

**Поставщики прошедшие квалификацию и предоставившие следующие ниже ценовые предложения**

ТОО «Ордамед Шымкент»				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
641	Манжеты к аппаратам для неинвазивного измерения артериального давления одноразовые для новорожденных разных размеров	Нетканый материал для максимального удобства пациента. Одно - трубный манжет который подходит к большинству прикроватных мониторов ВМЗ	шт	7 200,00
ТОО «MegaPolis»				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
622	Аптечка матери и ребенка	набор по уходу за ребенком	шт	3 200,00
ТОО «ТИН»				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
6	Перекись водорода	раствор 3% 100 мл	фл	138,00
754	Азотная кислота	ЧДА	кг	1 200,00
756	Азур-Эозин по-Романовскому	с буфером, (разв. 1:20)	л	1 200,00
760	Масло иммерсионное	100мл, синт., Агат ТИП-А Классическое, 1фл	фл	3 100,00
857	Зажим кровоостанавливающий	1х2 зубчатый изогнутый №1	шт	3 200,00
858	Зажим кровоостанавливающий	1х2 зубчатый прямой №1	шт	4 500,00
859	Зажим кровоостанавливающий	прямой 125 мм	шт	9 200,00
861	Зажим кровоостанавливающий	зубчатый прямой №2	шт	4 500,00
1025	Корнцанг	прямой 260 мм	шт	8 500,00
234	Карандаш по стеклу	синий, красный	шт	130,00
615	Шприцы 10,0	3-компонентные	шт	24,00
10	Пергидроль	для обработки 27,5%	кг	2 700,00
ТОО «Фарм Синтез»				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
1	Декстроза	раствор для инфузий 10% 200мл	фл	200
20	Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий 4% 200 мл	фл	315
21	Натрия хлорид	раствор для наружного применения 10% 400 мл	фл	420
22	Вода очищенная	раствор для наружного применения 400 мл	фл	315
29	Раствор Рингера 400 мл	раствор для инфузий 400 мл	фл	420
34	Хлоргексидин	раствор для обработки 0,02% 200 мл	фл	278
66	Контрольная сыворотка	патология В32.01.	наб	21 850,00
67	Контрольная сыворотка	норма В31.01	наб	14 495,00
290	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ) ЛАТЕКС	Латексный тест на слайде для качественного и полуколичественного определения ревматоидного фактора (РФ) в сыворотке человека. Без разведения проб, 1200201, 50 TEST	уп	7 985,00
440	Набор д/окраски мазков	по Граму на 100 предм.ст., 100мл, 1уп.	наб	9 150,00
582	Наконечники без фильтра	объем 2-200 мкл, желтые, тип – Bulk, 1000 шт/уп, BRND7025 56	уп	17 890,00
778	Индикаторы стерилизации	Стеритест-П 132/20-02 (1000 тестов, внутренние)	уп	9 690,00
819	Техпластин-тест (для исслед. плазмы и венозной крови)	Определение протромбинового времени, стандартизированным по МИЧ 1.1; 1.2 растворимым тромбопластином. В комплекте - стандарт-плазма. 100 опр.	набор	26 555,00
843	Тампон стерильный хлопковый на полипропиленовой палочке в полипропиленовой пробирке с винтовой	крышкой для забора клинич. мат. раз-75*12 мм	уп	220,00
868	Бумага для КТГ с меткой	150*100*150 с меткой	шт	965,00
871	Бумага для ЭКГ	210х30х18	рулон	1 950,00
882	АЧТВ-тест	ПГ 7/1	наб	15 595,00
1051	Контрольная кровь (норма)	для анализатора Sysmex KX-21N, раствор EIGHTCHECK-N, 1уп-1,5мл	уп	19 990,00
1070	Наконечники без фильтра	1000 мкл, универсальные для дозаторов (голубые, апиогенные, свободные от ДНК/РНК- аз, T-1000-B, №1000	уп	7 850,00

