



Утверждена
 Приказом руководителя КРН на ПХВ «Макатская районная больница» Управление
 здравоохранения Атырауской области № _____

от _____ 2022 года.
 Директор _____ Абленова Б.А.

**Техническая спецификация к тендерной документации
 «Тендер по закупке лекарственных средств и медицинских изделий на 2023 год»**

№ лотов	Наименование товара	Ед. изм	Техническая характеристика
1	Оправа универсальная	штука	Оправа универсальная пробная 674 Simple (взрослая) Visoh Япония, модель согласовать с Заказчиком, без роговиц.
2	Периметр портативный настольный ПНР-2-01-00	штука	Периметр портативный настольный ПНР-2-01-00
3	Векоподъемник, 11x11 мм,	штука	Векоподъемник, 11x11 мм, 18.0144.11
4	Девит-АРС	упаковка	"Девит АРС" паста стоматологическая для девитализации пульпы зуба методом мортальной экстирпации, 3 г
5	Медсестринский фонарик	штука	Медсестринский фонарик, длина 13 см, встроенный аккумулятор, качественный
6	Ацесоль 200 мл	флакон	Калия хлорид, Натрия хлорид, Натрия ацетата тригидрат, Раствор для инфузий, 200 мл, Остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 50% от общего срока годности на момент поставки.
7	Ацесоль 200 мл	флакон	Калия хлорид, Натрия хлорид, Натрия ацетата тригидрат Раствор для инфузий, 200 мл, Остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 50% от общего срока годности на момент поставки.
8	Дисоль 200 мл	флакон	Натрия хлорид, Натрия ацетата (натрия уксуснокислого 3-водного), Раствор для инфузий, 200 мл № 1, Остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 50% от общего срока годности на момент поставки.
9	Лампа бактерицидная TUV-15	штука	Лампа для "Камера ультрафиолетовая для хранения стерильных инструментов "УФК-2" аппаратом УХЛ 4.2 PHILIPS TUV 15W/G15 T8
10	Термоконтейнер в чехле 52 литр	штука	Термоконтейнер в чехле 52 литр -- Использование многоразовое, Внутренний объем пустого термоконтейнера, л 49.2., Материал изготовления Жесткий залочный пенополиуретан, Материал внутренних поверхностей ударопрочный пластик. Внешняя упаковка сумка-чехол из влагозащитного полиэстера. Применяемые хладозлементы МХД-1, МХД-2., Рекомендованный комплект хладозлементов, шт 24., Продолжительность хладовоздействия от +2 °С до +8 °С при температуре окружающей среды +25 °С: 139 часов от +2 °С до +8 °С при температуре окружающей среды +43 °С: 76 часов
11	Сыворотка против	доза	Сыворотка против для гадюки обыкновенной лошадиная очищенная концентрированная жидкая р/р Д/ин 150 АЕ, амп №1
12	Сыворотка против	доза	Сыворотка против дифтерийная лошадиная очищенная концентрированная жидкая р/р для в/м и п/к введ 10000МЕ1 мл, амп5

13	Сыворотка против	Сыворотка против	доза	Сыворотка противоботулиническая тип А, лошадиная очищенная концентрированная жидкая р/р для инъекций 5000МЕ 1 доза, амп(5) в комплекте с сывороткой лошадиной очищенной разведенной 1:100, амп 1мл(5)
14	Сыворотка против	Сыворотка против	доза	Сыворотка противоботулиническая тип Е, лошадиная очищенная концентрированная жидкая р/р для инъекций 5000МЕ 1 доза, амп(5) в комплекте с сывороткой лошадиной очищенной разведенной 1:100, амп 1мл
15	Иммуноглобулин человека против	Иммуноглобулин человека против	доза	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита (р/р для в/м введ.титр1:160 1мл, амп(10)
16	Левомеколь мазь 40г	Левомеколь мазь 40г	штука	Левомеколь мазь 40г
17	Blutgasentnahmesystem Luer-Slip	Blutgasentnahmesystem Luer-Slip	штука	Blutgasentnahmesystem Luer-Slip шприц 2мл
18	Metabolic Panel	Metabolic Panel	штука	Metabolic Panel для аппарата Skyla HB1 реактив
19	Liver Panel	Liver Panel	штука	Liver Panel для аппарата Skyla HB1 реактив
