

## Потребность по закупку изделий медицинского назначения на 2023 год

№	Торговое наименование	МНН ( форма ИМН, дозировка, концентрация, объем, фасовка)	Ед.изм	Цена	Кол-во	Запланированная сумма
<b>Реагенты биохимического анализатора DIRUI CS-N240</b>						
1	Аланинаминотрансфераза (Alanine Aminotransferase) - АЛТ	Аланинаминотрансфераза (Alanine Aminotransferase) -АЛТ	набор	21775,00	6	130 650,00
2	Аспаратаминотрансфераза (Aspartate Aminotransferase) -АСТ	Аспаратаминотрансфераза (Aspartate Aminotransferase) -АСТ	набор	21775,00	6	130 650,00
3	Общий белок (Total Protein)-ТР	Общий белок (Total Protein)-ТР	набор	15368,00	6	92 208,00
4	Альбумин (Albumin)-АЛВ	Альбумин (Albumin)-АЛВ	набор	13108,00	6	78 648,00
5	Общий билирубин (Total Bilirubin)-ТВ	Общий билирубин (Total Bilirubin)-ТВ	набор	29979,00	6	179 874,00
6	Прямой билирубин (Direct Bilirubin)-ДВ	Прямой билирубин (Direct Bilirubin)-ДВ	набор	29979,00	6	179 874,00
7	Глюкоза-оксидаза (Glucose-Oxidase)-ГЛУ-ОХ	Глюкоза-оксидаза (Glucose-Oxidase)-ГЛУ-ОХ	набор	17447,00	6	104 682,00
8	Мочевина (Urea)-УРЕА	Мочевина (Urea)-УРЕА	набор	41460,00	6	248 760,00
9	Мочевая кислота (Uric Acid)-UA	Мочевая кислота (Uric Acid)-UA	набор	34894,00	4	139 576,00
10	Креатинин Creatinine	Креатинин Creatinine	набор	15289,00	15	229 335,00
11	Общий холестерин (Total Cholesterol)-ТС	Общий холестерин (Total Cholesterol)-ТС	набор	52353,00	4	209 412,00
12	Магний (Magnesium)-Mq	Магний (Magnesium)-Mq	набор	15357,00	4	61 428,00
13	Железо (FERUM)-FE	Железо (FERUM)-FE	набор	56387,00	2	112 774,00
14	Сыворотка для клинико-химической коллбровки 5мл*4 Уровень 1	Сыворотка для клинико-химической коллбровки 5мл*4 Уровень 1	шт	161240,00	1	161 240,00
15	Сыворотка для клинико-химического контроля качества 5мл*4 Уровень 1	Сыворотка для клинико-химического контроля качества 5мл*4 Уровень 1	набор	148256,00	2	296 512,00
16	Сыворотка для клинико-химического контроля качества 5мл*4 Уровень 2	Сыворотка для клинико-химического контроля качества 5мл*4 Уровень 2	набор	109034,00	2	218 068,00
17	Антибактериальное моющее средство без фосфора 500мл	Антибактериальное моющее средство без фосфора 500мл	набор	69359,00	4	277 436,00
18	Промывочный щелочной раствор 2000мл <b>Реагенты гематологического анализатора DIRUI BF 6800</b>	Промывочный щелочной раствор 2000мл	набор	69359,00	4	277 436,00
19	Лизирующий реагент BF-FDT Lyse 500мл	Лизирующий реагент BF-FDT Lyse 500мл	набор	40810,00	5	204 050,00
20	Лизирующий реагент BF-FDT Lyse (SLS-I)500мл	Лизирующий реагент BF-FDT Lyse (SLS-I)500мл	шт	52568,00	6	315 408,00
21	Лизирующий реагент BF-FDO Lyse 5л	Лизирующий реагент BF-FDO Lyse 5л	шт	287936,00	1	287 936,00
22	Дилуент BF-Diluent 20л	Дилуент BF-Diluent 20л	набор	48070,00	12	576 840,00

23	Частый раствор ВГ-Детергент 500мл	Частый раствор ВГ-Детергент 500мл	шт	480/0,00	12	50 688,00
24	Контроль автоматического анализа гематологии	LEVEL 1/2,5 мл гематологического анализатора DIRU BF 6800	бутылка	50688,00	1	50 688,00
25	Контроль автоматического анализа гематологии	LEVEL 2/2,5 мл гематологического анализатора DIRU BF 6800	бутылка	50688,00	1	50 688,00
26	Контроль автоматического анализа гематологии	LEVEL 3/2,5 мл гематологического анализатора DIRU BF 6800	бутылка	50688,00	1	50 688,00
<b>Реагенты электролитного анализатора</b>						
27	Реагент А калибровочный/А calibration reagent	Реагент А калибровочный/А calibration reagent	флакон	58500,00	32	1 872 000,00
28	Реагент В стандартный/В standart reagent	Реагент В стандартный/В standart reagent	шт	54000,00	8	432 000,00
29	Реагент активации электродов/Electrode activation reagent	Реагент активации электродов/Electrode activation reagent	шт	31000,00	14	434 000,00
30	Реагент депротенизации электродов/Electrode deproteinization reagent	Реагент депротенизации электродов/Electrode deproteinization reagent	шт	31000,00	10	310 000,00
31	i-Smat QC-Smat контроль качества 1 уровень	i-Smat QC-Smat контроль качества 1 уровень	шт	10000,00	1	10 000,00