1216	Экспресс тесты на ВИЧ	Одноэтапный хроматографический экспресс-тест	шт	965,00
1236	Экспресс-тесты гепатита С	Экспресс-тесты для определения гепатита С №30	уп	25 895,00
1237	Экспресс-тесты гепатита В	Экспресс-тесты для определения гепатита В №30	уп	25 895,00
10	Шелк плетенный, стерильный, длиной нити 45см, 75см, 90см, 150см, с иглами и без игл, размерами 10/0 (метрический 0.2), 9/0 (метрический 0.3), 8/0 (метрический 0.4), 7/0 (метрический 0.5), 6/0 (метрический 0.7), 5/0 (метрический 1), 4/0 (метрический 1.5), 3/0 (метрический 2), 2/0 (метрический 3), 0 (метрический 3.5), 1 (метрический 4), 2 (метрический 5), 3 (метрический 6) длиной нити 45см, 75см, 90см с колющими, режущими, колюще-режущими, обратно режущими, таперкут иглами 13мм, 14мм, 15мм, 16мм, 17мм, 18мм, 19мм, 20мм, 24мм, 25мм, 26мм, 30мм, 35мм, 36мм, 40мм, 45мм, 48мм, 50мм, и длиной 150см без игл	Шелк плетенный, стерильный, длиной нити 45см, 75см, 90см, 150см, с иглами и без игл, размерами 10/0 (метрический 0.2), 9/0 (метрический 0.3), 8/0 (метрический 0.4), 7/0 (метрический 0.5), 6/0 (метрический 0.7), 5/0 (метрический 1), 4/0 (метрический 1.5), 3/0 (метрический 2), 2/0 (метрический 3), 0 (метрический 3.5), 1 (метрический 4), 2 (метрический 5), 3 (метрический 6) длиной нити 45см, 75см, 90см с колющими, режущими, колюще-режущими, обратно режущими, таперкут иглами 13мм, 14мм, 15мм, 16мм, 17мм, 18мм, 19мм, 20мм, 24мм, 25мм, 26мм, 30мм, 35мм, 36мм, 40мм, 45мм, 48мм, 50мм, и длиной 150см без игл	уп	860
12	Трубки интубационные	№2,5 маленькие	шт	582
14	Стетоскоп	металлический	шт	6855
35	Маска	лицевая анестезиологическая, ИВЛ неонатальная №0, №1, №2	шт	749
81	Термометр	медицинский	шт	990
90	Термоиндикаторы	для воздушной стерилизации, 180 градус	уп	4195
91	Аскорбиновая кислота	субстанция	кг	11100
92	Чашки петри пластиковые	Автоклавируемый многоцеловой полипропилен. чашки Петри 90x15мм небьющиеся	шт	194
93	Капилляры СОЭ	1x100	шт	239
123	Трубки интубационные	№3	шт	393
124	Трубки интубационные	№ 3,5	шт	393
125	Трубки интубационные	№ 4	шт	393
165	Лампа бактерицидная	F30 T8 30W	шт	4645
186	Пипетка Пастера	нестерильная, градуированная, инд. уп 1 мл	шт	49
188	Пипетка Пастера	нестерильная, градуированная, инд. уп 3 мл	шт	49
217	Штатив для пробирок	для пробирок Эппендорфа ,60 гнезд, п/п, двусторонний (0,5 мл /1,5 мл).	шт	4095
223	Штатив для пробирок	10 гнезд, полиэтиленовый	шт	2195
224	Штатив для пробирок	20 гнезд, полиэтиленовый	шт	2095
257	Кружка с носиком	№ 3, 1000 мл	шт	8895
264	Палочка стеклянная	L=220 мм, диаметр = 5±1 мм	шт	149
290	Пипетка 1-кан. перемен.объема	ЛАЙТ, 10-100мкл, 4640042	шт	52000
305	Цоликлоны Анти АВ	10 доз x 10мл,1фл.	фл	1555
315	Клеенка подкладная	резинотканевая	м	1020
404	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий ЕДПО объемом: 10л	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий ЕДПО объемом: 10л	уп	28990
432	Индикаторы воздушной стерилизации одноразового применения в упаковке №500	Индикаторы воздушной стерилизации одноразового применения в упаковке №500	уп	6895
475	Ларингеальная маска, стерильная, однократного применения, размерами: 4 (с клапаном поддува манжеты)	Ларингеальная маска, стерильная, однократного применения, размерами: 4 (с клапаном поддува манжеты)	уп	3675
178	Лоток почкообразный	эмалированный,25 см	шт	6875
468	Коробки стерилизационные круглые с фильтрами КФ-3	Коробки стерилизационные круглые с фильтрами КФ-3	уп	18850
487	Мочеприемник нестерильный многократного применения с антирефлюксным клапаном и автономным сливом мочи объемом 1500мл	Мочеприемник нестерильный многократного применения с антирефлюксным клапаном и автономным сливом мочи объемом 1500мл	уп	274
561	Эндотрахеальная трубка без манжеты, силиконизированная, однократного применения, стерильная, размером (мм): 4.5	Эндотрахеальная трубка без манжеты, силиконизированная, однократного применения, стерильная, размером (мм): 4.5	уп	580
567	Эндотрахеальная трубка с манжетой низкого давления, силиконизированная, однократного применения, стерильная, размером (мм): 6.5	Эндотрахеальная трубка с манжетой низкого давления, силиконизированная, однократного применения, стерильная, размером (мм): 6.5	уп	580
568	Эндотрахеальная трубка с манжетой низкого давления, силиконизированная, однократного применения, стерильная, размером (мм): 7.0	Эндотрахеальная трубка с манжетой низкого давления, силиконизированная, однократного применения, стерильная, размером (мм): 7.0	уп	580
580	Нить хирургическая рассасывающаяся-Кетгут простой Линтекс, условных номеров 6/0; 5/0; , длиной (см): 50, 75, 100 с иглами колющими,атравматическими и длиной (см): 50; 75; 150; с игл размером 45 ми однократного применения стерильная	Нить хирургическая рассасывающаяся-Кетгут простой Линтекс, условных номеров 6/0; 5/0; , длиной (см): 50, 75, 100 с иглами колющими,атравматическими и длиной (см): 50; 75; 150; с игл размером 45 ми однократного применения стерильная	уп	1095



620	Краник 3-х ходовой	стерильный однократного применения	шт	298
636	Штатив для инфузий на колесиках	Штатив для инфузий на колесиках	шт	12790
12	Перекись водорода	для обработки 3 %	кг	360,00
13	Формалин	для обработки 10 %	кг	715,00