20	Калия перманганат порошок-5г	Калия перманганат порошок-5г	штука	Калия перманганат порошок-5г
21	Фольга	Фольга	рулон	Двухсторонняя фольга при ожогах и обморожениях
22	Офтанвикс 100мл	Офтанвикс 100мл	флакон	Капли глазные 5 мг /мл 0.5 мл №10
23	Офтальмоферон	Офтальмоферон	флакон	Офтальмоферон
24	Макситрол	Макситрол 5мл гл капли	флакон	Макситрол 5мл гл капли
25	Глазная мазь	Макситрол	тюбик	Макситрол глазная мазь
26	Диклоф 10,0мл	Диклоф 10,0мл	флакон	Диклоф 10,0мл
27	Алкаин 0,5% 15мл	Алкаин 0,5% 15мл	флакон	Капли глазные 0.5% №1
28	Сульфацил-натрия(Альбуцид) 30% 10 мл капли	Сульфацил-натрия(Альбуцид) 30% 10 мл капли	флакон	1 мл препарата содержит., активное вещество - натрия сульфатамид - 0,2 г, 0,3 г., вспомогательные вещества: натрия тиосульфат, раствор кислоты хлороводородной 1 М, вода для инъекций
29	Пилокарпин 1% 5мл	Пилокарпин 1% 5мл	флакон	Глазные капли, 10 мг/мл, 10 мл, №1
30	Мидриацил 1% 10,0мл	Мидриацил 1% 10,0мл	флакон	Капли глазные 1 % №1
31	Щины	Щины	штука	Щины спинальный иммобилизационный с фиксатором головы+ щины воротниковые взрослые
32	Бумага	Бумага	кг	Бумага крафт 100*106см, уп 5кг
33	Норадреналин	Норадреналин	амп	Норадреналин
34	Раствор стерофундин для инфузи 500мл	Раствор стерофундин для инфузи 500мл	флакон	Сбалансированный изотонический электролитный раствор для инфузий. 1000 мл раствора содержит: Натрия хлорид 6,799 г; Калия Хлорид 0,2984 г; Магния хлорида гексагидрат 0,2033 г.; Кальция хлорида дигидрат 0,3675 г; Натрия ацетата тригидрат 3,266 г; Яблочная кислота 0,671 г (Ацетаты 24,0 ммоль/л, Малаты 5,0 ммоль/л) рН 5,1-5,9. 500мл, в самоспадающем полиэтиленовом флаконе.
35	Бумага КТГ	Бумага КТГ	штука	Бумага для КТГ размер 152мм*25x12м
36	АМРИ-К	АМРИ-К	упаковка	АМРИ-К 10мг/мл №5
37	Эндротрахеальная трубка с манжетой	Эндротрахеальная трубка с манжетой	упаковка	Эндротрахеальная трубка 7, 7,5 согласовать с заказчиком
38	Утрожестан 200 мг №14 капс.	Утрожестан 200 мг №14 капс.	упаковка	Таблетка 200 мг №14, Остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 50% от общего срока годности на момент поставки.
39	Гель для УЗИ 250г.	Гель для УЗИ 250г.	флакон	Гель для УЗИ 250г. BeegeLuxbo
40	Зеркало стоматологический	Зеркало стоматологический	штука	Зеркало стоматологический
41	Карпультный иглы стоматологические	Карпультный иглы стоматологические	упаковка	Иглы карпультные стоматологические С-К Jet, размер 0,4*38мм, уп 100шт
42	АРТИКАИНА ГИДРОХЛОРИД 4% №50	АРТИКАИНА ГИДРОХЛОРИД 4% №50	упк	АРТИКАИНА ГИДРОХЛОРИД 4% ХЮОНС С ЭПИНЕФРИНОМ (1 : 100 000) РАСТВОР ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ В КАРТРИДЖАХ ПО 1,7 МЛ стоматологический
43	Глассин-Бейз	Глассин-Бейз	упаковка	Глассин-Бейз (под кладоч цемент) Жидкость60г, порошок100г. стоматологический

44	Йодекс паста		упаковка	Йодекс паста для лечение жидкость 60г. Порошок 100г. Стomatологический
45	Йодоформ		упаковка	Йодоформ (наружный препарат с антисептик действ) порошок 10г. Стomatологический
46	Боры алмазные турбинные		упаковка	Боры алмазные турбинные (шаро видимые пиковидный) стomatологический
47	Пульпоэкстрактор короткие и длинные(уп.100шт)		упаковка	Пульпоэкстрактор (короткие и длинные) эндодонтический инструмент, стomatологический
48	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 18,0		штука	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспирации и контроля эффективности гемостаза. Размер 18 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка индивидуальная: стерильная (стерилизация этилен оксидом). Срок годности (срок гарантии): 5 лет с даты производства.