32	i-Smat QC-Smat контроль качества 2 уровень	i-Smat QC-Smat контроль качества 2 уровень	шт	10000,00	1	10 000,00
33	i-Smat QC-Smat контроль качества 3 уровень	i-Smat QC-Smat контроль качества 3 уровень	шт	10000,00	1	10 000,00
34	Техпластин-тест 4*10 тестов (для исслед.плазмы и венозной крови)40-80 опр	Техпластин-тест 4*10 тестов (для исслед.плазмы и венозной крови) 40-80 опр	уп	19580,00	25	489 500,00
35	Набор реагентов "RPR-SARVON-DAS" для обнаружения сифилиса методом латекс-агглютинация в комп.250опр	Набор реагентов "RPR-SARVON-DAS" для обнаружения сифилиса методом латекс-агглютинация в комп.250опр	набор	12014,00	8	96 112,00
36	Холестерин (энзиматическим, колориметрическим методом) 2*100мл	Холестерин (энзиматическим, колориметрическим, колориметрическим методом) 2*100мл	набор	17270,00	2	34 540,00
37	Гемоглобин (колориметрическим цианидным методом) 2000мл	Гемоглобин (колориметрическим цианидным методом) 2000мл	набор	11959,00	5	59 795,00
38	Глюкоза (глюкозооксидазным методом, без депротенизации)2*250мл	Глюкоза (глюкозооксидазным методом, без депротенизации)2*250мл	набор	16240,40	4	64 961,60
39	Мочевая кислота (энзиматическим колориметрическим методом,уриказа-РАР)2*250	Мочевая кислота (энзиматическим колориметрическим методом,уриказа-РАР)2*250	набор	11294,80	2	22 589,60
40	Магний	Магний	набор	16217,00	2	32 434,00
41	Калий (определение нефеломитрическим методом, без депротенизации) 50мл	Калий (определение нефеломитрическим методом, без депротенизации) 50мл	набор	18685,00	2	37 370,00
42	Натрий	Натрий	набор	43720,60	2	87 441,20
43	Кальций	Кальций	набор	9873,60	2	19 747,20
44	Альбумин	Альбумин	набор	12286,00	2	24 572,00
45	Общий белок	Общий белок	набор	12652,00	6	75 912,00
46	Углероды	Углероды	набор	13246,00	3	39 738,00
47	Раствор Люголя -100мл	Раствор Люголя -100мл	флакон	1050,00	4	4 200,00
48	Краситель азур-эозин по Романовскому 1литр	Краситель азур-эозин по Романовскому 1литр	литр	10958,00	3	32 874,00
49	а-Амилаза ERS (колориметрич, энзиматическим кинетическим методом) 60мл.	а-Амилаза ERS (колориметрич, энзиматическим кинетическим методом) 60мл.	набор	4287,50	2	8 575,00

51	Набор д/окраски мазков по Цилю-Нильсену (идент.микобактерий), 100 предм.т. АГАТ, 1уп С-реактивный белок СРР-Latex Латекс-тест на слайде 500 опр*5мл	Набор д/окраски мазков по Цилю-Нильсену (идент.микобактерий), 100 предм.т. АГАТ, 1уп С-реактивный белок СРР-Latex Латекс-тест на слайде 500 опр*5мл	набор	6917,50	300	2 075 250,00
52	Билпробин (методом Йендрассика-Грофа) 142+142 опр	Билпробин (методом Йендрассика-Грофа) 142+142 опр	набор	30112,00	4	120 448,00
53	Мочевина (урезным фенол-гипохлоритным методом) 200мл	Мочевина (урезным фенол-гипохлоритным методом) 200мл	набор	14534,00	3	43 602,00
54	Щелочная фосфатаза	Щелочная фосфатаза	набор	15151,00	5	75 755,00
55	Антиген кардиолипновый для реакции микропреципитации	Антиген кардиолипновый для реакции микропреципитации	набор	28332,00	2	56 664,00
56	Набор реагентов для анализа спинномозговой жидкости "Клиника-СМЖ"	Набор реагентов для анализа спинномозговой жидкости "Клиника-СМЖ"	набор	136000,00	2	272 000,00
57	Стекло предметное со шлифованными краями и полоской для записи 26*76*2мм №50	Стекло предметное со шлифованными краями и полоской для записи 26*76*2мм №50	уп	1048,00	130	136 240,00
58	Ерш пробирочный 208 *100*25 белый,искуств.шестина 13*55мм,длина 130мм	Ерш пробирочный 208 *100*25 белый,искуств.шестина 13*55мм,длина 130мм	шт	1328,00	80	106 240,00
59	Сульфосалициловая кислота 2-х-водная	Сульфосалициловая кислота 2-х-водная	кг	12470,00	0,5	6 235,00
60	Стеклографы (маркеры перманентные) синий,тонкий (шир.линии 1,0мм)	Стеклографы (маркеры перманентные) синий,тонкий (шир.линии 1,0мм)	шт	2216,00	165	365 640,00
61	Стеклографы (маркеры перманентные) красный,тонкий (шир.линии 1,0мм)	Стеклографы (маркеры перманентные) красный,тонкий (шир.линии 1,0мм)	шт	2216,00	165	365 640,00
62	Стеклографы (маркеры перманентные) черный,тонкий (шир.линии 1,0мм)	Стеклографы (маркеры перманентные) черный,тонкий (шир.линии 1,0мм)	шт	2216,00	10	22 160,00