**ТОО «Фитофарм»**

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
89	Гель для УЗИ	высокой вязкости, 200 мл	фл	580,00
137	Катетер Фолея	№18	шт	360,00
138	Катетер Фолея	№20	шт	360,00
139	Катетер Фолея	№22	шт	360,00
303	Цоликлон Анти-Д	Супер 10 доз x 5мл,1фл.	фл	1 360,00
306	Цоликлоны Анти-А	10 доз x 10мл,1фл.	фл	1 200,00
307	Цоликлоны Анти-В	10 доз x 10мл,1фл.	фл	1 200,00
313	Очки	Защитные очки для работников медицины, и лабораторий. Защита от попадания биологических жидкостей в глаза, с поликарбонатной линзой, сопротивление ударному воздействию: F (энергия удара 45 м/с). Оптический класс поликарбонатной линзы 1. Линзы: прозрачные. Защита от ультрафиолета УФ 325	шт	1 200,00
349	Вата медицинская гигроскопическая хирургическая нестерильная 100г	Вата медицинская гигроскопическая хирургическая нестерильная 100г	уп	225,00
361	Канюля для периферического внутривенного доступа размером: G16 (1,7x50мм) стерильная однократного применения	канюля для периферического внутривенного доступа размером: G16 (1,7x50мм) стерильная однократного применения	уп	96,00
362	Канюля для периферического внутривенного доступа размером: G18 (1,3x33мм) стерильная однократного применения	канюля для периферического внутривенного доступа размером: G18 (1,3x33мм) стерильная однократного применения	уп	96,00
363	Канюля для периферического внутривенного доступа размером: G14 (1,3x45мм) стерильная однократного применения	канюля для периферического внутривенного доступа размером: G14 (1,3x45мм) стерильная однократного применения	уп	105,00
366	Канюля для периферического внутривенного доступа размером: G24 (0,7x19мм) стерильная однократного применения	канюля для периферического внутривенного доступа размером: G24 (0,7x19мм) стерильная однократного применения	уп	96,00
408	Жгут кровоостанавливающий венозный полимерно-латексный с зажимным устройством, регулирующим силу сжатия	Жгут кровоостанавливающий венозный полимерно-латексный с зажимным устройством, регулирующим силу сжатия	уп	750,00
450	Катетер Фолея 2-х ходовой латексный с силиконовым покрытием, стерильный, однократного применения размеры: 18FR/CH	Катетер Фолея 2-х ходовой латексный с силиконовым покрытием, стерильный, однократного применения размеры: 18FR/CH	уп	360,00
471	Кружка Эсмарха объемом 2000мл	Кружка Эсмарха объемом 2000мл	уп	735,00
526	Скальпель стерильный однократного применения с лезвиями 22, 23	Скальпель стерильный однократного применения с лезвиями 22, 24	уп	133,00

**ТОО «SKMedical»**

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
614	Нить стерильная хирургическая	Нить рассасывающаяся плетеная на основе Полилактида 910 (лактид 90%, гликолид 10%) покрытие из лактида, гликолида и стеарата кальция в равных частях с добавлением антисептика ТРИКЛОЗАНА в концентрации не более 472 мкг/м, с сохранением прочности на разрыв IN VIVO 75% через 2 недели, 50% через 3 недели, 25 % через 4 недели, срок полного рассасывания 56-7, с иглой из сплава Эталлой с продольными насечками для лучшей фиксации в иглодержателе фиолетовый М4 (1) 90 см игла колющая массивная, 1/2 окружности, 48 мм упаковка состоящий из 2 частей : Внешняя : материал фольга ,прямоугольной формы , имеющая с порт с обозначенными легко отслаивающимися листками. Внутренняя стерильная :материал картон с информацией о нити и игле с отверстием для доступа к игле и эластичной задней панелью 36 штук в упаковке маркированной матричным кодом	уп	2 395,00

**ТОО «Logo NS»**

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
53	Билирубин-12	методом Йендрассика - Грофа 142+142 опр В 03.12	наб	9 640,00
73	Магний-01	колориметрическим методом, ксилидиловый синий, без епротеинизации 50 мл В 25.01	наб	15 600,00
113	Марля	медицинская	м	124,90
856	Зажим Москит	изогнутый по плоскости	шт	8 370,00
1026	Пинцет	хирургический 150 мм	шт	3 330,00
1028	Иглодержатель	общехирургический 200 мм	шт	11 000,00
79	Пинцет	анатомический 150 мм	шт	2 450,00
316	Тонометр	механический со стетоскопом	шт	5 780,00
319	Бахилы одноразовые	15х42	пара	12,00
407	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий ЕДПО объемом: 5л	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий ЕДПО объемом: 5л	уп	13 130,00
460	Коробка стерилизационная круглая КСК-12	Коробка стерилизационная круглая КСК-12	уп	27 040,00
461	Коробка стерилизационная круглая КСКФ-18	Коробка стерилизационная круглая КСКФ-18	уп	29 700,00
464	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-12	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-12	уп	28 080,00
466	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-6	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-6	уп	21 710,00
467	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-9	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-9	уп	24 180,00

**ТОО «Dez Standart»**

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
53	Билирубин-12	методом Йендрассика - Грофа 142+142 опр В 03.12	наб	11 000,00
73	Магний-01	колориметрическим методом, ксилидиловый синий, без епротеинизации 50 мл В 25.01	наб	17 700,00
113	Марля	медицинская	м	130,00
856	Зажим Москит	изогнутый по плоскости	шт	9 800,00
1026	Пинцет	хирургический 150 мм	шт	3 900,00
1028	Иглодержатель	общехирургический 200 мм	шт	12 900,00
79	Пинцет	анатомический 150 мм	шт	2 835,00
316	Тонометр	механический со стетоскопом	шт	5 780,00
319	Бахилы одноразовые	15х42	пара	12,00
407	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий ЕДПО объемом: 5л	Емкость-контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий ЕДПО объемом: 5л	уп	15 600,00
460	Коробка стерилизационная круглая КСК-12	Коробка стерилизационная круглая КСК-12	уп	33 000,00
461	Коробка стерилизационная круглая КСКФ-18	Коробка стерилизационная круглая КСКФ-18	уп	34 800,00
464	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-12	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-12	уп	32 800,00
466	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-6	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-6	уп	25 300,00
467	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-9	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КСКФ-9	уп	27 900,00

