



№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1	Бинт эластичный 5см * 4,5м фиксирующий самоклепящийся	Фиксирующий самоклепящийся эластичный бинт, нестерильный, содержит латекс размер 5 см * 4,5 м.	шт	56	800,00	44 800,00
2	Бутыль (штанглас) из темного стекла, объем 500 мл, с притертой пробкой	Предназначена для транспортировки и хранения химических реактивов, в том числе летучих, фотолabileльных и пахучих, а также веществ, не допускающих попадания на них ультрафиолетовых лучей. Изготовлены из стекла НС-1 по ГОСТ 19808-86 или "янтарного" стекла. Крышка склянки стеклянная со шлифовым соединением с горлом, что обеспечивает полную герметичность и защиту содержимого от внешней среды. Объём - 500 мл.	шт	2	5 015,00	10 030,00
3	Бутыль (штанглас) из темного стекла, объем 2500 мл, с притертой пробкой	предназначена для транспортировки и хранения химических реактивов, в том числе летучих, фотолabileльных и пахучих, а также веществ, не допускающих попадания на них ультрафиолетовых лучей. Изготовлены из стекла НС-1 по ГОСТ 19808-86 или "янтарного" стекла. Крышка склянки стеклянная со шлифовым соединением с горлом, что обеспечивает полную герметичность и защиту содержимого от внешней среды. Объём - 2500 мл.	фл	4	20 062,00	80 248,00
4	Вата нестерильная 100гр.	Вата медицинская гидроскопическая нестерильная расфасована по 100гр., используется в медицинских и гигиенических целях, производится из натурального длинноволокнистого сырья (волокна 100% хлопка высшей пробы) без добавления добавок и примесей. Вата имеет высокую степень прочности - что обеспечивает отсутствие сорных примесей и включений, по своей структуре легко распределяется на параллельные слои. Обладает высокой сорбционной способностью (эффективно впитывает и удерживает влагу).	шт	862	280,00	241 360,00
5	Гемостатический пластырь после удаления подклепочного катетера	Повязка с гемостатическим и антимикробным свойствами	шт	20	150,00	3 000,00
6	Глюкометр	Изделие для определения уровня содержания глюкозы крови. Время измерения - 5 секунд. Можно использовать в любых ситуациях требуется всего 2 мкл крови. Память на 200 результатов с временем и датой. Возможность расчета среднего значения уровня глюкозы за последние 7 и 14 дней. Функция автоматического включения/выключения	шт	1	7 700,00	7 700,00

7	Глюкометр Soltour plus	Глюкометр Способ измерения-электронический Время измерения-5 сек Объем образца-0,6 мкл Диапазон измерения 0,6-33,3 ммоль/л Память-480 измерений Калибровка-по плазме крови, без кодирования Связь с компьютером-да Размеры не менее 77*57*19 мм Вес не более 48 г Элемент питания - не более 2 батареек.	шт	1	8 000,00	8 000,00
8	Глюкометр Акку Чек Актив	Глюкометр Акку Чек Перформа фотометрический. Диапазон измерения 0,6- 33,3 ммоль/л Большой дисплей, кодируется автоматически. Обладает внутренним объемом памяти	уп	1	14 700,00	14 700,00
9	Глюкометр АККУ-ЧЕК ПЕРФОРМА	Глюкометр АККУ-ЧЕК ПЕРФОРМА	уп	2	24 500,00	49 000,00
10	Жгут кровоостанавливающий Ингалятор	Жгут кровоостанавливающий полуавтоматический с застегкой, размеры 45х2,5 см. Наименование: Ингалятор компрессорный. Длина воздушной трубки: 200 см. Средний размер частиц аэрозоля (ММAD - Mass Median Aerodynamic Diameter, аэродинамический диаметр частиц средней массы): 3,0 мкм. Емкость резервуара для лекарственных средств: макс. 7 мл. Соответствующий объем для лекарственных средств: макс. 7 мл. мл. Проницаемость (выход аэрозоля): 0,5 мл/мин. Воздуховодная трубка (ПВХ, 200 м) Запубник Насадка для носа Маска для взрослых (ПВХ) Маска для детей (ПВХ) Комплект воздушных фильтров Сумка для хранения и переноски Руководство по эксплуатации Гарантийный талон	шт	70	800,00	56 000,00
11			шт	2	28 000,00	56 000,00
12	Круг подкладной	Круг подкладной резиновый противно пролежневый.				
13	Лампа бактерицидная	Ультрофиолетовая лампа низкого давления UVC 15W, тип покола G13.	шт	10	4 600,00	46 000,00
14	Лампа бактерицидная	Ультрофиолетовая лампа низкого давления UVC 30W, тип покола G13.	шт	18	2 000,00	36 000,00
15	Маркер для кожи медицинский	Профессиональный медицинский инструмент, который используется для нанесения стойкой и яркой разметки на кожу.	шт	6	4 000,00	24 000,00
16	Очки защитные для операции	Очки защитные	шт	1	2 500,00	2 500,00
17	Пеленки гигиенические с высоким уровнем абсорбации влаги	Гигиенические пеленки с высоким уровнем абсорбации влаги. Размер 60*90	шт	5	3 900,00	19 500,00
18	Пеленка одноразовая нестерильная	Пеленка одноразовая нестерильная из нетканного материала, размер 70*90.	шт	500	460,00	230 000,00
			шт	1400	100,00	140 000,00