63	Основа кровяного агара М073, 500гр	Основа кровяного агара М073, 500гр	фл	96734,00	3	290 202,00
64	Основа среды Левентштейна-Йенсена,500гр ( Россия Дагестан Махачкала)	Основа среды Левентштейна-Йенсена,500гр ( Россия Дагестан Махачкала)	фл	221380,00	5	1 106 900,00
65	Добавка Графта для микобактерий, 500мл (FED053-5v1 ХайМедия)	Добавка Графта для микобактерий, 500мл (FED053-5v1 ХайМедия)	уп	249000,00	10	2 490 000,00
66	Диметилсульфоксид (ДМСО)500мл	Диметилсульфоксид (ДМСО)500мл	уп	92400,00	1	92 400,00
67	Натрия гидроксид (гранулы)1кг	Натрия гидроксид (гранулы)1кг	фл	16000,00	10	160 000,00
68	Стандарт мутности по Мак-Фарланду	Стандарт мутности по Мак-Фарланду	набор	48000,00	1	48 000,00
69	Бумага индикаторная рН-5,0-10,0 (уп-100 полосок)	Бумага индикаторная рН-5,0-10,0 (уп-100 полосок)	уп	25000,00	5	125 000,00
70	Пробирка РР, 50мл, 1с делением,с винтовой крышкой, центрифужная коническая форма,без юбки в индивидуальной упаковке	Пробирка РР, 50мл, 1с делением,с винтовой крышкой, центрифужная коническая форма,без юбки в индивидуальной упаковке	шт	160,00	10 000	1 600 000,00
71	Пробирка РР, 15мл, 17*120мм с навинчивающейся крышкой/л. градуированная, коническая	Пробирка РР, 15мл, 17*120мм с навинчивающейся крышкой/л. градуированная, коническая	уп	100,00	10	1 000,00
72	N-ацетил-L-цистини 100гр М-163, 19г/мл	N-ацетил-L-цистини 100гр М-163, 19г/мл	фл	171600,00	10	1 716 000,00
73	Дигидрофосфат натрия 2-гидрат чистый, фармацевтический Б м=177,99г/мл, флакон-1000гр, Na2HPO4*2H2O	Дигидрофосфат натрия 2-гидрат чистый, фармацевтический Б м=177,99г/мл, флакон-1000гр, Na2HPO4*2H2O	фл	261600,00	10	2 616 000,00

74	Дигидрофосфат калия bioschemica, m=136,09g/mol, флакон-1000гр, КН2Р04	Дигидрофосфат калия bioschemica, m=136,09g/mol, флакон-1000гр, КН2Р04	фл	1980,00	10	19 800,00
75	Пипетка Пастера нестерильная градуированная, в индивидуальной упаковке 3 мл	Пипетка Пастера нестерильная градуированная, в индивидуальной упаковке 3 мл	шт	100,00	3 000	300 000,00
76	АЛТ (методом Райтмана-Френкеля) 400 опр	АЛТ (методом Райтмана-Френкеля) 400 опр	набор	10868,00	2	21 736,00
77	АСТ (методом Райтмана-Френкеля) 400опр	АСТ (методом Райтмана-Френкеля) 400опр	набор	10868,00	2	21 736,00
78	Креатинин -02 Витал(по конечной точке, реакция Яффе, с депротенизацией)200 опр	Креатинин -02 Витал(по конечной точке, реакция Яффе, с депротенизацией)200 опр	набор	10732,00	5	53 660,00
79	Бумага фильтровальная размер 20*20 см, плотность 75+ 3,0 г/м2	Бумага фильтровальная размер 20*20 см, плотность 75+ 3,0 г/м2	кг	6186,00	10	61 860,00
80	Бумага фильтровальная марки "Ф" 1000*840мм	Бумага фильтровальная марки "Ф" 1000*840мм	кг	7638,00	1	7 638,00
81	Часы песочные 1мин	Часы песочные 1мин	шт	1452,00	4	5 808,00
82	Часы песочные 3мин	Часы песочные 3мин	шт	707,00	3	2 121,00
83	Часы песочные 15мин	Часы песочные 15мин	шт	2000,00	3	6 000,00
84	Наконечники для дозатора, 0,5-250мкл 1000шт	Наконечники для дозатора, 0,5-250мкл 1000шт	уп	16000,00	4	64 000,00
85	Наконечники для дозатора, 100-1000мкл 1000шт	Наконечники для дозатора, 100-1000мкл 1000шт	уп	18792,00	3	56 376,00
86	Наконечники для дозатора, 1000-5000мкл №10	Наконечники для дозатора, 1000-5000мкл №10	уп	18792,00	2	37 584,00
87	Натрый лимоннокислый, цитрат 1кг, 1уп 3-х замеш. 5,5 водный	Натрый лимоннокислый, цитрат 1кг, 1уп 3-х замеш. 5,5 водный	кг	45336,00	0,5	22 668,00
88	Криопробирки 1,5-2,0мл, градуированные с закрывающейся крышкой (стерильные в уп-100шт)	Криопробирки 1,5-2,0мл, градуированные с закрывающейся крышкой (стерильные в уп-100шт)	уп	11604,60	30	348 138,00
89	Пипетка дозатор переменного объема Research plus; 10-100 мкл с набором наконечников	Пипетка дозатор переменного объема Research plus; 10-100 мкл с набором наконечников	шт	115756,00	2	231 512,00
90	Пипетка дозатор переменного объема Research plus; 100-1000 мкл с набором наконечников	Пипетка дозатор переменного объема Research plus; 100-1000 мкл с набором наконечников	шт	139386,00	2	278 772,00