49	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 16,0		штука	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспирации и контроля эффективности гемостаза. Размер 16 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка: индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Срок годности (срок гарантии): 5 лет с даты производства.
50	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 21,0		штука	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспирации и контроля эффективности гемостаза. Размер 21 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка: индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Срок годности (срок гарантии): 5 лет с даты производства.
51	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 14,0		штука	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспирации и контроля эффективности гемостаза. Размер 14 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка: индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Срок годности (срок гарантии): 5 лет с даты производства.

52	Набор для дренирования плевральной полости (с краном трехходовым) с иглой 1,8 x 80 мм	штука	Набор для дренирования плевральной полости (с краном трехходовым) с иглой 1,8 x 80 мм
53	Набор для дренирования плевральной полости (с двойным обратным клапаном) с иглой 1,8 x 80 мм	штука	Набор для дренирования плевральной полости (с двойным обратным клапаном) с иглой 1,8 x 80 мм
54	Трубка	штука	Трубка дренажная Кера Арехмед латексная 15*30см
55	Трубка	штука	Трубка дренажная Кера Арехмед латексная 20*40см
56	Трубка	штука	Трубка дренажная Кера МедСил силиконовая ТС-Т
57	Трубка	штука	Трубка дренажная Кера МедСил силиконовая ТС-У
58	Интубационный	штука	Интубационный зонд для тонкого кишечника (Шалькова) диаметр 8, длина 11 мм в конце олива
59	Сайдезим 5л	штука	Сайдезим 5л, дезсредства для ЦСО обработка инструменты
60	Индикатор	упаковка	Интектор (Интест -180градус)
61	Индикатор	упаковка	Интектор (Интест -132градус)
62	Нифедипин	упаковка	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг, №50
63	Тиамин гидрохлорид (Витамин В_1) 5%/1 мл №10 р-р /ин.амп.	ампула	Тиамин гидрохлорид (Витамин В_1) 5%/1 мл №10 р-р д/ин.амп.
64	Пентоксифиллин 5мл №5	ампула	Раствор для инъекций, 2%, 5 мл, №5
65	Вазелин-DF 25 г мазь в тубе	штука	Вазелин-DF 25 г мазь в тубе
66	Трисоль 200 мл	флакон	Трисоль 200мл
67	Спирт этиловый 70% 90мл	флакон	Спирт этиловый 70% 90мл
68	Глюкоза 10% 200мл	флакон	Глюкоза 10% 200мл
69	Глюкоза 5% 200мл	флакон	Глюкоза 5% 200мл
70	Амбро 7,5 мг/ 100мл	флакон	Амбро 7,5 мг/ 100мл
71	Тетрацикленовая мазь глаз 1%-3гр	туб	Тетрацикленовая мазь глаз 1%-3гр
72	Гидрокортизон 1; мазь 10гр	туб	Гидрокортизон 1; мазь 10гр
73	Сульфацил-натрия(Альбуцид) 20% 10 мл капли	флакон	Сульфацил-натрия(Альбуцид) 20% 10 мл капли глазн.
