**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**В случае если в извещении (в каком-либо документе, входящем в состав извещения о закупке, прикрепленном отдельным файлом к извещению) имеется указание на товарный знак, следует читать «товарный знак или эквивалент».**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Наименование производителя товара (при наличии). Функциональные свойства, нормативные, технические, качественные характеристики товара (вид, сорт и иные показатели). Требования к размерам, упаковке, иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика. Требование к сроку годности** | **Единица измерения** | **Количество** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Травматологическая укладка (комплект для школ, детсадов) | Комплектация: 1. Матрас иммобилизационный вакуумный МИВ-2 (для взрослых), 2. Матрас иммобилизационный вакуумный МИВ-3 (для детей), 3. Комплект шин иммобилизационных пневматических КШв-5 (для взрослых), 4. Комплект шин иммобилизационных пневматических КШв-2 (для взрослых), 5. Комплект шин иммобилизационных пневматических КШд-5 (для детей), 6. Комплект шин иммобилизационных пневматических КШд-2 (для детей), 7. Носилки мягкие НМ-01 в сумке, 8. Бандаж для жесткой фиксации шейного отдела позвоночника, 9. Бандаж для легкой фиксации шейного отдела позвоночника (воротник Шанца), 10. Косынка фиксации верхних конечностей КФК-02 ( косынка детская, подростковая, взрослая), 11. Фиксатор пояс верхних конечностей ФК-02 (фиксарот ключицы, детский, взрослый), 12. Плантограф, 13. Жгут кровоостанавливающий, 14. Пакет гелевый. 15. Ножницы. 16. Лейкопластырь 2см. - 1 шт., 5 см. - 1 шт. | Штука | 1 |
| 2 | Укладка посиндромная медикаментов и перевязочных средств. Противопедикулезная укладка. | 1.Машинка для стрижки волос 220В, 2.Ножницы, 3.Расческа, 4.Частичный гребень, 5.Лупа, 6.Шапочка одноразовая или косынка, 7.Перчатки нестерильные, 8.Мыло дегтярное, 9.Средство Педикулен Ультра последнего поколения (спрей-лосьон или шампунь), 10.Деготь березовый 30мл, 11.Бензилбензоат мазь 20%, 12.Столовый уксус 9% (для ополаскивания волос после мытья), 13. Препарат для дезинсекции помещений, 14.Салфетки влажные антибактериальные, 15.Мешок для сбора вещей больного с завязками, 16.Мешок для сбора волос и мусора, 17.Клеенка, 18.Сумка. | Штука | 1 |
| 3 | Гигрометр психрометрический | ВИТ-2. Диапазон измерения t сухого термометра +15 - +40 Влажность в % 20 - 90. Р-р: ДхШхВ: 295х120х50 мм. Цена деления шкалы,°С 0,2 | Штука | 2 |
| 4 | Кушетка медицинская | Каркас изготовлен из тонкостенного стального профиля с нанесением экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краски, устойчивой к регулярной обработке дезинфицирующими и моющими средствами. Обивка – полумягкая, из поролона и винилискожи, устойчивая к истиранию и воздействию дезинфицирующих средств. Угол регулировки наклона подголовника – бесступенчатый 0° - 45°. Номинальная нагрузка – 130 кг. Цвет по согласованию с заказчиком. Р-р: ШхДхВ 560x1930x670 мм. | Штука | 2 |
| 5 | Стол манипуляционный предметный двухполочный | Каркас стола разборный, выполнен из стальной трубы 16 и 18 мм с полимерно-порошковым покрытием Допустимая равномерно-распределенная нагрузка на полку и ящик 10 кг. Стол установлен на самоориентирующиеся колеса d=50 мм. с периметром из светлой резины, не оставляющей следов. Поставляется в разобранном видев плоской упаковке из гофрокартона. Р-р: ВхШхГ 960x602x425 мм. | Штука | 1 |
| 6 | Стол инструментальный | Каркас столика изготовлен из профильной трубы квадратного сечения, покрытой эпоксидно-порошковой краской, полки изготовлены из стекла 5 мм, колесные опоры серая немаркая резина диаметр 50мм. 3 полки из стекла. Р-р: ВхШхГ 960x630x470 мм. | Штука | 1 |
