00	КФ UMC
1083	Стандарт для Фибриногена, 6*1 мл.	зцп	Стандарт для Фибриногена, 6*1 мл.	3	набор	111 200,00	333 600,00	КФ UMC
1084	Растворкальция хлорида Calcum chloride 0,025 моль/л 10х 15 мл	зцп	Растворкальция хлорида Calcum chloride 0,025 моль/л 10х 15 мл	5	набор	18 500,00	92 500,00	КФ UMC
1085	Контрольная плазма Control Plasma N, 10*1 мл.	зцп	Контрольная плазма Control Plasma N, 10*1 мл.	21	набор	45 400,00	953 400,00	КФ UMC
1086 1087	Стандартная плазма, 10*1 мл. Плазма дефицитная по Фактору V (8	3ЦП 3ЦП	Стандартная плазма, 10*1 мл. Плазма дефицитная по Фактору V (8 х на 1 мл) 60 тестов	2	набор набор	65 900,00 127 900,00	65 900,00 255 800,00	КФ UMC КФ UMC
1088	х на 1 мл) 60 тестов Плазма дифицитная по Фактору VII,	зцп	Плазма дифицитная по Фактору VII, 3*1 мл на 60 тестов	4	набор	48 500,00	194 000,00	кф имс
1089	3*1 мл на 60 тестов Плазма дифицитная по Фактору VIII,	3ЦП	Плазма дифицитная по Фактору VII, 8*1 мл на 00 гестов Плазма дифицитная по Фактору VIII, 8*1 мл на 160 тестов	4	набор	68 700,00	274 800,00	КФ UMC
	8*1 мл на 160 тестов Плазма дифицитная по Фактору IX,	· ·						КФ UMC
1090	8*1 мл на 160 тестов Реагент для определения Thromborel	зцп	Плазма дифицитная по Фактору IX, 8*1 мл на 160 тестов Реагент для определения Thromborel S, 10*10 мл. 1000 тестов	17	набор набор	68 200,00 57 000,00	136 400,00 969 000,00	кФ имс
	S, 10*10 мл. 1000 тестов Контрольная плазма Control Plasma P,							
1092	10*1 мл. Реагент для определения Protein C	зцп	Контрольная плазма Control Plasma P, 10*1 мл.	17	набор	75 900,00	1 290 300,00	КФ UMC
1093	Вегісһгот хромогенный (состав набора - 3 х10 мл активатор, 3х3 мл субстрат, 1х30 мл Нерез буфер), ул(200тестов)	зцп	Реагент для определения Protein C Berichrom хромогенный (состав набора - 3 х10 мл активатор, 3х3 мл субстрат, 1х30 мл Нереѕ буфер), уп(200тестов)	1	набор	292 800,00	292 800,00	КФ UMC
1094	Реагент для определения Test Thrombin, 10*5 мл. 500 тестов	зцп	Реагент для определения Test Thrombin, 10*5 мл. 500 тестов	27	набор	38 100,00	1 028 700,00	КФ UMC
1095	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	7	набор	87 100,00	609 700,00	КФ ИМС
1096	Мультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл на 500 тестов	зцп	Мультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл на 500 тестов	11	набор	51 780,00	569 580,00	КФ UMC
1097	Набор реагентов для определения АЧТВ (АРТТ) АКТИН FSL 10 x 10 мл 2000 определений	зцп	Набор реагентов для определения АЧТВ (APTT) АКТИН FSL 10 x 10 мл 2000 определений	7	набор	65 500,00	458 500,00	КФ UMC
1098	Реакционные кюветы, уп(3 x 1000 шт) (голубые)	зцп	Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) (голубые)	5	упаковка	208 200,00	1 041 000,00	КФ UMC
1099	Био-фикс 4*200 мл Окрашивание цитоплазмы клеток по	зцп	Био-фикс 4*200 мл	1	упаковка	25 157,00	25 157,00	KΦ UMC
1100	Папаниколау ОG6 1000 мл Окрашивание ядер по Папаниколау	зцп	Окрашивание цитоплазмы клеток по Папаниколау ОG6 1000 мл	1	флакон	19 570,00	19 570,00	КФ UMC
1101	1000 мл Окрашивание цитоплазмы клеток по	зцп	Окрашивание ядер по Папаниколау 1000 мл	1	флакон	27 950,00	27 950,00	КФ ИМС
1102	Папаниколау ЕА50 1000 мл	3П1	Окрашивание цитоплазмы клеток по Папаниколау EA50 1000 мл для блокирования жидкостей на предметных стеклах.	1	флакон	23 760,00	23 760,00	KΦ UMC
1103	Иммуногистохимический карандаш Набор Конго- красный для выявления	зцп	Гилрофобные свойства сохраняются при температуре выше 120 Набор Конго- красный для выявления амилоида	1	упаковка	90 860,00 56 000,00	363 440,00 56 000,00	КФ UMC КФ UMC
1104	амилоида Окраска Ван-Гизон	3ЦП	для окраски соединительной ткани, осооенно с целью	1	упаковка набор	48 950,00	56 000,00 48 950,00	КФ UMC
1106 1107	Набор для ШИК - реакции Краситель Эозин	3ЦП 3ЦП	треактив плиффа) для выявление нормальных и патологически G1% водный раствор для окрашивания цитоплазмы,1000мл	1 15	набор флакон	52 000,00 21 010,00	52 000,00 315 150,00	КФ UMC КФ UMC
1108	Био маунт	зцп	G179 водный раствор для окрашивания цитоплазмы, готомл НМ 500мл 1076 заоуференный гол, фиксатор для гистологических и	2	флакон	23 760,00	47 520,00	КФ UMC
1109	Формалин	зЦП		42	баллон	13 500,00	567 000,00	КФ UMC

1110	Окраска по Перльсу	ЗЦП	для выявления трехвалентного железа в тканях	1	набор	32 230,00	32 230,00	KΦ UMC
1111 1112	Раствор по Романовскому 1000 мл Краситель Гематоксилин Гарриса	ЗЦП ЗЦП	Раствор по Романовскому 1000 мл для быстрой прогрессивной окраски срочных биопсий 1000мл	30 13	флакон флакон	3 280,00 27 950,00	98 400,00 363 350,00	КФ UMC КФ UMC
1113	Гематоксилин Майера	зцп	Гематоксилин Майера	2	флакон	21 010,00	42 020,00	КФ UMC
1114	Раствор д/окраски ретикулоцитов	зцп	Раствор д/окраски ретикулоцитов	2	флакон	5 850,00	11 700,00	КФ UMC
1115	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	34	флакон	2 080,00	70 720,00	КФ ИМС
1116	Для опредедления 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 спинномозговой жидкости.	2	набор	14 400,00	28 800,00	КФ ИМС
1117	Массон трихром	ЗЦП	Массон трихром	1	IIIT	81 125,00	81 125,00	КФ UMC
1118	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, цитощетка и контейнер для сбора образца)	зцп	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, цитощетка и контейнер для сбора образца)	1000	набор	3 050,00	3 050 000,00	КФ ИМС
1119	Набор реагентов для цитохимического определения миелопероксидазы в лейкоцитах	зцп	Набор реагентов для цитохимического определения миелопероксидазы в лейкоцитах	3	набор	60 800,00	182 400,00	КФ UMC
1120	Краситель для маркировки ткани, флаконы - 7 цветов.	зцп	Предназначен для выделения определенных областей ткани для исследования. Набор из 7 цветов, флаконы по 60 мл	1	упаковка	120 475,00	120 475,00	КФ UMC
1121	Циль-Нильсон	зЦП	Циль-Нильсен используется с целью выявления патогенных кислотоустойчивых бактерий (особенно палочек Коха), в гистологических срезах.	1	упаковка	98 521,00	98 521,00	КФ UMC
1122	Остеодек (для игольных биоптатов)	зцп	Декальцинирующий раствор для бипсий костного мозга (2500мл)	1	шт	63 528,00	63 528,00	КФ ИМС
1123	Лабораторный маркер, устойчивый к растворителям, черный.	зцп	Лабораторный маркер для предметных стекол, устойчив к воздействию ксилола, спирта, ацетона, формалина. 12шт/уп	1	упаковка	153 984,00	153 984,00	КФ UMC
1124	Набор для ТО	зцп	для автоматического стейнера для иммуногистохимии Bond-maX	1	ШТ	354 861,00	354 861,00	КФ UMC
1125	CD 2	ЗШ	мыш ант	1	HIT	458 721,00 598 421,00	458 721,00 598 421,00	КФ UMC КФ UMC
1126 1127	CD 25 CD 13	ЗЦП ЗЦП	мыш ант мыш ант	1	HIT	169 524,00	598 421,00 169 524,00	КФ UMC
1128	CD 33	ЗЦП	мыш ант	1	IIIT	236 589,00	236 589,00	КФ UMC
1129	Polyclonal Antibody to Hemoglobin Alpha 1 (HBa1)	зцп	поликл мыш ант Гемоглобин А	1	IIIT	2 354 481,00	2 354 481,00	КФ UMC
1130	CD 163	ЗЦП	мыш ант	1	IIIT	239 610,00	239 610,00	КФ UMC
1131	Her2 neu	зцп	МЫШИНЫЕ МОНОКЛОНАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА К Her2 neu	1	ШТ	1 254 873,00	1 254 873,00	КФ ИМС
1132	Планшет горизонтальный из пластика на 20 предметных стекол, без крышки	зцп	Предназначены для хранения предметных стекол. Размер 335 х 195 х 15 mm	9	шт	110 654,00	995 886,00	КФ UMC
1133	Картонная папка, вместимость 20 стекол (344 х 206 мм), с разделителем без крышки	зЦП	Предназначены для хранения и сушки предметных стекол. Размер 344 x 206 mm	9	шт	120 654,00	1 085 886,00	КФ UMC
1134	Транспортный контейнер для стекол	зцп	Транспортные контейнеры для стекол используются для хранения и транспортировки препаратов на стеклах. Изготовлены из пластика. Обеспечивают надежное хранение, систематичность и компактность.	2	шт	231 812,00	463 624,00	КФ ИМС
1135	Держатель на 25 предметных стекол с пластиковой ручкой 6 шт/уп	зцп	Предназначены для использования с сосудами 10-30,10-32, наборами 10-10,10-20	1	упаковка	65 214,00	65 214,00	КФ UMC
1136	Кисточка большая для чистки микротомов	зцп	Кисточка большая для чистки микротомов 2шт/уп	2	упаковка	35 624,00	71 248,00	КФ UMC
1137	Доска пластиковая многоразовая 30 х 50 см см	зцп	Доска многоразова размер 30 х 50 см. Предназначены для проведения вырезки.	1	ШТ	35 261,00	35 261,00	КФ UMC
1138	Держатель для тримминговых лезвий , размер 130 мм, для вырезки операционного материала	зцп	Держатель тримминговых лезвий укороченный, пластиковый, размер 130 мм.	1	шт	21 235,00	21 235,00	КФ UMC
1139	Лезвие тримминговые размер 130 мм 50шт/уп сменные	зцп	Сменные лезвия для тримминга (подрезка тканей). Выполнены из нержавеющей стали. Поставляются в картонной коробке. Размер 130 мм 50шт/упак	2	упаковка	86 521,00	173 042,00	КФ UMC
1140	Одноразовые доски 30 х 42 см	зцп	Одноразовые доски 30 х 42 см. Предназначены для проведения вырезки. Имеют миллиметровую шкалу. 20 шт/уп	1	упаковка	63 514,00	63 514,00	КФ UMC
1141	Игла гистологическая препаровальная (прямая), для переноса с микротома и расправления срезов объекта на предметном стекле. Длина 135 мм.	зцп	Игла гистологическая препаровальная (прямая), для переноса с микротома и расправления срезов объекта на предметном стекле. Длина 135 мм.	10	шт	2 000,00	20 000,00	КФ ИМС
1142	Кассеты гистологические.	зцп	Кассеты гистологические с прямоугольным отвертием с крышкой для проводки стандартоного операционного материала, размер отверстий 0,9 мм, в упаковке 500 шт.	20	упаковка	29 000,00	580 000,00	КФ UMC
1143	Кассеты биопсийные	зцп	Кассеты биопсийные с крышкой для проводки биопсийного материала, размер отверстий 0,4 мм, в упаковке 2 000 шт.	3	упаковка	105 995,00	317 985,00	КФ UMC
1144	Лезвия для микротома	зцп	Лезвия для микротома, для рутинных срезов и твердых образцов, №50	20	упаковка	45 000,00	900 000,00	КФ ИМС
1145	О-Ксилол	зцп	Бесцветная жидкость для проводки О-Ксилол, 10 л	20	канистра	36 000,00	720 000,00	КФ UMC
1146	Транспортная среда, 200 пробирок по 1 мл	зцп	Набор реагентов для транспортировки и хранения клинического материала Транспортный раствор (2): 200 пробирок (по 1 мл)	10	набор	16 000,00	160 000,00	КФ UMC
1147	Зонд-тампон стерильный	зцп	Зонд-тампон для отбора и обработки биологических проб (пластик-вискоза), дл. 15,5 см, стерильный	4000	шт	78,40	313 600,00	КФ ИМС
1148	Пробирки объемом 0,2 мл в стрипах по 8 штук с плоскими крышками, 125 стрипов/уп	зцп	Пробирки объемом 0,2 мл в стрипах по 8 штук с плоскими крышками, 125 стрипов/уп	15	упаковка	16 141,25	242 118,75	КФ UMC
1149	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	5	упаковка	184 947,00	924 735,00	КФ ИМС
1150	Липочек контроль «Опухолевые маркеры» 3*2 мл	зЦП	Липочек контроль «Опухолевые маркеры» 3*2 мл	5	упаковка	211 321,00	1 056 605,00	КФ UMC
	Липочек контроль «Специальный		Липочек контроль «Специальный иммунохимический»		1		I	ı

1152	Липочек контроль «ДИАБЕТ»	зцп	Липочек контроль «ДИАБЕТ»	2	упаковка	113 617,00	227 234,00	КФ ИМС
1153	Ликвичек контроль химии мочи	ЗЦП	Ликочек контроль «диглое 1» Ликвичек контроль химии мочи (уровень 1), 10 фл х 12 мл	2	упаковка	123 855,00	247 710,00	кФ имс
1154	(уровень 1), 10 фл х 12 мл Ликвичек контроль химии мочи	зцп	Ликвичек контроль химии мочи (уровень 2), 10 фл х 12 мл	2	упаковка	123 855,00	247 710,00	КФ ИМС
1155	(уровень 2), 10 фл х 12 мл Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control уровень 1, 12*5 мл	зцп	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» и Lyphochek Unassayed Chemistry Control yposenь 1, 12*5 мл	3	упаковка	106 718,00	320 154,00	КФ ИМС
1156	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	3	упаковка	106 718,00	320 154,00	КФ UMC
1157	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 1 LIQ 12*12 ml	зцп	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 1 LIQ 12*12 ml	3	упаковка	107 719,00	323 157,00	КФ UMC
1158	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 2 LIQ 12*12 ml	зцп	Контроль «Общий анализ мочи» URINALYSIS 2 LIQ 12*12 ml	3	упаковка	107 719,00	323 157,00	КФ UMC
1159	DD009 Диски с оптохином этилгидрокупреина гидрохлорид для идентиф пневмококков	зцп	Набор дисков для идентификации пнвмококков, стрептококков	1	флакон	4 000,00	4 000,00	КФ UMC
1160	DD019 Полоски для теста на образование индола. Флакон 25 полосок.	зцп	Бумажные полоски пропитанные реагентом во флаконах	4	флакон	4 080,00	16 320,00	КФ UMC
1161	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Ампициллин (а) 10 мкг, ampicillin (а), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	упаковка	13 850,00	55 400,00	КФ UMC
1162	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	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ UMC
1163	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Ко-тримаксазол, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	упаковка	13 860,00	124 740,00	КФ ИМС
1164	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Доксициклин гидрохлорид (do) 30 мкг, doxycycline hydrochloride (do), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	упаковка	13 850,00	124 650,00	КФ ИМС
1165	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Эритромицин (e) 15 мкг, erythromycin (e), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 850,00	55 400,00	КФ UMC
1166	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Нитрофурантоин 300 мкг, nitrofurantoin (nf), № 10 катриджей (1 катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	3	набор	13 850,00	41 550,00	КФ ИМС
1167	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Нистатин (ns) 100и мкг, nystatin (ns), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ UMC
1168	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: пенициллин 10 мкг, Penicillin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 850,00	55 400,00	КФ ИМС
1169	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 антибнотикам	7	упаковка	13 850,00	96 950,00	КФ UMC
1170	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам тетрациклин 30 мкг, Tetracyclin (t), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибнотикам	9	набор	13 850,00	124 650,00	КФ UMC
1171	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: триметоприм 5 мкг, № 10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	1	упаковка	13 860,00	13 860,00	КФ ИМС
1172	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефотаксим 30 мкг, Cefotaxime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ UMC
1173	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам цефокситин 30 мкг, № 10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	упаковка	13 850,00	124 650,00	КФ ИМС
1174	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	9	упаковка	13 850,00	124 650,00	КФ ИМС
1175	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: пефазолин 30 мкг, Cefazolin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ UMC
1176	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам клиндамицин 2 мкг, № 10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	упаковка	13 850,00	96 950,00	КФ ИМС
1177	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: норфлоксацин 10 мкг, Norfloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 850,00	27 700,00	КФ UMC

	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам:							
1178	ципрофлоксацин 5 мкг, Ciprofloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	3ЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	набор	13 850,00	124 650,00	КФ ИМС
1179	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефуроксим 30 мкг, Сеfuroxime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ ИМС
1180	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефтазидим 30 мкг, Ceftazidime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ ИМС
1181	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: амоксициллини/клавулановая кислота (ас) 20/10 мкг, amoxycillin/clavulanic acid), № 10 катриджей (1катридже, 50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	упаковка	13 850,00	96 950,00	КФ ИМС
1182	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефтриаксон, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ ИМС
1183	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам, пиперациллин 100 мкг, №10 картриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	упаковка	13 850,00	69 250,00	КФ ИМС
1184	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	5	упаковка	67 400,00	337 000,00	КФ ИМС
1185	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: тикарциллин (ti) 75 мкг, ticarcillin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 850,00	55 400,00	КФ ИМС
1186	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: амоксицилллин, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	упаковка	13 850,00	96 950,00	КФ ИМС
1187	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: офлоксацин 5 мкг, оfloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	13 850,00	69 250,00	КФ ИМС
1188	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Оксациллин (ох) 1 мкг, oxacillin (ох), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	13 850,00	69 250,00	КФ ИМС
1189	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Амфотерицин в (ар) 100и мкг, атрростісіп b (ар), № 10 катриджей (Ікатридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1190	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: ампициллин/сульбактам 10/10 мкт, ampicillin/sulbactam (аs), № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	упаковка	13 850,00	124 650,00	КФ ИМС
1191	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	2	набор	13 850,00	27 700,00	КФ ИМС
1192	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Азитромицин, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	упаковка	13 850,00	27 700,00	КФ ИМС
1193	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	9	упаковка	13 850,00	124 650,00	КФ ИМС
1194	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: кларитромицин, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	упаковка	13 850,00	27 700,00	КФ ИМС
1195	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: тикарциллин/клавулановая кислота (to 75/10 мкг, tiearcillin/davulanic acid, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	набор	13 860,00	124 740,00	КФ ИМС
1196	Набор дисков для определния чувствительности к антибиотикам ломефлоксацин 10 мкг, № 10 картириджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	упаковка	13 850,00	27 700,00	КФ ИМС
1197	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: пиперациллин/тазобактам (рt) 100/10 мкг, piperacillin/tazobactum, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	набор	13 860,00	124 740,00	КФ ИМС

1224	Агар Трехсахарный железосодержащий 500г	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	30 750,00	30 750,00	КФ UMC
1223	Среда тиогликолевая по Бреверу, Brewer thioglycolate medium, порошок в пластиковом флаконе 500 гр	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	4	флакон	48 000,00	192 000,00	КФ UMC
1222	Бульон питательный , nutrient broth порошок в пластиковом флаконе	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	31 100,00	31 100,00	КФ UMC
1221	пластиковом флаконе. Агар сухой питательный, порошок в пластиковом флаконе 500 гр	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	21	флакон	32 470,00	681 870,00	КФ UMC
1219	Цефтаролин 5 мкг (5х50 дисков) Основа агара хром. для стафилококков, порошок 500г в	зцп	Цефтаролин 5 мкг (5х50 дисков) Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	упаковка флакон	14 800,00 85 500,00	29 600,00 85 500,00	КФ UMC
1218	Цефтазидим/Авибактам 10/4. 5x50 дисков	зцп	Цефтазидим/Авибактам 10/4. 5x50 дисков	2	упаковка	47 000,00	94 000,00	KΦ UMC
1217	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам тобрамицин, 10 мкг, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1216	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам полимиксин-Б 300units, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1215	(Ткатридж-30 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Колистин 10 мкг, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1214	дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам миноциклином (fù) 10 мкг, (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1213	дисков). Набор дисков для определения чусвительности к нитроцефин (fu) 10 мкг,№ 10 катриджей (1катридж-50	зцп	для определения активности В-лактамазы	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1212	дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Цефаперазон-сульбактам 10 мкг 75/30 № 10 катриджей (1катридж-50	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	13 860,00	55 440,00	КФ ИМС
1211	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Флюконазол (fu) 10 мкг, fluconazole (fu), № 10 катриджей (1катридж-50	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1210	(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	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1209	(1катридж-50 дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам микафунгин, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1208	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам каспофунгин, № 10 катриджей	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ UMC
1207	катриджей (1катридж-50 дисков). DD032 Биотест для контроля тепловой стерилизации	зцп	Тесты для биологического контроля стерилизациии во флаконе	2	упаковка	12 180,00	24 360,00	КФ UMC
1206	дисков). Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: эртапенем 10 мкг, Ertapenem, № 10	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	67 500,00	270 000,00	КФ UMC
1205	дисков). Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам Меропенем (mr) 10 мкг, meropenem, № 10 катриджей (1катридж-50	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	4	набор	67 500,00	270 000,00	КФ ИМС
1204	дисков). Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Кетоконазол (ke) 10 мкг, ketoconazole (ke), № 10 катриджей (1катридж-50	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 860,00	27 720,00	КФ ИМС
1203	Набор дисков для определения чусвительности к антибиотикам Итраконазол (it) 10 мкг, itraconazole (it), № 10 катриджей (1катридж-50	зЦП	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	набор	13 850,00	27 700,00	КФ ИМС
1202	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: цефепим 30 мкг, Сеfерime, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ UMC
1201	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	7	набор	13 850,00	96 950,00	КФ ИМС
1200	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: левофлоксации 5 мкг, Levofloxacin, № 10 катриджей (1катридж-50 дисков).	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	9	упаковка	13 850,00	124 650,00	КФ UMC
1199	дисков). Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: линезолид 30 мкг, Linezolid, № 10 катриджей (1 катридж-50 дисков).	зііп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	5	набор	13 850,00	69 250,00	КФ ИМС
1198	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам: Азтреонам (ао) 30 мкг, aztreonam (ао), № 10 катриджей (1катридж-50	зцп	Набор дисков для определения чувствительности к антибиотикам	2	упаковка	13 850,00	27 700,00	КФ ИМС