74	Атропин Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл №10	флакон	Раствор для инъекций 1 мг/мл 1 мл №10
75	Цоликлон	флакон	Цоликлон Анти А10мл №1
76	Цоликлон	флакон	Цоликлон Анти АВ 5мл №1
77	Цоликлон	флакон	Цоликлон Анти В10мл №1
78	Цоликлон	флакон	Цоликлон Анти Д супер 5мл №1
79	Пакет для мед отхода	штука	Пакет для мед отхода . 800*900см желтые (Б)
80	Пакет для мед отхода	штука	Пакет для мед отхода . 800*900см черные (А)
81	Катетр Фоллея	штука	Катетр Фоллея 2-х ходовой №22
82	Катетр Фоллея	штука	Катетр Фоллея 2-х ходовой №18
83	Катетр Фоллея	штука	Катетр Фоллея 2-х ходовой №16
84	Вата медицинская хир.нестер 50гр	штука	Вата медицинская хир.нестер 50гр

85	Игла бабочка инфузионные канюли для внутривенного доступа Vepofix® A с удлинителем, размером G23 (0.65x20мм).	штука	Инфузионные канюли для внутривенного доступа с удлинителем, размером G23 (0.65x20мм), синий. Для периферической венопункции, кратковременной инфузии, трансфузии и отбора образцов крови. Используемые материалы: полиэтилен, акрилонитрил-бутадиен-стирол, ПВХ, хромоникелевая сталь. Состав: пункционная игла из хромо-никелевой стали с кремниевым напылением; гибкие крылышки для надежной фиксации; гибкая прозрачная удлинительная линия длиной 30 см; съемная винтовая заглушка. Не содержит фталаты (ДЭФФ). Безопасны для использования с инфузионным оборудованием, работающим под давлением. Объем болюсного вливания при 40°C и давлении 2 бара ≤ 1мл (Перфузор III). Стерильный, для однократного применения.
86	Vasofix® Certo (Вазофикс Certo) канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 14 G (2,2x50мм)	штука	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 14 G (2,2x50мм), скорость потока 343 мл/мин; Дополнительный инъекционный безыгольный порт расположен по центру канюли и не позволяет смещаться катетеру. Порт может быть заблокирован при повороте на 180°. Эластичные крылья. Цветовая кодировка для легкого распознавания размера, оранжевый. Используемые материалы: ПУР, ПП, ПЭ, акрилонитрилбутадиенстирол, силиконовый, каучук, хромо-никелевая сталь. Катетер: полиуретан (ПУР) с 4 встроенными рентгеноконтрастными полосками. Стерильный, для однократного применения.
87	Vasofix® Certo (Вазофикс Certo) канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 16 G (1,7x50мм)	штука	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 16 G (1,7x50мм), скорость потока 196 мл/мин; Дополнительный инъекционный безыгольный порт расположен по центру канюли и не позволяет смещаться катетеру. Порт может быть заблокирован при повороте на 180°. Эластичные крылья. Цветовая кодировка для легкого распознавания размера, серый. Используемые материалы: ПУР, ПП, ПЭ, акрилонитрилбутадиенстирол, силиконовый, каучук, хромо-никелевая сталь. Катетер: полиуретан (ПУР) с 4 встроенными рентгеноконтрастными полосками. Стерильный, для однократного применения.
88	Vasofix® Certo (Вазофикс Certo) канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 18 G (1,3x45мм)	штука	Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 18 G (1,3x45мм), скорость потока 96 мл/мин; Дополнительный инъекционный безыгольный порт расположен по центру канюли и не позволяет смещаться катетеру. Порт может быть заблокирован при повороте на 180°. Эластичные крылья. Цветовая кодировка для легкого распознавания размера, зеленый. Используемые материалы: ПУР, ПП, ПЭ, акрилонитрилбутадиенстирол, силиконовый, каучук, хромо-никелевая сталь. Катетер: полиуретан (ПУР) с 4 встроенными рентгеноконтрастными полосками. Стерильный, для однократного применения.