| 7 | Холодильник фармацевтический | ХФ-250-2 ПОЗИС с замком. Электронная часть управления холодильником содержит особо точный датчик температуры и микропроцессорный блок-регулятор температуры. Металлическая дверь с замком закрывается на ключ. Общий объем, л. 250 Количество компрессоров, шт. 1. Высота, мм 1300 Глубина, мм 610 Ширина, мм 600 Номинальная потребляемая мощность, Вт 200 Напряжение, В 220 Температура в холодильной камере, °C+2... +15 Текущее значение температуры в камере отображается на индикаторе передней панели холодильника. Есть тревожная сигнализация при отклонении температуры от заданной. Также в камере есть система принудительной циркуляции воздуха, причем при открывании двери вентилятор данной системы автоматически отключается. | Штука | 1 |
| 8 | Холодильник для хранения медицинских отходов (с баками) | Объём холодильной камеры, дм³ -122 Температура в холодильной камере, °С – от -1 до +5 Габаритные размеры, мм (в.ш.г.) – 896×480×600 Расход электроэнергии, кВт./24ч. – 0,4 Масса, кг., – 33 Замок с двумя ключами. Бак для отходов класса «Б» 35 литров — 1 шт. Ёмкость для отходов класса «Б» 3 литра — 2 шт. Бактерицидная лампа | Штука | 1 |
| 9 | Емкость для дезинфицирующих средств | Контейнер КДС-5-Кронт (на 5л). Размеры: ДхШхГ 400х285х165 мм. Емкость-контейнеры с перфорированным поддоном для предварительного замачивания и дезинфекции изделий медицинского назначения выпускаются 9-ти типоразмеров и 3-х цветов (белый, голубой, салатовый), выполненные из ударопрочного химически стойкого полистирол. | Штука | 3 |
| 10 | Ножницы хирургические | Форма - прямые 150 мм, изготовлен из н/стали. | Штука | 3 |
| 11 | Ножницы тупоконечные, вертикально изогнутые | Изготовлен из н/стали р-р 140 мм | Штука | 3 |
| 12 | Пинцет анатомический общего назначения | Изготовлен из н/стали р-р 200х2,5 мм | Штука | 4 |
| 13 | Шкаф медицинский для хранения лекарственных средств | Шкаф медицинский HILFE МД 2 1670/SG. Размеры: высота 1655 мм, ширина 700 мм, глубина 320 мм, предназначены для хранения медикаментов, инструментов, больничных документов, изготовлены из стали, толщина корпуса 0,6 мм, толщина двери 0,7 мм, верхние двери стекло, комплектуются ключевыми замками HILFE (замок устанавливается только на металлические двери, комплектуются эргономическими хромированными ручками, максимальная нагрузка на полку - 30 кг, в комплект поставки входят четыре регулируемые опоры (высота-100 мм, диапазон регулировки:95-125 мм) | Штука | 2 |
| 14 | Стетофонедоскоп | Стетоскоп Rapport с двойной головкой, имеющий отличную акустику. К каждому стетоскопу прилагается большой набор запасных частей (2 мембраны двух размеров, 3 воронки - d=19,5 /26,0 / 33,0 мм, 2 пары ушных олив, длина трубки 55 см.) | Штука | 2 |
| 15 | Таблица для определения остроты зрения | Предназначен для использования в глазных кабинетах для крепления и освещения таблиц по проверке остроты зрения ОТИЗ-40-01. Мощность лампы, установленной в осветителе, составляет 40Вт. Освещенность в центре поверхности для крепления таблиц 700лк. Осветитель работает от электрической сети переменного тока частотой 50Гц с номинальным напряжением 220В. Габаритные размеры корпуса: в рабочем положении ШхГхВ 665 х 325 х 535 мм. Материал корпуса ЛДСП. | Штука | 1 |
| 16 | Лоток почкообразный медицинский металлический | ЛМПч-260, лотки прямоугольные и почкообразные, выполненные из нержавеющей стали. Лотки легки и стерилизуются любыми методами | Штука | 2 |
| 17 | Термометр медицинский | Бесконтактный инфракрасный термометр скорость измерения менее 1 секунды меньший риск передачи вируса не требует дополнительных приспособлений, 10 000 измерений, 2 батарейки АА, встроенная память для 32 последних измерений, подсвечиваемый LCD дисплей Настраиваемый сигнал о высокой температуре, шаг измерений - 0,1; дистанция для измерения: 5-15 см. скорость измерения: 0,5 с представление данных: С и Автоматические сохранение данных при отключении, автоматическое отключение: после 7 секунд бездействий размеры (длинна, ширина, высота): 149 х 43 х 77 мм | Штука | 13 |