91	Пипетка дозатор переменного объема Research plus; 500-5000 мкл с набором наконечников	Пипетка дозатор переменного объема Research plus; 500-5000 мкл с набором наконечников	шт	133564,00	2	267 128,00
92	Наконечники в штативах 2-200мкл (1 штатив/96шт)	Наконечники в штативах 2-200мкл (1 штатив/96шт)	шт	14300,00	5	71 500,00
93	Наконечники в штативах 500-5000мкл (1 штатив/24шт)	Наконечники в штативах 500-5000мкл (1 штатив/24шт)	шт	14300,00	20	286 000,00
94	Наконечники в штативах 100-1000мкл (1 штатив/96шт)	Наконечники в штативах 100-1000мкл (1 штатив/96шт)	уп	14300,00	15	214 500,00
95	Глицерин ПК-94	Глицерин ПК-94	литр	5313,56	1	5 313,56
96	АПТВ-тест 100опр (Определение активированного парциального тромбопластинного времени (АПТВ/АЧТВ))	АПТВ-тест 100опр (Определение активированного парциального тромбопластинного времени (АПТВ/АЧТВ))	набор	28128,00	10	281 280,00
97	Петли бактериологические, РС одноразовые объем 10мкл (1уп-20шт)	Петли бактериологические, РС одноразовые объем 10мкл (1уп-20шт)	уп	3298,00	500	1 649 000,00
98	Плеврофикс №1 Набор для пункции плевральной полости (4461002)	Плеврофикс №1 Набор для пункции плевральной полости в комплекте: тонкостенная	шт	11200,00	500	5 600 000,00

		пункционная игла со срезом 1,8*80мм; удлинитель с винтовым коннектором; шприц Омнификс, 60мл, Луер Лок; пакет для сбора жидкости 2л; трехходовой кран со стрелками указания направления для быстрого переключения потока. Исполнительные материалы: ПЭ, ПВХ, АБС, ПК, ПП, сталь, резина.				
99	Трубка эндотрахеальная размер 10, с манжетой	Трубка эндотрахеальная 10, с манжетой	шт	576,00	20	11 520,00
100	Катетер торакальный прямой, силиконовый №18 (20818)	Катетер торакальный прямой, силиконовый №18 (20818)	шт	7640,00	100	764 000,00
101	Катетер торакальный прямой, силиконовый №21 (20818)	Катетер торакальный прямой, силиконовый №21 (20818)	шт	7640,00	100	764 000,00
102	Танталовые скобки к ушивателям органов УО-60, размер 0,3*4,0*4,8, материал 40 КНМ по ТУ 14-131-476-80 (1000шт в 1 упаковке)	Танталовые скобки к ушивателям органов УО-60, размер 0,3*4,0*4,8, материал 40 КНМ по ТУ 14-131-476-80 (1000шт в 1 упаковке)	уп	120000,00	3	360 000,00
103	Шприц Жане одноразовый 150мл с наконечником для катетерной насадки	Шприц Жане одноразовый 150мл с наконечником для катетерной насадки	шт	1200,00	330	396 000,00
104	Эрипротест поликлон Анти А 10мл Медиклон 1 фла	Эрипротест поликлон Анти А 10мл Медиклон 1 фла	фл	2800,00	40	112 000,00
105	Эрипротест поликлон Анти В 10мл Медиклон 1 фла	Эрипротест поликлон Анти В 10мл Медиклон 1 фла	фл	2800,00	40	112 000,00
106	Эрипротест поликлон Анти Д Супер 5мл Медиклон 1 фла	Эрипротест поликлон Анти Д Супер 5мл Медиклон 1 фла	фл	2800,00	40	112 000,00
107	Эрипротест поликлон Анти АВ 10мл Медиклон 1 фла	Эрипротест поликлон Анти АВ 10мл Медиклон 1 фла	фл	2800,00	40	112 000,00
108	Трубка дренажная силиконовая 8,0мм d5,0 (25м)	Трубка для дренажа без расширения представляет собой прозрачную трубку с округлой внутренней площадью. Изготовлены из мягкого, гладкого медицинское ПВХ с силиконовым покрытием	уп	42000,00	4	168 000,00
109	Трубка дренажная силиконовая 11,0мм d8,0 (25м)	Трубка для дренажа без расширения представляет собой прозрачную трубку с округлой внутренней площадью. Изготовлены из мягкого, гладкого медицинского ПВХ с силиконовым покрытием	уп	49500,00	4	198 000,00
110	Перчатки -неопреновые, хирургические синтетические из полихлорнеопренового латекса (неопрена) для профилактики аллергии на другие виды латекса, стерильные для хирургических операций, в том числе работы с электронными инструментами. Поверхность перчаток без опудривания для профилактики контактного дерматита, с полимерным покрытием для легкости надевания и смены перчаток. Текстурированный рисунок	Перчатки -неопреновые, хирургические синтетические из полихлорнеопренового латекса (неопрена) для профилактики аллергии на другие виды латекса, стерильные для хирургических операций, в том числе работы с электронными инструментами. Поверхность перчаток без опудривания для профилактики контактного дерматита, с полимерным покрытием для	пара	2944,00	500	1 472 000,00