**ТОО «MedStar Plus»**

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
--------	---	--	---------	-----------------



7	Контур дыхательный для аппарата ИВЛ SLE 5000	с параметрами диаметр ограничительного отверстия 1,4 мм длина корпуса 1,5см .Внутренний диаметр шлангов 10мм,длина шлангов вдоха/выхода 1,6м, материал шлангов гладкоствольный Smoothbore,с проводом обогрева в канале вдоха ,с встроенным в жестком соединителе ,с двойной контактной группой и направляющим приливом ,с с портами на Y- образном жестком угловом соединителе на пациента и в канале вдоха с герметизирующими "not losing" заглушками ,снабженным внутренней тест защитной заглушкой ,с разборным самогерметизирующимся влагосборником,клапан влагосборника пружинный шариковый ,обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосборника ,с эластомерным соединителем 15 f подключение к аппарату , с дополнительном шлангом с соединителями эластомерным 15 F, комплектом принадлежностей в составе; жесткий соединитель 22-M -22M /15 F 2 штуки ,соединитель 15f .Т –образный соединитель 8,5М-порт с угловым соединителем порт луер лок с герметизирующими "notlosing" заглушкой -8,5 f для гибкого соединителя	шт	39 440,00
621	Набор периферически вводимого центр.венозного катетера + PREMICATH	Набор периферически вводимого центр.венозного катетера + PREMICATH	шт	53700
23	Игла для спинальной анестезии "Пенкан" размер G27 (0,42x88 mm) стерильная однократного применения	Игла для спинальной анестезии "Пенкан"размер G27 (0,42x88 mm) стерильная однократного применения	шт	5 590,00
225	Электрод пациента	одноразовый,возвратный (двухсекционный, REM - типа, для кабеля 2,7 м)	шт	10 900,00
439	Канюли назальные однократного применения нестерильные: взрослые, прямые, изогнутые, расширяющиеся, в комплекте с кислородными шлангами длиной 5 м	Канюли назальные однократного применения нестерильные: взрослые, прямые, изогнутые, расширяющиеся, в комплекте с кислородными шлангами длиной 5 м	уп	615
443	Канюля назальная кислородная (стандартная, неонатальная, регулируемая), стерильная, однократного применения, длиной (мм): 1500	Канюля назальная кислородная (стандартная, неонатальная, регулируемая), стерильная, однократного применения, длиной (мм): 1500	уп	615
627	Фильтр	для аппарата ИВЛ,CPAP	шт	1890
637	Липидный фильтр с удлинителной трубкой	для дозатора (линимат) "Aveus",AITECS,модель SP-12S внутривенного введения	шт	14480
638	Закрытая аспирационная система интубиальный 72 часа размером 6,7,8.	Закрытая аспирационная система предназначена для сонации трахиобранхиального дерева без разгерметизации дыхательного контура для ИВЛ (Драгер,SLE 5000,Хамилтон)	шт	17750
639	Мешок окклюзивный для предотвращения гипотермии у новорожденного	Предназначенна для согревания тела у новорожденного после родов в условиях низких массы тела при рождении. (Неохелл) уникальный стерильный костюм для предотвращения гипотермии у новорожденных	шт	11180
642	Электроды 3М для новорожденных	Электроды имеют интегрированные помеченные различными цветами провода.Удобно для использования для новорожденных,для монитора BM3	шт	10480
643	Абсорбент	Абсорбент углекислого газа (натронная известь) Spherasorb, содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглощения CO <sub>2</sub> - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5 см H <sub>2</sub> O, канистра 5 л (масса не менее 4,25 кг).	кан	50915
ТОО «Фарм Орда»				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
2	Тетрациклин	мазь глазная 1% 3 г	туб	477
3	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г	фл	61,3

5	Ацетилцистеин	таблетки шипучие для приготовления раствора для приема внутрь 600мг	таб	165,3
7	Диклофенак	суппозитории ректальные 100 мг	шт	29,75
8	Кальция глюконат	раствор для инъекций 10% 5 мл	амп	63,2
10	Метилдопа	таблетки 250мг	таб	50,7
11	Норэпинефрин*	раствор для инъекций 20мг/мл 4,0	амп	4460
12	Натрия ацетат, вода, натрия хлорид, калия хлорид	раствор для инфузий 400 мл	фл	228,3
13	Перметрин	раствор для наружного применения 0,5% 60 мл	фл	833,3
14	Транексамовая кислота	раствор для инъекций 500 мг	шт	1124,8
18	Этанол	раствор для наружного применения 90% 90 мл	фл	201,8
19	Этанол	раствор для наружного применения 70% 90 мл	фл	187,08
24	Фитоменадион	раствор для инъекций 10 мг 1 мл	амп	132,7
25	Бупивакаин Спинал	раствор для инъекций 5 мг/4 мл	амп	598
26	Аминобен инфант	раствор для инфузий, 10% 100 мл	фл	7412,9
28	Нифедипин	таблетки 10 мг	таб	4,46
30	Нумета G13 E парентеральное питание для недоношенных	Комбинированные препараты для парентерального питания для недоношенных.	фл	37545
31	Сыворотка противостолбнячная	раствор для инъекций 3000 МЕ	амп	2845
32	Кофеин-Бензоат натрия	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения 200 мг/мл	амп	28,5
33	Допутамин	раствор для внутривенного введения 250 мг	амп	3440
35	Карбамазепин	таблетки 200 мг	табл	12,7
36	Тазобактам	порошок для приготовления раствора для инъекций 4,5 г	фл	2 294,50
15	Тех- Фибриноген-тест	на 100 опр	наб	43 800,00
618	Шприцы 50,0	3-компонентные	пар	215,00