89	Скальпель Biolancet budget 18	штука	Скальпель Biolancet budget 18 с защитным калпачком из углеродистой стали стерильные одноразовый
90	Скальпель Biolancet budget 21	штука	Скальпель Biolancet budget 21 с защитным калпачком из углеродистой стали стерильные одноразовый
91	Скальпель Biolancet budget 36	штука	Скальпель Biolancet budget 36 с защитным калпачком из углеродистой стали стерильные одноразовый
92	Экспресс-тест определения ВИЧ-1 и ВИЧ-2 №25	набор	Экспресс-тест SD Bioline Hiv 1/2 3.0 определения ВИЧ-1 и ВИЧ-2 №25
93	Набор Д/окраски мазков	набор	Набор Д/окраски мазков пр Циль-Нильсену 100предм. АГАТ_1уп
94	Щипец	штука	Щипец ЖАНЭ 100мл стеклянный многоразовый
95	Емкость контейнера	штука	Емкость контейнера из картона (КБУ) 10л класс Б (желтый) для сбора мед.отходов
96	Емкость контейнера	штука	Емкость контейнера из картона (КБУ) 5л класс Б (желтый) для сбора мед.отходов
97	Емкость контейнера	штука	Емкость контейнера из картона (КБУ) 2,5л класс Б (желтый) для сбора мед.отходов

98	Набор для дренирования	штука	Набор для дренирования плевральной полости (с крапом трехходовым) с иглой 1,8*80мм
99	Набор для дренирования	штука	Набор для дренирования плевральной полости (с двойным) с клапаном) иглой 1,8*80мм
100	Трубка	штука	Детская газоотводная трубка
101	Груша принцовка	штука	Груша для отсасывания слизи
102	Воздуховод	штука	Воздуховод направляющий №5 100мм красный
103	Воздуховод	штука	Воздуховод направляющий №000 40мм розвый
104	Воздуховод	штука	Воздуховод направляющий №00 50мм синий
105	Кетгут	штука	Кетгут простой 150СМ USP 3 7мм линтекс
106	Кетгут	штука	Кетгут простой 150СМ USP 1 75мм линтекс
107	Кетгут	штука	Кетгут хирург (2) 75см 45 мм с аправтич. Иглой матрич 6
108	ВЕСЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ НАСТОЛЬНЫЕ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ ДО ПОЛУТОРА ЛЕТ С МЕХАНИЧЕСКИМ РОСТОМЕРОМ. ВЭНД-01- "МАЛЫШ"- 15-С-5-РМ-А	штука	Максимальная нагрузка, кг15, Минимальная нагрузка, гр100, Пределы допускаемой погрешности, гр±5, Наибольший предел выборки массы тары, кг5, Диапазон измерения роста, ммг 0,40 до 0,80., Пределы допускаемой погрешности измерения роста, мм±4, Время измерения массы, с не более 1,5., Электропитаниеот встроенного аккумулятора 6В, от сети переменного тока (187 до 242В) через сетевой блок питания - внешний адаптер постоянного тока Наличие сигнализации при снижении напряжения питания ниже 5,7 Вналичие Размеры весов, мм600x380x200., Масса весов не более, кг3,5, Период автоматического отключения питания, мин5, Условия эксплуатации(+10) до (-35)°С, относительная влажность 80%±3% при 25°С., Средний срок службы, лет8
109	Аэросервис фильтр	штука	Очиститель воздуха TION Clever MAC A100 аппаратура производства ООО "Аэросервис" фильтр
110	Безтеновой лампа	штука	Безтеновой лампа 12В-14В 1191(30шт) лампа
111	Артоскан	упаковка	Порошок лиофили-зированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем, 20 мг, №3
112	Баралгин	упаковка	Раствор для инъекций, 500 мг/мл, 5 мл, №5
113	Тест	штука	Экспресс-тест для раннего определение беременности
114	Бинт	штука	Бинт стерильный 7x14
115	Бинт	штука	Бинт не стерильный 7x14
116	Штатив	штука	штатив для инфузии на колесах , 6 гнездой
117	Танометр	штука	танометр LD-71 классический + стетскоп
118	Марля медицинская хлопчатобумажная отбеленная плотность марли должна быть, г/м ² , 36±2.	метр	Марля медицинская нестерильная отбеленная должна быть выработана из хлопчатобумажной пряжи. Ширина марли в рулоне должна быть 90±1,5 см., Длина марли в рулоне должна быть не менее 1000 м., Поверхностная плотность марли должна быть, г/м ² , 36±2.