111	Викрил фиолетовый USP 2-0 W9121 26шт, 75см	нанесен по всей наружной поверхности перчаток для улучшения захвата инструментов. Одинарная толщина (мм): средний палец- 0,185; ладонь-0,175; манжета-0,18, для обеспечения механической прочности и тактильной чувствительности. Перчатки контрастного по отношению к крови цвета (зеленого спектра) для цветовой индикации проколов при использовании в системе двойных перчаток при операциях повышенного риска инфицирования. Краситель не токсичен. Перчатки анатомически правильной формы с расположением большого пальца в направлении ладони. Манжета перчатки обрезана (без венчика) с адгезивной полосой для предотвращения скатывания и сползания перчатки в процессе операции. Длина перчатки не менее 310 мм для удобства применения в системе 2-х перчаток и дополнительной защиты предплечья, исключения риска проникновения биологической жидкости под перчатку через верхний край манжеты. цвет – зеленый, внешняя и внутренняя поверхность обработаны силиконом, внутренняя поверхность обработана полиуретаном. Знак CE 0086- соответствует стандарту EN455 части 1,2,3, ISO 9001, ISO 13485, EN552, EN556, прочность на разрыв – от 14 до 18,5, размер: 7.5	легкости надевания и смены перчаток. Текстуриный рисунок нанесен по всей наружной поверхности перчаток для улучшения захвата инструментов. Одинарная толщина (мм): средний палец- 0,185; ладонь-0,175; манжета-0,18, для обеспечения механической прочности и тактильной чувствительности. Перчатки контрастного по отношению к крови цвета (зеленого спектра) для цветовой индикации проколов при использовании в системе двойных перчаток при операциях повышенного риска инфицирования. Краситель не токсичен. Перчатки анатомически правильной формы с расположением большого пальца в направлении ладони. Манжета перчатки обрезана (без венчика) с адгезивной полосой для предотвращения скатывания и сползания перчатки в процессе операции. Длина перчатки не менее 310 мм для удобства применения в системе 2-х перчаток и дополнительной защиты предплечья, исключения риска проникновения биологической жидкости под перчатку через верхний край манжеты. цвет – зеленый, внешняя и внутренняя поверхность обработаны силиконом, внутренняя поверхность обработана полиуретаном. Знак CE 0086- соответствует стандарту EN455 части 1,2,3, ISO 9001, ISO 13485, EN552, EN556, прочность на разрыв – от 14 до 18,5, размер: 7.5	уп	4500,00	300	1 350 000,00
112	Лавсан 3-4 М6 75см HR-45	Лавсан 3-4 М6 75см HR-45 №20	уп	891,00	100	89 100,00	
113	Лавсан 2-5 М6 75см HR-40	Лавсан 2-5 М6 75см HR-40 №20	уп	1125,00	100	112 500,00	
114	Кетгут USPO M (4) 75см HR-35	Кетгут USPO M (4) 75см HR-35 №25	уп	1620,00	100	162 000,00	
115	Капрон MP5 USP2 75см HR-40	Капрон MP5 USP2 75см HR-40 №20	уп	3080,00	250	770 000,00	
116	Капрон MP5 USP2 75см HR-45	Капрон MP5 USP2 75см HR-45 №20	уп	1300,00	250	325 000,00	
117	Шелк USP2 M5 75см HR-40мм	Шелк USP2 M5 75см HR-40мм №25	уп	1030,00	100	103 000,00	
118	Термошленка для цифровой обработки AGFA DRUSTAR DT2 В 20/25 см-8/10 inch №100	Термошленка для цифровой обработки AGFA DRUSTAR DT2 В 20/25 см-8/10 inch №100	уп	62000,00	25	1 550 000,00	
119	Журнал контроля работы для воздушных и паровых стерилизаторов	Журнал контроля работы для воздушных и паровых стерилизаторов	шт	390,00	300	117 000,00	
120	Бумага для ЭКГ 215*25*16 нар.	Бумага для ЭКГ 215*25*16 нар.	шт	2380,00	40	95 200,00	
121	Бумага-крафт 100*106см	Бумага-крафт 100*106см	кг	1500,00	100	150 000,00	

122	Пакеты "СтерилТ@самоклеящиеся, бумажные, крафт, 100шт, 100*320	Пакеты "СтерилТ@самоклеящиеся, бумажные, крафт, 100шт, 100*320	шт	6500,00	10	65 000,00
123	Индикаторы для контроля паровой стерилизации 132°С в капсулах. Комплект на 500 тестов.	Индикаторы для контроля паровой стерилизации 132°С в капсулах. Комплект на 500 тестов.	уп	5500,00	53	291 500,00