| 18 | Динамометр кистевой | Динамометр ручной ДМЭР-30-0,5 Крепыш. Данный кистевой «силомер» является классическим примером медицинского диагностического оборудования и предназначен для измерения силы кистей рук детей и школьников. Наибольший предел измерений, даН 30, наименьший предел измерений, даН 2; дискретность отчета индикации, даН 0,5. Рабочий диапазон температур С +10 - +35, питание автономное от 1 элемента питания типа CR-2032, Напряжение, В 3, Допускаемая перегрузка, даН 60. | Штука | 2 |
| 19 | Динамометр кистевой | Динамометр ручной ДМЭР-120-0,5. Данный кистевой «силомер» является классическим примером медицинского диагностического оборудования и предназначен для измерения силы кистей рук детей и школьников. Наибольший предел измерений, даН 120, наименьший предел измерений, даН 2; дискретность отчета индикации, даН 0,5. Рабочий диапазон температур С +10 - +35, питание автономное от батареек. | Штука | 2 |
| 20 | Комплект воздуховодов для искусственного дыхания "рот в рот" | Предназначен для проведения искусственного дыхания по методу "изо рта в рот" и для облегчения дыхания больному в шоковом состоянии. длина воздуховода: №1: 20 мм, №2: 25 мм, №3: 40 мм, 4: 55 мм. Изготовлены из прозрачного медицинского поливинилхлорида | Штука | 1 |
| 21 | Бикс большой | Коробка стерилизационная КСКФ-9 Диаметр в мм.290 (±5) Высота (с ножками) в мм 160 (±10) Условный объем в дм³ 9 Масса изделия в кг.1,2 | Штука | 2 |
| 22 | Бикс малый | Коробка стерилизационная круглая с фильтрами КФ-3 Диаметр в мм. 190 (±5) Высота (с ножками) в мм 140 (±10) Условный объем в дм³ 3 Масса изделия в кг.0,6 | Штука | 2 |
| 23 | Жгут кровоостанавливающий резиновый | Жгут кровоостанавливающий тип "Эсмарха" для сдавливания мягких тканей с целью временной остановки кровотечения и временного выключения конечности из общего кровотока. Материал резина. | Штука | 2 |
| 24 | Тонометр медицинский механический | Предназначен для измерения давления у новорожденных, младенцев и детей. Металлический анероидный манометр. 3 хлопковые манжеты для окружности плеча 7-12 см, 11-19 см и 18-26 см. Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью. Металлический воздушный игольчатый клапан. На манжету нанесены специальные размерные метки. | Штука | 2 |
| 25 | Глюкометр | Экспресс-измеритель ПКГ "Сателлит Экспресс" | Штука | 1 |
| 26 | Термоиндикатор для контроля холодовой цепи | Термоиндикатор для контроля холодовой цепи Прима 2. Активация автоматическая. Нижнее пороговое значение температуры, °С -20. Верхнее пороговое значение температуры, °С +50. Частота контроля измерения температуры 1 раз в минуту. Погрешность измерения границ температурных интервалов, ºС + 0,5. Погрешность измерения времени, % ±3. Поверка и калибровка не требуется | Штука | 3 |
| 27 | Коврик дезинфицирующий | Коврик дезинфицирующий р-р: ДхШХВ 150\*100\*3 см используется высокопрочная ПВХ-ткань и плотная сетка | Штука | 1 |
| 28 | Языкодержатель для детей | Изготовлен из нержавеющей стали, р-р: 140 мм | Штука | 1 |
| 29 | Весы электронные | Весы ВМЭН-150-50/100-Д1-А. Измерение веса человека до 150 кг,  производить зарядку аккумулятора; выносное табло | Штука | 1 |
| 30 | Ростомер | Ростомер РЭП измерение роста до 2,2 метра; производить зарядку аккумулятора; выносное табло | Штука | 1 |
| 31 | Сейф | Сейф для хранения медикаментов Шкаф-сейф производится из качественного листового проката. Модель оснащена специальной фальшпанелью, которая используется для надежного крепления к полу. На дверке имеется замок и приспособление для пломбирования. Р-р 442\*342\*702 мм. Масса 17 кг. | Штука | 1 |