119	Шприц 10 мл	штука	Шприц 10 мл с игл 21Gx1 1/2" игъекц. 3х-комп.стерильный
120	Шприц 5 мл	штука	Шприц 5 мл с игл 22Gx1 1/2" игъекц. 3х-комп.стерильный
121	Локтевой дозатор эйрлесс	штука	локтевой дозатор эйрлесс
122	Экспресс анализатор	штука	экспресс анализатор концентрации глюкозы в капеллярной крови AT Sage
123	экспресс анализатор	штука	экспресс анализатор концентрации глюкозы, холистерин, триглицеридов в капеллярной крови АВК Care Multi
124	Платифиллин	упаковка	Раствор для инъек-ций0.2%№10
125	Емкость для Термомоетров	штука	Емкость для Термомоетров
126	Цифровой термометр	штука	Цифровой термометр гигрометр с функцией

127	Фармация 2 градус-8 градус медицинский холодильник ИК-650ЛК	штука	Фармация 2 градус-8 градус медицинский холодильник ИК-650ЛК
128	Термометр	штука	термометр комнатный
129	Лелучка	штука	Лелучка для монитора для ЭКГ
130	Термометр	штука	Термометр для холодиника
131	Ножницы	штука	Ножница хирургические остроконечные 145мм
132	Ножницы	штука	Ножницы (Купера) тупоконечные вертикально-изогнутые 14см
133	Пинцет хирургический	штука	Пинцет анатомический
134	Пинцет хирургический	штука	Пинцет анатомический 200 мм
135	Пинцет хирургический	штука	Пинцет хирургический 150мм
136	Пинцет хирургический	штука	Пинцет хирургический 200мм
137	Скальпель брюшистый одноразовый	штука	Скальпель брюшистый одноразовый
138	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-12
139	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-18
140	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с филтром КФ-3
141	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-6
142	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-9
143	Колеший иглой	штука	Колеший иглой 4А1 0,6х20
144	Рингер	флакон	Рингер 400,0 стер
145	Натрия хлорид	флакон	Натрия хлорид 10%-200мл
146	Натрия гидрокарбанат	флакон	Натрия гидрокарбанат 4%-200мл
147	Новокаин	флакон	Новокаин 0,25%-200мл
148	Новокаин	флакон	новокаин 0,5%-200мл
149	СЭР	флакон	СЭР-400мл
150	Новокаин	флакон	Новокаин 2%-200 мл
151	Хлоргексидин	флакон	Хлоргексидин 0,5% 400мл
152	Кальций хлорида	флакон	Кальций хлорида 3% 200мл
153	Перекись водорода	флакон	Перекись водорода 3% 200мл
154	Фурациллин	флакон	Фурациллин 0,02% - 400мл
155	Перекись водорода	флакон	Перекись водорода 6% 400мл
156	Формалин	флакон	Формалин 25%-400мл
157	Краска	флакон	Краска для стонометрии
158	Калия йодида	флакон	Раствор калия йодида 3% 200мл
159	Пнатрия бромида	флакон	Натрия бромида 3% 200мл
160	Укус кислоты	флакон	Укус кислоты 3% 200мл
161	Шприц	штука	Карпульный шприц (стоматология)
162	Щипцы	штука	Нижний щипцы (щипамы) стоматология
163	Щипцы	штука	Нижний щипцы без щипов (стоматология)
164	Пинцет	штука	Пинцет изог стоматологический
165	Щипцы	штука	Щипцы Прямой иды резцов и премоляров
166	Градусник	штука	РТУТНЫЙ градусник
167	Термометр электронный	штука	Термометр жесткий электронный цифровой

168	Косметическое моющее средство по уходу за кожей: Жидкое мыло Софтаскин (Softaskin) эйрлесс.	штука	Жидкое мыло для рук с аллантоином, гипоаллергенное. Состав: ПАВ: лауретсульфат натрия 15г., кокамидпропилбетаин 5,8г., коглюкозид, компонент смягчающий кожу: аллантоин. Не содержит щелочи, искусственных красителей. рН - 5,5 нейтральный для кожи, не зависит от жесткости воды. Обладает пониженным пенообразованием. Флаконы - 1л (Евро-флакон, Эйрлесс).