124	Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120°С в капсулах. Комплект на 500 тестов.	Индикаторы для контроля паровой стерилизации 120°С в капсулах. Комплект на 500 тестов.	уп	5500,00	6	33 000,00
125	Индикаторы для контроля сузужающей стерилизации 180°С в капсулах. Комплект на 500 тестов.	Индикаторы для контроля сузужающей стерилизации 180°С в капсулах. Комплект на 500 тестов.	уп	5500,00	55	302 500,00
126	Индикатор стерилизации Мед ИС-121/60-1(1000тестов) наружн,б/ж	Индикатор стерилизации Мед ИС-121/60-1(1000тестов) наружн,б/ж	уп	10400,00	4	41 600,00
127	Азопирам - Набор реактивов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий мед. Назначения , на наличие следов крови и моющих средств.	Азопирам - Набор реактивов для контроля качества предстерилизационной очистки изделий мед. Назначения , на наличие следов крови и моющих средств.	уп	2990,00	406	1 213 940,00
128	Плевательница одноразовая не прозрачная с закручивающей крышкой, объем 100мл	Плевательница одноразовая не прозрачная с закручивающей крышкой, объем 100мл	шт	500,00	10 000	5 000 000,00
129	Пакеты для медицинского отхода класс А 700*800 черные	Пакеты для медицинского отхода класс А 700*800 черные	шт	90,00	15 000	1 350 000,00
130	Пакеты для медицинского отхода класс Б700*800 желтые	Пакеты для медицинского отхода класс Б700*800 желтые	шт	90,00	5 000	450 000,00
131	Пакеты для медицинского отхода класс В 700*800 красные	Пакеты для медицинского отхода класс В 700*800 красные	шт	90,00	15 000	1 350 000,00
132	Бактерицидный пластырь	Бактерицидный пластырь	шт	30,00	220	6 600,00
133	Бахилы полиэтиленовые текстурированные особо прочные 35мкр	Бахилы полиэтиленовые текстурированные особо прочные 35мкр	шт	25,00	25 000	625 000,00
134	Шприц 2мл 3х-комп блис	Шприц 2мл 3х-комп блис	шт	15,55	40 000	622 000,00
135	Шприц 5мл 3х-комп блис	Шприц 5мл 3х-комп блис	шт	15,69	40 000	627 600,00
136	Шприц 10мл 3х-комп блис	Шприц 10мл 3х-комп блис	шт	24,10	20 000	482 000,00
137	Шприц 20мл 3х-комп блис	Шприц 20мл 3х-комп блис	шт	31,06	15 000	465 900,00
138	Гель для ультрафиолетовых исследований во флаконе 250 г	Нейтраден, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Состав: карбомер (940), глицерин, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода.	шт	434,34	20	8 686,80
139	Зонд тампон в пробирке без транспортной среды 100/уп	Зонд тампон в пробирке без транспортной среды 100/уп	шт	85,00	100	8 500,00
140	Аскорбиновая кислота пор	Аскорбиновая кислота пор	кг	10000,00	5	50 000,00
141	Вазелин	Вазелин	фл	242,22	50	12 111,00

142	Игла спинальная 16G	Игла спинальная 16G	шт	2200,00	150	330 000,00
143	Катетер Фоллея 2-х ходовой	№18	шт	265,87	80	21 269,36
144	Катетер Фоллея 2-х ходовой	№14	шт	265,88	80	21 270,42
145	Катетер Фоллея 2-х ходовой	№16	шт	265,87	80	21 269,36
146	Катетер Фоллея 2-х ходовой	№20	шт	414,59	30	12 437,63
147	Катетер Фоллея 2-х ходовой	№22	шт	265,89	30	7 976,81
148	Канюля внутривенная 14G	Канюля внутривенная 14G	шт	150,00	50	7 500,00
149	Центральный венозный катетер длина 10см, дм 1,2*0,6мм	Центральный венозный катетер длина 10см, дм 1,2*0,6мм	набор	16000,00	5	80 000,00
150	Периферический катетер №24 G желтый	Периферический катетер №24 G желтый	шт	150,00	20	3 000,00
151	Электронный измеритель артериального давления	Электронный измеритель артериального давления	шт	32000,00	2	64 000,00
152	Тонометр для измерения АД с манжетой для детей до года	Тонометр для измерения АД с манжетой для детей до года	шт	9280,00	1	9 280,00
153	Пульсускисметр детский	Пульсускисметр детский	шт	21000,00	2	42 000,00
154	Гозоотводная трубка для новорожденных при метеоризме размеры 17-18	Гозоотводная трубка для новорожденных при метеоризме размеры 17-18	шт	2200,00	20	44 000,00
155	Тест для определения беременности	Тест для определения беременности	шт	100,00	150	15 000,00
156	Реанимационный дыхательный мешок - система для ручной ИВЛ	Реанимационный дыхательный мешок - система для ручной ИВЛ	шт	58000,00	4	232 000,00