| 32 | Секундомер электронный модель | Компактный секундомер для измерения интервалов времени с возможностью выбора 12/24-часового формата времени. Имеет большой монитор с легким доступом к настройкам секундомера. Оснащен будильником, хронографом, календарем и засечкой контроля времени. Особенности: монитор, удобный интерфейс, хронограф с точностью измерений 1/100, контроль времени засечки и общего времени, будильник с возможностью повторного сигнала, 4-летний календарь, 30-секундная поправка на синхронизацию времени. | Штука | 2 |
| 33 | Комплект зондов | Комплект массажных зондов 8 шт, ручки зондов нормальной длины, не укороченные. Изготовлены из высококачественной полированной медицинской нержавеющей стали. | Штука | 1 |
| 34 | Шкаф сухожаровой | Компактный стерилизатор сухожаровой, оборудован съемной металлической емкостью и двумя ручками для безопасного извлечения инструмента. Внутренняя поверхность изготовлена из нержавеющей стали. Для удобства перемещения стерилизатора предусмотрены деревянные ручки. Напряжение: 220-240 В, 50Гц. Размер: 350х190х180 мм. Размер внутренней камеры: 250х125х55 мм. Объем камеры: 1,7 литра. Мощность: 300 Вт. Температура нагревания: от 0 до 200 °C. Прибор снабжен автоматической системой поддержания температуры. | Штука | 1 |
| 35 | Бокс | Бокс для "замачивания" логопедических зондов. Конструкция данного бокса сделана таким образом,что руки логопеда,не контактируют с раствором. При открывании бокса,ванночка с зондами,поднимается на "микролифте" из раствора. Подходит под любую длинну логопедических зандов. Размер 22 см х 12 см х 8 см. | Штука | 1 |
| 36 | Препарат для дезинфекции логопедических зондов | Аламинол-препарат для дезинфекции логопедических зондов и инструмента, концентрированный (1 л) | Штука | 1 |
| 37 | Шпатель | Шпатель деревянный стерильный (100 шт.) | Штука | 1 |
| 38 | Комплект зондов | Комплект массажных зондов с улучшенными ручками из 12 шт по методике Новиковой. Данный комплект предназначен для профессионального использования. Очень удобен в работе,не скользит в руке. Материал зондов-пищевая нержавеющая сталь | Штука | 1 |
| 39 | Зонд | Универсальный постановочный зонд из пищевой пластмассы. Имеет 2 рабочих конца. Шарик на конце логопедического зонда- используется для постановки звука Р." Вертушка "на другом конце-применяется для выработки речевого дыхания и образования языком «желобка", для постановки звука С. | Штука | 40 |
| 40 | Альбом | Автоматизация звука "З" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "З" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 41 | Альбом | Автоматизация звука "С" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "С" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 42 | Альбом | Автоматизация звука "Л" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "Л" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 43 | Альбом | Автоматизация звука "Ш" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "Ш" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 44 | Альбом | Автоматизация звука "Ль" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "Ль" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 45 | Альбом | Автоматизация звука "Р" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "Р" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 46 | Альбом | Автоматизация звука "Рь" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "Рь" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 47 | Альбом | Автоматизация звука "Ц" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "Ц" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 48 | Альбом | Автоматизация звука "Ч, Щ" в игровых упражнениях: альбом дошкольника. Комарова Л.А. В пособии предлагается система упражнений по автоматизации звука "Ч, Щ" у дошкольников и школьников | Штука | 1 |