1225	Агар манит-солевой агар порошок в		Используют в качестве основной среды для приготовления	20	,	41,000,00	1	ra in ic
1226	пластиковом флаконе 500 гр. Хромогенный агар для грибов	зцп	специальных сред	20	флакон	41 800,00	836 000,00	КФ UMC
1227	Candida, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	322 500,00	322 500,00	КФ UMC
1228	Агар для бифидобактерий, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	64 700,00	64 700,00	КФ ИМС
1229	Агар Мюллера-Хинтона, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	20	флакон	33 750,00	675 000,00	КФ UMC
1230	Агар для выделения псевдомонад, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	59 200,00	59 200,00	КФ UMC
1231	Желчно-эскулиновый агар с азидом натрия, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	3	флакон	108 770,00	326 310,00	КФ UMC
1232	Агар для выделения клостридий, порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	63 200,00	63 200,00	КФ UMC
1233	Aгар MRS, порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	2	флакон	39 000,00	78 000,00	КФ UMC
1234	Агар "Микобио", порошок 500г в пластиковом флаконе.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	98 000,00	98 000,00	КФ ИМС
1235 1236	Пиобактериофаг поливалентный Бактериофаг стафилококковый	3ПП 3ПШ	для определения чувствительности микроорганизмов.	1	упаковка упаковка	120 000,00 120 000,00	120 000,00 120 000,00	КФ UMC КФ UMC
1237	Бактериофаг клебсиельный	ЗЦП	для определения чувствительности микроорганизмов. для определения чувствительности микроорганизмов.	1	упаковка	120 000,00	120 000,00	КФ ИМС
1238	поливалентный Агар-агар, порошок, порошок 500г в	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления	2	-	80 000,00	160 000,00	КФ ИМС
1236	пластиковом флаконе. Питательная среда для выделения	эцп	специальных сред	2	флакон	80 000,00	160 000,00	KO UMC
	возбудителей кишечного иерсиниоза и псевдотубкркулеза (Иерсиния- агар), порошок 250 г. в пластиковом флаконе	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	64 100,00	64 100,00	КФ ИМС
1240	Селенитовый бульон, порошок в пластиковом флаконе 500 гр.	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	52 000,00	52 000,00	КФ UMC
1241	Сахарный бульон, порошок 500г в пластиковом флаконе	зцп	Используют в качестве основной среды для приготовления специальных сред	1	флакон	63 000,00	63 000,00	КФ UMC
1242	ГРМ-агар (Питат.Агар для культивирования микроорганизмов) ГРМ-бульон (Питат. Бульон для	зцп	ГРМ-агар (Питат. Агар для культивирования микроорганизмов)	11	КГ	23 900,00	262 900,00	КФ UMC
	культивирования микроорганизмов сухой) Висмут-сульфит-ГРМ-агар	зцп	ГРМ-бульон (Питат. Бульон для культивирования микроорганизмов сухой)	1	КГ	20 500,00	20 500,00	КФ UMC
1244	Поста (Питат. Среда для выделения сальмонелл и шигелл) Агар Эндо-ГРМ (Питат. Среда для	зцп	Висмут-сульфит-ГРМ-агар (Питат.Среда для выделения сальмонелл и шигелл) Агар Эндо-ГРМ (Питат.Среда для выделения энтеробактерий	2	КГ	28 800,00	57 600,00	КФ UMC
1245	выделения энтеробактерий сухая)	зцп	Агар Эндо-1 РМ (Питат. Среда для выделения энтерооактерии сухая)	7	КГ	24 100,00	168 700,00	КФ UMC
	Агар Плоскирева-ГРМ (Питат.Среда для выделения шигелл и сальмонелл сухая)	зцп	Агар Плоскирева-ГРМ (Питат.Среда для выделения шигелл и сальмонелл сухая)	2	КΓ	31 600,00	63 200,00	КФ UMC
1247	сухая) Стафилококкагар (солевой агар)	ЗЦП	Стафилококкагар (солевой агар)	9	КΓ	22 000,00	198 000,00	КФ UMC
1248	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.	6	набор	79 500,00	477 000,00	КФ UMC
1249	Диагностикум бруцеллезный антигенный эритроцитарный жидкий для РА**	зцп	жидкий раствор синего цвета во флаконах	1	упаковка	20 250,00	20 250,00	КФ UMC
1250	Метиленовый синий, чда 100 гр Плазма кроличья цитратная сухая.	ЗЦП	Сухой порошок синего цвета	1	флакон	8 000,00	8 000,00	КФ UMC
1251	Для микробиологических исследований.	ЗЦП	Высушенная плазма в ампулах	2	упаковка	24 950,00	49 900,00	КФ ИМС
1252	Теллурит Калия 2%, в упаковке 10 ампул по 5 мл.	зцп	Бесветная жидкость во флаконах. Рекомендуется как добавка для селективного выделения коринебактерий.	1	упаковка	3 490,00	3 490,00	КФ UMC
1255	Тест набор Certest C.Difficile Toxin A+B для выявления диареи, вызванной клостридум диффициле с токсинами A и B в фекалиях человека	зцп	для выявления диареи, вызванной клостридум диффициле с токсинами А и В в фекалиях человека	1	набор	46 000,00	46 000,00	КФ UMC
1254	Эритроцитарная взвесь лейкофильтрованная	зцп	Стерильная кровь в гемаконах	30	доза	45 200,00	1 356 000,00	КФ UMC
1255	Сыворотка лошадиная 1 фл 100мл	зцп	Жидкость коричневого цвета во флаконах для микробиологических исследований	1	флакон	74 900,00	74 900,00	КФ UMC
1230	Набор красителей для дифференциального окрашивания микроорганизмов по Граму, для микробиолоических исследований.	зцп	Красители во флаконах	1	набор	3 800,00	3 800,00	КФ UMC
	Масло иммерсионное фл. 100 мл, для микробиологических исследований.	зцп	Жидкое масло для микроскопических исследований	14	флакон	1 200,00	16 800,00	КФ ИМС
1258	рН полоски 100 тестов МS202 Транспортная система со	зцп	рН полоски 100 тестов	1	упаковка	6 500,00	6 500,00	КФ UMC
	МS202 1 ранспортная система со средой Кари-Блейра в полиэстироловой пробирке с тампоном	зцп	Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с тампоном для микробиологических исследований, в уп 100 штук	9	упаковка	23 175,00	208 575,00	КФ UMC
1260	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	4	упаковка	22 775,00	91 100,00	КФ UMC
			Готовая среда в полистироловой пробирке в комплексе с	100	упаковка	19 000,00	1 900 000,00	КФ UMC
1261	Транспортная система со средой Амиеса без активиров. угля в полиэстирол. пробир. с тампоном	зцп	тампоном для микробиологических исследований, в уп 100 штук				1 500 000,00	
1261	Амиеса без активиров. угля в полизстирол. пробир. с тампоном Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм	зцп		3000	шт	33,00	99 000,00	КФ ИМС
1262	Амиеса без активиров. угля в полиэстирол. пробир. с тампоном Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный	·	тампоном для микробиологических исследований, в уп 100 штук Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке,		шт	33,00 31,00		КФ UMC
1262 1263	Амиеса без активиров. угля в полизетирол. пробир. с тампоном Тампон висковнай, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный	зцп	тампоном для микробиологических исследований, в ул 100 штук Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд. упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд. упаковке,	3000			99 000,00	
1262 1263 1264	Амиеса без активиров. угля в полизстирол. пробир. с тампоном Тампон висковнай, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон клопковый, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм	зцп	тампоном для микробиологических исследований, в ул 100 штук Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка одноразовая, серологическая в индивидуальной	3000	ШТ	31,00	99 000,00	КФ ИМС
1262 1263 1264 1265	Амисса без активиров. угля в полизстирол. пробир. с тампоном Тампон висковный, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон клопковый, пластиковая ручка в инд.упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипетка серологическая, 2 мл	зЦП зЦП	тампоном для микробиологических исследований, в ул 100 штук Тампон вискозный, пластиковая ручка в инд. упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Тампон хлопковый, пластиковая ручка в инд. упаковке, стерильный размер 2,5*150мм Пипстка одноразовая, серологическая в индливидуальной упаковке, 2 мл, на полный слив, стерильная. Пипстка одноразовая, серологическая в индивидуальной	3000 3000 15	шт	31,00 105,00	99 000,00 93 000,00 1 575,00	КФ UMC

			Стекло обладает великолепной ровностью и гибкостью,				1	l
1268	Стекло, размер 24х50 мм	зцп	толщина 0,13-0,16 мм в уп/100шт, размер 24х50 мм.	40	упаковка	639,00	25 560,00	КФ ИМС
1269	Стекло предметное, размер 76х26 мм	зцп	Для микропрепаратов со шлифованными краями и полосой для записи, размер 76х26 мм, толщина 1мм, для микроскопировании биоматериалов.	115	ШТ	11,40	1 311,00	КФ ИМС
1270	Пипетка Пастера 3 мл, длина 150 мм.	зцп	Пипетка Пастера РЕ на 3 мл, длина 150 мм, градуированная, стерильная, в индивидуальной упаковке.	4200	шт	27,00	113 400,00	КФ UMC
1271	Бумага фильтровальная	зцп	Бумага фильтровальная для работы с растворами, питательными средами.	3	КГ	3 574,00	10 722,00	КФ UMC
1272	Маркер лабораторный, алмазный	ЗЦП	Маркер лабораторный, алмазный.	40	ШТ	5 200,00	208 000,00	КФ ИМС
1273	Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 90х15 мм	зцп	Чашка Петри, автоклавируемая, размер 90х15 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт.	7	упаковка	2 500,00	17 500,00	КФ UMC
1274	Чашка Петри, прозрачная, небьющаяся, автоклавируемая. Размер 150х20 мм	зцп	Чашка Петри, автоклавируемая, размер 150х20 мм, прозрачная, небьющаяся, упаковка 100 шт.	7	упаковка	2 500,00	17 500,00	КФ ИМС
1275	Липочек контроль «Гематология (X)» трехуровневый 12* 4,5 мл	зцп	Липочек контроль «Гематология (X)» трехуровневый 12* 4,5 мл	5	упаковка	335 732,00	1 678 660,00	КФ ИМС
1276	Набор для определения Альдостерона, 96тестов	зцп	Набор для определения Альдостерона, 96тестов	4	набор	181 580,00	726 320,00	КФ UMC
1277	Набор реагентов для определения антимюллеров гормон методом ИФА, 96 тестов	зцп	Набор реагентов для определения антимюллеров гормон методом ИФА, 96 тестов	5	набор	280 000,00	1 400 000,00	КФ ИМС
1278	Держатель с иглой	зцп	Держатель с иглой и пробозаборником длиной 10см, для гигиенического сбора мочи из контейнера. Игла предназначена для прокола крышки вакуумной пробирки, стерильный, одноразовый.	2500	ШТ	176,00	440 000,00	КФ ИМС
1279	Набор реагентов для иммунохроматографического выявления антигена SARS-CoV-2	зцп	Набор реагентов для иммунохроматографического выявления антигена SARS-CoV-2 20 тестов	42	упаковка	55 000,00	2 310 000,00	КФ UMC
1280 1281	Заглушка крови Капилляры гепаринизированные	<u>з</u> цп	Ловушка сгустков для капилляров, № 250 шт пластиковые с принадлежностями, объем-100 µL, № 250 шт	25	упаковка упаковка	51 435,00 47 500,00	102 870,00 1 187 500,00	КФ UMC КФ UMC
	Антитела к экстрагируемым ядерным	·	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам, скрининг					
1282	антигенам, скрининг (ENA-screen) на 24 теста	зЦП	(ENA-screen) на 24 теста	23	набор	66 500,00	1 529 500,00	КФ UMC
1283	Антитела к кардиолипину, IgG на 24 теста	зЦП	Антитела к кардиолипину, IgG на 24 теста	6	набор	66 500,00	399 000,00	КФ UMC
1284	Антитела к кардиолипину, IgM на 24 теста	зцп	Антитела к кардиолипину, IgM на 24 теста	6	набор	66 500,00	399 000,00	КФ ИМС
1285	Антитела к митохондриям (АМА- М2) на 24 теста	зцп	Антитела к митохондриям (АМА-М2) на 24 теста	6	набор	57 900,00	347 400,00	КФ UMC
1286	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг на 24 теста	зцп	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг на 24 теста	6	набор	57 900,00	347 400,00	КФ UMC
1287	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG на 24 теста	зцп	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG на 24 теста	6	набор	57 900,00	347 400,00	КФ UMC
1288	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM на 24 теста	зцп	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM на 24 теста	6	набор	57 900,00	347 400,00	КФ UMC
1289	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA на 24 теста	зцп	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA на 24 теста	6	набор	57 900,00	347 400,00	КФ UMC
1290	Антитела к тканевой	ЗЦП	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG на 24 теста	6	набор	57 900,00	347 400,00	КФ UMC
1291	трансглутаминазе, IgG на 24 теста Антитела к MCV на 24 теста	зцп	Антитела к MCV на 24 теста	3	набор	81 115,00	243 345,00	КФ UMC
1292	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgA на 24 теста	зцп	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgA на 24 теста	1	набор	57 900,00	57 900,00	КФ UMC
1293	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgG на 24 теста	зцп	Антитела к деамидированным пептидам глиадина IgG на 24 теста	1	набор	57 900,00	57 900,00	КФ ИМС
1294	Набор для определения положительного контроля	зцп	Набор для определения положительного контроля	6	набор	67 330,00	403 980,00	КФ UMC
1295	Набор для определения отрицательного контроля	зцп	Набор для определения отрицательного контроля	6	набор	67 330,00	403 980,00	КФ UMC
1296	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, скрининг (ANCA-screen) на 24 теста	зцп	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, скрининг (ANCA-screen) на 24 теста	12	набор	57 900,00	694 800,00	КФ ИМС
1297	Антитела к гистонам на 24 теста Промывочный буфер (Flush Routine	ЗЦП	Антитела к гистонам на 24 теста	2	набор	57 900,00	115 800,00	КФ ИМС
1298	Solution)	зцп	Промывочный буфер (Flush Routine Solution) 20 мл Пластиковые флаконы с питательной средой и адсорбирущими	2	упаковка	29 800,00	59 600,00	КФ UMC
1299	Инкубационные флаконы ВАСТ/ALERT FA Plus (100 шт/уп) (100х30мл)	зцп	полимерными гранулами для определения аэробной флоры при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	8	упаковка	417 450,00	3 339 600,00	КФ ИМС
1300	Инкубационные флаконы BACT/ALERT FN Plus (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	8	упаковка	417 450,00	3 339 600,00	КФ UMC
1301	Инкубационные флаконы ВАСТ/ALERT PF Plus (100 шт/уп) (100х30мл)	зцп	Пластиковые флаконы с питательной средой и адеорбирущими полимерными гранулами для определения аэробной и факультативно анаэробной флоры в педиатрических образцах при работе на бактериологическом анализаторе культур крови и микобактерий	10	упаковка	417 450,00	4 174 500,00	КФ ИМС
1302	Реакционные кюветы для CS 2100 № 3000	зцп	Реакционные кюветы для CS 2100 № 3000	20	упаковка	253 000,00	5 060 000,00	КФ UMC
1303	Раствор чистящий СА Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	зцп	Раствор чистящий CA Clean II (rinse), объем не менее 500 мл.	1	штука	82 600,00	82 600,00	КФ UMC
1304	Раствор чистящий СА Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	зцп	Раствор чистящий CA Clean I (cleaner), объем не менее 50 мл.	106	штука	37 000,00	3 922 000,00	КФ UMC
1305	Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 х на 5 мл 1000 тестов	зцп	Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 х на 5 мл 1000 тестов	13	набор	68 200,00	886 600,00	КФ UMC
1306	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл.	зцп	Буфер Оурена вероналовый, 10*15 мл.	10	штука	21 000,00	210 000,00	КФ UMC
1307	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.	1	набор	437 000,00	437 000,00	КФ ИМС
1308	реагента латекса. Калибратор PT-Multi Calibrator, 6*1 мл.	зцп	Калибратор РТ-Multi Calibrator, 6*1 мл.	3	набор	68 200,00	204 600,00	КФ UMC
	Реагент для определения	зцп	Реагент для определения INNOVANCE D-DIMER на 300 тестов	6	набор	298 870,00	1 793 220,00	КФ ИМС
1309	INNOVANCE D-DIMER на 300 тестов (большой), мл.	эцп	(большой), мл.					

1312 Per	сагент для скрининга LA 1, 10*2 мл а 200 тестов сагент подтверждающий для LA 2, 0*1 мл на 100 тестов тандарт для Фибриногена, 6*1 мл. аствор кальция хлорида Calcum hloride 0,025 моль/л 10х 15 мл онтрольная плазма Control Plasma	31Tu 31Tu	Реагент для скрининга LA 1, 10*2 мл на 200 тестов Реагент подтверждающий для LA 2, 10*1 мл на 100 тестов Стандарт для Фибриногена, 6*1 мл.	1	набор набор	190 600,00 162 400,00	571 800,00 162 400,00	КФ UMC КФ UMC
1312 10 1313 CT 1314 Pa 1315 Ko N, 1316 CT 1317 III 1318 III 1318 III 1319 III 1319 III 1319 III	0*1 мл на 100 тестов стандарт для Фибриногена, 6*1 мл. аствор кальция хлорида Calcum hloride 0,025 моль/л 10х 15 хл сонтрольная плазма Control Plasma	зцп	-		набор	162 400,00	162 400,00	КФ ИМС
1314 Pach Chil	аствор кальция хлорида Calcum hloride 0,025 моль/л 10х 15 мл Сонтрольная плазма Control Plasma		Стандарт для Фибриногена 6*1 мл	•				í
1314 chl 1315 Ko N, 1316 Cr 1317 IIn 1318 IIn 1319 IIn 8*	hloride 0,025 моль/л 10х 15 мл онтрольная плазма Control Plasma	07777	Crangapt gan enopmorena, o 1 mm	2	набор	111 200,00	222 400,00	КФ UMC
1315 N, 1316 Cr 1317 IIn 1318 IIn 1318 IIn 1319 IIn 8*		ЗЦП	Раствор кальция хлорида Calcum chloride 0,025 моль/л 10х 15 мл	5	набор	18 500,00	92 500,00	КФ UMC
1317 IIII 1318 IIII 1319 IIII 1320 IIII	I, 10*1 мл.	зцп	Контрольная плазма Control Plasma N, 10*1 мл.	21	набор	45 400,00	953 400,00	КФ UMC
1317 XE 1318 IIn 3* 1319 IIn 1320 IIn	тандартная плазма, 10*1 мл. Ілазма дефицитная по Фактору V (8	зцп	Стандартная плазма, 10*1 мл.	1	набор	65 900,00	65 900,00	КФ UMC
1319 3* 1319 8*	на 1 мл) 60 тестов [лазма дифицитная по Фактору VII,	зцп	Плазма дефицитная по Фактору V (8 х на 1 мл) 60 тестов	1	набор	127 900,00	127 900,00	КФ UMC
1319 8* Пл	*1 мл на 60 тестов	зцп	Плазма дифицитная по Фактору VII, 3*1 мл на 60 тестов	4	набор	48 500,00	194 000,00	КФ UMC
	Ілазма дифицитная по Фактору VIII, *1 мл на 160 тестов	зцп	Плазма дифицитная по Фактору VIII, 8*1 мл на 160 тестов	3	набор	68 700,00	206 100,00	КФ UMC
	Ілазма дифицитная по Фактору IX, *1 мл на 160 тестов	зцп	Плазма дифицитная по Фактору IX, 8*1 мл на 160 тестов	1	набор	68 200,00	68 200,00	КФ UMC
	еагент для определения Thromborel , 10*10 мл. 1000 тестов	зцп	Реагент для определения Thromborel S, 10*10 мл. 1000 тестов	16	набор	57 000,00	912 000,00	КФ ИМС
	Сонтрольная плазма Control Plasma P, 0*1 мл.	зцп	Контрольная плазма Control Plasma P, 10*1 мл.	16	набор	75 900,00	1 214 400,00	КФ UMC
Ре: Ве 1323 на суб	eareнт для определения Protein C terichrom хромогенный (состав абора - 3 х10 мл активатор, 3х3 мл убстрат, 1х30 мл Нерез буфер), п(200тестов)	зцп	Реагент для определения Protein C Berichrom хромогенный (состав набора - 3 х10 мл активатор, 3х3 мл субстрат, 1х30 мл Нерез буфер), ул (200 тестов)	1	набор	292 800,00	292 800,00	КФ UMC
	еагент для определения Test hrombin, 10*5 мл. 500 тестов	зцп	Реагент для определения Test Thrombin, 10*5 мл. 500 тестов	26	набор	38 100,00	990 600,00	КФ UMC
1325 Per 1325 AT	еагент для определения Berichrom СТ III, 6*5 мл. тромбин, 3*3 мл. убстрат, 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	6	набор	87 100,00	522 600,00	КФ ИМС
	Чультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл а 500 тестов	зцп	Мультифибрен "U" (бычий), 10*5 мл на 500 тестов	11	набор	51 780,00	569 580,00	КФ UMC
1327 Ha	а 500 гестов Габор реагентов для определения 194 г. д. 10 х. 10 гл. 2000 определений	зцп	Набор реагентов для определения АЧТВ (АРТТ) АКТИН FSL 10 x 10 мл 2000 определений	8	набор	65 500,00	524 000,00	КФ UMC
1328 Per	еакционные кюветы, уп(3 х 1000	зцп	Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) (голубые)	5	упаковка	208 200,00	1 041 000,00	КФ UMC
1329 Пр	ir) (голубые) Іромывочный раствор для	зцп	Промывочный раствор для пробозаборника	1	штука	167 850,00	167 850,00	КФ UMC
пр	робозаборника алибратор: Гомоцистеин	зцп	Калибратор: Гомоцистеин	1	набор	84 705,00	84 705,00	КФ UMC
	онтроль: Гомоцистеин	зцп	Контроль: Гомоцистеин	1	набор	84 705,00	84 705,00	КФ UMC
-	алибратор: Циклоспорин калибратор	зцп	Калибратор: Циклоспорин калибратор	1	набор	130 985,00	130 985,00	КФ UMC
	алибратор: Такролимус калибраторы	зцп	Калибратор: Такролимус калибраторы	1	набор	130 985,00	130 985,00	КФ UMC
1554	алибратор: Про гастрин релизинг ептид, ProGRP	зцп	Калибратор: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	1	набор	117 650,00	117 650,00	КФ UMC
	онтроль: Про гастрин релизинг ептид, ProGRP	зцп	Контроль: Про гастрин релизинг пептид, ProGRP	1	набор	117 650,00	117 650,00	КФ UMC
	алибратор: метотрексат / nethotrexate	зцп	Калибратор: метотрексат / methotrexate	1	набор	62 750,00	62 750,00	КФ UMC
1337 Ko	онтроль: метотрексат / methotrexate	зцп	Контроль: метотрексат / methotrexate	1	набор	62 750,00	62 750,00	КФ UMC
	Мультиконтроль для ммуносупрессантов	зцп	Мультиконтроль для иммуносупрессантов	5	набор	156 870,00	784 350,00	КФ UMC
1339 Пр	Ipe-триггерный раствор, Pre-Trigger ILx4) for 36000 test	зцп	Пре-триггерный раствор, Pre-Trigger (1Lx4) for 36000 test	3	упаковка	79 200,00	237 600,00	КФ UMC
1340 Пр	Іромывочный раствор, Wash Buffer ILx4) for 920 test	зцп	Промывочный раствор, Wash Buffer (1Lx4) for 920 test	9	упаковка	32 945,00	296 505,00	КФ UMC
1341 Tp	риггерный раствор, Trigger (1Lx4)	зцп	Триггерный раствор, Trigger (1Lx4) for 12000	3	упаковка	35 640,00	106 920,00	КФ UMC
	от 12000 еакционные пробирки 8x500	зцп	Реакционные пробирки 8х500	4	упаковка	95 040,00	380 160,00	КФ UMC
	Габор реагентов Гомоцистеин, еагент 100 тестов	зцп	Набор реагентов Гомоцистеин, реагент 100 тестов	4	набор	250 205,00	1 000 820,00	КФ UMC
	Габор реагентов Циклоспорин еагент 100 тестов	зцп	Набор реагентов Циклоспорин реагент 100 тестов	6	набор	363 935,00	2 183 610,00	КФ UMC
	Габор реагентов Циклоспорин еагент для преципитации	зцп	Набор реагентов Циклоспорин реагент для преципитации	6	набор	68 240,00	409 440,00	КФ UMC
1346 Ha	абор реагентов Такролимус реагент 00 тестов	зцп	Набор реагентов Такролимус реагент 100 тестов	14	набор	284 715,00	3 986 010,00	КФ UMC
1347 Ha	Габор реагентов Такролимус реагент	зцп	Набор реагентов Такролимус реагент для преципитации	14	набор	23 530,00	329 420,00	КФ UMC
1348 Ha	ля преципитации Іабор реагентов Про гастрин	зцп	Набор реагентов Про гастрин релизинг пептид, ProGRP 100 tests	2	набор	453 350,00	906 700,00	КФ UMC
pe.	елизинг пептид, ProGRP 100 tests Габор реагентов метотрексат /	зцп	Набор реагентов метотрексат / methotrexate на 100 тестов	19	набор	258 835,00	4 917 865,00	КФ UMC
1350 Ka	nethotrexate на 100 тестов алибратор для протеинов Calibrator a.s. Proteins в уп. 5 фл. По 1 мл.	зцп	Калибратор для протеинов Calibrator f.a.s. Proteins в уп. 5 фл. По 1 мл.	1	набор	75 531,00	75 531,00	КФ UMC
		ппе		4	упаковка	27 995,00	111.000.00	КФ ИМС
- '	робирки белые с крышкой 1000 шт.	зип	Пробирки белые с крышкой 1000 шт.		-		111 980,00	
Va	астворитель для NaCl 9% (39,2 мл) ассета Д-Димер D-DI (D-Dimer) на	зцп	Растворитель для NaCl 9% (39,2 мл)	2	кассета	3 132,00	6 264,00	KΦ UMC
1333 100	00 тестов аствор лизирующий Sulfolyser 500	зцп	Кассета Д-Димер D-DI (D-Dimer) на 100 тестов	6	набор	367 067,00	2 202 402,00	КФ UMC
1334	л	зцп	Раствор лизирующий Sulfolyser 500 мл	19	упаковка	22 576,00	428 944,00	КФ UMC
	аствор очищающий Cellclean 50 мл Іромывочный раствор SP-Buffer 10L	зцп	Раствор очищающий Cellclean 50 мл Промывочный раствор SP-Buffer 10L	46	упаковка упаковка	42 250,00 52 742,00	1 943 500,00 52 742,00	КФ UMC КФ UMC
,	промывочный раствор SP-Buller IOL	зцп	Промывочный раствор SP-Butter 10L Промывочная вода SP-RINSE 10L	1	упаковка	40 894,00	40 894,00	КФ UMC
1358 Pa	аствор SULFOLYSER 5L изирующий реагент LYSERCELL	зЦП	Pactbop SULFOLYSER 5L	2	упаковка	101 120,00	202 240,00	КФ UMC
1359 W	VDF 5L	зцп	Лизирующий pearent LYSERCELL WDF 5L	9	упаковка	149 651,00	1 346 859,00	КФ UMC
1300 W	изирующий реагент LYSERCELL VNR 5L	зцп	Лизирующий pearent LYSERCELL WNR 5L	9	упаковка	29 236,00	263 124,00	КФ UMC
1301 FL	жрашивающий реагент LUOROCELL RET 2X12ML	зцп	Окрашивающий pearent FLUOROCELL RET 2X12ML	7	упаковка	296 777,00	2 077 439,00	КФ UMC
	азбавитель цельной крови ELLPACK DFL 2X1.5L	зцп	Разбавитель цельной крови CELLPACK DFL 2X1.5L	4	упаковка	138 247,00	552 988,00	КФ UMC
t.1	Окрашивающий реагент LUOROCELL WNR 2X82ML	зцп	Окрашивающий реагент FLUOROCELL WNR 2X82ML	4	упаковка	104 765,00	419 060,00	КФ UMC