	Перчатки латексные опудренные стерильные размер 7,0 с длиной манжетой анатомическ	Латексные стерильные и нестерильные хирургические перчатки: Медицинские перчатки – нестерильные (стерильные), хирургические, опудренные (и неопудренные), латексные (сваликром), с длиной манжетой для всех видов хирургических процедур. Мягкая, гладкая или текстурированная, но прочная основа анатомической формы делает перчатки удобными, комфортными и снижает усталость во время работы. Уникальный процесс производства обеспечивает максимум чувствительности в области пальцев и ладони. Специальная интенсивная технология очистки позволяет получать перчатки с минимальным содержанием протеинов и аллергенов, снижая тем самым риск раздражения кожи. Отличная устойчивость к химическим веществам. Повышенный комфорт.						
19	Перчатки латексные опудренные стерильные размер 7,5 с длиной манжетой анатомическ	Латексные стерильные и нестерильные хирургические перчатки: Медицинские перчатки – нестерильные (стерильные), хирургические, опудренные (и неопудренные), латексные (сваликром), с длиной манжетой для всех видов хирургических процедур. Мягкая, гладкая или текстурированная, но прочная основа анатомической формы делает перчатки удобными, комфортными и снижает усталость во время работы. Уникальный процесс производства обеспечивает максимум чувствительности в области пальцев и ладони. Специальная интенсивная технология очистки позволяет получать перчатки с минимальным содержанием протеинов и аллергенов, снижая тем самым риск раздражения кожи.	пара	1000	80,00	80 000,00		
20	Перчатки латексные опудренные стерильные размер 7,5 с длиной манжетой анатомическ	Латексные стерильные и нестерильные хирургические перчатки: Медицинские перчатки – нестерильные (стерильные), хирургические, опудренные (и неопудренные), латексные (сваликром), с длиной манжетой для всех видов хирургических процедур. Мягкая, гладкая или текстурированная, но прочная основа анатомической формы делает перчатки удобными, комфортными и снижает усталость во время работы. Уникальный процесс производства обеспечивает максимум чувствительности в области пальцев и ладони. Специальная интенсивная технология очистки позволяет получать перчатки с минимальным содержанием протеинов и аллергенов, снижая тем самым риск раздражения кожи.	пара	1000	80,00	80 000,00		
21	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные размерами: 7-8 (M)	пара	1200	40,00	48 000,00		
22	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные	Перчатки медицинские диагностические нестерильные смотровые нитриловые неопудренные, одноразовые, размерами: S (Small) размерами: 6-7 (S)	пара	1000	40,00	40 000,00		
23	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные	Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные размерами: 7-8 (M)	пара	2500	40,00	100 000,00		