**ТОО «АзикоМед»**

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
23	Стерофундин ISO	раствор для инфузий ,1000 мл	фл	990,3
35	Стерофундин ISO	раствор для инфузий ,1000 мл	фл	534,98
36	Парацетамол	раствор для инфузий 10 мг/мл 100 мл	фл	1 209,11
25	Система	для инфузomата Braun	шт	3089
28	Маска	для мешка Амбу №0 (недоношенным)	шт	799,00
29	Подушка	кислородная	шт	10 200,00
39	Ножницы	тупоконечные 140 мм	шт	4 080,00
42	Зажим	кровоостанавливающий	шт	5 950,00
46	Ножницы	прямые 140мм(Н-232)	шт	4 442,10
53	Часы песочные	на 1 минуту	шт	1 547,00
83	Термометр	комнатный	шт	1 190,00
633	Настенные дозаторы	квадратные, пластиковые	шт	16 300,00
634	Емкость-ведро	Емкость для замачивания салфеток для дезинфекции 5-6 литров	шт	5950

**ТОО «SLK Asia Trade»**

№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
--------	---	--	---------	-----------------



31	Контур пациента для новорожденных	<p>новорожденных с обогревом для назального СРАР. Дыхательный контур nFlow однолинейный, общая длина 1,6м состоит из гофрированного шланга Flextube с обогревом диаметром 15 мм, длиной 1,2м, переходящим в трубку диаметром 6 мм длиной 0,3 м, подводящей поток к универсальному генератору СРАР. Провод обогрева спиральный (витой), примыкающий к внутренним стенкам для равномерного прогрева. Разъём питания провода обогрева - двойная контактная группа с направляющим приливом, вмонтирован в жесткий соединитель 22F на камеру увлажнения увлажнителя. Соединитель имеет температурный порт 7,6мм с невыпадающей герметизирующей вставкой. Аналогичный температурный порт располагается на дистальном конце гофрированного шланга. Универсальный генератор СРАР - генератор с переменным потоком - схемой разобщения инспираторного и экспираторного потоков имеет патрубки: подключения магистрали свежего потока (инспираторный поток), патрубков отвода газов (экспираторный поток) с отводящим шлангом растягивающимся SuperSet диаметром 10мм длиной 0,8 м и патрубков подключения линии мониторинга давления с подключённой линией длиной 1,6м с стыковочным разъемом к аппаратуре "вставляемый</p>	шт	29 700,00
592	АДАПТЕР ДЛЯ НАЗАЛЬНОЙ СРАР терапии одноразовый 20 ШТУК ВИЛКО ОБРАЗНЫЙ НАЗАЛЬНЫЙ АДАПТЕР 10 ШТ / Активный генератор Medijet однократного применения	<p>АДАПТЕР ДЛЯ НАЗАЛЬНОЙ СРАР терапии одноразовый 20 ШТУК ВИЛКО ОБРАЗНЫЙ НАЗАЛЬНЫЙ АДАПТЕР 10 ШТ / Активный генератор предназначен для проведения nСРАР терапии/неинвазивной вентиляции при лечении новорожденных и недоношенных детей в отделениях интенсивной терапии.</p> <p>-применим для новорожденных от 500гр</p> <p>Общие:</p> <p>Присоединительный размер M10/F7,4</p> <p>Вес 10 грамм</p> <p>Присоединение напорной магистрали F4,3</p> <p>Длительность использования Не более 7 дней</p> <p>Параметры и датчики:</p> <p>Давление СРАР 0 - 20 мбар</p> <p>Принцип действия клапан Benveniste</p> <p>Уровень шума 61 дБА</p> <p>Объём в центральной части 4 мл - постоянный поток</p> <p>Давление nСРАР <math>\geq 4,5</math> мбар при скорости потока 7 л/мин</p> <p>Присоединения:</p> <p>Вдох Наружн. диам. 10 мм / внутр. диам. 7,4 мм</p> <p>Напорная магистраль Порт по типу Люэра</p> <p>Количество в упаковке не менее 20 штук.</p>	уп	350 000
594	Назальные канюли Baby Flow одноразовая,размер S / Назальные канюли однократного применения (размер: small)	<p>назальные канюли Baby Flow одноразовая,размер S / Биназальные канюли предназначены для плотного прилегания активного генератора к ноздрям пациента. Специальная анатомически оптимизированная форма сводит к минимуму риск повреждения кожи и образования точек сдавливания.</p> <p>Материал высококачественный медицинский силикон</p> <p>Количество в упаковке 10 штук.</p> <p>Упаковано индивидуально стерильно, срок годности 5 лет.</p> <p>Размер: small – диаметр ноздри 3,5мм, используется с весом пациента от 500 до 1000гр.</p>	уп	82 500