Description of the Process of the	1364	Окрашивающий реагент	зцп	Окрашивающий pearent FLUOROCELL WDF 2X42ML	11	упаковка	537 610,00	5 913 710,00	КФ UMC
MacConstant Security MacConstant Security		Разбавитель цельной крови				-	-	·	КФ UMC
Approximate		Стекла для микроскопии Sp-Slides,	·	Предметные стекла для микроскопии с зоной для печати штрих				·	кф имс
1966						_			
Description for the processor of processor		-	, in the second	цитологических образцов					КФ ИМС
1909	1368	Раствор по Романовскому 1000 мл	ЗЦП	Раствор по Романовскому 1000 мл	30	флакон	3 280,00	98 400,00	КФ UMC
1.50	1369	элементов крови (эозин метиленовый	зцп	метиленовый синий по Май-Грюнвальду) 1000 мл	33	флакон	2 080,00	68 640,00	КФ ИМС
1.000 1.00	1370	Кассеты гистологические.	зЦП	крышкой для проводки стандартоного операционного материала, размер отверстий 0,9 мм, в упаковке 500 шт.	5	упаковка	29 000,00	145 000,00	КФ ИМС
10.00000000000000000000000000000000000	1371	· ·	зцп		10	упаковка	45 000,00	450 000,00	КФ ИМС
1975 September September	1372		зцп	Набор для определения Хламидия pneumanie IgG	5	набор	50 690,00	253 450,00	КФ UMC
3000 30000 30000 30000 30000 30000 30000 3	1373		зцп	Набор для определения Хламидия pneumanie IgM	5	набор	50 690,00	253 450,00	КФ UMC
1717 1900-100 20	1374		зЦП		4000	штука	78,40	313 600,00	КФ UMC
177 Document 177	1375		ЗЦП		5	набор	819 012,00	4 095 060,00	КФ UMC
MARKED SCALUTION (1.50% and -)1	1376		ЗЦП	Растворы в ампулах	7	набор	112 895,00	790 265,00	КФ UMC
ANNE SELECTION (CO. 00.) 1-15	1377		· ·		1	набор	132 825,00		КФ UMC
300 Successeries - Standard callection SILIT December De		SALINE SOLUTION (3x500 ml) +18 +25 С, для микробиологических		Безцветный жидкий раствор для микробиологических	1				КФ ИМС
SIGN 2007	1379	денситометра - Standard calibration	зцп	Для анализатора автоматического микробиологического	1	упаковка	137 126,00	137 126,00	КФ UMC
33 am companiones sequences and processors (1976) 177 (200.00 177	1380	для определения чувствительности	зцп		2	упаковка	134 385,00	268 770,00	КФ ИМС
1585 THE 2-26 Solid pulpy 1411 1790.000 251 900.000 151 90	1381	для определения чувствительности	зцп		1	упаковка	177 400,00	177 400,00	КФ ИМС
TITES ANT NICE (O suppr)	1382	VITEK 2 AST N360 (20 карт)	зцп		3	упаковка	129 055,00	387 165,00	КФ UMC
Saccest BBAQ garretes suppose Saccest BBAQ garretes suppose (1997) Saccest Cystappuse arrives are greater to the property of the propert	1383	VITEK 2 AST N361 (20 карт)	зЦП	VITEK 2 AST N361 (20 карт) +2 +8 С, для определения	3	упаковка	177 300,00	531 900,00	КФ UMC
Personal Processor Persona	1384		ЗШ	Кассета HBsAg антиген вируса гепатита В (HBsAg) на 100	58	набор	53 622.00	3 110 076.00	КФ UMC
						-			
136	1385	вирусному гепатиту С (Anti-HCV)	зцп		25	наоор	133 046,00	3 326 150,00	КФ UMC
1387 (10x80xx) reamptyrymail peants 2-30 C	1386	раствором (10х100мл) температурный режим хранения +2	зцп		1	набор	69 194,00	69 194,00	КФ ИМС
1388 (SM), 10 vercios, resumpanymental percent spatients #2 -30 C 186,00 187 764,00 2 085 168,00 K	1387	(10х80мл) температурный режим	зцп		1	набор	96 552,00	96 552,00	КФ ИМС
1390 SM) 20 recroit reamptaymanial peanus spanninin 2 + 30 C 5 1166p 191 37,00 596 85,00 K	1388	(SM), 10 тестов, температурный режим хранения +2 +30 С	зцп		12	набор	173 764,00	2 085 168,00	КФ ИМС
FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) Temperatury parameters 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1389	(SM) 20 тестов температурный режим хранения +2 +30 С	зцп		5	набор	191 937,00	959 685,00	КФ ИМС
BENCE JONES (SM) 10 recroes Temperatypnial peace Temperatypnia	1390	FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2	зцп		6	набор	99 489,00	596 934,00	КФ ИМС
GAM, K, L) ANTISERA AND Haбор контрольных материалов (GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) SUIП FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) FIXATIVE SOLU	1391	BENCE JONES (SM) 10 тестов температурный режим хранения +2	зцп		16	набор	173 764,00	2 780 224,00	КФ ИМС
Набор контрольных материалов ANTISERA КІТ FOR FREE LIGHT CHAINS К & L (SM) температурный режим хранения +2 +8 C	1392	(GAM, K, L) ANTISERA AND FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим хранения +2	зцп	FIXATIVE SOLUTION KIT (SM) температурный режим	6	набор	99 489,00	596 934,00	КФ UMC
1394 Haбop pearetros ANA Profile 23(nucleosomes, dsDNA, histones, SS-A, Ro-52, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi-2 alpha, Mi-2 beta, Ku, CENP A, CENP B, Sp100, PML, Scl-70, PM-Scl100, PM-Scl75, RP11, RP155, gp210, PCNA, DFS70 separately) PCNA, DFS70 separately) PCNA, DFS70 separately) PCNA, DFS70 separately) Pearetros Cyclic citrullinated peptides (CCP) Pearetros Cyclic citrullinated peptides (A-CCP) Pearetros Cyclic citrullinated peptides (CCP) Pearetros Cyclic citrullinated peptides (A-CCP)	1393	ANTISERA KIT FOR FREE LIGHT CHAINS K & L (SM) температурный	зцп	LIGHT CHAINS К & L (SM) температурный режим хранения +2	6	набор	191 326,00	1 147 956,00	КФ UMC
1395 Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (ССР) 3ЦП Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (А-ССР) на 96 тестов 6 упаковка 266 315,00 1 597 890,00 Ко 1396 Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgA 3ЦП Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgA на 96 тестов 1 упаковка 208 365,00 208 365,00 Ко 1397 Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgG 3ЦП Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgG на 96 тестов 1 упаковка 208 365,00 208 365,00 Ко 1398 Набор реагентов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly) 3ЦП Набор реагентов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly) 6 упаковка 276 691,00 1 660 146,00 Ко 1399 Набор реагентов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) (MPO) proteinase 3 (PR3) glomerular basement membrane (GBM) 1 упаковка 113 105,00 113 105,00 Ко 1400 Реагент Accyclobuline receptor. 3ЦП Набор для определения антител к accylcholine receptor на 96 1 упаковка 332 050 00 332 050 00 332 050 00 332 050 00 <	1394	(nucleosomes, dsDNA, histones, SS-A, Ro-52, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi-2 alpha, Mi-2 beta, Ku, CENP A, CENP B, Sp100, PML, Scl-70, PM-Scl100, PM-Scl75, RP11, RP155, gp210, PCNA, DFS70 separately)	зцп	SS-A, Ro-52, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi-2 alpha, Mi-2 beta, Ku, CENP A, CENP B, Sp100, PML, Scl-70, PM-Sc1100, PM-Sc175,	15	упаковка	253 563,50	3 803 452,50	КФ ИМС
1396 Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgA 3ЦП Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgA на 96 тестов 1 упаковка 208 365,00 208 365,00 Ко 1397 Реагент Saccharomyces cerevisiae, IgG на 96 тестов 1 упаковка 208 365,00 208 365,00 Ко 1397 1400	1395		зцп	Набор реагентов Cyclic citrullinated peptides (A-CCP) на 96 тестов	6	упаковка	266 315,00	1 597 890,00	КФ UMC
1398 Набор реагентов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly) 460 реагентов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly) на 16 recros 6 упаковка 276 691,00 1 660 146,00 Ко 1399 Набор реагентов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) (MPO) proteinase 3 (PR3) glomerular basement membrane (GBM) 3ЦП Набор реагентов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) (MPO) protei	1396		зцп	Pearent Saccharomyces cerevisiae, IgA на 96 тестов	1	упаковка	208 365,00	208 365,00	КФ UMC
Набор реагентов Autoimmune Liver	1397	Peareнт Saccharomyces cerevisiae, IgG	зцп	Pearent Saccharomyces cerevisiae, IgG на 96 тестов	1	упаковка	208 365,00	208 365,00	КФ UMC
Haбop pearentros myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) 1 ynakoska 113 105,00 113 105,00 15 10 10 10 10 10 10 10		Набор реагентов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP,	<u> </u>	Набор реагентов Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-52 separate-ly) на					КФ UMC
1400 Pearett Acetylcholine receptor ЗІП Набор для определения антител к acetylcholine receptor на 96 1 упаковка 332,050,00 332,050,00 Кг	1399	Набор реагентов myeloperoxidase (MPO) proteinase 3 (PR3) glomerular	зЦП		1	упаковка	113 105,00	113 105,00	КФ ИМС
1.00108	1400		зцп		1	упаковка	332 050,00	332 050,00	КФ UMC
1401 Pearent Calprotectin determination in stool Haбор для определения антител к calprotectin determination in stool на 96 тестов	1401		ЗШП	Набор для определения антител к calprotectin determination in	4	упаковка	346 485.00	1 385 940.00	КФ UMC

			1	1			İ	ı
1402	Peareнт Myelin -oligodendrocyte glycoprotein (MOG)	зцп	Набор для определения антител к Myelin-oligodendrocyte glycoprotein (MOG) на 3 слайда по 10 полей	2	упаковка	234 605,00	469 210,00	КФ UMC
1403	Peareнт Aquaporin-4	зцп	Набор для определения антител к Aquaporin-4 на 3 слайда по 10	2	упаковка	259 220,00	518 440,00	КФ UMC
1404	Pearent Liver Mosaic 3 liver antigens, cell nuclei (ANA) skeletal muscle cell nuclei (ANA) LKM cell nuclei (ANA) mitochondria (AMA), LKM smooth muscles (ASMA)	зцп	полей Реагент Liver Mosaic 3 liver antigens, cell nuclei (ANA) skeletal muscle cell nuclei (ANA) LKM cell nuclei (ANA) mitochondria (AMA), LKM smooth muscles (ASMA) 10 слайдов по 5 чипов	1	упаковка	170 545,00	170 545,00	КФ UMC
1405	Набор реагентов Endomysium A	зцп	Набор для определения антител класса IgA к эндомизию на субстрате пищевода обезьяны. 10 слайдов по 5 чипов.	1	упаковка	174 330,00	174 330,00	КФ ИМС
1406	Набор реагентов Endomysium G	зцп	Набор для определения антител класса IgG к эндомизию на	1	упаковка	174 330,00	174 330,00	КФ UMC
1407	Набор реагентов Glutamate receptor	зцп	субстрате пищевода обезьяны. 10 слайдов по 5 чипов. Набор для определения антител к NMDA рецептору. 10 слайдов	2	упаковка	242 550,00	485 100,00	КФ UMC
1408	(type NMDA) Набор реагентов cell nuclei (ANA)	зцп	по 5 чипов. Набор для определения АНФ методом н-РИФ на клеточном субстрате НЕр-2 -«золотой стандарт» для определения АНА, 20	10	упаковка	112 441,00	1 124 410,00	КФ UMC
1409	December 1-DNA (consistent)	ЗЦП	слайдов x 5 чипов Набор для определения аутоантител к де ДНК с применением	2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	94 750,00	100 500 00	КФ ИМС
1410	Pearent dsDNA (sensitive) LYSERCELL WDF (Лизирующий	зцп	Crithidia luciliae,10 слайдов по 5 чипов LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF) 2	15	упаковка	50 977,00	189 500,00 764 655,00	КФ ИМС
1411	реагент LYSERCELL WDF) 2 л Реагент	зцп	л для определения группы крови Цоликлон D	200	флакон	1 245,00	249 000,00	КФ UMC
1412 1413	Реагент Реагент	ЗЦП ЗЦП	для определения группы крови Цоликлон Анти «А» для определения группы крови Цоликлон Анти «В»	200 200	флакон флакон	1 071,00 1 071,00	214 200,00 214 200,00	КФ UMC КФ UMC
1414	Реагент Кюветы и наконечники Assay Тір/Сир, 48*84наконечников/кювет.	зцп	дов определения группы крови цоликлон лити «в» Кюветы и наконечники Assay Tip/Cup, 48*84наконечников/кювет.	17	упаковка	135 713,00	2 307 121,00	КФ UMC
1415	Набор: хорианическая сердечная недостаточность proBNP на 100 тестов	зцп	Набор: хорианическая сердечная недостаточность proBNP на 100 тестов	12	набор	868 665,00	10 423 980,00	КФ UMC
1416	Набор: прокальцитонин РСТ Brahms на 100 те	зцп	Набор: прокальцитонин РСТ Brahms на 100 те	15	набор	456 436,00	6 846 540,00	КФ UMC
1417	Набор: для общего витамина D на	ЗЦП	Набор: для общего витамина D на 100 тестов.	50	набор	267 009,00	13 350 450.00	КФ UMC
1418	100 тестов. Набор реагентов CD59 РЕ клон МЕМ43, 100 тестов	зцп	Реагент, содержащих антитела к CD59 клон p282 (также известный, как H19), реактивные к человеку, меченые флуорохромом РЕ, для анализа на проточном цитофлуориметре, 50 тестов (RUO). Хранить в неразбавленном виде при температуре 4°C в защищенном от длительного воздействия света месте. Не замораживать.	2	упаковка	491 568,00	983 136,00	кф имс
1419	Фильтр для ЭКО на большие инкубаторы	зцп	Фильтр используется между инкубаторами СО2 и источниками газа для очистки поступающего СО2, N2 и предварительно смещанного газа от летучих органических соединений (VOCs), химически активных соединений (CACs), бактерий, запахов, пыли	2	штука	112 000,00	224 000,00	КФ ИМС
1420	Чашки культуральные	зцп	Чашки культуральные 4-х луночные планшеты, предназначенные для оплодотворения invitro, прошедшие МЕА- тест (Протестированы на эмбриотоксичность)	600	штука	1 792,00	1 075 200,00	КФ ИМС
1421	Транспортная среда, 200 пробирок по 1 мл	зцп	Набор реагентов для транспортировки и хранения клинического материала Транспортный раствор (2): 200 пробирок (по 1 мл)	10	набор	16 000,00	160 000,00	КФ UMC
1422	Зонд-тампон стерильный	зцп	Зонд-тампон для отбора и обработки биологических проб (пластик-вискоза), дл. 15,5 см, стерильный с меткой	4000	штука	78,40	313 600,00	КФ UMC
1423	Био-фикс 4*200 мл	зцп	Био-фикс 4*200 мл	1	упаковка	25 157,00	25 157,00	КФ UMC
1424	Окрашивание цитоплазмы клеток по Папаниколау ОG6 1000 мл	зцп	Окрашивание цитоплазмы клеток по Папаниколау OG6 1000 мл	1	флакон	19 570,00	19 570,00	КФ UMC
1425	Окрашивание ядер по Папаниколау 1000 мл	зцп	Окрашивание ядер по Папаниколау 1000 мл	1	флакон	27 950,00	27 950,00	КФ UMC
1426	Окрашивание цитоплазмы клеток по Папаниколау EA50 1000 мл	зцп	Окрашивание цитоплазмы клеток по Папаниколау ЕА50 1000 мл	1	флакон	23 760,00	23 760,00	КФ ИМС
1427	Для опредедления цитоза, качественного и количественного определения общего безка и качественного определения глобулинов в спинномозговой жидкости.	зцп	Для опредедления цитоза, качественного и количественного определения общего белка и качественного определения глобулинов в спинномозговой жидкости.	2	набор	14 400,00	28 800,00	КФ ИМС
Итого РР: 1.1.4.	Поличения	1427					1 153 858 446,60	
1	Дезинфицирующие средства Дезинфицирующее антисептическое средство для обработки рук	зцп	Состав не менее 60% изопропанол, и-пропанол не менее 10%, функциональные добавки. Средство обладает бактерицидной, туберкулоцидной, вируанцидной (к вирусам полномиенита, гепатита В и ВИЧ) и фунтицидной (в отношении доожесподобных риборамительство. Флаком эрайско. Объем не менее 1000 мл.	1 923	флакон	3 500,00	6 730 500,00	КФ ИМС
2	Дезинфицирующее антисептическое средство для обработки рук	зцп	Состав не менее 60% изопропанол, н-пропанол не менее 10%, функциональные добавки. Средство обладает бактеринцилой, туберкулоцилилой, вируанцилилой (к вируеам подпоменита, тепатита В в ВИЧ) и функцилилой (в гоношении дрожжелодобных грибов)активностью. Флакон с дозирующей помпой. Объем не менее 1000 мл.	3 461	флакон	3 500,00	12 113 500,00	КФ ИМС
3	Дезинфицирующее антисептическое средство для обработки рук	зцп	Состав не мнеге 60% изопропанол, н-пропанол не менее 10%, функциональные добавки. Средство обладает бактерицидной, туберкулоцидной, вируанцидной (к вирусам подпоменита, теалита в в ВИЧ) и функцидной (в тописнени дрожжелодобных грибов)вактивностью. Флаков с распылителем. Объем не менее 500 мгг.	538	флакон	2 800,00	1 506 400,00	КФ ИМС
4	Дезинфицирующее антисептическое	зцп	Кожный антисетик для гигиенической и хирургической обработки рук. В качестве действующих веществ содержит этиловый спирт (этанол) — 57,0 %, и-пропиловый	3 461	флакон	2 123,00	7 347 703,00	КФ UMC
5	средство для обработки рук Кожный антнесттик для предоперационной обработки кожи, перед взятнем проб крови и инъекциями.	зцп	сшрт (1-пропавод) — 22,5 %, Факков 1000ма: Ковный антисентик для предоперационной обработки коваи, перед въятием проб кроин и инъекциями. Состав: пропавод-2 с 63%, апоздлиметилбегизнаммоний хлорид 0,25%, вода и функциональные добавки. Активно в отпошении Мусовасегіяли образова правоправод правоправод правоправод правоправод правоправод правоправод правоправод правоправод правоправод правоправод правоправод правод правод правод правод правоправод правод 150	флакон	2 600,00	390 000,00	КФ ИМС	
6	Кожный антисептик для предоперационной обработки кожи, перед взятием проб крови и инъекциями.	зцп	Кожный антисентик для предоперационной обработки кожи, перед въятием проб крови и инъекциями. Эффективен против бактерий, включая микобактерии (губержужа», вмокбактернома, денары, грибки (кандида белая), бологочные вирусы* (включая вирус гепатита В, вирус гепатита С, ВИЧ). Состав не менее 60% пропавод, вспомож ательный колонент-30% раствор перекием водорода, очищенияя вода, грасители. Флякон 1000мл.	7	флакон	9 000,00	63 000,00	КФ UMC
7	Кожный антисептик, предназначенный для гигиенической обработки рук хирургов; локтевых стибов доноров; операционного и инъекционного полей	зцп	Демифекция рух и кожных покронов: бытегрин (включая туберкулсь), грибы, вирукы (в том числе гепатит А, ВИЧ, герпес, ротавируе). Прозолитируемый действующий эффект в течение пе менес 3 часов за счет сбылангированной формуры с содержанием клюргескции диглюковил. Состав не менес 60% 2-пропынол, 0,5% хлюргексидии диглюковил. Об'8 6 переские одородь Фанков 70%.	10	флакон	1 800,00	18 000,00	КФ ИМС
8	Дезсредство для ЭКО лаборатории, для обработки рук	зцп	Состав: четвертичное аммониевое соединение: бензил-алкилдиметил 1,3мг/г. Объем во флаконе с дозатором не менее 500 мл.	2	флакон	39 088,00	78 176,00	КФ UMC
9	дежередство для ЭКО лаборатории, для лабораторных поверхностей	зцп	то факовот с долгором в женес тод выс. Програчная беспцентав жидкость, практически без запаха, хорошо смешнавающаяся. Состав: действующее вещество 9-5-10,5% [Дидецидиметиваммоний хъорида (ЧАС), 2,4-3,6% N. Маке (З-аминопропии) додецивамива и другие компоненты, pH=10,6-11,6. Объем по фавковка емостью 3 л. Срок годности редства составляет 3 года. Срок годности рабочих рыстворов — 14 суток Велеторы средства пе повреждают, обрабатываемые поверхикости из дерева, стекла, полимернах материалов, а также посуду, игрушны, паделям кариниского извизичения и предхоты ухора за больными.	2	канистра	25 000,00	50 000,00	КФ ИМС