| 49 | Логопедические картинки | Логопедические картинки для автоматизации звука "С" (комплект 30 шт.). Набор содержит 30 двухсторонних карточек с картинками и скороговорками, чистоговорками и стихами на оборотной стороне каждой карточки со звуком "С". Карточки помогут детям в игровой форме овладеть правильным произношением звука "С", обогатят словарный запас, разовьют выразительность речи. | Штука | 1 |
| 50 | Логопедические картинки | Логопедические картинки для автоматизации звука "Ф" (комплект 30 шт.). Набор содержит 30 двухсторонних карточек с картинками и скороговорками, чистоговорками и стихами на оборотной стороне каждой карточки со звуком "Ф". Карточки помогут детям в игровой форме овладеть правильным произношением звука "Ф", обогатят словарный запас, разовьют выразительность речи. | Штука | 1 |
| 51 | Логопедические картинки | Логопедические картинки для автоматизации звука "Ц" (комплект 30 шт.). Набор содержит 30 двухсторонних карточек с картинками и скороговорками, чистоговорками и стихами на оборотной стороне каждой карточки со звуком "Ц". Карточки помогут детям в игровой форме овладеть правильным произношением звука "Ц", обогатят словарный запас, разовьют выразительность речи. | Штука | 1 |
| 52 | Логопедические картинки | Логопедические картинки для автоматизации звука "Ч" (комплект 30 шт.). Набор содержит 30 двухсторонних карточек с картинками и скороговорками, чистоговорками и стихами на оборотной стороне каждой карточки со звуком "Ч". Карточки помогут детям в игровой форме овладеть правильным произношением звука "Ч", обогатят словарный запас, разовьют выразительность речи. | Штука | 1 |
| 53 | Логопедические картинки | Логопедические картинки для автоматизации звука "Ш" (комплект 30 шт.). Набор содержит 30 двухсторонних карточек с картинками и скороговорками, чистоговорками и стихами на оборотной стороне каждой карточки со звуком "Ш". Карточки помогут детям в игровой форме овладеть правильным произношением звука "Ш", обогатят словарный запас, разовьют выразительность речи. | Штука | 1 |
| 54 | Логопедические картинки | Логопедические картинки для автоматизации звука "Р" (комплект 30 шт.). Набор содержит 30 двухсторонних карточек с картинками и скороговорками, чистоговорками и стихами на оборотной стороне каждой карточки со звуком "Р". Карточки помогут детям в игровой форме овладеть правильным произношением звука "Р", обогатят словарный запас, разовьют выразительность речи. | Штука | 1 |
| 55 | Логопедические картинки | Логопедические картинки для автоматизации звука "Щ и Х" (комплект 30 шт.). Набор содержит 30 двухсторонних карточек с картинками и скороговорками, чистоговорками и стихами на оборотной стороне каждой карточки со звуком "Щ и Х". Карточки помогут детям в игровой форме овладеть правильным произношением звука "Щ и Х", обогатят словарный запас, разовьют выразительность речи. | Штука | 1 |
| 56 | Тренажер | Тренажер "Логопедический" — это веселая обучающая игра с понятным каждому ребенку сюжетом и простыми правилами. Она поможет сделать речь детей четкой, красивой и выразительной. Методика игры позволяет целенаправленно работать над автоматизацией любого проблемного звука родного языка. - Игра упакована в картонную коробку 15х22х5 см. Представляет собой игровое поле с фишками и логопедическими заданиями. | Штука | 1 |
| 57 | Тренажер | Тренажер "Памяти и внимания" - это эффективная многоступенчатая методика, многократно ускоряющая усвоение детьми учебного материала, изучаемого в дошкольном и младшем школьном возрасте. В состав игры входит: игровое поле, фишки героев - 5 штук, карточки - 30 штук, жетоны пластмассовые - 30 штук, правила игры. | Штука | 1 |