596	Назальные канюли Baby Flow одноразовая,размер М / Назальные канюли однократного применения (размер: medium)	<p>назальные канюли Baby Flow одноразовая,размер М / Биназальные канюли предназначены для плотного прилегания активного генератора к ноздрям пациента. Специальная анатомически оптимизированная форма сводит к минимуму риск повреждения кожи и образования точек сдавливания.</p> <p>Материал высококачественный медицинский силикон</p> <p>Количество в упаковке 10 штук.</p> <p>Упаковано индивидуально стерильно, срок годности 5 лет.</p> <p>Размер: medium – диаметр ноздри 4,1мм используется с весом пациента от 1000 до 1500гр.</p>	уп	82 500
594	Шапочка фиксатор для SPAP SLE-1000 / Шапочки однократного применения (размеры: xxsmall, xsmall, small, medium, large, xlarge, xxlarge, xxxlarge)	<p>для шлангов дыхательного контура nFlow - шапочка ,цвет желтый. Шапочка имеет атравматичный подворот, выполнена из высококачественного хлопчатобумажного материала. Имеет простроченную зону , для усиления подвязочной зоны. Проксимальная открытая часть шапочки имеет треугольные обработанные концы соответствующей цветоиндикации (края обработаны белой нитью). Концы завязываются после установки контура для фиксации всей схемы. На подвороте с внешней стороны расположена крепёжная лента на липучке с депфирующей прокладкой из мягкого материала для снижения давления контура на лицо пациента. В средней части маски пришиты две ленты - липучки для фиксирования отходящих от универсального генератора магистралей (трубок) после установки контура. Материал: хлопок, полиэтилен (липучки). Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 20шт. Срок годности (срок гарантии): 3 года от даты изготовления. / Шапочки одноразового применения – 10 шт. Шапочки изготовлены из биосовместимой микрофибры и индивидуально упакованы; доступно восемь размеров шапочек. Чрезвычайно мягкий и эластичный материал защищает голову, не деформируя ее. Фиксирующие ленты для канюль и масок крепятся к любому месту</p>	уп	90 000
596	Шапочка фиксатор/ Шапочки однократного применения (размеры: xxsmall, xsmall, small, medium, large, xlarge, xxlarge, xxxlarge)	<p>размер4 (золотая)(уп/10шт) / Шапочки одноразового применения – 10 шт. Шапочки изготовлены из биосовместимой микрофибры и индивидуально упакованы; доступно восемь размеров шапочек.</p> <p>Чрезвычайно мягкий и эластичный материал защищает голову, не деформируя ее. Фиксирующие ленты для канюль и масок крепятся к любому месту шапочки, поэтому могут располагаться в зависимости от предпочтения пользователя. Шапочки являются основанием для крепления всей системы нСИПАП, поскольку обеспечивают необходимую стабильность.</p> <p>Шапочки однократного использования имеют поролоновый клин посередине, который позволяет разместить генератор нСИПАП Medijet или устройство сопряжения нСИПАП MiniFlow, и эффективно снижает напряжение, которое может возникнуть при размещении системы трубок.</p> <p>Размеры XXS – 17-19 см, XS – 19-21 см, S – 21-23 см, M –23-25,5 см, L –25,5-28 см, XL-28-30 см, XXL – 30-33 см, XXXL –33-36 см</p>	уп	90 000



597	Шапочка фиксатор / Шапочки однократного применения (размеры: xxsmall, xsmall, small, medium, large, xlarge, xxxlarge)	<p>размер 5 (свето-зеленая)(уп/10шт) / Шапочки одноразового применения – 10 шт. Шапочки изготовлены из биосовместимой микрофибры и индивидуально упакованы; доступно восемь размеров шапочек. Чрезвычайно мягкий и эластичный материал защищает голову, не деформируя ее. Фиксирующие ленты для канюль и масок крепятся к любому месту шапочки, поэтому могут располагаться в зависимости от предпочтения пользователя. Шапочки являются основанием для крепления всей системы нСИПАП, поскольку обеспечивают необходимую стабильность. Шапочки однократного использования имеют поролоновый клин посередине, который позволяет разместить генератор нСИПАП Medijet или устройство сопряжения нСИПАП Miniflow, и эффективно снижает напряжение, которое может возникнуть при размещении системы трубок.</p> <p>Размеры XXS – 17-19 см, XS – 19-21 см, S – 21-23 см, M – 23-25,5 см, L – 25,5-28 см, XL-28-30 см, XXL – 30-33 см, XXXL – 33-36 см</p>	уп	90 000
<b>ТОО «Локал Фарм»</b>				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
1222	Тест-картридж "ЕРОG"	для портативного КИПС аппарата №50	уп	80
<b>ТОО «Medical Service»</b>				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
1224	Реагентные тест-полоски Mission для анализа мочи 11A	Реагентные тест-полоски Mission для анализа мочи 11A №100	уп	24500
<b>ИП «Баквит»</b>				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
1223	Капилляры "ЕРОG"	для портативного КИПС аппарата №50	уп	95000
<b>ТОО «Damu-Medical»</b>				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
6	Контур дыхательный педиатрический	педиатрический 15мм с угловым соединителем, длина 1,6м с дополнительным шлангом 0,8 м с мешком 1 л	шт	23 600,00
27	Мешок Амбу	для новорожденных	шт	12 350,00
321	Мешок Амбу	для взрослых	шт	12 100,00
402	Дыхательный фильтр серии с портом для аппаратов ИВЛ однократного применения, нестерильный, размерами: 3	Дыхательный фильтр серии с портом для аппаратов ИВЛ однократного применения, нестерильный, размерами: 3	уп	750,00
<b>ИП «Eexpert»</b>				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
426	Игла для спинальной анестезии "Пенкан" размер G27 (0,42x120mm) стерильная однократного применения	Игла для спинальной анестезии "Пенкан"размер G27 (0,42x120mm) стерильная однократного применения	уп	12 600,00
<b>ТОО «Ана Фарм»</b>				
№ лота	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Ед.изм.	Цена поставщика
16	Тест полосы для анализа мочи	Глюкоза, белок, PH, кровь, кетоны, билирубин, уробилиноген, нитриты, удельный вес, лейкоциты, аскорбиновая кислота	уп	8890
42	а-Амилаза EPS-12	колориметрич. энзиматическим кинетическим методом 2х60 мл В 11.12	наб	17795
45	АлАт-16	кинетическим методом, IFCC, монореагент 2х50 мл В 01.16	наб	14660
51	АсАт-16	методом Райтмана-Френкеля 2х50 мл В 02.16	наб	14660