10	Дезинфицирующее средство для инкубаторов СО2 и ламинарных боксов, для	зцп	Состав: четвертичное соединение аммония: бензил-алкилдиметил 1,3мг/г. Объем в аэрозольном флаконе не менее 1000 мл.	2	флакон	51 744,00	103 488,00	КФ ИМС
11	ЭКО лабораторин Дезинфицирующее средство для дезинфекции поверхностей в помещениях, обезараживания билолических материалов, изделий мещинского назначения, для обработки белья	зіці	народильном цилконе не венее 1000 мм. Натриевам соль дихлоризованиям образование активного хлора в гранизах ис и ченее 45,5%. Микробнологическия активность: - грамогрищительные и грамизоватиченные (вылочия микобыстерии тубероуле» — техтировано на Мусобыстенни техтер бактерии в гом часъе бактерий грутны кинечник палочек, стафилокожков, спреитокожков, спистойной палочия, сальмонели в др. Но образования в состоя образительность на др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования в др. Но образования др. Но обра	307	банка	1 650,00	506 550,00	КФ ИМС
12	Дезинфицирующее средство для обработки поверхностей в помещениях, санитарно- технического оборудования, биологических жидкостей	зип	Хлорсодершащие таблетки, в качестве действующего вещества натриевая соль дихлоризошануровой каспоты, при деле попровений одной табелиз выделение 15 гр вътивного хлора. Микробноготческая вктивного:— грамогриптельные и граминовлятельные (включая микобактерии туберкуле» — геспровано на Мусобастени телез бактерия и том часле бактерий грутны кинечинска палочек, стафилокожков, спреитокожков, спистойной палочия, сальмонели в др.), вообудители сосбо опалать, боспеней включая споры баниле, заторые (коскать; Еспроварусков, полноменти, интернациальных и париетремальная генатитов, роганирусов, подраждения типа А, в т.ч. АНБУП, ДиПУІ, аденовирусов и дв. вообудителей ОРВИ, герпсеа, цитомегалин): трибы рода Кандида, Трихофитов, плестевых грибов. В бание полестам № 37	384	банка	1 980,00	760 320,00	КФ ИМС
13	Крем для рук увлажняющий, защитный	зцп	Крем обладает увлажняющими и защитными функциями. Каждый флакон с дозатором. Объем-500 мл	346	флакон	1 750,00	605 500,00	КФ ИМС
14	Дезинфицирующее средство для очистки и дезинфекции малых по площади поверхностей (кувезы)	зцп	Состав: не менее 60% пропилового спирта, дидецидлиметиламмоний хлорид не менее 1% и другие функциональные компоненты. Обладает бактерицидным действием в отношении грамположительных и грамограцительных бактерий (кансьочая минобактерии туберкуждел), вирулицидной (в отношении вообудителей полименита, тепатита В, ВИР—инфесции) и другищидной катимностью (в отношении вообудителей кандидоза и трихофитни), флакон с пенораспылителем, 750 мл	770	флакон	2 500,00	1 925 000,00	КФ ИМС
15	Очищающие и дезинфицирующие салфетки для очистки и дезинфекции медицинского оборудования и малых по площади поверхностей	зцп	Средство делифицирующее представляет собой самфетки из белого испемного материала, пропитанные делифицирующим раствором, содержащим в качестве действующего вещества перемень водорова. 15% каже средство содержит органические активаторы перемен водорода, гликоленую кископуу, салицилозую сислогу и другие функциональные компонента, р Ні припиточного раствора 20-24. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных (иключая микобактерии туберкулеса — тестировано на Мыстае) и грамогрипительных бактерий, приросов (в том числе этигральных пецентральных генатита А, В и С, ВИЧ, полномислита, аденовирусов, энтеровирусов коскани, ЕСНО, ротавирусов, просмерусов, просменные просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просменные просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просменные просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, просмерусов, прем	1 000	упаковка	7 360,00	7 360 000,00	КФ ИМС
16	Дезинфицирующее средство для очистки и дезинфекции малых по площади поверхностей (кумены)	зцп	Прозрачный раствор для миновенной очистки и делинфекции инструментов и поверхностей. Применяется в виде пени. В качестве действующих веществ содержит диденциальнетнымоний коори, 0.14%, политеженителейни унани гиросморид, 0,996%, а также вспомогательные и функциональные компоненты; рН средства - 6,0 Обладает антиниробной активностью в отношени грамноожительных и грамотрицательных бактерий (включая вохбудителей внутрябольничных инфекций); минобактерий туберкулска; вирос весх ивсествей внутрябольничных инфекций; минобактерий пс. В средства в пределенных в пределенных предоставлений предоставлений в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов, включая вирусы гепатитов. А в С. ВНЧ, пониоменати, аденовиром, вирусов «интиничной писамонию (SARS), гранил, в том числе «итичестве» (Н5N) и челиного» гриппа (Н1N), в пирост гренса, регавиров и др.); грибов рода Кандида, Трихофитон, Аспертили (відет, fiunigatus)- 0,75 литров	76	флакон	3 495,00	265 620,00	КФ ИМС
17	Салфетки для быстрой очистки и дезинфекции поверхностей и оборудования (в банке не менее 300 салфеток).	зцп	Савфетки представляют собой разномерно пропитанные свафетки из нетканого материала, белого цвета со слабым специфическим запахом спирта и применемой отлушки. Каждая свафетка проитива готовым к примененно зедимирующим средством в количестве 7 и во дву свафетку. В зачестве действующих всществ пропиточный расторо свержати провазон 1 28%, выяждаяме избествующих всществ пропиточный расторо свержати провазон 1 28%, выяждаяме избествующих всществ пропиточный расторо свержати провазон 1 28%, выяждаяме избествующих всществ манисории должно обладосициами должна обладоси предоставления должна обладоси предоставления обладоси простоя провогого должна обладоси произволить может срем часов, не портит и не оставляет по обладост предостромними обрабосными и собствами.	2 307	банка	4 800,00	11 073 600,00	КФ ИМС
18	Дезинфицирующие салфетки	зцп	самфетил однократного применения из летавного материала. В качестве действующих мещест содержит компакся четеритчика маномичных осещений клюрида, подпаждающих предерать подпаждающих предерать должных должных предерать должных предерать должных предерать должных предерать для анектечения и технодизать; - наружных поверхностей нестыямых учувенов для настемерать для настементых учувенов для настемерать для настементых учувенов для настемерать для настементых доборуювания в кинических других забораториях, в т.ч. предметных стекоя (очнежа от иммеренновитого оборудования в кинических других забораториях, в т.ч. предметных стекоя (очнежа от иммеренновитого маста);	2 200	флуо-пакет	3 200,00	7 040 000,00	кф имс
19	Жидкое концентрированное средство для очистки и дезинфекции весх типов медицинских приборов и поверхностей, 6 л.	зцп	Жидкое концентрированное средство для очистки и делинфекции всех типов медицинских приборов и поверхностей в медицинских организациях, не должно содержать альдетилов и прогняющах границинов. В менет действующих вящестя должно содержать альжданствайствиламмоний клюрад (не менее 7,76% и не более 8,75%), А. Эмене Солее 8,75%, А. Эмене Солее 8,75%, А. Эмене Солее 8,75%, В. Эмене Солее 8,75%, В. Эмене Солее 8,75%, В. Эмене Солее 8,75%, В. Эмене Солее 1,75% и вы более 8,75%, А. Эмене Солее 1,75% и вы более 8,75%, В. Эмене Солее 1,75% и выпентрата должно и выполняющей солее 1,75% и выпентрата должно быть не менее 10,0 и не более 1,75% ст. Солее 1,75% и выпентрата должность и выполняющей солее 1,75% и выпентрата должность и отношение голее 1,75% и выпентрата должность и выполняющей солее 1,75% и выпентрата должность 1,75% и	154	канистра	51 800,00	7 977 200,00	КФ ИМС
20	Средство для использования в специализированных моечных машинах	зцп	Щадящее дезинфицирующее средство к инструментам для использования в специализированных мосчных машинах, сочствющее в себе очистку и дезинфекцию,	107	канистра	100 000,00	10 700 000,00	КФ ИМС
21	Энзимное моющее средство (концентрат) с повиженным пенообразованием для предстериллационной очистки МИ, предварительной о искончасный очистки эндоскопов и инструментов к ими перед деящфекцией высокого уровня или стерилизацией.	31[1]	что способствует безопасному и качественному циклу стерилизации. Энтамное моющее средство (концентрат) для предстерилизационной очистки МИ, предварятельной в комичательной очистки эндоскопов и инструментов к ими перед дениифекцией высокого уровня или стерилаващей. В зачестве действующих концеств содерати коминесе из пяти ферментов (протежа, выпальа, амалала, аманивана, цесплолава), а также не-пониме и авновные ПАВ, детко биодегралируемые хелатные цесплолава), а также не-пониме и авновные ПАВ, детко биодегралируемые хелатные цеспла, върастись, воду. Средство обладатель, воду. Средство обладатель воду стерилеть не содерати технути корианических, корешо растовримо в воде и сохранает очищающие свойства в воде добой жесткости и обеспечнает высохую степель очистки мерциниских изделий от белювых, жировых и других загрязнений. Объем 5 дигров	46	канистра	42 780,00	1 967 880,00	КФ ИМС
22	Дезинфицирующее средство	зцп	Жидкий дезинфектант на основе глутарового альдегида для обработки термолабильного инструмента, гибких эндоскопов в моечно-дезинфицирующих	18	канистра	70 230,00	1 264 140,00	КФ UMC
22	A		машинах					1

			I				ı	1
24	Нейтральный ферментативный очиститель для очистки и дезинфекции инструментов	зцп	Моющее средство на основе сочетница ферментов и ПАВ для автоматической обработки устойчных и чумстинельных к нагреванию инструментов и принадлежностей, хируусических инструментов, инструментов ПТС СВЧ, дестких эндоколов, принадлежностей для анестечни и искусственной вентилации агаки. Подходит для высокоффективной автоматической обработки гибких эндоскопов в установках для очистки и дезинфекции эндоскопов (Е- RDG). 5л	18	канистра	64 800,00	1 166 400,00	КФ ИМС
25	Дезинфицирующее средство для применения в гинекологии, урологии, общей хирургии, ЛОР (кроме, барабанной перепонки).	зцп	Антисептический препарат для наружного применения, обладающий широким спектром действия для применения в гинексвогии, урологии, общей хирургии, ЛОР (кроме, барабаний переповик), для антисептический обработка спитентка обсовчек и разевать поверхностей, для обработки операционных швов до и после операции, для обработки пуночной раны у поворождения, обработки трофических квв, а также для лечения инфекционных поржжений кожи и сипичетка, 1000 мл	76	флакон	11 363,00	863 588,00	КФ UMC
26	Раствор для полоскания и гигиены полости рта.	зцп	Раствор для полоскания и гигиены полости рта при ограниченных возможностях гигиена полости рта, для поддерживающего лечения ИЯЗА, до и после жирругических выявительства на ротомую полость, при заболеваниях приводящих к разрастанию грябоков в полости рта (овкопациенты, инфекции дъмательных путей), состав: Вода, 1719—40, гидрогенцие касторовое масял, гипцерни, арматигатор, глюскаят натрия, сукралоза, октенции НСL, лимонная кислота, ВНТ. Объем не менее 350мгд.	115	флакон	5 338,00	613 870,00	КФ UMC
27	Антимикробные моющие перчатки	зцп	Перчатки, прямогуюльной формы, изготовлены из лико поглощающего воду гидросильственного полипроизилена, размер 22x17 см. произилана раствором. Состав: вода 97.4%; гидросил 24%, колькопропроизымающего, 10,25%, октендин гидросхорид 0,08%, другие компоненты: лактит натрия, адханиты зулилескиталицерии. Перчатки упакования выигую упаковку из многослойной даминированной РЕТ и РЕТ инстисуального, указовка, 10 игуя в упаковко	23	уп	6 280,00	144 440,00	КФ UMC
28	Средства для дезинфекции гемодиализных аппаратов	зцп	Лимонная кислота(21%),малоновая кислота(5%), молочная кислота(5%) вспомогательные вещества, вода.Обьем 5л.	19	канистра	13 441,94	255 396,86	КФ ИМС
29	Средство энзимное для изделий медицинского назначения (концентрат)	зцп	Средство энзимное для изделий медицинского назначения (концентрат), предназначенное для дВУ эндоскопов. Состав: стабилизированные энзимы (протеаза, амилаза, пектиназа, липаза, манианаза)	376	канистра	23 350,00	8 779 600,00	КФ ИМС
30	Дезинфицирующее средство	зцп	Дезинфицирующее средство для проведения дезинфекции высокого уровня жестких и гибких эндоскопов ручным, механизированным и автоматизированным способом	304	канистра	28 400,00	8 633 600,00	КФ ИМС
31	Денифицирующее средство	зцп	Высокоффективное средство в виде биологически разлагаемого медкокринстого порощая по основе надумустой кискоты. Преднагаемог для делиифекции, в том чисзе соммененной с предстерсивлянномой очетской, гиделий медиципского възвателни (включая хирургические и стоматологические инструменты, жествие и гиблие медком, киструменты, и иму вър дагатився материамого, падаставесы, релины, ессеко, корроновно-егобики метально) ручным способом;	161	банка	28 500,00	4 588 500,00	КФ UMC
32	Нейтрализующее средство для моечно- дезинфекционных машин Объем не менее 5л.	зцп	Нейтрализующее средство, основанное на органической кислоте. Используется для ополаскивания и снижения времени сушки инструментов в автоматических моющих машинах. Объем не менее 5л.	15	канистра	58 900,00	883 500,00	КФ ИМС
33	Щелочное моющее средство с поверхностно - активными веществами для использования в специализированных моечных машинах	зцп	Умягченный щелочной специальный чистящий концентрат для автоматической обработки инструментов. Объем в канистре не менее 5000 мл.	15	канистра	58 000,00	870 000,00	КФ UMC
34	Дезинфицирующее моющее средство широкого спектра	зцп	Средство обладает тройных синергеническим действием; делинфицирующим, моющим и деходоврующим; средство выполненно вейгралитует неприятные запахи (в т.ч. запах мочи, типлостивые запахи, запах плесени, посторонине запахи и в помещени-ях с лежичими больными). Используется для мытья и делинфекции судномосчивые машилы. Канистра 5. л.	7	канистра	33 600,00	235 200,00	КФ ИМС
35	Щелочной концентрат с солями неорганических кислот для механической обработки медицинских изделий в канистрах 10 л	зцп	Очищающее средство, для межанической обработая медицинских издений, для удаления биовигрузки с мирреических инструментов и других устройств мисопризового использования, въдовирузки с мирреических инструментов и других устройств мисопризового использования, въдовите якжелые загрениених Мигий писточной очиститель не содержащий поверхностно активные вещества. Ниже венеоброжавание –жито сманяется, Не грубот негразиации. Совмествляется и синтериальное без Пав. ЭДТА и УХА. Пододит для использования с алкоминием и подпроявилым актоминисы. Загичен (И для 207С)—11. вощестрать. Не выхалает коррочню. Для использования в мосчиках денифицирующих машинах Вейтвес.	50	канистра	87 500,00	4 375 000,00	КФ ИМС
36	Индикаторные тест полоски для экспресс – контроля минимальной эффективной концентрации ортофталевого альдетида в дезинфицирующем средстве «СТЕРАНИОС», №100	зцп	Индикаторные тест полоски №100, для экспресе – контроля минимальной эффективной концентрации ортофталевого альдегида в дезинфицирующем средстве «СТЕРАНИОС»	10	упаковка	25 350,00	253 500,00	КФ ИМС
Итого ДС: 1.1.5.	Детское питание	36					112 011 641,86	
1	Сухая молочная смесь	зцп	Специальное питание для новорожденных недоношенных детей или детей с малым вссом, с приниками гипогрофии и дистрофии, с семейной предраснозоженностью к андрегии. Соста съсист бежо л. 4 г/100 мм. утдеовът—7 от //пактол 24/8/100 мм.), жиры - 3,6 г/100 мм. у добот дистром детейно	100	упаковка	3 473,21	347 321,00	КФ ИМС
2	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь	зцп	Специалигированная, высококалорийная (1,5ккал/кл) полностью сбалансированная по всем нутриентам жидкая смесь для энтерального питания. Осмолариюсть 505мОсм/л. Общая калорийность 300ккал. Объем не менее 200мл. с клубинчиым вкусом.	800	флакон	865,18	692 144,00	КФ UMC
3	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь	зцп	Специализированная, высококалорийная (1,5 ккал/мл) полностью сбалансированная по всем нутриентам жидкая смесь для энтерального питания. Осмоларность 470мОсм/л. Общая калорийность 300ккал. Объем не менее 200мл. с шоколадным вкусом.	490	флакон	865,18	423 938,20	КФ UMC
4	Специализированный продукт для		Специализированная, высококалорийная (1,5ккал/мл) полностью сбалансированная					
	энтерального питания - жидкая смесь	зцп	по всем нутриентам жидкая смесь для энтерального питания. Осмолярность 470мОсм/л. Общая калорийность 300ккал. Объем не менее 200мл. с банановым вкусом.	490	флакон	865,18	423 938,20	КФ ИМС
5	энтерального питания - жидкая смесь Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь	зцп	470мСом/л. Общая казорийность 300ккал. Объем не менее 200кл. с банановым акусом. Специализированная, высококалорийная (1,5кказ/мл) полностью сбалансированная по всем нутриентам жидкая смесь. для энтермального питания. Осмонарность 470мСом/л. Обыска вкарофийность 70мская (Объем и менее 200кл. с куриным акусом.	490 300	флакон	865,18	423 938,20 259 554,00	КФ UMC
6	Специализированный продукт для	· -	470м-Сом/д. Общая казорийность 300ккал. Объем не менее 200мл. с банановым выусом. Специализированная, высококадорийная (1,5ккал/мл) полностью обалансированная по всем нутриентам жидкая смесь для энтерального питания. Смолярность 470мСом/д. Общая казорийность 300ккал. Объем не менеге 200мл. с туриным вкусом. Специализированная, полностью обалансированная по всем нутриентам жидкая смесь е пищевыми волокимим для энтерального питания пациентов с почечной патологией и на гемоциализго. Готовая к использованию, жидкая интеракаронческая смесь (2,0ккал/мл). Осмолярность 430мОсм/л. Общая калорийность 400ккал. Объем не менесе 200 мл. в авитивыми комоской с менесе 200 мл. в авитивыма кусок.					
	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая емесь Специализированный продукт для	зцп	470м Сом/и. Общая какорийность 300ккал. Объем не менее 200кл. с банановым въусом. Специализированияя, высококалорийная (1,5кказ/мл) полностью сбалансированияя по всем нутриентия жидкая смесь, для энтермального питания. Осмотарность 470мОсмл. Обыем повя какорийность 70мОсмл. Обыем не менее 200кл. с куртным вкусом. Специализирования, полностью объявансированияя по всем нутриентим жидкая смесь епищевыми возкомами для энтернального питания пащенетов с почечной патокогией и на гемоциализе. Готовая и кнепользованию, жидкая гиперкалорическая смеса. (2,0кказ/мл.) Окомариность 43мОсмл. Обыем каторийность 40мска. Объем не	300	флакон	865,18	259 554,00	кФ ИМС
6	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь Специализированный продукт для энтерального питания - жидкаясмесь Специализированный продукт для	зцп	470мСом/д. Общая казорийность 300ккая. Объем не менее 200мл. с банановым вкусом. Специализированная, высококалорийная (1,5кказ/мл) полностью сбалансированная по всем нутриентим жидкая смесь, для энтерального питания. Осмотвриость 470мСом/д. Обыва казорийность Обыкая. Объем не менее 200мл. с куриным вкусом. Специализированная, полностью обазависированная по всем нутриентим жидкая смесь епищевыми возокамил для энтерального питания пащенетов с почечной патогогией и на темоциализе. Готовая к использованию, жидкая гиперкалорическая смесь (2,0кказ/мл). Осмотвриость 43бмсом/д. Общая казорийность 40ксая. Объем не менее 200 мл с ванизаннам вкусом. Сталаризая формула для перерального и энтерального (зоидовего) питания. Готовая к использованию, жидкая изокалорическая смесь (1кказ/мл). Осмотвриость 200мСом/д. Обык казорийность 50ксая. Объем не менее 500 мл с небправыми	300	флакон	865,18 979,46	259 554,00 548 497,60	КФ ИМС КФ ИМС
7	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь Специализированный продукт для энтерального питания - жидкаясмесь Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь	зцп	470м.Сом/д. Общая казорийность 300ккал. Объем не менее 200мл. с банановым вкусом. Специализированная, высококазорийная (1,5ккал/мл) полностью сбалансированная по всем нутриентам жидкая смесь, для энтерального питания. Соможриость 470мСом/д. Общая казорийность 500ккал. Объем не менее 200мл. с укривным вкусом. Специализированная, полностью сбалансированная по всем нутриентам жидкая смесь е пицевыми воложными для энтерального питания пациентов с почечной патологией и на гемоциализет. Отовая к испольованию, жидкая изтерамомнетов, смесь (2,0ккал/мл.) Осможриость 430мСом/л. Общая казорийность 400ксал. Объем ме менее 200 мл. е выявлялым вкусом. Стандартная формула для пеороального и энтерального (эндового) питания. Тотовая к испольованию, жидкая изокалорическая смесь (Какал/мл.) Осможриость 200мСом/л. Общая казорийность 500ккал. Объем не менее 500 мл. е нейтральным вкусом. Сухая адаптированная молочная смесь для кормления здоровых детей с рождения до 6 месятев, Белюмый компонент прибликот к остату белюя грудного молока пробозаданием свыростей прибликот к остату белюя грудного молока пробозаданием свыростей прибликот к остату белюя грудного молока пробозаданием свыростей прибликот к остату белюя грудного молока пробозаданием свыростей прибликот к остату белюя грудного молока пактом 97%, натуральне пицевые волокия преблитаны Сур (1)00км, пезаменным	300 560 1 200	флакон флакон флакон	979,46 1 650,00	259 554,00 548 497,60 1 980 000,00	КФ UMC КФ UMC
6 7 8	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь Адаптированная молочная смесь Жидкая - стерильная адаптированная	31ft1 31ft1 31ft1	470м.Сом/д. Общая казорийность 300ккал. Объем не менее 200кл. с банановым вкусом. Специализированная, высококалорийная (1,5ккал/ма) полностью сбалансированная но всем нутриентим жидкая смесь для энтерального питания. Сомощирость 470м.Сом/д. Общая казорийность 570м.Сом/д. Сом/д. Общая казорийность 570м.Сом/д. Сом/д. Общая казорийность 570м.Сом/д. Сом/д.	300 560 1 200	флакон флакон флакон упаковка	865,18 979,46 1 650,00 2 857,14	259 554,00 548 497,60 1 980 000,00 285 714,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC

								_
12	Заменитель грудного молока	зцп	Сухая молочная смесь для вскарменняния здоровых детей второго полугодия жилии, обеспечивающая оптимальное развитие, порманизацию процессов пищеварения и подгержание загоровой пашичной микрофаюра, доставы соответствовать състдующим сеновных требованиях сектования больсноги сектовать състдующим сеновных требованиях сектования больсноги състдующим, смесь должия осреджать комплесс пребиотиком представленных комбинацией ТОС и ФОС, обязательно должи осогреджать пробизотият з тактобастерии в смесь 8,9 т018 ОКО, представленных комбинацией ТОС и ФОС, обязательно должи осогреджать пробизотият з тактобастерии в смесь 8,9 т018 ОКО, представленные Lereder, должия иметь отпимальное соотпонение Съг.Р. равное 1,6, утаеводнай компонент продукта должен быть представлен только анатогой, не болье 4,7 на 100 мат готовой състдующа должи быто представленности сътдежения остава в представления остава в представления остава в представа предостава предоста	100	упаковка	1 875,00	187 500,00	КФ ИМС
13	Заменитель грудного молока	зцп	Сума адигитированная молочива смось, для вохарминалии здоровых детей первого полутолия жизник, обеспечивающих оситивляющей служать перводого полутолия жизник, обеспечивающих оситивляющей предсессов пишемарения и поддрежание здоровой изишемой вытерофарма, должно императоры смогнаетствовать сведующим основным гребованиям: Еслововый компонент смоск из 60% раздеже быть представане сведого оситивлением законом предсественного оситивлением предоставлениях комбинацией ГОС и ФОС, смось обязательно должно сморжать проблегиям комобинацией ГОС и ФОС, смось обязательно должно сморжать проблегиям хомобинацией ГОС и ФОС, смось обязательно должно сморжать проблегиям хомобинацией ГОС и ФОС, смось обязательно должно сморжать проблегиям хомобинацией ГОС и ФОС, смось обязательно должно сморжать профлегия установлениях хомобинацией Солжно предоставлениях хомобинацией Солжно предоставлениях хомобинацией Солжно предоставлениях хомобинацией Солжно предоставлениях хомобинам соответственного предоставлениях хомобинах хомоб	300	упаковка	1 875,00	562 500,00	КФ ИМС
14	Заменитель грудного молока	зцп	Адштированная сухая молочная смесь, для вскарьшивания недоношенных детей с массой тель более 1800г. Ластоза, смесь массо (подсолнечное, кокосовое, рансовое, примулы всчерней, Mortieedla alpina), обсяждением смелок, концентрат белков молочной сызоротки; глокомный спрол, преблогиям (галактоолитеосатра), фруктоолитеосатра), среднеценоченые тригинцерные, фосфолициа вичного желтка, рфой жир, минеральные вспессыя, вноити, виганиямый конплесь, комил, мультатор сосывый асцигии, таурии, микролженеты, вуклеотиды, 1- каринтин. Пищевая ценность на 100 мм смесь более 20 гру 100 мдля них смеротчных 60 %, казени 40% преблогиям госфос 0,8 гр/100 мл.	270	упаковка	2 857,14	771 427,80	КФ ИМС
15	Адаптированный заменитель грудного молока для недоношенных и маловесных детей	зцп	Сухая адаптированная специальная молочная смесь, для смещанного и искусственного высарыспивания недоношенных и маловесных детей с рождения, со эдержанием белка не более 19 - 7100 мл., срединециоченных жириях инспол и менее 40% от состава жировой композиции, с осъгржанием архидоновой полительсьиценной жирной киспол из доколагескоенской полиненасыщенной жирной систол из доколагескоенской полиненасыщенной жирной киспол из масса Ссобліц, со спискенным содержанием дактовы не более 47-100 мл, и с оптимитированной жировой композиция без паламового масса. В кестыма банках по соттимитированной жировой композиций без паламового масса. В кестыма банках по жировой композиций без жировой композиций без жирового жиров	100	упаковка	3 473,21	347 321,00	КФ ИМС
16	Заменитель грудного молока для лечения аллергии. Антиаллергия	зцп	Лечебная смесь на основе гидропизата белка молочной сыворотки, для лечение симитомов адкертии к белкам моровьего молока у детей с рождения, я том числе нарушением функций жескумочно защениемого разка так ил иншеной непереносимостью невсной этнологии. Смесь должни сострожать: высокотарозатованный свороточный белок 2.0 г / 100 мат отовой смесьи, противовоставатиствамые лициат, а доковатемсеновам кискота не менее 5.7 мг. Гамма-линосичновая вискота- не менее 17 мг, иуклеотиды – пе менее 5.7 мг. беле менее 400 гг.	50	упаковка	6 733,04	336 652,00	КФ ИМС
17	Адаптированный заменитель грудного молока для недоношенных и маловесных детей	зцп	Жидкая адаптированиях специальная молочиля смесь, для смещанного и некустепниют в сведатившими педополнями и деловесных, детей [кокдения, с окреманием бела не менее 2 d7/11/00 мл., с окраманием среднеценно-тных гри легириднов, Энергическая ценность 8 хакал 1/00 мл. с окреманием архидововой и дохозатескаемов (полительсимиемих агрима киссот, ос сипкачным осцержанием зактозы не более 5/11/00 мл., с муслеотидьми и с ситимизированной экпромой компонцией бет пальмового маста. Объем 5/мл.	700	флакон	808,04	565 628,00	КФ ИМС
18	Заменитель грудного молока безлактозный	зцп	Беллактопная адаптированная сухая молочная смесь для вскармливания груднах детей и детей старшего возраста при первичной и вторичной дакталной недостаточности и для восстановления пинаварения после перенесенной двирен. Смесь в качестве утлежодного компонента должна содержать 100%—мальтодстрин. Смесь не должно догражта дължтоу. У Евятовий компанент сыворочный 1.4r/100мл смеси, пробиотики -лактобактерии не менее 10 6 КОЕТ представленные 1.rusteri-обеспечивают формирование горовой винешеной микрофоди- профилактику колик, смесь должна содержать микролементы желего менее 0,75 мг/100мл, сесин ченее 1.5 мг/100мл, цинк менее 0.5 мг/100мл, дете профилактичускую долу йода от 9,0 до 10,0 мкг/100мл смеси. Объем не менее 400 ма.	100	упаковка	3 594,64	359 464,00	КФ ИМС
19	Заменитель грудного молока смесь для недоношенных	зцп	Сума с месь сума для оптимального роста в развития недопоненных и детей с нижой массой тех пар рождения. Есскимій компонент съссе на 70% должен быть, представлен сыпороточной фракцией молочных белков, которая: -ближе по аминовисаютному составу к белкам грудного молова, должна иметь два развисаетия? О жаза 100мл, обсетивать более высовие потребности недопоненных детей в белке 2.05/га при разведения на 70кла, 2,32г/п при разведения мастома, должна саражна, должна опременения меторы привессии бумал, должна осаражна, далинисторичные политивельщенные жирные кискоты (ДПИЖК)-DHA/ARA- соотношение должно быть 1:1. Все не менее 400 гр.	200	упаковка	2 837,50	567 500,00	КФ ИМС
20	Сухая молочная антирефлюксная смесь для вскармливания детей первого года жизни	зцп	Сума коночная антирефилосина смесь, для вскарминании детей перного года жизни с камедью рожного герена (агретитель), с оздежавием арахидовнові и доколагескаенновії полиненнасминеннах жизнах кислот и нухлеотидами. Состав Лактова, обезжиреннюе молоко, смеса растительнах масся (пальмовое, рансовое, кожсолою, подсолненнюе, Mortierella alpina), мальтограстрині, камедь бобов рожкового дерева, минеральные ещества, рыбий жир. 1-цистенні, витаминный комплеже, осный асцитин, таурии, холин, мигрожовентия, виотит, изуксотиды, 1-каритини. Пищевая ценность; на 100 мл смеси белох 1,6гр/100 мл жиры 3.5 гр/100 мл,Углеводы 6.8гр/100мл.	270	упаковка	5 330,36	1 439 197,20	КФ ИМС
21	Заменитель грудного молока	зцп	Адаптированная смесь на основе полного гидропизата казення для детей с синдромом мальябоорбщин, тяжелой алгертней. Безок не менее 1.86 г/100 мл., со среднеценогоченьми триглицендамие, состреманием, опитосахаридов 2-FL с содержанием арахидоновой кислоты и докозаг ексаеновой кислоты, без лактозы, без	50	упаковка	4 001,79	200 089,50	КФ ИМС
22	Заменитель грудного молока для лечения колик, срытивания, запоров тройной комфорт	зцп	Глюства, без павльнового масца Адаптирования судам молочива смесь, для вскарминявания детей с рождении с коликами, запорами, срагиванием. Смесь, должна содержать 100% частично- гидропилования смароточным безом е боло е 157/11 (00м с засель, смесь с сочетаниям утлежедным компонентом (дактол в картофельный крахмал), обтагательно, должна содержать проблогиях - нактобатерии не менее 10 в КОЕй представленные L, генегі, смесь, должна содержать, дининовелоченые полиненаемиение жирные киспота (ДПІЕЖД)—ВИА/АВА— соотношение должно быть 1:1, должна содержать крахмал, пребнотика ГОС/ФОС в оптимальном скотношений (Д4/100мд.) Все не менее 600 гр.	150	упаковка	3 181,25	477 187,50	КФ ИМС
23	Сухая молочная смесь	зцп	Лечебное питание - пикаолактомна в дантирования молочная смесь с пребиотиками для смешниого и песучественного коварманамия для сейс в роздения. Состав смесен беско 1,87/100 мл, узгаеваця 9.1г./пл-давятом 1.5гр на 100 мл./100 мл.пребногики-05/1100 мл. пушна 2-дг/100 мл. дальций-58 мг./100мл. деско-07/310/1100 мл. даньций-58 мг./100мл. фолисная кислота - не менее 12,4 мях 1700мл. фолисная кислота - не мях 1700мл. фолисная кислота - не менее 12,4 мях 1700мл. фолисная кислота - не менее 12,4 мях 12,4 мях 1700мл. фолисная кислота - не менее 12,4 мях 12,4 мях 12,4 мях 12,4 мях 12,4 мях 12,4 мях 12,4 мях	200	упаковка	2 857,14	571 428,00	КФ ИМС
24	Сухая молочная смесь	зцп	Сбалансированная молочная смесь предназначенная для вскармливания здоровьях детей с рождения, для лечения и профилактиян колик, метеоризма, запоров. Ссела сместе (кова «1,5:1/10 мл., спетель гидровитата 53% сванорочного базка, молочный жир с (в-нальмитатом) углевода «6,8:1/10 мл., обтаненная размидовой и доколателеменновой кискотами в соотношения 1.1, Пребнотивк ГОС «0,5 маг/100 мл., витами D -1,5, маг/100 мл., витами D -1,5, маг/100 мл., витами Б -1,8:маг/100 мл., обтания К-8,5 мг/100, витами Б -1,2 мг/100 мл., фоливой кискотам -12,3мг/100мл, бистанцинат железа -не менее 0,92 мг/100мл, цина -не менее 0,95 мг/села не менее 3,8 мг/100мл. Нуклеотидь-2.7 на 100 мл. Все не менее 300 гр.	200	упаковка	2 857,14	571 428,00	КФ ИМС
25	Сухая молочная смесь с рождения до 6 месяцев	зцп	Гипоалергосния адаптирования сухая молочная съесъ с рождения до 6 месянев для всаракцивания, дестей с высовия писком возинаконения авхерии. СОСТАВ: Частично гидроплованный копистрат бедком молочной савпоротки, дактова, распительные месяте (разпослож, съесосом, съесосиетнос, Ментебете Iа афга, к разхим укруурный, преблотных (гальятоонитесказра, фруктоонитесказра), эмультатор - эфир димонной кислоты и моне – идилицерцова мирных кислот, инжерива, распетела, рабий якур, холин, витаминный комплекс, гаурии, соевый децитии, микроэлементы, внозит, укрепострать, 1-саринтив.Пишевая ценность на 100 мл емеси белок 1,6гр/100 мл зоры 3.0 гр/100 мл.	100	упаковка	258,93	25 893,00	КФ ИМС