157	Докетевой дозатор настенный. Имеет антивазальную систему. Предназначен для дозирования дезинфектанта или моющего средства с помощью "докетового рычага". Корпус в сборе с докетвым рычагом и антивазальная система крепления состоящая из двух крепежей. Корпус высота - 259мм, ширина 90мм, глубина - 90мм. Докетовой рычаг: волнообразный, длина - 140мм, ширина - 90мм, высота - 10мм. Изготовлен из коррозионностойкого металла. Дозаторы быстро монтируют на стену, не требуют специального обслуживания. Объем 1000мл (без флакона)	Докетевой дозатор настенный. Имеет антивазальную систему. Предназначен для дозирования дезинфектанта или моющего средства с помощью "докетового рычага". Корпус в сборе с докетвым рычагом и антивазальная система крепления состоящая из двух крепежей. Корпус высота - 259мм, ширина 90мм, глубина - 90мм. Докетовой рычаг: волнообразный, длина - 140мм, ширина - 90мм, высота - 10мм. Изготовлен из коррозионностойкого металла. Дозаторы быстро монтируют на стену, не требуют специального обслуживания. Объем 1000мл (без флакона)	шт	5500,00	25	137 500,00
158	Носовая кислородная магистраль, длина 2100мм	Носовая кислородная магистраль, длина 2100мм	шт	600,00	50	30 000,00
159	Набор реагентов для обнаружения в фекалиях яиц гельминтов по методу КАТО	Набор реагентов для обнаружения в фекалиях яиц гельминтов по методу КАТО	набор	84670,00	1	84 670,00
160	Фольга алюминиевая, ширина 153мм, длина 152м	Фольга алюминиевая, ширина 153мм, длина 152м	рулон	36390,00	1	36 390,00
161	Лампа для микроскопа Axial LabDA1 "Остат" галогеновая 12V/35W	Лампа для микроскопа Axial LabDA1 "Остат" галогеновая 12V/35W	шт	1400,00	11	15 400,00
162	Уксусная кислота ледяная	Уксусная кислота ледяная	литр	4900,00	1	4 900,00
163	Натрия хлорид порошок	Натрия хлорид порошок	кг	1500,00	2	3 000,00



164	Масло иммерсионное терпеновое 100мл	Масло иммерсионное терпеновое 100мл	фл	3200,00	53	169 600,00
165	Чашка Петри с секциями одноразовая дм 90мм, количество секции 4 (1уп-20шт)	Чашка Петри с секциями одноразовая дм 90мм, количество секции 4 (1уп-20шт)	уп	1900,00	25	47 500,00
166	Этикетка маркировочная 36,6*23,6мм, желтая	Этикетка маркировочная 36,6*23,6мм, желтая	шт	10,00	100	1 000,00
167	Бромтимоловый синий (рН 5.8-7.6, Yellow to Blue)	Бромтимоловый синий (рН 5.8-7.6, Yellow to Blue) 100гр	фл	75000,00	2,00	150 000,00
168	Три-натрия цитрат 2-гидрат, m=294,10g/mol, флакон-1000гр	Три-натрия цитрат 2-гидрат, m=294,10g/mol, флакон-1000гр	фл	62200,00	10	622 000,00
169	Ксилол Орто ксилол 99,8%фл-1л	Ксилол Орто ксилол 99,8%фл-1л	шт	5000,00	2	10 000,00
170	Щипцы биопсийные, "С ОВАЛЬНЫМИ ЧАШЕЧКАМИ", в металлическом тубусе покрытом тефлоном желтого цвета, повышенная гибкость для легкого введения при сильных изгибах эндоскопа, изделие различимо при рентгеноскопии, фенестрированные, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, диаметр 1,8 мм, для рабочего канала 2,0 мм, длина 1800 мм, цветова маркировка области применения на стерильной упаковке	Щипцы биопсийные, "С ОВАЛЬНЫМИ ЧАШЕЧКАМИ", в металлическом тубусе покрытом тефлоном желтого цвета, повышенная гибкость для легкого введения при сильных изгибах эндоскопа, изделие различимо при рентгеноскопии, фенестрированные, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, диаметр 1,8 мм, для рабочего канала 2,0 мм, длина 1800 мм, цветова маркировка области применения на стерильной упаковке	шт/уп	96000,00	1	96 000,00
171	Щетка цитологическая, одноразовая, в стерильной упаковке, в комплекте с ручкой с возможностью вращения, с атравматичным металлическим шариком на дистальном конце щетки, в тефлоновом тубусе с возможностью герметичного закрытия щетки для гарантированного сохранения пробы во время извлечения инструмента, диаметр инструмента 1,8 мм, для канала 2,0 мм, длина 180 см	Щетка цитологическая, одноразовая, в стерильной упаковке, в комплекте с ручкой с возможностью вращения, с атравматичным металлическим шариком на дистальном конце щетки, в тефлоновом тубусе с возможностью герметичного закрытия щетки для гарантированного сохранения пробы во время извлечения инструмента, диаметр инструмента 1,8 мм, для канала 2,0 мм, длина 180 см	шт./уп.	185000,00	1	185 000,00