55	Гемоглобин-13	колориметрическим цианидным методом 2000 мл В 15.13	наб	4948
62	Железо-11	колориметрическим методом, Nitro-PAPS, без депротеинизации 2x50 мл В 24.11	наб	8485
68	Креатинин	кинетическим методом, реакция Яффе, без депротеинизации 2x250 мл В 04.14	наб	8090
96	Сухие компоненты диагностики	на скрытую кровь на 50мл, 1 компл.	уп	2890
163	PROTEIN (TOTAL)	2 x 250 mL, 11500	набор	21695
165	CREATININE	4 x 50 mL, 11502	набор	10980
167	GLUCOSE	1 x 500 mL, 11504	набор	16295
168	CHOLESTEROL	1 x 200 mL, 11505	набор	14970
172	TOTAL BILIRUBIN	4 x 50 mL, 11510	набор	12095
173	DIRECT BILIRUBIN	4 x 50 mL, 11511	набор	11970
177	UREA/BUN-UV	2 x 250 mL, 11517	набор	11280
183	TRIGLYCERIDES	4 x 50 mL, 11528	набор	7790
192	TOTAL BILIRUBIN	2 x 500 mL, 11544	набор	11290
193	DIRECT BILIRUBIN	2 x 500 mL, 11545	набор	11199
195	ALBUMIN	2 x 250 mL, 11547	набор	13995
212	C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	2 x 20 mL, 13921	набор	6498
219	Serum calibrator Биохимический калибратор	5 x 5 mL, 18011	набор	42490
235	C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	1 x 50 mL, 31921	набор	22690
288	АНТИСТРЕПТОЛИЗИН О (АСЛО) ЛАТЕКС	Белый латекс. Латексный тест на слайде для качественного и полуколичественного определения антистрептолизина-О. Без разведения проб, 1200101, 50 TEST	уп	9690
293	С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОК (СРБ) ЛАТЕКС	Латексный тест на слайде для качественного и полуколичественного определения С-реактивного белка (СРБ) в сыворотке человека. Без разведения проб, 1200302, 100 TEST	уп	7985
313	АПТВ/АЧТВ-тест 100	Определение активированного парциального тромбопластинового времени (АПТВ/АЧТВ), АВР и ЧТВ №152, 100-200 опр.	наб	15598
318	КАЛИБРАТОР ФИБРИНОГЕНА	Человеческая сыворотка. Лиофилизированный, 1709101, 4x1 ml	уп	29297
320	КОНТРОЛЬ ПАТОЛОГИЯ КОАГУЛЯЦИЯ	Человеческая сыворотка. Лиофилизированный, 1709106, 4x1 ml	уп	16590
325	Тест полосы для анализа мочи	Глюкоза 100 пол.	уп	16590
548	Контроль BloodTroll 16 - 3x3 мл Normal	3x3 мл, R021005, реагенты для гематологического анализатора H18 Light	уп	17900
559	Изотонический разбавитель Diluton 3I	20 L, H1D320, реагенты для гематологических анализаторов Mindray BC 2800 / BC 3000	уп	34900
560	Промывочный раствор (детергент) Diluterge 3I	20 L, H1G320, реагенты для гематологических анализаторов Mindray BC 2800 / BC 3000	уп	38900
561	Лизирующий раствор Lysoglobine 3I	0.5 L, H1L301, реагенты для гематологических анализаторов Mindray BC 2800 / BC 3000	уп	23900
632	ТРОМБОРЕЛЬ С - человеческий тромбопластин для определения ПВ (ПТИ), МНО, фибриногена и факторов II, V, VII, X	OUHP49, 10x10 мл, №1000, к анализатору коагуляции крови модели CA50, CA560	уп	18998
635	МУЛЬТИФИБРЕН "У" (бычий)	OWZG23, 10 x for 5.0 мл, №400, к анализатору коагуляции крови модели CA50, CA560	уп	18795
637	CaCl2 раствор 0.025 моль/л	ORHO37, 10 x 15 мл, к анализатору коагуляции крови модели CA50, CA560	уп	16495
764	Фуксин основной	50г, 1 уп.	уп	14900
769	Ерши	пробирочный	штг	265
852	Триглицерид GPO-PAP	4*100мл, к анализатору EOS BRAVO	уп	5590
853	AcAT IFCC UV Kinetik metod	4*50мл, к анализатору EOS BRAVO	уп	15198
854	AlAT IFCC UV Kinetik metod	4*50мл, к анализатору EOS BRAVO	уп	14660
855	Калибратор автоматич. система	3*3 мл, к анализатору EOS BRAVO	уп	31900
869	крепированная бумага для обвёртки инструментария и ИМН	крафт-бумага, размер 90 см x 90 см, зелёная, голубая или белая в упаковке 5 кг	уп	1749
879	Техпластин-тест	(МИЧ 1,1; 1,2)	набор	27899
889	Сульфосалициловая кислота	Реактивы общелабораторного пользования	кг	9495
1027	Пинцет	анатомический 250 мм	штг	4899
1089	Лабораторный маркер	устойчив к воздействию скиндола спирта и формалина, №12	уп	154,9
1116	Авто-манжетки	для забора крови (резиновые с пластмассовыми застёжками)	штг	1199