26	Адаптированная молочная смесь для здоровых детей	зцп	Судая молочная смесь для вскармливания детей до 6 месяцев с симптомами коликов и запоров для улучшения состава кишечной мигрофлоры. Состав: Обетакиренное молоко, деминерализованная сыворотка, смесь растительных масел (рапсовое, коксовое, подсолнечное), мальтодекстрии, дактога, мудытатор сосный лецитин, минеральные вещества, витаминай комплекс, мироколеченты, таурин, акавыха минеральные вещества, витаминай комплекс, мироколеченты, таурин, акавыха минеральные вещества, витаминай комплекс, мироколеченты, таурин, акавыха сместа в предоставления сместа в предоставления в предоставления в предоставления сместа в предоставления в предоставления в предоставления в предоставления в предоста в предоста в предоставления в предоста в пр	300	упаковка	258,93	77 679,00	КФ ИМС
	эдоровил детен		(молочнокислые бактерии, бифидобактерии), холии, инолит.Пищевая ценность на 100 мл смеси белю 1.7pr/100 мл жиры 3.4 гр/100 мл,Углеводы7,1гр/100мл, пребнотики госфос 0,8 гр/100 мл.					
27	Сухая молочная емесь	зцп	Адаптированная сухая молочная смесь, для вскарьпивания недоношенных детей с массой тепа до 1800 гр. и, детей рожденных с инжив вского, ССТАВ: Лактоза, обеквирение молоко, смесь масее (подосличение), скоксовое, ссеное, примулы всекрией, Morticetlla alpian), глюкозный сироп, концентрат белков молочной свяоротки, пребногных и галактоолиносахара, фруктоолитосахара), редвисцепочечные триглиперицы, фосфолицицы явчного желтка, ражбий жир минеральные вещества, инколит, витаминный комплекс, холин, змульатор осевый лецитин, твурии, минеральные упраждение доставление в пеценов предоставление в пеценов пецен	300	упаковка	258,93	77 679,00	КФ ИМС
28	Сухая молочная смесь для вскармливания детей первого года жизни с синдромом нарушенного кишечного всасывания и пищевой непереносимости	зцп	Сухва молочива сиске, для вказрычивания детей перког года жилит с опидромо нарушенного капиечного вседывания и пищевой испереносимости на основе полностью гидролизованных белков молочной сыворотки, со средиеценоченными григ лицеридами, с содержавитем арахидиновой и докозаг сихсеновой полиненахащиниях жирных кискет и вуключидами, без содержавия зактовы. Согда СОСТАВ: Глюковный спрои (полнекхариды, мальтоза, глюкоза), гидролизованный кощентрат белков молочной сыворотки, среднеценоченные триганцериды, смесь масей двиговое, подсолнению, битбетей а јайра з мультатор - эфиа рамонной настоли и моно - и диганцеридов жирных кискот, минеральные вещества, рыбий жир, холин, вигламницый комплекс, тауми, нисит, индеолосиетть, 1. – зараниты, 1, изхастицы Пищевая ценность; на 100 мл смеси белох 1,6гр/100 мл жиры 3.5 гр/100 мл.Утасвода, 71-рт 100 мл.	300	банка	258,93	77 679,00	КФ ИМС
29	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь	зцп	Специализированная, высокожалорийная (1,5ккал/ка) полностью сбалансированная по всем нутриентам жидкая смесь для энтерального питания детям с 3 -х лет. Осмолярность 390м/Сем/л. Общая калорийность 150ккал. Объем не менее 500мл. снейгральным вкусом.	50	пакет	4 071,43	203 571,50	КФ UMC
30	Специализированный продукт для энтерального питания -	зцп	Специализированная, полностью обазначенрованная по всем нутриентам сухая смесь для энтерального питания длегів 6-3х лет при поченной визложией и на гемодінализе. Вкус-песной ягоды. Сниженное содержание элетролитов (калия,натрия, фосфора). Пищевая ценность в 100мл-1 кква/1мл. Озмолярность 250мОсм/л. Общая калоонійность 100жал. Все немене 350 го.	200	пакет	2 857,14	571 428,00	КФ UMC
31	Специализированный продукт для энтерального питания - жидкая смесь	зцп	Стандартная формула для перорального и энтерального (зондового) питания с пищевыми воложнами. Готовая к использовании с для детей с 1 года жидкая изокалорическая смесь (1 ккал/мл). Осмолярность 280мОсм/л. Объем не менее 500 мл. с исітральним вкусом.	50	пакет	4 071,43	203 571,50	КФ UMC
Итого ДП: Итого мелин	инские товары:	31 2423					13 829 592,00 2 132 519 039,61	
1.2.	Немединские товары						2 102 017 007,01	
	Специальное питание, продукты пит Вода бутилированная	г ания ЗЦП	Согласно технической спецификации	3 121	бутыль	466,55	1 456 102,55	КФ UMC
Итого специа	вода оутилированная альное питание: Канцелярские товары	1	со лин токон унецирнации	J 121	OYIDID	700,33	1 456 102,55	K OWIC
1	Бумага А4	тендер	Согласно технической спецификации	14 067	пачка	2 500,00	35 167 500,00	КФ UMC
	Авторучка шариковая Бейдж 100х80 мм	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	8300 579	IIIT IIIT	47,74 121,10	396 242,00 70 116,90	КФ UMC КФ UMC
4	Дырокол	ЗЦП	Согласно технической спецификации	255	IIIT	1 255,35	320 114,25	КФ UMC
5 6	Ежедневник Индексы	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	280 1000	шт набор	1 450,00 148,65	406 000,00 148 650,00	КФ UMC КФ UMC
	Калькулятор	зЦП	Согласно технической спецификации	110	ШТ	3 750,00	412 500,00	КФ UMC
9	Канцелярский нож Карандаш	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	174 680	IIIT IIIT	526,79 62,50	91 661,46 42 500,00	КФ UMC КФ UMC
	Карандаш Книга канцелярская	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	140	IIIT	1 030,75	144 305,00	КФ UMC
11	Линейка 30 см	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	120 920	HIT	174,11 245,54	20 893,20 225 896,80	КФ UMC КФ UMC
13	Маркер перманентный Ножницы	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	250	IIIT	431,83	107 957,50	КФ UMC
14 15	Папка регистратор (не менее 70 мм)	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	900 870	IIIT IIIT	781,25 781,25	703 125,00 679 687,50	КФ UMC КФ UMC
16	Папка регистратор (не более 60 мм) Планшет	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	430	IIIT	1 339,29	575 894,70	КФ UMC
17 18	Папка -скоросшиватель Степлер №10	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	550 220	HIT	98,21 509,55	54 015,50 112 101,00	КФ UMC КФ UMC
19	Степлер №24	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	440	IIIT	1 193,50	525 140,00	КФ UMC
	Скотч	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	1350 250	IIIT IIIT	759,50 74,05	1 025 325,00 18 512,50	КФ UMC КФ UMC
22	Точилка для карандаша Файл	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	21 000	IIIT	14,90	312 900,00	КФ UMC
23 24	Штрих-корректор Термолента 57*26*12 мм	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	90 3 000	шт рулон	441,96 131,29	39 776,40 393 870,00	КФ UMC КФ UMC
	Этикет- лента 43*25 мм	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 400	рулон	464,38	650 132,00	КФ UMC
	Магниты Пленка для ламинирования	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	103 80	упаковка упаковка	678,57 5 250,00	69 892,71 420 000,00	КФ UMC КФ UMC
28	Шпагат	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	бобина	8 137,50	40 687,50	КФ UMC
29 30	Конверт А4 Конверты для дисков	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	3 100 14 000	HIT	65,00 12,48	201 500,00 174 720,00	КФ UMC КФ UMC
31	Диск	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 000	IIIT	112,84	564 200,00	КФ UMC
32 33	Диск Конверты для КТ,МРТ 20*25 см	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	9 000 2 000	HIT	116,48 220,00	1 048 320,00 440 000,00	КФ UMC КФ UMC
34	Конверты для КТ,МРТ 26*37 см	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 000	ШТ	312,50	625 000,00	КФ UMC
	Фотобумага Папка для истории болезни	3ПП 3ПП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	7 500	пачка шт	5 294,64 2 455,35	37 062,48 1 227 675,00	КФ UMC КФ UMC
Итого канце.	лярские товары:	36		500		2733,33	47 493 874,40	NA OMC
1	Медицинские газы. Расходные мате Гелий газообразный с частотой				_	240.055		TAX X 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
1	99,995 % марка (A) Гелий – компенсирующий газ	зцп	Согласно технической спецификации	15	баллон	342 857,14	5 142 857,10	КФ UMC
2	(99,99995 %)	зцп	Согласно технической спецификации	10	баллон	446 428,57	4 464 285,70	KΦ UMC
3 4	Кислород медицинский жидкий Монооксид азота	тендер тендер	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	315 000 25	кг баллон	94,64 515 000,00	29 811 600,00 12 875 000,00	КФ UMC КФ UMC
5	Углекислый газ	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1 700	КΓ	535,71	910 707,00	КФ UMC
7	Жидкий азот Мультигазовая смесь	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 000	кг баллон	892,86 40 178,57	892 860,00 200 892,85	КФ UMC КФ UMC
	Сжатый воздух	ЗЦП	Согласно технической спецификации	13	баллон	4 464,29	58 035,77	КФ UMC
	Аргон Кислород медицинский О2 (99,5%)	ЗЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	200	баллон баллон	312 500,00 3 037,50	625 000,00 607 500,00	КФ UMC КФ UMC
	Кислород медицинский газообразный	зцп	Согласно технической спецификации	600	м.куб	506,25	303 750,00	КФ ИМС
	Водород (99,9995%)	ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2.	баллон	159 500,00	319 000,00	КФ UMC
Итого МГ:		12			-3223011	-27 200,00	56 211 488,42	0.40
1.2.4.	Моющие средства Мыло жидкое	зцп	Копцентрированное жидкое мыло для бережного очищения кожи от любых загрежнений, с пригитым изгуральным эроматом. Мархированныя упаковка замической опасности: Сестав: вода, сульфотовският изгрив, ди-таков зона, кирива ксисит кососового мыса, конками, провил бетани, перамугровый эмунитель, повърения сколь, такторы, инивыем кракители, отдушки, ароматизаторы, Объем — не менее 5 литров. Образец согласовать с Закаччиком.*	2 510	бутыль	1 800,00	4 518 000,00	КФ ИМС
2	Освежитель воздуха	зцп	Освеситель воздуха. В бахнове. Миркирования унаковка химической опасности. Состав: вода, буржий-римий-побутан менее 15% но более 30%, в-11АВ <5%, фосфати <5%, отдуних, растепритель, воднай растора замикая, колесувант, 24-(тетретульгейсный) рининовальегид, аниалоги, 4-шмонен. Объем – не менее 300 миллинитров. Образец согласовать с Закачином.*	1 900	баллон	810,00	1 539 000,00	КФ ИМС
3	Чистящее средство порошковое	зцп	Чистищее средство порошковое с денифицирующими свойствани. Состав: 5% амфотерные ПАВ, отлушка домагизирующие добимат, сода, судьфит иггрия, праедитель. Пастиковая гара. Мирапрования зудковока хамической озделости. Все не менее 400°. Образец согласовать с Заклучиком.*	5 300	пачка	420,00	2 226 000,00	КФ UMC

			1	1				
4	Мыло хозяйственное твердое	зцп	Мыло ховійственное, применимое для санитарно-тигиенических целей и стирки изделий. Состав: 72% жирных кислот, ПАВ, ароматизирующие добавки, Маркированная упаковка химической опасности. Вес – не менее 200 г. Образец согласовать с Заклучиком*.	6 300	штука	210,00	1 323 000,00	КФ ИМС
5	Мыло хозяйственное жидкое	зцп	Маркированная упаковка . Состав: 72% жирных кислот, вода, ПАВ, ароматизирующие добавки. В пластиковой таре с дозатором. Объем – не менее 1 л. Образец согласовать с Заклучиком*.	340	бутыль	720,00	244 800,00	КФ UMC
6	Чистящее средство гелевое	зцп	Чистищее средство с денифицирующими свойствами. Пластиковый фавкон. Пригоден для чистки плит унитами, раковин, кафель. Состав: > 5%, по < 15% смесь вискот, в том числе щивелевам кискота, < 5% ИНТАВ, < 5% интибитор корронци, < 5% крамитель, доматизирующия добавка. Объем - не менее 750 мл Ображец согласовать с Заказчиком*.	5 400	бутыль	730,00	3 942 000,00	КФ UMC
7	Таблетки для посудомоечной машины	3ЦП 7	Таблетки для посудомоечной машины 30% триполифосфат натрих, 5-15% кислородосодержащий отбеливатель, поликарбоксилаты, 5% неноногенные ПАВ, энзимы, дроматизаторы, лимонен. Сертификат качеснива л. узаковке не менее 32 шт. Образец согласовать с Закачиком.*	100	упаковка	4 200,00	420 000,00	КФ UMC
1.2.5.	цие средства: Мягкий инвентарь	,					14 212 800,00	
1	Набор полотенец	зцп	Согласно технической спецификации	370	набор	6 537,00	2 418 690,00	КФ UMC
3	Одеяло (140*205см) Пеленка (100*110см)	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	150 550	IIIT	10 000,00 1 399,65	1 500 000,00 769 807,50	КФ UMC КФ UMC
4	Пеленка (75*110см)	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	550	IIIT	1 475,60	811 580,00	КФ UMC
5	Пижама для пациентов	зцп	Согласно технической спецификации	300	комплект	10 498,00	3 149 400,00	КФ UMC
6 7	Подушка (50*70см) Мешки для сбора белья	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	150 440	HIT	2 900,00 1 500,00	435 000,00 660 000,00	КФ UMC КФ UMC
8	Простыня операционная	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500	IIIT	3 031,92	1 515 960,00	КФ UMC
9	Комплект постельного белья	ЗЦП	Согласно технической спецификации	600	комплект	8 716,89	5 230 134,00	КФ UMC
10 11	Простыня на резинке Пеленки операционные	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	200 200	HIT	3 584,00 1 500,00	716 800,00 300 000,00	КФ UMC КФ UMC
12	Халат теплый	зцп	Согласно технической спецификации	230	IIIT	11 334,37	2 606 905,10	КФ UMC
13	Костюм медицинский	ЗПП	Согласно технической спецификации	850	IIIT	9 548,00	8 115 800,00	KΦ UMC
14 15	Простыня Простыня операционная	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	30 500	HIT	3 031,92 5 700,00	90 957,60 2 850 000,00	КФ UMC КФ UMC
16	Пеленки операционные	зцп	Согласно технической спецификации	200	IIIT	3 000,00	600 000,00	КФ UMC
	ий инвентарь: Хозяйственные товары	16					31 771 034,20	
1.2.6. 1	Хозяиственные товары Бумажные полотенца Z-укладки	ЗЦП	Согласно технической спецификации	33 654	уп	437,00	14 706 798,00	КФ UMC
2	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 500*600	зцп	Согласно технической спецификации	305 000	шт	28,00	8 540 000,00	КФ UMC
3	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «А» на завязках 700*1100	зцп	Согласно технической спецификации	65 000	шт	58,00	3 770 000,00	КФ UMC
4	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «Б» на завязках 500*600	зцп	Согласно технической спецификации	352 000	шт	28,00	9 856 000,00	КФ UMC
5	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «Б» на завязках 600 х 1000	зцп	Согласно технической спецификации	60 000	шт	50,00	3 000 000,00	КФ UMC
6	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «В» на завязках700*1000	зцп	Согласно технической спецификации	2 700	шт	50,00	135 000,00	КФ UMC
7	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса « Γ » на завязках 500 х 600	зцп	Согласно технической спецификации	1 700	шт	28,00	47 600,00	КФ UMC
8	Пакеты для утилизации медицинских отходов класса «Г» на завязках 700 х 800 Туалетная бумага	<u>з</u> цп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 100 23 500	шт	55,00 541,42	115 500,00 12 723 370,00	КФ UMC КФ UMC
10	Ветошь бязь	ЗЦП	Согласно технической спецификации	650	M	262,00	170 300,00	КФ UMC
11	Губки кухонные Дозаторы для мыла	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	400 300	уп шт	243,04 2 000,00	97 216,00 600 000,00	КФ UMC КФ UMC
13	Дозаторы для мыла Картридж для термозапаечной машины	зцп	Согласно технической спецификации	35	IIIT	17 088,75	598 106,25	КФ ИМС
14	Коврик анти скользящий для бассейна	зцп	Согласно технической спецификации	120	М	9 300,00	1 116 000,00	КФ UMC
15	Лента сантиметровая 1,5 м	ЗЦП	Согласно технической спецификации	115	IIIT	290,00	33 350,00	КФ UMC
16	Локтевой дозатор МОП для влажной уборки	ЗЦП	Согласно технической спецификации	500	IIIT	3 670,00	1 835 000,00	КФ UMC
17	(двухсторонняя 40 см)	зцп	Согласно технической спецификации	4 300	IIIT	1 785,71	7 678 553,00	КФ UMC
18	МОП для влажной уборки	зцп	Согласно технической спецификации	2 100	шт	1 464,29	3 075 009,00	КФ UMC
19	(Односторонняя 40 см) Перчатки хлопчатобумажные	ЗЦП	Согласно технической спецификации	500	пара	220,00	110 000,00	КФ ИМС
20	Салфетки из микрофибры	зцп	Согласно технической спецификации	6 000	шт	392,00	2 352 000,00	КФ UMC
21 22	Швабра с мопом	ЗЦП	Согласно технической спецификации	60	IIIT	4 665,50	279 930,00	KΦ UMC
23	Термометр для холодильника Сода пищевая	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	80 200	шт пачка	1 139,25 450,00	91 140,00 90 000,00	КФ UMC КФ UMC
24	Уксусная кислота	зцп	Согласно технической спецификации	50	бутыль	650,00	32 500,00	КФ UMC
25 26	Стремянка Губка из фибры волокна	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 000	шт уп	9 222,50 1 702,00	73 780,00 1 702 000,00	КФ UMC КФ UMC
27	Губка металическая	ЗЦП	Согласно технической спецификации	300	уп	464,29	139 287,00	КФ UMC
28 29	Совок с метлой Пакет майка	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	50 50	IIIT	3 262,50 567,00	163 125,00 28 350,00	КФ UMC КФ UMC
30	Пакет майка Горшок детский	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	30	рулон шт	2 473,21	28 350,00 74 196,30	КФ UMC КФ UMC
31	Судно медицинское полимерное	ЗЦП	Согласно технической спецификации	30	IIIT	3 695,43	110 862,90	КФ UMC
32 33	Сетевой фильтр Брелки для ключей	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	100 50	шт набор	2 400,00 1 223,21	240 000,00 61 160,50	KΦ UMC KΦ UMC
34	Сушилка для рук	зЦП	Согласно технической спецификации	10	шт	31 859,82	318 598,20	КФ UMC
35 36	Идентификаторы в кассетах – взрослый, цвет белый Идентификаторы в кассетах- детский,	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	200	кассета	30 000,00 35 000,00	6 000 000,00 1 750 000,00	КФ UMC КФ UMC
37	цвет белый Идентификаторы в кассетах —взрослый, цвет красный	зцп	Согласно технической спецификации	94	кассета	30 000,00	2 820 000,00	КФ ИМС
38	-взрослый, цвет красный Идентификаторы в кассетах -взрослый, цвет синий	зцп	Согласно технической спецификации	10	кассета	30 000,00	300 000,00	КФ ИМС
39	Подгузники	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20 000	HIT	129,70	2 594 000,00	KΦ UMC
40	Мешок для тела (трупа) взрослый Клеенка подкладная медицинская	<u>ЗЦП</u>	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	100 1 350	ШТ П.М.	4 188,10 1 410,50	418 810,00 1 904 175,00	KΦ UMC KΦ UMC
42	Пакеты упаковочные Zip lock вес 1000гр	зцп	Согласно технической спецификации	100	упаковка	1 000,00	100 000,00	КФ ИМС
43	Пакеты упаковочные Zip lock вес 100гр Пакеты упаковочные Zip lock вес	зцп	Согласно технической спецификации	200	упаковка	300,00	60 000,00	КФ UMC
44	300гр	зцп	Согласно технической спецификации	200	упаковка	640,00	128 000,00	КФ UMC
45	Пакеты упаковочные Zip lock 30гр	зЦП	Согласно технической спецификации	200	упаковка	1 000,00	200 000,00	КФ UMC
46	Пакеты упаковочные Zip lock 500гр Пакеты упаковочные Zip lock 50гр	зцп зти	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	200	упаковка упаковка	625,00 480,00	125 000,00 96 000,00	КФ UMC КФ UMC
47	тыксты упаковочные дір юск эогр	эцп	согласно технической спецификации					
48	Пакеты упаковочные Zip lock 700гр	зип	Согласно технической спецификации	300	упаковка	1 000,00	300 000,00	KΦ UMC
	Пакеты упаковочные Zip lock 700гр Бумага пергамент Флаконы 200-250мл	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	300 100 2 000	упаковка кг штука	1 000,00 1 736,00 119,35	300 000,00 173 600,00 238 700,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC

52	Пакат фасовонний с вущеой	ЗЦП	Сартасна тах нипаской спанификании	500	pyllou	1 000,00	500 000,00	КФ UMC
53	Пакет фасовочный, с ручкой Пакет фасовочный, с ручкой	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500	рулон рулон	600,00	300 000,00	КФ UMC
54	Бумага универсальная самоклеящаяся 29*20 мм	зцп	Согласно технической спецификации	1 020	рулон	982,14	1 001 782,80	КФ UMC
55	Резинка Банковская	ЗЦП	Согласно технической спецификации	500	упаковка	1 241,07	620 535,00	КФ UMC
56 57	Этикет-лента 58*40мм Салфетки бумажные	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 000 1 389	рулон упаковка	904,00 395,00	1 808 000,00 548 655,00	КФ UMC КФ UMC
58	Ведро эмалированное 12л.	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	7 250,00	7 250,00	КФ UMC
59 60	Кастрюля алюминиевая 10л Парафин	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 50	ШТ КГ	6 651,78 6 071,42	33 258,90 303 571,00	КФ UMC КФ UMC
61	Пробки резиновые	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1 000	ШТ	25,00	25 000,00	КФ UMC
62	Ступка с пестиком Ступка с пестиком	3UII	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6	шт	1 850,00 1 850,00	11 100,00 5 550,00	КФ UMC КФ UMC
64	Батарейка ААА	зцп	Согласно технической спецификации	400	упаковка	151,20	60 480,00	КФ UMC
65 66	Батарейка AA Батарейка типа «таблетка»	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	500 230	упаковка шт	146,48 298,38	73 240,00 68 627,40	КФ UMC КФ UMC
67	Батарейка типа «таблетка» малая	ЗЦП	Согласно технической спецификации	500	IIIT	103,08	51 540,00	КФ UMC
68	Бахилы одноразовые Картридж для термозапаечной	ЗЦП	Согласно технической спецификации	17 000	пара	7,60	129 200,00	КФ UMC
69	машины	зцп	Согласно технической спецификации	35	ШТ	17 088,75	598 106,25	КФ UMC
70 71	Тряпка бытовая Часы	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	455 30	упаковка шт	868,00 5 642,00	394 940,00 169 260,00	КФ UMC КФ UMC
72	Рюкзак для оказания неотложной	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	133928,57	401 785,71	КФ ИМС
73	помощи Батарейка аккумуляторная AAA	ЗЦП	Согласно технической спецификации	200	ШТ	1 385,00	277 000,00	КФ UMC
74	Батарейка аккумуляторная АА	3ЦП	Согласно технической спецификации	100	ШТ	904,00	90 400,00	KФ UMC
75 76	Кабель-канал напольный Кабель-канал 25х16	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	90 90	M M	1 291,96 120,54	116 276,40 10 848,60	КФ UMC КФ UMC
77	Кабель-канал 16х16	ЗЦП	Согласно технической спецификации	140	M	91,96	12 874,40	КФ UMC
78	Розетка Настенная телекоммуникационная 2-port RJ-45	зцп	Согласно технической спецификации	20	шт	1 687,50	33 750,00	КФ UMC
79	Модуль для розетки	ЗЦП	Согласно технической спецификации	60	ШТ	459,82	27 589,20	КФ UMC
80 81	Клещи обжимные Паяльник	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	6 2	HIT	4 446,43 6 160,71	26 678,58 12 321,42	КФ UMC КФ UMC
82	Отвертка с трещоткой и комплектом	зцп	Согласно технической спецификации	4	шт	11 517,86	46 071,44	КФ UMC
83	бит Шлейф SATA	зцп	Согласно технической спецификации	30	шт	1 330,36	39 910,80	КФ UMC
84	Переходник питания SATA	ЗЦП	Согласно технической спецификации	15	ШТ	419,64	6 294,60	КФ UMC
85 86	Кабель HDMI 20m Кабель HDMI 10m	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	4	HIT	29 375,00 7 883,93	117 500,00 31 535,72	КФ UMC КФ UMC
87	Кабель HDMI 1.5m	ЗЦП	Согласно технической спецификации	10	ШТ	2 223,21	22 232,10	КФ UMC
88 89	Мультиметр цифровой Батарея для ИБП	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2 50	HIT	16 250,00 9 292,86	32 500,00 464 643,00	КФ UMC КФ UMC
90	Контейнер пластиковый с крышкой	зцп	Согласно технической спецификации	38	шт	3 400,00	129 200,00	КФ UMC
91	Контейнер пластиковый с крышкой	зцп	Согласно технической спецификации	40	ШТ	2 470,00	98 800,00	КФ UMC
92	Оливковое масло Шторы для душевой	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации	100	бутыль	4 018,75 4 166,07	401 875,00 416 607,00	КФ UMC КФ UMC
94	Соль техническая	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	30	штука мешок	3 750,00	112 500,00	КФ UMC
95	Парафин медицинский	зцп	Согласно технической спецификации	50	КГ	1 785,71	89 285,50	КФ ИМС
96	Мантии и другая атрибутика для	ЗЦП	Согласно технической спецификации	63	комплект	32 410,71	2 041 874,73	КФ ИМС
97	торжественных мероприятий Термопот	зцп	Согласно технической спецификации	5	штука	56 333,93	281 669,65	КФ UMC
	термоног	эцп	согласно технической спецификации	5	штука	30 333,73	201 009,03	KW CIVIC
1								
98	Чайник электрический	зцп	Согласно технической спецификации	3	штука	31 241,07	93 723,21	КФ ИМС
98 99	Чайник электрический Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская)	зип	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	штука	31 241,07 86 785,71	93 723,21 347 142,84	КФ UMC КФ UMC
99 Итого XT:	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская)	3 ЦП					· ·	
99	Ширма четырехстворчатая на колесах	3 ЦП					347 142,84	
99 Итого XT:	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для	3 ЦП					347 142,84	
99 Итого XT: 1.2.7.	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W /	3ЦП 99 алы: 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10	шт	86 785,71 86 607,14	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40	КФ UMC
99 Итого XT: 1.2.7.	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Мегivara Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт)	3ЦП 99 алы:	Согласно технической спецификации	10 30	штука	86 785,71	347 142,84 103 937 243,40	КФ ИМС
99 Итого XT: 1.2.7.	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8V 40w для Мегivara Комплект фильтров на машины СҮW (З шт) Цеточник питания для ИВЛ НАМІСТОК G-5	3ЦП 99 алы: 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10	шт	86 785,71 86 607,14	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40	КФ UMC
99 Wtoro XT: 1.2.7. 1	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8V 40W для Мегivara Комплект фильтров на машины СҮW (З шт) Негочник питания для ИВЛ НАМІLТОN G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421,	3ЦП 99 алы: 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30	шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20	КФ UMC КФ UMC
99 WTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічата Мегішу 22,8V40W / Лампы Бт. Fisher 22,8V 40W для Мегічата Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМІЛТОЙ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо/ DC motor driver PM421, 60W w/ front face	3ЦП 99 алы: 3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1	шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 MTOFO XT: 1.2.7. 1 2 3	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8V40W для Мегivara Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМІLТОN G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of	3ЦП 99 алы: 3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1	шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 HTOFO XT: 1.2.7. 1 2 3 4	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W / Лампы Мегіvата Мегіlux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 600W w/ front face Pereнерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in раскаде of 20 L Электронная плата X20	эцп зцп зцп зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1	шт комплект шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 Wroro XT: 1.2.7. 1 2 3	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Merilux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60W w front face Perenepupoванная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Злектронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20	зцп эцп зцп зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1	шт комплект шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Merivara Merilux 22,8V40W / Лампы Мегіvата Мегіlux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 600W w/ front face Pereнерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in раскаде of 20 L Электронная плата X20	эцп зцп зцп зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1	шт комплект шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Merilux 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Неточник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60W w/ front face Ретенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Зовектронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 соптинисационный срез RS232 / X20 соптинисационный срез RS232 В604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутренних	31/II 31/II 31/II 31/II 31/II 31/II	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5	IIIT KOMILICKT IIIT IIIT IIIT IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічата Мегішу 22,8У40W / Лампы Мегічата Мегішу 22,8У40W / Лампа Dт. Fisher 22,8У 40W для Мегічата Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PM421, 600W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 соптинисать и правильный правил	3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2	шт комплект шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегічага Мегіluv 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Мегічага Комплект фильтров на машины СУW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМПІТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PM421, 60W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L улектронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 совтинісать об SES32 (20 совтинісать об SES32) Коммуникационный срез RS232 / X20 совтинісать об SES32 Набор внутренних аксумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для подключения баллона с кислородом	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 Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 10	шт комплект шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00	K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічата Мегішу 22,8У40W / Лампы Мегічата Мегішу 22,8У40W / Лампа Dт. Fisher 22,8У 40W для Мегічата Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PM421, 600W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 соптинисать и правильный правил	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 Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 1 10	IIIT KOMILJEKT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампа Dr. Fisher 22,8v 40w для Мегічата Мегічата Мегічата Мегічата Источник питания для ИВЛ НАМІ.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PM421, 600W w/ front face Pereнерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 соммуникационный срез RS232 / X20 сомм	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 Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 10	шт комплект шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00	K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічата Мегішу 22,8У40W / Лампы Мегічата Мегішу 22,8У40W / Лампа Dr. Fisher 22,8У 40W для Мегічата Комплект фильтров на машины СҮW (3 шг) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PМ421, 600W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS23 / X20 сопшинісатіол slice RS232 8604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутренних аккумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для подключения баллона с кислородом Баллон кислородный 2 -х литровый Жесткий диск НD 80GB 7200RPM	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 Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 1 10	IIIT KOMILJEKT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
99 Wroro XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампы Фт. Fisher 22,8v 40w для Мегічата Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампа Дт. Fisher 22,8v 40w для Мегічата Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 600W w/ front face Pereнерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 сомпинісатію slice RS232 / X20 сомпинісатію slice RS232 К604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутренних аккумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для полключения баллона с кислородом Баллон кислородный 2 -х литровый Жесткий днек НD 80GB 7200RPM ULTRA POWER SUPPLY FOR VME-ьлок питания для блока VME Блок питания для блока VME Блок питания для блока VME Блок питания ЭОПА для аппарата	31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 1 10 10	IIITYKA IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 3 799 107,14	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Ширма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегішх 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегішх 22,8V40W / Лампа Бт. Fisher 22,8V 40W для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМІТОК G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационый срез RS232 / X20 communication slice RS232 8604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутреннях аккумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для подключения баллона с кислородом Баллон кисло	31,111 31,111	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 1 10 10 10 1	IIIT KOMILICKT IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43	KΦ UMC KΦ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампы Фт. Fisher 22,8v 40w для Мегічата Мегічата Мегіluv 22,8V40W / Лампа Дт. Fisher 22,8v 40w для Мегічата Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 600W w/ front face Pereнерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 сомпинісатію slice RS232 / X20 сомпинісатію slice RS232 К604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутренних аккумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для полключения баллона с кислородом Баллон кислородный 2 -х литровый Жесткий днек НD 80GB 7200RPM ULTRA POWER SUPPLY FOR VME-ьлок питания для блока VME Блок питания для блока VME Блок питания для блока VME Блок питания ЭОПА для аппарата	31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 1 10 10	IIIT KOMILICKT IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 3 799 107,14	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Ширма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампа Dт. Fisher 22,8V 40W для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шг) Источник питания для ИВЛ НАМПІТОК G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PM421, 60 Wor for face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in pa	31,111 31	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 10 10 10 1 1	IIIT KOMILICKT IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14	KΦ UMC KΦ UMC
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Ширма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампа Dт. Fisher 22,8V 40w для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шг) Источник питания для ИВЛ НАМПІТОК G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PМ421, 600W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 соммуникационный срез RS232 / X20 соммуникационный срез RS232 / X20 соммуникационный срез RS232 / X20 коммуникационный срез RS232 / X20 сомпинісаtion slice RS232 8604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутренних аксумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для подключения баллона с кислородом Баллон киспородом Баллон киспородный 2 -х литровый Жесткий диск НD 80GB 7200RPM ИЛТКА Баллон киспородный 2 -х литровый Жесткий диск НD 80GB 7200RPM ИЛТКА Богок питания ЭОПА для аппарата Агсайіз отобіс Термопринтер GEBE Маtасhапа Лампа галогеновая 6V20W	31,111 31	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 10 10 10 1 1 1	IIITYKA KOMILICKT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14	K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC
99 HTOFO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Ширма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Dт. Fisher 22,8V 40w для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шг) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PМ421, 600W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 сомпинісатов slice RS232 8604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутренних аккумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для подключения баллон а сислородом Баллон киспородомый 2 -х литровый Жесткий диск НD 80GB 7200RPM ULTRA РОWER SUPPLY FOR VME-клок питания для блока VME Блок питания ЭОПА для аппарата Агсабіз Отбіс Термопринтер GEBE Маtасhапа Лампа галогеновая 6V20W Лампа галогеновая 12V35W 0246050023 Dізрозаble patient set IRIS/ Одноразовый набор пациента	31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11 31/11	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 1 5 2 1 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IIIT KOMILICKT IIIT 86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43	KΦ UMC KΦ UMC	
99 HTOTO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Ширма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіlux 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіlux 22,8V40W / Лампа Бт. Fisher 22,8V 40W для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОК G-5 Плата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60 W or front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated re	3ЦП 99 алы: 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3Ц	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 1 5 2 1 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 800 80	штука шт комплект шт шт шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 11 900,00 56 000,00 67 850,89	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 9 520 000,00 4 480 000,00 4 480 000,00 4 471 105,34	K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC
99 Wroro XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Пирма четырехстворчатая на колесах (медицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегічага Мегішу 22,8У40W / Лампы Мегічага Мегішу 22,8У40W / Лампы Мегічага Мегішу 22,8У40W / Лампа От. Fisher 22,8У 40W для Мегічага Комплект фильтров на машины СУW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панельо / DC motor driver PМ421, 600W w/ front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 L Электронная плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 соммуникационный срез RS232 /	3ЦП 99 алы: 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3Ц	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 5 2 1 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 800	штука комплект шт шт шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 11 900,00 56 000,00	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 9 520 000,00 4 480 000,00	KΦ UMC KΦ UMC
99 Wrore XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	Пирма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампа Dт. Fisher 22,8V 40W для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОК G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60 W or front face Регенерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated res	ЗЦП 99 алы: ЗЦП ЗЦП ЗЦП ЗЦП ЗЦП ЗЦП ЗЦП ЗЦ	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 1 5 2 1 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 800 80 6 1000 150 30	штука шт комплект шт шт шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 3 799 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 11 900,00 56 000,00 67 850,89 44,64 3 562,50 9 187,50	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 9 520 000,00 4480 000,00 4480 000,00 447 105,34 44 640,00 534 375,00 275 625,00	KΦ UMC KΦ UMC
99 HTOFO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 23	Пирма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампа Dт. Fisher 22,8V 40W для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60 W or front face Pereнерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / В детом прака пр	3ЦП 99 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 1 5 2 1 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 800 80 6 1000 150 30 50	штука шт комплект шт шт шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 11 900,00 56 000,00 67 850,89 44,64 3 3652,50 9 187,50 11 517,86	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 9 520 000,00 4480 000,00 4480 000,00 447 105,34 44 640,00 534 375,00 275 625,00 575 893,00	KΦ UMC KΦ UMC
99 HTOFO XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 23 24	Пирма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W /Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W /Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W /Лампа Dт. Fisher 22,8V 40W для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60 W of front face Perenepuposarная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / В детом прака плата X20 коммуникационный срез RS232 / X20 сомпинісатіо slice RS232 8604705 Флоуметр на НДА Fabius 8422632 Набор внутренних аккумуляторов, 2 шт на НДА Fabius Редуктор для подключения баллона с кислородом Баллон кислородом № Валлон кислородный 2 - х литровый Жестенй диск НD 80GB 7200RPM ULTRA POWER SUPPLY FOR VME-влок питания для блока VME Блок питания ЭОПА для аппарата Агсафіз Отвіс Термопринтер GEBE Matachana Лампа галогеновая 12V35W 0246050023 Disposable patient set IRIS/ Одноразовый основной комплект IRIS Кабель UTP-5c cat. Коннектор RJ-45 Сстевой фильтр 6 розеток Сстевой ф	3ЦП 99 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 1 5 2 1 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	штука шт комплект шт шт шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 11 900,00 56 000,00 67 850,89 44,64 3 562,50 9 187,50 11 517,86 8 919,64	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 9 520 000,00 4480 000,00 440 000,00 447 105,34 44 640,00 534 375,00 275 625,00 575 893,00 356 785,60	K\$\Phi\$ UMC K\$\Phi\$ UMC
99 Hroro XT: 1.2.7. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	Пирма четырехстворчатая на колесах (медлицинская) Запасные части и расходные матери Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампы Мегіvага Мегіluv 22,8V40W / Лампа Dт. Fisher 22,8V 40W для Мегіvага Комплект фильтров на машины СҮW (3 шт) Источник питания для ИВЛ НАМП.ТОМ G-5 ПЛата драйвер двигателя постоянного тока РМ421, 60 Вт с передней панелью / DC motor driver PM421, 60 W or front face Pereнерированная смола в упаковке 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / Regenerated resin in package of 20 л / В детом прака пр	3ЦП 99 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3ЦП 3	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10 30 1 1 1 5 2 1 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 800 80 6 1000 150 30 50	штука шт комплект шт шт шт шт шт шт шт шт шт	86 785,71 86 607,14 93 794,64 1 650 000,00 2 633 052,68 579 439,66 1 366 265,85 137 410,71 182 196,43 280 000,00 40 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 11 900,00 56 000,00 67 850,89 44,64 3 3652,50 9 187,50 11 517,86	347 142,84 103 937 243,40 866 071,40 2 813 839,20 1 650 000,00 2 633 052,68 2 897 198,30 2 732 531,70 137 410,71 182 196,43 2 800 000,00 400 000,00 899 107,14 2 053 571,43 522 232,14 17 857,14 9 821,43 9 520 000,00 4480 000,00 4480 000,00 447 105,34 44 640,00 534 375,00 275 625,00 575 893,00	KΦ UMC KΦ UMC

27	Кулер для процессора	ЗЦП	Согласно технической спецификации					
28	Термопаста	ЗЦП	Согласно технической спецификации	60 20	ШТ	4 017,86 2 223,21	241 071,60 44 464,20	КФ UMC КФ UMC
29	Фильтр пылесоса 3М	ЗЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	9 258,93	18 517,86	КФ UMC
30	Внешний DVD привод	ЗЦП	Согласно технической спецификации	20	ШТ	24 098,21	481 964,20	КФ ИМС
31 32	Компьютерная мышь Клавиатура	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	150 100	HIT	3 205,36 4 875,00	480 804,00 487 500,00	КФ UMC КФ UMC
33	Док-станция 3.5"/2.5"	ЗЦП	Согласно технической спецификации	3	ШТ	20 478,57	61 435,71	КФ UMC
34	USB Флешка Внешний жесткий диск	3UII	Согласно технической спецификации	40	IIIT	4 455,36	178 214,40 167 366,05	КФ UMC КФ UMC
35 36	Внешнии жесткии диск Батарейка крона	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	5 20	HIT	33 473,21 1 508,93	30 178,60	КФ UMC
37	SSD диск	зцп	Согласно технической спецификации	100	ШТ	30 348,21	3 034 821,00	КФ UMC
38 39	Материнская плата	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	49 098,21	294 589,26	KΦ UMC
	Процессор Импульсный блок (HV PULSER BOX)	зЦП	Согласно технической спецификации	6	IIIT	73 962,50	443 775,00	КФ UMC
40	Годовой набор для анализатора Cobas c501 KIT MAINTENANCE 4 501/502	3ЦП	Согласно технической спецификации	1	шт	8 203 473,21 1 151 485,71	8 203 473,21	КФ UMC
41	(7783175001) Полугодовой набор для анализатора	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 151 485,/1	1 151 485,71	KΦUMC
42	Cobas c501 KIT MAINTENANCE 1 501/502 (5521521001) Годовой набор для анализатора Cobas	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	333 725,00	333 725,00	КФ UMC
43	c501 KIT MAINTENANCE E601/602 (3504620001)	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	193 462,50	580 387,50	КФ UMC
44	Измерительная ячейка с референсным электродом (5151643001)	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	1 446 328,57	8 677 971,42	КФ UMC
45	Трубка измерительной ячейки TUBE O ASSY (3060047001)	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	200 517,86	1 203 107,16	КФ UMC
46	Трубка измерительной ячейки TUBE CELL ASSY (3060039001)	зцп	Согласно технической спецификации	6	шт	169 541,07	1 017 246,42	КФ ИМС
47	Титановая игла подачи промывочного раствора E601/602 (03515036001)	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	31 877,68	95 633,04	КФ UMC
48	Лампа галогеновая 12V 24W (LAMP HALOGJB12V24WF6/SSM#CR323182)	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	153 139,00	459 417,00	КФ ИМС
49	Пробозаборная игла NO.20 (PIERCER NO.20 #06106114)	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	499 545,00	499 545,00	КФ ИМС
50	Направляющая гайка иглы NO.52 (NUT NO.52)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	21 216,00	21 216,00	КФ UMC
51	Направляющая шайба иглы NO.4 (WASHER TEFLON NO.4 #34334583)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	12 304,00	12 304,00	КФ UMC
52	Направляющая шайба иглы NO.5 (PIERCER GUIDE NO.5)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	25 072,00	25 072,00	КФ UMC
53	Peareнтная игла с нагревателем # 5 (PIPETTE WITH HEATER NO.5 RGT (PM/CS51))	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	2 193 241,00	2 193 241,00	КФ UMC
54	Фильтр очищающий (CLEAN FILTER ASSY CA600 #04349011)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	58 160,00	58 160,00	КФ UMC
55	Трубка силиконовая 1/8X1/4 F73 (TUBE SILICONE 1/8X1/4 F73 #44252874)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	228 608,00	228 608,00	КФ UMC
56	Трубка реагентной иглы (TUBING NO.133 #44285583)	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	27 344,00	27 344,00	КФ UMC
57	Трубка иглы образца (TUBING NO.132 #44285570)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	18 704,00	18 704,00	КФ UMC
58	Трубка силиконовая (SILICON TUBING 3X6.5#BK603598)	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	41 040,00	41 040,00	КФ UMC
59	Воздушный Клапан (AIR VLV WTKV012-E1-EPDM-P #44396798)	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	84 320,00	252 960,00	КФ UMC
60	Электромагнитный клапан (AIR	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	118 502,00	118 502,00	КФ UMC
61	VALVE 12V #44396833) ВОДЯНОЙ ЭЖЕКТОР 3/4"- 3/4"-1"	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	968 258,93	968 258,93	КФ UMC
62	ЛАТУНЬ SC500 (10) (арт. 41473) НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА ЛАТУННЫЙ ФИТИНГ КРЫШКА С ГАЗОМ. ШЕСТИГРАННИК 1/4\" (арт. 43365)	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	4 464,29	8 928,57	КФ ИМС
63	ВАКУУМНЫЙ НАСОС МНОГОНАПРЯЖЕННЫЙ многочастотный. 200/450 В 50-60 Гц	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	2 428 928,57	2 428 928,57	КФ ИМС
64	1,5-2,3 кВт Плата управления для Автомата для гибких эндоскопов CYW-100	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	303 107,14	303 107,14	КФ UMC
65	Клапан соленоидный DK-2W31 ду-15	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	23 410,71	23 410,71	КФ UMC
66	латунь Крышка Ц528.03.037-1М для ГК-100	3ЦП		1		131 964,29	131 964,29	КФ UMC
	Датчик контроля уровня воды Ц		Согласно технической спецификации		ШТ			
67	528.03.050-01-1М (для ГК-100) Датчик контроля уровня воды Ц 528.03.050-1М	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт	45 089,29 45 089,29	90 178,57 90 178,57	КФ UMC
69	(для ГК-100) Прокладка Ц 528.03.039-1М (крышки	зцп		1		23 214,29	23 214,29	КФ UMC
70	парогениратора) для ГК-100 СЗМО Стенка Ц528.03.038-1М(из нержавеющей стали)	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	ШТ	60 178,57	60 178,57	КФ UMC
71	для ГК-100 Блок управления БУС-5П электронный	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 020 178,57	1 020 178,57	кф имс
	для ГК-100 (Плата управления) SVC PTS-3KL-LCD ИБП SVC PTS- 3KL-LCD, (3000BA/2700Bт), PTS-	·	-				<u> </u>	
72	серия, On-Line, LCD\Tel.line\RS-232, SMART	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	309 916,96	309 916,96	КФ UMC
73	Вакуумный регулятор с емкостью	тендер	Согласно технической спецификации	200	ШТ	84 181,25	16 836 250,00	КФ UMC
74	Oil for rotary pump 4L rv elm40 to e2m80 / Масло для форвакуумных насосов, 4 л rv elm40 to e2m80	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	401 785,71	401 785,71	КФ UMC
75	Плата управления шкафом SEP для магнитно-резонансного томографа Magnetom Verio	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	2 767 857,14	2 767 857,14	КФ UMC
76	Пробозаборник из комплекта Автоматический гематологический анализатор серии XN-L моделей XN-350, XN-450, XN-550 (Sysmex Corporation, ЯПОНИЯ)	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	374 257,14	748 514,29	КФ UMC