172	Загубник, не содержит латекс, 200 шт	Загубник, не содержит латекс, 200 шт	шт/уп.	140000,00	1	140 000,00
173	Захват для удержания инородных тел, тип "Аллигатор", комбинированный аллигатор с крысиным зубом, в металлическом тубусе покрытом тефлоном желтого цвета для обеспечения снижения коэффициента трения и плавного введения в канал эндоскопа, повышенная гибкость для легкого введения при сильных изгибах эндоскопа, изделие различимо при рентгеноскопии, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, диаметр 1,8 мм, для рабочего канала 2,0 мм, длина 2300 мм, цветова маркировка области применения на стерильной упаковке	Захват для удержания инородных тел, тип "Аллигатор", комбинированный аллигатор с крысиным зубом, в металлическом тубусе покрытом тефлоном желтого цвета для обеспечения снижения коэффициента трения и плавного введения в канал эндоскопа, повышенная гибкость для легкого введения при сильных изгибах эндоскопа, изделие различимо при рентгеноскопии, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, диаметр 1,8 мм, для рабочего канала 2,0 мм, длина 2300 мм, цветова маркировка области применения на стерильной упаковке	шт./уп.	197000,00	1	197 000,00

174	Катетер, тип "стандартный", для орошения и маркировки, с ЛЛ разъемом, в комплекте с колпачком и струной, диаметр 1,8 мм, длина 120 см	Катетер, тип "стандартный", для орошения и маркировки, с ЛЛ разъемом, в комплекте с колпачком и струной, диаметр 1,8 мм, длина 120 см	шт	80000,00	1	80 000,00
175	Бумата для УЭИ Mitsubishi KR61B-CE 110мм*20мм	Бумата для УЭИ Mitsubishi KR61B-CE 110мм*20мм	шт	5800,00	24	139 200,00
176	Ерш-щетка для чистки медцинских инструментов	Ерш-щетка для чистки медцинских инструментов	шт	2000,00	5	10 000,00
177	Маска для подачи газовых смесей при искусственной вентиляции легких №5(L) синий	Маска для подачи газовых смесей при искусственной вентиляции легких №5(L) синий	шт	2200,00	50	110 000,00
178	Маска для подачи газовых смесей при искусственной вентиляции легких №4 (M) красный	Маска для подачи газовых смесей при искусственной вентиляции легких №4 (M) красный	шт	2200,00	50	110 000,00
179	Маска для подачи газовых смесей при искусственной вентиляции легких №3 (S) красный	Маска для подачи газовых смесей при искусственной вентиляции легких №3 (S) красный	шт	2200,00	5	11 000,00
180	Контейнер одноразовый с закручивающейся крышкой объемом 200мл	Контейнер одноразовый с закручивающейся крышкой объемом 200мл	шт	150,00	4 000	600 000,00
181	Емкость контейнер для дезинфекции и предстерилизационной обработки 10 литров	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медцинских изделий ЕДПО-10-01,	шт	42732,00	10	427 320,00
182	Емкость контейнер для дезинфекции и предстерилизационной обработки 5 литров	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медцинских изделий ЕДПО-5-01,	шт	16410,00	10	164 100,00
183	Емкость контейнер для сбора органических отходов 5 литров класс В красный	Емкость контейнер для сбора органических отходов 5 литров класс В красный	шт	658,00	50	32 900,00
184	Бинт стерильный 7-14 стерильный	Бинт стерильный 7-14 стерильный	шт	300,00	600	180 000,00
185	Бинт стерильный 7-14 не стерильный	Бинт стерильный 7-14 не стерильный	шт	250,00	600	150 000,00
186	Таблетница - контейнер для хранения таблеток	Таблетница - контейнер для хранения таблеток	шт	3000,00	100	300 000,00
187	Экспресс тест для качественного определения антител IgG, IgA и IgM к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 ВИЧ-2, включая поттип - О одновременно, по сыворотке, плазме или цельной крови человека. В упаковке №25	Экспресс тест для качественного определения антител IgG, IgA и IgM к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 ВИЧ-2, включая поттип - О одновременно, по сыворотке, плазме или цельной крови человека. В упаковке №25	шт	25000,00	2	50 000,00
<b>Итого:</b>						<b>61 144 310,54</b>

И.о. Директора:



*[Handwritten signature]*

Бекболатова Г.С.