	Пластырь инъекционный	Инъекционный пластырь, нестерильный, дышащий, гипоаллергенный, 25мм диаметром. Предназначен для закрытия места после всех видов инъекций. Применяется в отделениях амбулаторных и стационарных медицинских учреждений, а также для домашнего применения. Предназначен для пациентов с нормальной и чувствительной кожей. Пластырь применяют после инъекций, забора крови, введения вакцин. Пластырь для инъекций - это уход за ранами после инъекций. Перфорированная структура основы пластыря позволяет коже дышать. Гипоаллергенная адгезивная масса предотвращает раздражение и материацию кожи. Прозрачная основа пластыря придает эстетичный вид. Легко наносится на изгибаемые участки тела благодаря своей круглой форме. Гигиеничность, так как каждый продукт упакован в индивидуальную упаковку. Рентгеноконтрастный. Пол цвет кожи. В коробке 100 штук.	шт	1950	25,00	48 750,00
24						
25	Простыня одноразовая стерильная	Простыня одноразовая 140x80 см стерильная из нетканного материала.	шт	500	200,00	100 000,00
26	Салфетка спиртовая одноразовая 65x30мм 2 слоя	Салфетка спиртовая 65x30 мм, двухслойная одноразовая	шт	8000	7,00	56 000,00
27	Скарификатор	Скарификатор одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 21G	шт	1200	67,00	80 400,00
28	Скарификатор	Скарификатор одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 2,4 мм с иглой 21G	шт	1200	67,00	80 400,00
29	Стартер ST11Basic 4,40W65W	Стартер ST11Basic смол.4008321364876 предназначен для обеспечения зажигания люминесцентной лампы в схеме подключения лампы к дросселям, мощность ламп от 4 до 65 Вт, номинальное напряжение от 220 до 240В	шт	5	2 800,00	14 000,00
30	Термометр для морозильника	Диапазон измерения температуры от -30 до +30 градусов по С. Цена деления 1 градус по С.	шт	2	3 000,00	6 000,00
31	Термометр для холодильника	Термометр для холодильника применяется для измерения температуры в холодильниках и холодильных камерах. Диапазон измерения температуры от -30 до +30 градусов по С. Цена деления 1 градус по С.	шт	8	3 000,00	24 000,00
32	Термометр для холодильника ТС-7-М1	Термометр для холодильника ТС-7-М1	шт	2	2 017,00	4 034,00
33	Термометр комнатный настенный	Термометр комнатный настенный. Диапазон измерения от -40 до +50	шт	40	3 000,00	120 000,00

	Укладка-контейнер с ручкой для транспортировки анализов	Конструкция кассет для медфлаконов: Кассета позволяет разместить флаконы емкостью 250 мл или емкостью для анализов (банки). Кассеты объединяются с единый блок в зависимости от количества флаконов или емкостей для анализов. Комплектность: укл 50-01-1 Корпус укладки – 1 шт., Штатив ШТУ-«КРОНТ» - 1 шт., Бокс – 2 шт., Крышка укладки – 1 шт., Кассета для 10 флаконов (сборная) – 1 шт., Замок – 2 шт., Ручка – 2 шт., Накладка-ручкодержатель – 1 шт.	шт	2	50 000,00	100 000,00
34		Варианты использования: Вариант 1 – 50 пробирок; Вариант 2 – 10 флаконов емкостью 250 мл или емкость для анализов (банки). Габаритные размеры: 435x215x195 мм. 435x215x235 мм - с подтяжками ручками. Масса - 1,35 кг. Натруака, выдерживаемая ручками - 8 кг. Цвет: Белый.				
35	Ушные палочки	Ушные палочки имеют мягкую ватную подушечку, которая сделана из 100% хлопковых волокон. Упаковка 300 шт.	уп	6	500,00	3 000,00
36	Штатив для капельного вливания(ШВ) на колесках	Штатив предназначен для подвешивания флаконов или разовых систем с лекарственными растворами. Предназначен для использования в лечебных учреждениях. Конструкция выполнена из стального профиля с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к санитарно-дезинфекционной обработке. Имеет два держателя для флаконов с жидкостью (возможен вариант под 4 флакона).	шт	4	45 000,00	180 000,00
37	Электрод нейтральный из силикона	Нейтральный электрод из силикона; для аппарата ESCHMANN TD RS				
38	Электрод нейтральный многообразовый	242-003 Нейтральный электрод многообразовый, детей и для взрослых, 250 x 150 мм, интегрированный	шт	1	64 000,00	64 000,00
39	Электрод нейтральный однообразовый	Нейтральный электрод однообразовый, 110 см <sup>2</sup> , составной,	шт	2	149 688,00	299 376,00
Итого:			уп	2	76 032,00	152 064,00
						2 748 862,00