1217	Раствор для промывки	для биохимического анализатора ЭОС БРАВО, 500мл	уп	20995
1218	Фильтр для очистки	для биохимического анализатора ЭОС БРАВО I25	уп	35990
1219	Галогеновая лампа	для биохимического анализатора ЭОС БРАВО	шт	39395
24	Бумага на принтер УЗИ	110*18	шт	5110
41	Воздуховод	одноразовый, неонатальный	шт	269,5
82	Термометр	для холодильника	шт	3795
112	Браслет	для новорожденного	шт	47,9
173	Сумка-холодильник (термоконтейнер)	медицинская, 16л	шт	51990
176	Лотки прямоугольные	п/п, автоклавируемые 375 x 300 x 75 мм	шт	7795
177	Лотки прямоугольные	п/п, автоклавируемые 450 x 350 x 75 мм	шт	7795
183	Контейнер-ванночка	для окраски препаратов	шт	319,5
215	Штатив-бокс Эппендорфа	72 гнезда, п/п для пробирок 1,5 мл	шт	1195
219	Штативы для пробирок Z-образные	20 пробирок, полистирол, ШП-20	шт	3198
226	Штатив для пробирок	Ш10 металлический	шт	2095
232	Гигрометр	психрометрический ВИТ-2	шт	10750
241	Бумага тепловая для ЭКГ	110мм x 30м	рулон	989
263	Стекло предметное	СП-2-ЛЮКС, 75*25*1, для мазков	шт	899
275	Наконечник 100-1000мкл	96шт в штативе, 9401282	уп	11499
313	Очки	Защитные очки для работников медицины, и лабораторий. Защита от попадания биологических жидкостей в глаза, с поликарбонатной линзой, сопротивление ударному воздействию: F (энергия удара 45 м/с). Оптический класс поликарбонатной линзы 1. Линзы: прозрачные. Защита от ультрафиолета УФ 325	шт	1199
325	Повязка рулонная адгезивная, фиксирующая на нетканной основе	Предназначена для сплошной фиксации повязок, игл, катетеров, трубок, зондов и ухода за незначительными повреждениями кожи, гипоаллергенная, микроперфорированная, воздухопроницаемая, эластичная, надежная фиксация, размеры - 10x1000	шт	9850
335	Повязка адгезивная для фиксации катетеров на нетканой основе с дополнительной абсорбирующей подушкой	Предназначена для фиксации периферических катетеров и др. медицинских устройств (датчики, дренажные трубки и т.д.). U-образный вырез для надежной фиксации крылышек и канюли катетера, дополнительная подушка для абсорбции отделяемого и предотвращения травматизации места пункции, с дополнительной атравматичной абсорбирующей подушкой, воздухо- и влагопроницаемая, эластичная, гипоаллергенная, стерильная. Размер: 8,5x6 Упаковка 100/1600	шт	98
375	Бинт медицинский эластичный ленточный компрессионный средней, высокой, низкой растяжимостей шириной 120 мм длиной 5 м	Бинт медицинский эластичный ленточный компрессионный средней, высокой, низкой растяжимостей шириной 120 мм длиной 5 м	уп	1800
387	Воздуховод надгортанный стерильный однократного применения размерами 1; 1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5	Воздуховод надгортанный стерильный однократного применения размерами 1; 1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5	уп	269
459	Корнцанги: прямой 260мм, изогнутый 256мм, прямой для детей 230мм, изогнутый для детей 228мм	Корнцанги: прямой 260мм, изогнутый 256мм, прямой для детей 230мм, изогнутый для детей 228мм	уп	12490
590	Банки для увлажнителя детские	одноразовые №20(уп/20шт) для ИВЛ аппарата	шт	4498
616	Шприцы 20,0	3-компонентные	шт	31,45
617	Шприцы 5,0	3-компонентные	шт	15,74
619	Мини-спайк	фильтр-канюля для аспирации и инъекции в мультидозные	шт	985
625	Светозащищенный проводник	для липидов с 1,2 мкм фильтром	шт	8 880,00
626	Ушные вкладыши	для аппарата Отометрикс Мадсен Аккусрин 4,0 мм зеленого цвета	шт	14,90
628	Шприцы 2,0	3-компонентные	шт	15,62
629	Перчатки Б-20	хирургические, анатомической формы, стерильные, размером 7,0	шт	2760
630	Перчатки Б-20	хирургические, анатомической формы, стерильные, размером 7,5	шт	2760
635	Ушные вкладыши	Ушные вкладыши размер 4,5 розовый для аппарата AccuLink Otometrics	уп	15,9
657	Емкость стеклянная 5 литров	темная стеклянная посуда с крышкой для хранения спирта 5 литров	шт	8595
658	Емкость стеклянная 2 литра	темная стеклянная посуда с крышкой для хранения спирта 2 литра	шт	5198