169	Хелизим 1 литр для (ФГДС) гибкий эндоскоп	штука	<p>Концентрат в виде прозрачной жидкости голубого цвета, ферментный очиститель для предварительной и предстерилизационной очистки ИМН. Состав: смесь ПАВ (3-5% анионных сурфактантов, 3-5% неионогенных сурфактантов), протеолитический энзим (субтилизин), комплексобразующие агенты, ингибиторов коррозии. рН концентрата 6,0.</p> <p>Применяется для:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предстерилизационной очистки, не совмещенной с дезинфекцией ручным способом изделий медицинского назначения, включая хирургические и стоматологические инструменты из различных, в том числе термолабильных материалов; - предстерилизационной очистки, не совмещенной с дезинфекцией механизированным способом (при использовании в сочетании с ультразвуковой обработкой) изделий медицинского назначения, включая хирургические и стоматологические инструменты из различных, в том числе термолабильных материалов; - для предварительной и предстерилизационной (или окончательной) очистки жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним. <p>Время обработки ИМН (кроме эндоскопов и инструментов) 1% рабочим раствором в ультразвуковых мойках - 3 минуты, мануальная очистка - 5 минут.</p> <p>Может использоваться многократно в течение суток до появления первых признаков изменения внешнего вида. Флаконы: 1л и 5л.</p>
170	Стабимед фреш 5л для инструментов (ЦСО, опер., стом., хирур.)	штука	<p>Концентрат в виде прозрачной жидкости сине-зеленого цвета, предназначенный для дезинфекции, в том числе совмещенной с предстерилизационной очисткой изделий медицинского назначения, хирургических инструментов, жестких и гибких эндоскопов, лабораторного и анестезиологического оборудования.</p> <p>Состав: смесь третичных аминов: 20,0г. кокопропилендиамина и неионогенных ПАВ, ингибиторы коррозии.</p> <p>Не содержит альдегидов, рН средства 9,9 - 10,2.</p> <p>Рабочие растворы, в зависимости от сферы применения, обладают антимикробной активностью в отношении различных грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, в т.ч. микобактерий туберкулеза (тестировано на Микобактерии Терра), грибов рода Кандида, трихофитон, вирусов включительно: вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов);</p> <p>Применяется для:</p> <ul style="list-style-type: none"> - дезинфекции, в том числе совмещенной с предварительной или предстерилизационной очисткой ручным или механизированным способом (с использованием УЗО) изделий медицинского назначения из различных материалов — металлов, пластмасс, резин, стекла (включая хирургические и стоматологические инструменты, эндоскопы и инструменты к ним); <p>Время дезинфекции ИМН в ультразвуковых мойках 2% готовым раствором средства - 15 минут, при дезинфекции ручным способом 2% готовым раствором средства - 60 минут.</p> <ul style="list-style-type: none"> - предстерилизационной очистки, не совмещенной с дезинфекцией, ручным или механизированным способом (в ультразвуковых установках) изделий медицинского назначения (включая хирургические, стоматологические инструменты, эндоскопы и инструменты к ним) из различных материалов: металлов, пластмасс, резин, стекла; время экспозиции в 1% р-ре - 5 мин. <p>Срок годности рабочих растворов 14 суток. Флаконы: 1л и 5л.</p>

171	Део хлор				Део хлор №300 таблетка
172	Стерит		банка		Пакеты бумажные самоклеящиеся Стерит 100x200 (100шт) крафт
173	Фартук		штука		Фартук рентгенозащитный двухсторонний Ренекс ФРД-0,35/0,25 (спина) мм рб ММ (46-54)
174	Фартук		штука		Фартук рентгенозащитный односторонний Ренекс ФРОс-0,35 модель "Стандарт" Эквивалент 0,35 мм Рb ММ (46-54)
175	Перчатки		штука		Перчатки рентгенозащитные Эквивалент 0,5 мм Рb
176	Очки		штука		Очки рентгенозащитные отки с боковой и фронтальной защитой, модель Front&Side, Эквивалент 0,75 мм Рb
177	Шалочка		штука		Детская рентгенозащитная шалочка
178	Накидка		штука		Накидка (пелерина) грудина рентгенозащитная, эквивалент 0,35 мм Рb
179	Ренекс		штука		Ренекс ФРОд-0,5 Фартук рентгенозащитный односторонний детский
180	Тропонин Test		упаковка		Иммунологический тест на определение уровня Тропонина (Th 1) Quidel Triage Troponin Test, №25
181	Ерос VGEM		упаковка		Ерос VGEM - одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови, №50
182	Пакет для паровой		упаковка		Пакет для паровой, возд. Этиленоксидной средж. Бумаж(крафт) самоклеящ. Плоский ПБСП - СтериМаг 250*320 (100штук)
183	Пакет для паровой		упаковка		Пакет для паровой, возд. Этиленоксидной средж. Бумаж(крафт) самоклеящ. Плоский ПБСП - СтериМаг 150*250 (100штук)
184	Ињекторы		упаковка		Количество (шт в уп.) 5.; Мин. \varnothing рабочего канала 2,8 мм.; Скос иглы стандартный.; Рабочая длина 1650 мм.; Длина иглы 4 мм.; \varnothing иглы 23G=0,6 мм.;