				-				
77	Встраиваемый дозирующий модуль, 12 вольт (Sysmex Corporation ЯПОНИЯ)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	363 367,86	363 367,86	КФ ИМС
78	Датчик для УЗИ аппарата Logiq C5 (GE L6-12RC)	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	1 570 000,00	4 710 000,00	КФ UMC
79	Датчик для УЗИ аппарата Vivid S5 (GE 6S-RS)	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	3 365 000,00	3 365 000,00	КФ ИМС
80	Датчик для УЗИ аппарата Logiq C5 (GE	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 730 000,00	1 730 000,00	КФ UMC
81	C2-5-RC) Датчик для УЗИ аппарата Vivid E90 (GE	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	5 500 000,00	5 500 000,00	КФ ИМС
82	M5Sc-D) Датчик для УЗИ аппарата Vivid 7 (GE 3S)	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	2 860 000,00	2 860 000,00	кф имс
	Датчик для УЗИ аппарата Vivid 7 (GE	*				-	·	
83	10L) Плата ESMVUP 159200	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	6 221 500,00	6 221 500,00	КФ UMC
84 85	Плата ESM VUP 159200 Плата ESM IPP 159211	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	804 000,00 804 000,00	804 000,00 804 000,00	КФ UMC
86	Активный клапан MSP159690	зцп	Согласно технической спецификации	1	IIIT	494 000,00	494 000,00	КФ ИМС
87	VU материнская плата MSP 159 304 Плата DIG1 - PCB ASSY, DIG72V2,	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	IIIT	1 084 000,00	1 084 000,00	KΦ UMC
88	TESTED	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	6 770 535,71	6 770 535,71	КФ ИМС
89	Датчик потока на аппарат искусственной вентиляции легких LEON PLUS 0217011 Аккумулятор на аппарат искусственной	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	140 000,00	280 000,00	КФ UMC
90	вентиляции легких Hamilton C6 MSP369130	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	350 000,00	350 000,00	КФ UMC
91	Датчик кислорода на аппарат Hamilton C6 396200	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	105 000,00	210 000,00	КФ UMC
92	Пластины для ТСХ, Силикагель 60 с флуоресцентным красителем F₂ч, 25 пластин на алюминиевой подложке 20 х 20 см, кат.№ 1055540001	зцп	Согласно технической спецификации	10	упаковка	75 112,50	751 125,00	КФ ИМС
93	Монитор HD 27 дюймовый,/LMD 2735MD	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	3 835 050,00	3 835 050,00	КФ UMC
94	12-4805-11 ImmunoCAP Releaser/релизер иммунокапов в крышке камеры ферментативной	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	139 725,00	139 725,00	КФ UMC
95	реакции 6388123 Temperature sensor NTC,	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	89 560,00	89 560,00	КФ ИМС
96	температурный датчик 5224190 Pump casing 120 200 ML EPT DOS1, корпус насоса (поршневой	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	412 232,14	824 464,29	КФ ИМС
07	привод) 5224220 Pump casing 105 ML VITON	2111	C	2		412 222 14	924 454 20	I/dy LIM C
97	DOS3, корпус насоса (поршневой привод) Насосный модуль (Pump Module)	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	3	шт упаковка	412 232,14 77 976,00	824 464,29 233 928,00	КФ UMC КФ UMC
99	Модуль отбора проб (Sampling	зцп	Согласно технической спецификации	6	упаковка	34 656,00	207 936,00	КФ ИМС
100	Module) Проточная ячейка GASTAT-700M	ЗЦП		5	-	446 000.00	2 230 000,00	КФ UMC
100	Комплект трубки tubing kit	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	упаковка упаковка	33 080,00	33 080,00	КФ UMC
102	Трубки sample tube	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	упаковка	19 509,00	19 509,00	КФ UMC
103	Соединительная трубки joint tube Годовой набор для сервисного	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	упаковка	19 509,00	19 509,00	КФ ИМС
104	обслуживания / HARNESS, MAIN TUBING, 918X	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	146 448,21	146 448,21	КФ ИМС
105	Комплект трубок насоса AVL 9180 / TUBE SET, PERISTALTIC PUMP, EA	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	39 875,00	39 875,00	КФ UMC
106	Пробозаборная игла на Cobas 6000 (c501) / PROBE SAMPLE S	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	939 823,21	939 823,21	КФ UMC
107	Галогеновая лампа 12B/50Вт для Cobas 6000 (c501) / LAMP HALOGEN ASSY 12V/50W	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	406 455,36	2 032 276,79	КФ UMC
108	Комплект игл для анализатора Cobas Integra 400 Plus / PROBE SET INTEGRA 400/400plus	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	244 587,50	489 175,00	КФ ИМС
109	Плата управления / LRG2 EDI UV	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	760 583,93	760 583,93	КФ UMC
110	РСВ Двойной датчик температуры	ЗЦП	Согласно технической спецификации	25	ШТ	180 000,00	4 500 000.00	КФ ИМС
111	Адаптеры увлажнителя	зцп	Согласно технической спецификации	25	ШТ	125 000,00	3 125 000,00	КФ UMC
112 113	Valve Baypass 100uL Trigger pump	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	357 142,86 1 071 428,57	357 142,86 1 071 428,57	КФ UMC КФ UMC
114	Pressure Monitor Sensor	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	446 428,57	446 428,57	КФ UMC
115	Аккумуляторная батарея для дефибриллятора, производителя Nihon Kohden	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	214 285,71	214 285,71	КФ ИМС
116	Шланг	ЗЦП	Согласно технической спецификации	100	метр	3 500,00	350 000,00	КФ UMC
Итого 3Ч и р 1.2.8.	расходные материалы: Бланочные, штемпельные, типограф	116 ские и имиджевые продукци	 	 			147 416 980,89	
1	Календари перекидные с нанесением логотипа КФ "UMC", на 2023 год	зцп	Согласно технической спецификации	300	шт	1 339,29	401 787,00	КФ UMC
2	Календари домики с нанесением логотипа КФ "UMC", на 2023 год	зцп	Согласно технической спецификации	800	шт	401,78	321 424,00	КФ ИМС
3	Календари настенные с нанесением логотипа КФ "UMC", на 2023 год	зцп	Согласно технической спецификации	50	шт	2 513,39	125 669,50	КФ ИМС
4		ЗЦП	Согласно технической спецификации	100	ШТ	4 200,00	420 000,00	КФ UMC
	Платки	эцп					1	КФ UMC
5	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC"	зцп	Согласно технической спецификации	1000	шт	390,00	390 000,00	K OMC
6	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC"	31TLL 31TLL	Согласно технической спецификации	25	шт	7 450,00	186 250,00	КФ ИМС
6	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC" Фоторамка А3	31ÎU 31ÎU	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	25 20	шт	7 450,00 1 820,00	186 250,00 36 400,00	КФ UMC КФ UMC
6 7 8	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC" Фогорамка АЗ Фоторамка А4 Магниты с нанесением логотипа КФ	31Tu 31Tu 31Tu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	25 20 400	ШТ ШТ ШТ	7 450,00 1 820,00 1 200,00	186 250,00 36 400,00 480 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC
6 7 8 9	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC" Фоторамка АЗ Фоторамка АЗ Магниты с нанесением логотипа КФ "UMC" "UMC" Пакеты с нанесением логотипа КФ	31Tu 31Tu 31Tu 31Tu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	25 20 400 1000	HIT HIT HIT	7 450,00 1 820,00 1 200,00 350,00	186 250,00 36 400,00 480 000,00 350 000,00	КФ UMC КФ UMC КФ UMC КФ UMC
6 7 8 9	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC" Фоторамка АЗ Фоторамка А4 Магниты с нанесением логотипа КФ "UMC" Паксты с нанесением логотипа КФ "UMC"	31Tu 31Tu 31Tu 31Tu 31Tu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	25 20 400 1000 1000	IIIT IIIT IIIT IIIT	7 450,00 1 820,00 1 200,00 350,00 1 100,00	186 250,00 36 400,00 480 000,00 350 000,00 1 100 000,00	KФ UMC KФ UMC KФ UMC KФ UMC KФ UMC
6 7 8 9 10	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC" Фоторамка АЗ Фоторамка АЗ Магниты с нанесением логотипа КФ "UMC" "UMC" Пакеты с нанесением логотипа КФ	31Tu 31Tu 31Tu 31Tu 31Tu 31Tu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	25 20 400 1000 1000	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	7 450,00 1 820,00 1 200,00 350,00 1 100,00 520,00	186 250,00 36 400,00 480 000,00 350 000,00 1 100 000,00 520 000,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC
6 7 8 9 10 11	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC" Фоторамка АЗ Фоторамка АА Магниты с нанесением логотипа КФ "UMC" Пакеты с нанесением логотипа КФ "UMC" Папка имиджевая с нанесением логотипа КФ логотипа КФ "UMC"	317.11 317.11 317.11 317.11 317.11	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	25 20 400 1000 1000 1000 5000	UIT UIT UIT UIT UIT UIT UIT	7 450,00 1 820,00 1 200,00 350,00 1 100,00 520,00 65,00	186 250,00 36 400,00 480 000,00 350 000,00 1 100 000,00 520 000,00 325 000,00	KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC KØ UMC
6 7 8 9 10	Ручки с нанесением логотипа КФ "UMC" Термокружки с нанесением логотипа КФ "UMC" Фогорамка АЗ Фоторамка А4 Магниты с нанесением логотипа КФ "UMC" Пакеты с нанесением логотипа КФ "UMC" Папка имиджевая с нанесением логотипа КФ "UMC" Визитки с нанесением логотипа КФ "UMC"	31Tu 31Tu 31Tu 31Tu 31Tu 31Tu	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	25 20 400 1000 1000	IIIT IIIT IIIT IIIT IIIT	7 450,00 1 820,00 1 200,00 350,00 1 100,00 520,00	186 250,00 36 400,00 480 000,00 350 000,00 1 100 000,00 520 000,00	KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC KΦ UMC

	D 46		1	ı	1		Т	1
15	Грамоты А5 с нанесением логотипа КФ "UMC"	зцп	Согласно технической спецификации	5 000	ШТ	90,00	450 000,00	КФ UMC
16	открытки с нанесением логотипа КФ	зцп	Согласно технической спецификации	200	шт	3 000,00	600 000,00	КФ UMC
	Лифлеты с нанесением логотипа КФ	зцп	Согласно технической спецификации	15 000	ШТ	175,00	2 625 000,00	КФ UMC
18	"UMC" Брошюра с нанесением логотипа КФ	зцп	Согласно технической спецификации	1 000		2 200,00	2 200 000,00	КФ ИМС
	"UMC" Ежедневники с нанесением логотипа		* * *		ШТ	-		
19	КФ "ИМС"	зЦП	Согласно технической спецификации	10	ШТ	19 767,00	197 670,00	КФ UMC
20	Ежедневники с нанесением логотипа КФ "UMC"	зцп	Согласно технической спецификации	200	шт	4 350,00	870 000,00	КФ UMC
21	Папка поздравительная с нанесением логотипа КФ "UMC"	зцп	Согласно технической спецификации	3	шт	25 000,00	75 000,00	КФ UMC
22	Папка адресная с нанесением	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	9 500,00	47 500,00	КФ UMC
	логотипа КФ "UMC" Нагрудной знак	зцп	Согласно технической спецификации	50	шт	9 800,00	490 000,00	КФ ИМС
24	Самоклеющиеся наклейки А5 Информационный баннер	ЗЦП ЗЦП	Согласно технической спецификации	700 10	ШТ	185,00 71 000,00	129 500,00 710 000,00	КФ UMC КФ UMC
	Информационный оаннер Фермерная конструкция	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10	IIIT IIIT	388 200,00	388 200,00	КФ UMC
	Фонтан из гелевых шаров	зцп	Согласно технической спецификации	30	IIIT	10 000,00	300 000,00	КФ UMC
	Журнал учета разведенных цитостатиков	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ ИМС
29	Журнал учета инфекционных	зцп	Согласно технической спецификации	9	шт	1 500,00	13 500,00	КФ UMC
	заболеваний Журнал регистрации аварийных	эцп	согласно технической спецификации	,		1 300,00	13 300,00	K O OMC
30	ситуаций при проведении медицинских манипуляций	зцп	Согласно технической спецификации	25	шт	1 500,00	37 500,00	КФ UMC
31	Журнал учета забора крови на ВИЧ – инфекцию Журнал регистрации списания и	зцп	Согласно технической спецификации	30	шт	1 500,00	45 000,00	КФ UMC
32	лкурны регнетрации синсания и утилизации компонентов и препаратов крови в медицинских организациях	зцп	Согласно технической спецификации	3	ШТ	1 500,00	4 500,00	КФ ИМС
33	Журнал записи оперативных вмешательств в стационаре	зцп	Согласно технической спецификации	12	ШТ	1 500,00	18 000,00	КФ UMC
	Журнал регистрации переливания инфузионно-трансфузионных сред	зцп	Согласно технической спецификации	60	шт	1 500,00	90 000,00	КФ UMC
35	Журнал записи родов в стационаре	зцп	Согласно технической спецификации	20	шт	1 500,00	30 000,00	КФ UMC
	Журнал регистрации поступлений и выдачи трупов	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
37	Журнал учета приема беременных, рожениц и родильниц	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	1 500,00	15 000,00	КФ UMC
	Журнал приема и отказов в госпитализации	зцп	Согласно технической спецификации	20	ШТ	1 500,00	30 000,00	КФ UMC
39	Журнал отделения (палаты) новорожденных	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	1 500,00	15 000,00	КФ UMC
40	Журнал учета профилактических	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 500,00	15 000,00	КФ UMC
41	прививок новорожденным роддома Журнал движения вакцин	ЗЦП	Согласно технической спецификации	6	ШТ	1 500,00	9 000,00	КФ UMC
	Журнал записи амбулаторных							
42	операций	зцп	Согласно технической спецификации	6	ШТ	1 500,00	9 000,00	КФ UMC
43	Журнал регистрации амбулаторных больных	зцп	Согласно технической спецификации	15	ШТ	1 500,00	22 500,00	КФ UMC
	Журнал учета пациентов, подлежащих маммографическому скринингу	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	1 500,00	7 500,00	КФ ИМС
45	Журнал инструктажа по технике безопасности и охране труда на рабочем месте (первичный, периодический)	зцп	Согласно технической спецификации	15	шт	1 500,00	22 500,00	КФ ИМС
46	Журнал учета профилактических проверок и текущего ремонта медицинского оборудования	зцп	Согласно технической спецификации	13	шт	1 500,00	19 500,00	КФ ИМС
47	Журнал учета лекарственных средств, содержащих наркотические, психотропные вещества и прекурсоры в отделениях и кабинетах	зЦП	Согласно технической спецификации	13	шт	1 500,00	19 500,00	КФ ИМС
	Журнал учета лекарственных средств, содержащих наркотические средства, психотропные вещества и прекурсоры на постах медицинских сестер	зцп	Согласно технической спецификации	25	шт	1 500,00	37 500,00	КФ ИМС
49	Журнал учета дезинфицирующих препаратов	зцп	Согласно технической спецификации	8	шт	1 500,00	12 000,00	КФ UMC
50	Журнал учета использования дезинфицирующих препаратов	зцп	Согласно технической спецификации	8	шт	1 500,00	12 000,00	КФ UMC
51	дезинфицирующих препаратов Журнал ангиографических исследований	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
52	меследовании Журнал учета качества предстерилизационной очистки мединструментария	зцп	Согласно технической спецификации	9	ШТ	1 500,00	13 500,00	КФ UMC
53	журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклава)	зцп	Согласно технической спецификации	17	ШТ	1 500,00	25 500,00	КФ UMC
	Журнал сдачи пустых ампул из-под лекарственных средств, содержащих наркотические средства,	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	1 500,00	7 500,00	КФ ИМС
55	психотропные вещества Журнал учета температуры и	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	1 500,00	7 500,00	КФ UMC
56	относительной влажности воздуха Журнал учета госпитализации в	зцп	Согласно технической спецификации	12	ШТ	1 500,00	18 000,00	КФ UMC
	дневной стационар Журнал учета температурного	<u> </u>	Согласно технической спецификации	15	шт	1 500,00	22 500,00	кф имс
	режима холодильного оборудования, холодильных и морозильных комнат	зцп	Constitution reason energingmanagem					
57 58	холодильных и морозильных комнат или камер Журнал приема и сдачи смены	зцп	Согласно технической спецификации	31	шт	1 500,00	46 500,00	КФ ИМС
57 58	холодильных и морозильных комнат или камер					1 500,00 1 500,00	46 500,00 66 000,00	КФ ИМС КФ ИМС

	are.	1	T	1		Ī	Г	1
61	Журнал для регистрации медицинских справок	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	1 500,00	7 500,00	КФ UMC
62	Журнал микробиологических исследований на микрофлору и	зцп	Согласно технической спецификации	20	шт	1 500,00	30 000,00	КФ ИМС
	чувствительность к антибиотикам	·	,					
63	Журнал контроля посуды Журнал приготовления и контроля	3ПП	Согласно технической спецификации	2	HIT	1 500,00	3 000,00	KΦ UMC
64	питательных сред	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
65	Журнал для регистрации дисбактериоза	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 500,00	15 000,00	КФ UMC
66	Журнал регистрация микробиологических исследований кишечную группу инфекций	зцп	Согласно технической спецификации	10	шт	1 500,00	15 000,00	КФ ИМС
67	Журнал регистрация микробиологических исследований кишечную флору Yопределение токсинов Au B Clostridium dificille)	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 500,00	3 000,00	КФ ИМС
68	Журнал регистрации воздуха и выдачи результатов исследований	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
69	Журнал регистрации микробиологических исследований лекарственных форм (аптечных) на стерильность	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 500,00	3 000,00	КФ ИМС
70	Журнал регистрации микробиологических исследований смывов	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 500,00	15 000,00	КФ UMC
71	Журнал регистрации микробиологических исследований на стерильность	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
72	Журнал регистрации микробиологических исследований смывов (внутрилабораторного качества дезинфекции(смывы)	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ ИМС
73	Журнал регистрация микробиологических исследований на стафилококк	зцп	Согласно технической спецификации	5	ШТ	1 500,00	7 500,00	КФ UMC
74	Журнал регистрация серологических исследований образцов от людей	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
75	Журнал учета сдачи и получения белья из прачечной	зцп	Согласно технической спецификации	4	ШТ	1 500,00	6 000,00	КФ ИМС
76	Журнал предметно - количественногоучета лекарственных средств и материальных ценностей в отделениях в кабинетах лечебно - профилактических организации	зцп	Согласно технической спецификации	2	шт	1 500,00	3 000,00	КФ ИМС
77	Журнал регистрации медицинского свидетельства о рождении	зцп	Согласно технической спецификации	5	шт	1 500,00	7 500,00	КФ UMC
78	Журнал учета отработанного времени бактерицидных облучателей	зЦП	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
79	Журнал контроля работы плазменного стерилизатора	зцп	Согласно технической спецификации	9	шт	1 500,00	13 500,00	КФ UMC
80	Журнал учета операционного и	зцп	Согласно технической спецификации	10	ШТ	1 500,00	15 000,00	КФ UMC
81	биопсийного материала Журнал ежедневного учета	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	1 500,00	3 000,00	КФ UMC
82	медицинских отходов класса Б Журнал макрооценки компонентов, получаемых из центра крови	зцп	Согласно технической спецификации	1	шт	1 500,00	1 500,00	кф имс
83	Журнал движения больных ОАРИТ	зцп	Согласно технической спецификации	24	шт	1 500,00	36 000,00	КФ UMC
Итого бланк		83					15 554 900,50	
1.2.9.	Основные средства Стол для санитарной обработки	21111		14		020 000 00	11 520 000 00	TOTAL LINES
1	новорожденных	зцп	Согласно технической спецификации	14	комплект	830 000,00	11 620 000,00	КФ UMC
2	Электромеханическая швейная машина	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	250 886,16	501 772,32	КФ UMC
3 4	Пылесос Металлический шкаф для одежды 4-х	зцп зтр	Согласно технической спецификации	45	ШТ	107 133,92 72 258,03	107 133,92 3 251 611,35	КФ UMC КФ UMC
	секционный Металлический шкаф для одежды 2-х	· ·	Согласно технической спецификации					
5	секционный	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	48	ШТ	61 429,46	2 948 614,08	KΦ UMC
7	Скамья гардеробная Тележка-стеллаж для глаженного белья	3L[II	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	10	ШТ	25 892,85 145 000,00	258 928,50 1 160 000,00	КФ UMC КФ UMC
8	(на колесиках) Парафинонагреватель	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	2	шт	1 157 000,00	2 314 000,00	КФ UMC
9	Термошейкер	ЗЦП	Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 424 000,00	1 424 000,00	КФ UMC
10	Водяной термостат Центрифуга	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	HIT	590 000,00 910 000,00	590 000,00 910 000,00	КФ UMC КФ UMC
12	Кресло рабочее (для сотрудников)	тендер	Согласно технической спецификации	200	ШТ	60 714,00	12 142 800,00	КФ UMC
13	Кресло для посетителей Источник бесперебойного питания к автоматическому анализатору мочи	тендер ЗЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	60	шт	58 928,00 309 916,96	3 535 680,00 309 916,96	КФ UMC КФ UMC
15	Cobas 6500 Системы архивирования парафиновых блоков, горизонтальный модульный шкаф	зцп	Согласно технической спецификации	2	ШТ	2 231 230,00	4 462 460,00	КФ ИМС
	из 10 полок, для 25000 блоков Системы архивирования гистологических		., .					
16	слайдов,горизонтальный модульный шкаф из 10 полок, с пружинами, для 150000 слайдов	зцп	Согласно технической спецификации	1	ШТ	2 390 505,00	2 390 505,00	КФ UMC
17	Камера для гибридизации Термошейкер с охлаждением для	ЗЦП	Согласно технической спецификации	5	ШТ	506 020,00	2 530 100,00	КФ UMC
18	пермошенкер с охлаждением для микропробирок и ПЦР планшетов Полная система Concentrator plus, с встроенным мембранным вакуумным	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	ШТ	1 827 280,00 7 237 840,00	1 827 280,00 7 237 840,00	КФ UMC
	насосом, с ротором		-					
20 21	Магнитная мешалка с нагревом Электрическая система для аутопсии	3ПП 3ПШ	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	IIIT IIIT	524 160,00 1 830 357,00	524 160,00 1 830 357,00	КФ UMC КФ UMC
22 23	Амплификатор Машина упаковочная роторная	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1 4	IIIT	3 192 848,00 2 843 100,00	3 192 848,00 11 372 400,00	КФ UMC КФ UMC
23	Машина упаковочная роторная Телевизор с комплектующими	3ЦП	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	60	IIIT	2 843 100,00 149 248,00	8 954 880,00	КФ UMC
25	Система ультразвуковая диагностическая с принадлежностями	зцп	Согласно технической спецификации	1	комплект	28 000 000,00	28 000 000,00	КФ UMC
	с принадлежностями	l .	·	l	l		l	Ī