| 58 | Тренажер | Тренажер "Речевой" поможет ребенку пополнить словарный запас, а также постепенно научиться строить целые предложения. В комплекте: Игровое поле – 1 шт. Кубик "1-3" – 1 шт. Фишки героев – 5 шт. Карточки – 80 шт. Материал: картон, пластмасса | Штука | 1 |
| 59 | Мяч для развития моторики | Мяч для развития мелкой моторики Диаметр мяча: 11 см. Материал пластизоль. Представляет собой мяч с нанесенными текстурами разной формы. | Штука | 1 |
| 60 | Бегемотик логопедический | Данная игрушка во время логопедических занятий, позволяет наглядно показать детям принципы и приемы артикуляционной гимнастики, а также простейшие приемы постановки звукопроизношения. Если ребенок тяжело идет с Вами на контакт, покажите ему бегемотика "Жу-ЖУ", и он станет лучшим Вашим другом. У игрушки четко обозначены, рот, язык, зубы. Бегемотик надевается логопеду на руку. Высота 24 см. | Штука | 1 |
| 61 | Логопедический мячик | Данный логопедический мячик используется для логопедического массажа ребенка путем прокатывания его по телу. На ощупь в меру упругий. Так же используется логопедами для развития моторики рук у детей. Диаметр 5 см, материал-пищевой пластик. | Штука | 1 |
| 62 | Игрушка для развития дыхания | Игрушка "Летающий шарик" для развития речевого дыхания. Состоит из деревянного мундштука и 1 го пенопластового шарика. | Штука | 1 |
| 63 | Муляж ротовой полости | Муляж ротовой полости изготовлен из латекса и полностью воспроизводит артикуляционный аппарат человека. Приводится в действие надеванием на кисть руки логопеда или ребенка. | Штука | 1 |
| 64 | Массажер | Массажер «Рефлекс»  Предназначен для широкого применения с лечебной целью для укрепления и сохранения здоровья, повышения работоспособности, общего жизненного тонуса, нормализации сна и обмена веществ. «Рефлекс» — массажер для интенсивного применения, используются на всех участках тела.  С помощью массажера «Рефлекс» можно облегчить головные боли (лёгкое поглаживание по голове), нормализовать сон и обмен веществ, включить иммунную систему в работу, дать ей дополнительные силы для успешной борьбы с различными заболеваниями. Материал- пластик. Размеры 19х10х3 см. Изготовлен из пластика. | Штука | 1 |
| 65 | Массажер | Массажер "Чудо-валик" применяется для массажа кистей, стоп и пальцев заменяет общий массаж тела, способствует повышению тонуса и работоспособности, а также укрепляет защитные силы организма и активизирует кровоснабжение кистей и стоп. Эффективно воздействует на биоактивные точки, тем самым стимулирует работу внутренних органов. | Штука | 1 |
| 66 | Массажер | Массажер для логопедического массажа "Су-Джок+2 пружины". Массажер состоит из шарика в виде ежика и 2-х пружинных массажных колец из пружиной проволоки. | Штука | 5 |
| 67 | Воздушный стерилизатор | Объем камеры, л 20 Габаритные размеры, (ШхГхВ) мм,: 626х450х415 Внутренние размеры, (ШхГхВ) мм,: 392х225х280 Мощность, кВт,: 0,9 Масса, кг,: 20 Задаваемые температурные режимы, С 50...200 Время нагрева стерилизатора до температуры +180С, мин,: 35 Задаваемое время выдержки, мин 1...999 Средняя наработка на отказ, ч : 2500 Предельное отклонение температуры в загруженной камере от номинального значения, С,: +/-3 Количество полок стандартное, шт. 2 Питание, В/Гц 220/50 Время непрерывной работы в сутки, ч,: 16 | Штука | 1 |
| 68 | Непрокалываемый контейнер с крышкой | Непрокалываемый контейнер с крышкой, для дезинфекции отработанных шприцев, тампонов, использованных вакцин, кл Б 1,0л | Штука | 1 |
| 69 | Зонд желудочный | Зонд желудочный СН 14, Зонд желудочный СН 16, Зонд желудочный СН 18, Зонд желудочный СН 20 | Штука | 4 |
| 70 | Емкость | Бак с педалью класс Б 15л (желтый) | Штука | 2 |