	Увлажнитель кислорода с прямым		1	I	1 1	I		
26	подключением	тендер	Согласно технической спецификации	200	шт	70 000,00	14 000 000,00	КФ UMC
27	Графический планшет	зЦП	Согласно технической спецификации	58	шт	23 205,36	1 345 910,88	КФ UMC
28	Система хранения данных	тендер	Согласно технической спецификации	1	ШТ	41 322 321,43	41 322 321,43	КФ UMC
29	Стерилизатор (автоклав)	зцп	Согласно технической спецификации	2	комплект	3 250 000,00	6 500 000,00	КФ ИМС
		·	-			•		
30 Итого ОС:	Проекционный экран	3ЦП 30	Согласно технической спецификации	1	ШТ	71 419,64	71 419,64 176 636 939,08	КФ UMC
Итого немед		400					594 691 363,44	
Итого товар 1	ы: Работы	2823					2 727 210 403,05	
1	Ремонт беговой дорожки SCHILLER Intertrack 8100t	зЦП	Согласно технической спецификации	1	работа	2 806 656,25	2 806 656,25	КФ UMC
2	Изготовление и установка рулонных	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	4 407 921,00	4 407 921,00	КФ UMC
3	штор Работы по монтажу трубопровода для	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	4 200 000,00	4 200 000,00	КФ ИМС
	медицинских газов Диагностика и ремонт Станции	324.1	Contain teach diegişmaşın	•	paoora	1 200 000,00	1 200 000,00	TO COME
4	подготовки сжатого воздуха в количестве 3-х компрессоров KS-4, бренд BOTTARINI	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	8 400 000,00	8 400 000,00	КФ ИМС
5	Изготовление и установка	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	1 628 700,00	1 628 700,00	КФ UMC
6	перегородок из стекла Работы по модернизации системы видеонаблюдения в здании	тендер	Согласно технической спецификации	1	работа	48 133 900,00	48 133 900,00	КФ UMC
7	стационара Работа по замене пластинчатых	тендер	Согласно технической спецификации	1	работа	20 314 726,00	20 314 726,00	КФ ИМС
8	теплообменников для ГВС Работы по замене циркуляционного	_	-		-	8 928 571.00	8 928 571.00	КФ UMC
	насоса для чиллера Изготовление Флаги с нанесением	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	,		
9	логотипа КФ "UMC"	3П1	Согласно технической спецификации	1	работа	600 000,00	600 000,00	KΦ UMC
10	Изготовление печатей и штампов Изготовление и распечатка буклетов	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	290 200,00 107 143,00	290 200,00 107 143,00	КФ UMC КФ UMC
12	Изготовление и распечатка оуклетов Изготовление удостоверения	3ЦП	Согласно технической спецификации	1	работа работа	450 000,00	450 000,00	КФ UMC
	Работа "Модернизация системы	·	Согласно технической спецификации					
13	вызова персонала"	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	10 134 901,00	10 134 901,00	КФ UMC
14	Изготовление манжет, чехлы для аппаратов.	зЦП	Согласно технической спецификации	1	работа	703 500,00	703 500,00	КФ UMC
15	Изготовление ортезной продукции	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	740 200,00	740 200,00	КФ UMC
16	Работы по ремонту осмотической системы "Гейзер"	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	150 000,00	150 000,00	КФ UMC
17	Демонтаж, монтаж, перенос трубопровода для медицинских газов	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	11 178 571,43	11 178 571,43	КФ UMC
18	Работа по изготовлению ортезной	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	740 200,00	740 200,00	КФ ИМС
	продукции Работы по установке опции:	·						
19	вентялиция новорожденных (SW) для аппарат Hamilton C6	зцп	Согласно технической спецификации	1	работа	8 256 000,00	8 256 000,00	КФ UMC
20	Работы по изготовлению навигационных табличек	тендер	Согласно технической спецификации	1	работа	19 725 000,00	19 725 000,00	КФ UMC
Итого работ 1	ы: Услуги	20					151 896 189,68	
1.1.	Услуги утилизации медотходов							
1	Услуга по вывозу и утилизации медицинских отходов класса"Б"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	17 248 000,00	17 248 000,00	КФ UMC
2	Услуга по вывозу и утилизации медицинских отходов класса"В"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 141 880,00	2 141 880,00	КФ UMC
3	Услуга по вывозу и утилизации медицинских отходов класса"Г"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	913 800,00	913 800,00	КФ UMC
Итого 1.2.	услуги утилизации медотходов:	3					20 303 680,00	
1.2.	Услуги питания Услуга по организации питания для	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	265 962 650.36	265 962 650,36	КФ UMC
Итого услуг		1		-	, ,		265 962 650,36	
1.3. Итого услуги	Услуги прачечной и прачечной:	0					0,00	
1.4.	Услуги IT, связи, почты, Интернет, в Услуга заправки и восстановление	коммунальные услуги и т.п.						
1	картриджей	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	13 233 078,57	13 233 078,57	КФ UMC
2	Модернизация информационной системы Битрикс24 по бизнес процессам Департамента стратегии	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 400 000,00	3 400 000,00	КФ UMC
3	Услуга технической обслуживание серверного помещения	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	5 785 714,29	5 785 714,29	КФ UMC
4	ИС Учёт.КЗ Услуга заправки и восстановление	3П1	Услуга по доступу к Интернет-ресурсу «Учёт.kz»	1	услуга	214 285,71	214 285,71	КФ UMC
6	картриджей КОФ Техническая поддержка серверного	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	124 000,00 16 800 000,00	124 000,00 16 800 000,00	г.Кызылорда КФ UMC
о Итого услуг	оборудования (НР)	<u>6</u>	Согласно технической спецификации	1	услуга	10 900 000,00	39 557 078,57	KT UMC
1.5.	Прочие услуги Услуги по пересылке исходящей	,						
1	корреспонденции, договоров, документов на оплату и т.д.	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 313 521,42	4 313 521,42	КФ UMC
2	Услуга международной почтовой связи в рамках 024 БП	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 374 469,64	2 374 469,64	KΦ UMC
4	Услуга по охране помещений (кассы) Vслуга по охране нарустинеской комиаты	3ЦП 3ЦП	Согласно технической спецификации	1	услуга	440 569,34 440 569,34	440 569,34	КФ UMC КФ UMC
5	Услуга по охране наркотической комнаты Услуга "Индивидуальный домностринеский компром персонала"	31ÚI	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	услуга услуга	844 800,00	440 569,34 844 800,00	КФ UMC
6	дозиметрический контроль персонала" Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Универсальная цифровая раднографическая система для скелетной радиографии «AXIOM ARISTOS MX», Siemens, Germany (1 единица)»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	5 205 357,14	5 205 357,14	КФ ИМС

7	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Диагностическая рентгеновская система «АХІОМ ICONOS R200», Siemens, Germany (1 единица)»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 053 571,43	4 053 571,43	КФ ИМС
8	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Компьютерный томограф SOMATOM SENSATION 40 Siemens, Germany (1 единица)»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 678 571,43	4 678 571,43	КФ ИМС
9	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Magnetom Verio -3T», Siemens, Germany (1 единица)»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	7 747 321,43	7 747 321,43	КФ ИМС
10	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Диагностическая ангиографическая ренттеновская система Axiom Artis MP» Siemens, Germany (1 единица)	зЦП	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 526 785,71	4 526 785,71	КФ ИМС
11	Сервисное обслуживание медицинского оборудования Ангиографическая система Siemens Artis Zee Floor (Siemens), 1ед.	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 496 428,57	3 496 428,57	КФ ИМС
12	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Магнитная резонансная система Avanto» Siemens, Germany (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 796 428,57	4 796 428,57	КФ UMC
13	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Рентген аппарат Polymobil plus» Siemens, Germany (3 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 506 250,00	3 506 250,00	КФ ИМС
14	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Диагностическая рентгеновская система Multix Top» Siemens, Germany (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 490 178,57	2 490 178,57	КФ UMC
15	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Передвижной усилитель изображения реитгеновского аппарата с моторизированным "С" е ручным стеидом Arcadis Varic» Siemens, Germany (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 121 116,07	1 121 116,07	КФ ИМС
16	Сервисное обслуживание медицинского оборудования: «Передвижной усилитель изображения реитгеновского аппарата с моторизированным "С" е ручным стендом Arcadis Orbic» Siemens, Germany (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 121 116,07	1 121 116,07	КФ ИМС
17	Сервисное обслуживание медицинского оборудования SOMATOM SENSATION Siemens, Germany Цифровой рентген аппарат,16 (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 678 571,43	4 678 571,43	КФ ИМС
18	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Гамма Камера Forte PHILIPS»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	9 821 428,57	9 821 428,57	КФ UMC
19	«Сервисное обслуживание медицинского изделия «ПЭТ/КТ Gemini GXL PHILIPS»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	10 212 321,43	10 212 321,43	КФ ИМС
20	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Co.KGA». «Наркозио-дихагельный аппарат Fabius GS» (10 единиц)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 280 803,57	4 280 803,57	КФ ИМС
21	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «ЭПАСБЕМЕТК АG & Co.KGaA»: «Аппарат искусственной вентиляции легких Babylog 8000 plus» (12 единиц)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	6 796 785,71	6 796 785,71	КФ ИМС
22	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Со. KGA». «Открытое реанимационное место Babytherm 8010» (16 единиц)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	6 955 892,86	6 955 892,86	КФ ИМС
23	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Co.KGaA»: «Инкубатор Caleo» (15 единиц)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 821 785,71	1 821 785,71	КФ ИМС
24	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Co.KGaA»: «Аппарат фототерапии Drager Phototherapy 4000» (6 единиц)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	332 142,86	332 142,86	КФ ИМС
25	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Со.КGaA»: «Траиспортный инкубатор Air Shield Isolette TI500 Globe Trotter» (3 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 899 107,14	1 899 107,14	КФ ИМС
26	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Co.KGaA»: «Наркозно-дыхательный аппарат Primus» (2 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 580 821,43	1 580 821,43	КФ ИМС
27	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Co.KGaA»: «Аппарат ИВЛ Evita 4 Edition» (2 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	897 053,57	897 053,57	КФ ИМС

28	Сервисное обслуживание реанимационно- операционного оборудования производства «DRAGERWERK AG & Со. KGAA». «Открытое реанимационное место Babytherm 8004» (8 единиц)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 306 071,43	1 306 071,43	КФ ИМС
29	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Моечная машина G7883, PG8536, производства компании Miele (Германия)»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 924 642,86	3 924 642,86	КФ ИМС
30	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Стерилизатор паровой ВК-75-01», Класс 2 а – со средней степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	535 714,29	535 714,29	КФ ИМС
31	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Стерилизатор паровой с автоматической системой управления ГК- 100»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	607 142,86	607 142,86	КФ ИМС
32	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Автомат для мойки и дезинфекции эндоскопов CYW-100, Choyang»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	385 000,00	385 000,00	КФ ИМС
33	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Годовое сервисное обслуживание Ультразвуковой мойки RTA-900 AT-OS» (2 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 200 000,00	1 200 000,00	кФ ИМС
34	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Паровой стерилизатор SC501E-2/EN285 Antonio MATACHANA»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 464 000,00	2 464 000,00	КФ ИМС
35	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Машина упаковочная НМ850 HAWO», (3 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	900 000,00	900 000,00	КФ ИМС
36	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Паровой стерилизатор серии MST Steam sterilizer/DDA-7 пр-ва Bellimed AG», Швейцария	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 402 678,57	2 402 678,57	КФ ИМС
37	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Паровой стерилизатор проходного типа модели MST V 6-6-12 пр- ва Bellimed AG», Швейцария	3ЦП	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 751 785,71	1 751 785,71	КФ ИМС
38	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Система очистки воды E2; E4»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	700 000,00	700 000,00	КФ ИМС
39	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Медицинская стерилизационная система STERRAD NX» в комплекте (1 единица)	31[11	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 059 523,48	4 059 523,48	КФ ИМС
40	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Медицинская стерилизационная система STERRAD 100NX»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 470 237,77	3 470 237,77	КФ ИМС
41	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Прибор определения гемокультцры крови BacAlert 3D 120 BioMerieux» 2 шт	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	364 080,36	364 080,36	КФ ИМС
42	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Бактериологический анализатор Vitek 2 compact, BioMerieux»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	274 196,43	274 196,43	КФ ИМС
43	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Система электрофареза Sibia Hydrassys 2 scan»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	189 830,36	189 830,36	КФ UMC
44	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Гематологический анализатор Sysmex KX 21»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	289 859,82	289 859,82	КФ ИМС
45	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Гематологический анализатор Sysmex XN-3000»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 654 558,04	2 654 558,04	КФ ИМС
46	Сервисное обслуживание медицинского изделия «автоматическая станция для приготовления культурных сред MediaPrep-10, Systec, Германия»	зип	Согласно технической спецификации	1	услуга	323 214,29	323 214,29	КФ ИМС
47	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Анализатор Phadia-250»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 486 783,75	2 486 783,75	КФ UMC
48	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Анализатор «Alegria», ORGENTEC Diagnostika Gmbh»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	320 000,00	320 000,00	КФ ИМС
49	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Система ультразвуковая диагностическая медицинская LOGIQ Е9», производства «GENERAL ELECTRIC»	зип	Согласно технической спецификации	1	услуга	398 504,46	398 504,46	КФ ИМС
50	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Система ультразвуковая диагностическая Vivid S5 S/N 8014VS5», производства «GENERAL ELECTRIC»	31411	Согласно технической спецификации	1	услуга	429 196,43	429 196,43	КФ ИМС
51	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Аппарат для ультразвуковых исследований Logig C5 S/N 442464WX, 379116WX7, 462118WX1», производства «GENERAL ELECTRIC»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 380 401,79	1 380 401,79	КФ ИМС
52	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Сканер цифровой ультразвуковой (система) VIVID 7», производства «GENERAL ELECTRIC» (3 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 287 343,75	1 287 343,75	КФ ИМС

Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Инжектор для внутреннего Конграстирования Ulrich», производства «GENERAL ELECTRIC» (3 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	735 625,00	735 625,00	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Наркозно-дыхательного аппарата Aespire 7100», производства «GENERAL ELECTRIC»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	883 928,57	883 928,57	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Система ультразвуковая диагностическая медицинская в комплекте Logiq 5 Po GE Vingmed Ultrasound A/S» (3 единицы)	3ार्गंग	Согласно технической спецификации	1	услуга	925 119,64	925 119,64	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Система ультразвуковая диагностическая медицинская портативная Volusion і», производства «GENERAL ELECTRIC»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	616 746,43	616 746,43	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Система ультразвуковая диагностическая медицинская портативная Vivid ls, производства «GENERAL ELECTRIC»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	616 746,43	616 746,43	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования Karl Storz «Гибкие эндоскопы» (2 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	168 085,71	168 085,71	КФ UMC
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Видеоэндоскопические комплексы «Karl Storz» с инструментарием (3 единицы)	अर्पंग	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 271 741,07	3 271 741,07	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Видеопроцессор Pentax EPK-I», «Видеоэидоскоп PENTAX EG- 2990-I», «Видеоколоноскоп PENTAX»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 550 000,00	1 550 000,00	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Видеогастроскоп Olympus» (2 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	207 142,86	207 142,86	КФ UMC
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Колонофиброскоп к-кт № 2 стандартный набор, Olympus CF EL»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	550 000,00	550 000,00	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования Периметр автоматичский НFA 7401 (4 единицы), Класс безопасности 1 – с низкой степенью риска	3ार्गंग	Согласно технической спецификации	1	услуга	425 212,50	425 212,50	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Винокулярный микроскоп Ахіоstаг Plus» (14 единиц), Класс безопасности 1 – с низкой степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 099 857,50	1 099 857,50	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Бинокулярный микроскоп Ахіоskор 40 FL» (5 сдиниц), Класс безопасности 1 – с низкой степенью	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	741 970,31	741 970,31	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Офтальмологический лазер Visulas 532s YAG Combi», Класс безопасности 2 б - с повышенной	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	450 696,56	450 696,56	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Биометр Lol Master 500», Класс безопасности 2 а – со средней степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	106 303,13	106 303,13	КФ ИМС
медицинского оборудования «Щелевая лампа SL 115» (2 единицы), Класс безопасности 1 – с	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	157 122,50	157 122,50	кф ИМС
низкоп степенью риска Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Хирургический офтальмологический микроскоп ОРМІ Lumera». Класс безопасности 2 а — со средней степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	106 303,13	106 303,13	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Бинокулярный микроскоп Ахіоsсор 40» (2 единицы), Класс 1 – с низкой степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	296 788,13	296 788,13	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Микроскоп Axio Imager.Z1», Класс 1 — с низкой степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	148 394,06	148 394,06	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Станция для заливки ЕС 350 -1», Класс 1 – с низкой степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	148 394,06	148 394,06	КФ ИМС
Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Тканевый гистопроцессор STP 120-3», Класс 1 – с низкой степенью риска	उपा	Согласно технической спецификации	1	услуга	296 794,20	296 794,20	КФ ИМС
	оборудования «Инжектор для внутреннего Контрастирования Ulrich», производства «GENERAL ELECTRIC» (3 единицы) Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Снетема ультразвуковая диагностическая медицинского оборудования «Бысетуживание медицинского оборудования «Выдеоопроцессор Репах оборудования «Выдеоопроцессор Репах ЕРК-1», «Высоковопоской РЕХТАХ» Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Выдеоопроцессор Репах ЕРК-1», «Выдеокозопоской РЕХТАХ» Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Видеоогастроской Оlympus» (2 единицы) Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Колонофіброской к-кт № 2 стаидартный набор, оlympus СТ Е L». Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Колонофіброской к-кт № 2 стаидартный набор, оlympus СТ Е L». Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Колонофіброской К-кт № 2 стаидартный набор, оlympus СТ Е L». Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Колонофіброской К-кт № 2 стаидартный набор, оlympus СТ Е L». Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Колонофіброской К-кт № 2 стаидартный набор, оlympus СТ Е L». Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Колонофіброской К-кт № 2 стаидартный набор, оlутра Степенью риска Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Информарамора» оборудования «Онформарамора» оборудования «Онформарамора» оборудования «Онформарамора» оборудования «Онформарамора» оборудования «Онформарамора» оборудовани	оберудевания «Пискеткор для внутреннего бостуживание медицинского оборудевания «Петема ультрануюмая диагистическая медицинского оборудевания «Петема ультрануюмая диагистическая медицинского оборудевания «Петема ультрануюмая диагистическая медицинского оборудевания «Петема ультрануюмая диагистическая медицинского оборудевания «Петема ультрануюмая диагистическая медицинского оборудевания «Система ультрануюмая диагистическая медицинского оборудевания «Кистема ультрануюмая диагистическая медицинского оборудевания «Видеопистерской региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Ориправ» (2 единина). Сервисное обслуживание медицинского оборудевания «Видеопистерской Региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Региах ЕРК-ы» «Видеопистерской Видеопистерской Ориправ» (2 единици). Класс безопасноги 1 - е инзкой степенью риска Сервисное обслуживание медицинского оборудевания медицинского оборудевания «Вицеопистей Видеопистей Видео	desposations effectively an appropriate According to Comment of Section (Comment of Se	degenerate effects of particular and effects	1 200715		April

							-	
74	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Бинокулярный микроскоп Axiovert 40 CFL» (1 единица), Класс безопасности 1 – с низкой степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	148 394,06	148 394,06	КФ ИМС
75	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Бинокулярный микроскоп Ахіоѕсоре А 1» (1 единица), Класс 1 – с низкой степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	153 526,79	153 526,79	КФ ИМС
76	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Стереомикроскоп SteREO Discovery.V12» (2 единицы) Класс безопасности 2 а — со средней степенью риска	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	461 875,00	461 875,00	КФ ИМС
77	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Газовый храматограф МикроГХ Agilent 6850, производства Agilent Technologies, США»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 853 535,71	2 853 535,71	КФ UMC
78	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Высокоэффективный жидкостной хроматограф Agilent 1260, производства Agilent Technologies, CIIIA»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 966 002,68	2 966 002,68	КФ ИМС
79	Сервисное обслуживание источника бесперебойного питания	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	803 214,29	803 214,29	КФ UMC
80	Сервисное обслуживание аппаратов для ультразвуковых исследований: «In Control	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	551 100,00	551 100,00	КФ UMC
81	Labotec» (1 единица) Сервисное обслуживание аппаратов для ультразвуковых исследований: «Инкубатор C200» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 225 796,00	1 225 796,00	КФ UMC
82	Сервисное обслуживание аппаратов для ультразвуковых исследований: «Инкубатор Labo C-Top» (2 единицы)	зЦП	Согласно технической спецификации	1	услуга	295 526,00	295 526,00	КФ ИМС
83	Сервисное обслуживание аппаратов для ультразвуковых исследований: «Лазерная система Saturn Laser System» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	238 260,00	238 260,00	КФ UMC
84	Сервисное обслуживание настольного инкубатора: «Esco miri» (1 единица)	зЦП	Согласно технической спецификации	1	услуга	485 122,00	485 122,00	КФ UMC
85	Сервисное обслуживание аппарата для ультразвуковых исследований: «Микроскоп Narishige» (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	507 100,00	507 100,00	КФ UMC
86	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Высокочастотные хирургические аппараты ARCO 1000, 2000, 3000 в комплекте (3 единицы)»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 181 249,00	1 181 249,00	КФ ИМС
87	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Аппарат для гемодиализа АИП 4008 S (3 единицы)»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 205 460,00	1 205 460,00	КФ UMC
88	Система очистки воды, дезинфекция системы очистки воды Aqua В 250 с использованием химии Puristeril 5 кг., (1 единица)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 044 732,00	1 044 732,00	КФ ИМС
89	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Сенетический анализатор 3500 производства компании «Applied Biosystems»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 681 250,00	2 681 250,00	КФ UMC
90	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Амплификатор SimpliAmp Thermal Cycler Appliedbiosystems by Thermo Fisher Scientific»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	376 875,00	376 875,00	КФ ИМС
91	Сервисное обслуживание медицинских холодильников (в количестве 81 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 607 142,86	1 607 142,86	КФ UMC
92	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Система мониторинга пациента А магнитный монитор Schiller MAGLIFE »	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 590 178,57	1 590 178,57	КФ UMC
93	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Рабочее место врача- оториноларинголога С и S класса, модель ATMOS S 61 Servant»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 139 285,71	1 139 285,71	КФ ИМС
94	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «УЗИ аппарат Samsung Medison Accuvix V20»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	613 839,29	613 839,29	КФ ИМС
95	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Лор-комбайн Medstar UE- 3000»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 071 428,57	1 071 428,57	КФ ИМС
96	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Циклотрон и мишенное устройство Cyclone 18/9 IBA»	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	109 375 000,00	109 375 000,00	КФ ИМС
97	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Беговая дорожка Schiller Intertrack к Электрокардиографу Schiller Cardiovit AT-104 PC»	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 073 437,50	1 073 437,50	КФ ИМС
98	Услуги обучения английскому языку	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 264 400,00	2 264 400,00	КФ UMC
99	«Сервисное обслуживание медицинского изделия «ПЭТ/КТ Ingenuity TF производства PHILIPS Medical Systems»	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	49 910 714,29	49 910 714,29	КФ ИМС
100	Сервисное обслуживание медицинского оборудования «Автоматизированный модуль синтеза FDG Syntheraa V2, производства Ion Beam Applications S.A., Бельгия» в количестве 2 шт. (с заменой запасных частей)	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	44 196 428,57	44 196 428,57	КФ ИМС

	V 1	T				ī	İ	
101	Услуги по размещению информации на интернет-ресурсах (Instagram)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	2 520 000,00	2 520 000,00	КФ UMC
102	Сервисное обслуживание медицинского изделия «Анализатор автоматический для определения скорости оседания эритроцитов TEST 1»	उपपा	Согласно технической спецификации	1	услуга	999 964,29	999 964,29	кФ ИМС
103	Диагностика «Амплификатора в режиме реального времени CFX 96, Bio-Rad» (2 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	270 000,00	270 000,00	КФ UMC
104	Услуги "Фуршетное обслуживание (кофе-брейк)"	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	3 125 000,00	3 125 000,00	КФ UMC
105	Услуги по передаче архивных медицинских документов на внеофисное хранение	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	10 535 714,29	10 535 714,29	КФ UMC
106	Услуги по перевозке сотрудников (на время мероприятия Дня медработников)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	720 000,00	720 000,00	КФ UMC
107	Сервисное обслуживание ламинарного шкафа ESCO esc2-6e1 с заменой фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герметичность, включая повторную сертификацию по стандарту EN 12469	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	430 000,00	430 000,00	КФ ИМС
108	Сервисное обслуживание ламинарного шкафа ESCO AC2-4e8 с заменой фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герметичность, включая повторную сертификацию по стандарту EN 12469 (3 единицы)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 230 000,00	1 230 000,00	КФ ИМС
109	Сервисное обслуживание ламинариого пкафа STERIL power safe 48 с заменой фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герметичность, включая повторную сертификацию по стацланту EN 12469	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	390 000,00	390 000,00	КФ ИМС
110	Сервисное обслуживание ламинарного шкафа TELSTAR CYTOSTAR с заменами фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герметичность, включая повторную сертификацию по стандарту EN 12469	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	378 900,00	378 900,00	КФ ИМС
111	Сервисное обслуживание ламинарного шкафа VAROLAВ с заменами фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герметичность, включая повторную сертификацию по стандарту EN 12469	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	366 033,00	366 033,00	КФ ИМС
112	Сервисное обслуживание ламинарного шкафа PORSA с заменами фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герметичность, включая повторную сертификацию по стандарту EN 12469 (5 единиц)	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 700 000,00	1 700 000,00	КФ ИМС
113	Сервисное обслуживание ламинарного шкафа ENVAIR с заменами фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герметичность, включая повторную сертификацию по стандарту EN 12469	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	320 000,00	320 000,00	КФ ИМС
114	Сервисное обслуживание ламинарного шкафа IVF Workstation L124 с заменами фильтров, с деконтаминицией и последующим тестом на герментчиссть, включая повториую сертификацию по стандарту EN 12469	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	299 000,00	299 000,00	КФ ИМС
115	Письменные переводческие услуги Услуга вывоза и утилизации медицинских	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	4 876 563,00	4 876 563,00	КФ UMC
116	услуга вывоза и утилизации медицинских отходов класса "Б" Услуга по организации питания для	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	13 295 088,00	13 295 088,00	КФ UMC
117	Услуга по организации питания для Клинической базы Контроль индивидуальных средств	тендер	Согласно технической спецификации	1	услуга	5 145 000,00	5 145 000,00	КФ UMC
118 119	защиты Радиационный контроль рабочих мест	3UI 3UI	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	услуга услуга	365 260,71 366 400,00	365 260,71 366 400,00	КФ UMC КФ UMC
120	радивидионным контроль расочик мест Контроль эксплуатационных параметров и радиационно – гигиеническое обследование медицинских ренттеновских аппаратов	зцп	Согласно технической спецификации Согласно технической спецификации	1	услуга	1 014 610,71	1 014 610,71	КФ ИМС
121	Поверка дозиметрического оборудования	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	326 848,66	326 848,66	КФ UMC
122	Сервисное обслуживание Альфа модуля ПЦР амплификатора СFX 96, Bio-Rad Laboratories Inc./Франция (1 ед), с заменой запасной части	зцп	Согласно технической спецификации	1	услуга	1 770 000,00	1 770 000,00	КФ ИМС
Итого прочи Итого услуг		122 132					428 506 763,80 754 330 172,73	
Всего по раз		2975					3 633 436 765,46	
								_