



Утверждена
Приказом руководителя КГН на ПХВ «Макальская районная больница» Управление
здравоохранения Атырауской области № _____

от _____ 202__ года.
Директор _____ Абленова Б.А.

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

№ 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 хладоземленты МХД-1, МХД-2, Рекомендованный комплект хладоземлентов, 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, амп 5

13	Сыворотка против	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)	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
14	Сыворотка против	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	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 клещевого энцефалита (р/р для в/м введ.титр1:1.60 1мл, амп(10)	доза	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита (р/р для в/м введ.титр1:1.60 1мл, амп(10)
16	Левомеколь мазь 40г	Левомеколь мазь 40г	штука	Левомеколь мазь 40г
17	Blutgasentnahmesystem Luer-Slip	Blutgasentnahmesystem Luer-Slip шприц 2мл	штука	Blutgasentnahmesystem Luer-Slip шприц 2мл
18	Metabolic Panel	Metabolic Panel для аппаратом Skyla HB1 реактив	штука	Metabolic Panel для аппаратом Skyla HB1 реактив
19	Liver Panel	Liver Panel для аппаратом Skyla HB1 реактив	штука	Liver Panel для аппаратом Skyla HB1 реактив
20	Калия перманганат порошок-5г	Калия перманганат порошок-5г	штука	Калия перманганат порошок-5г
21	Фольга	Двухсторонняя фольга при ожогах и обморожениях	рулон	Двухсторонняя фольга при ожогах и обморожениях
22	Офтанвикс 100мл	Капли глазные 5 мг /мл 0.5 мл №10	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 глазная мазь	тюбик	Макситрол глазная мазь
26	Диклоф 10,0мл	Диклоф 10,0мл	флакон	Диклоф 10,0мл
27	Алкаин 0,5% 15мл	Капли глазные 0.5% №1	флакон	Капли глазные 0.5% №1
28	Сульфацил-натрия(Альбуцид) 30% 10 мл капли глазн.	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	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	Глазные капли, 10 мг/мл, 10 мл, №1	флакон	Глазные капли, 10 мг/мл, 10 мл, №1
30	Мидриацил 1% 10,0мл	Капли глазные1 % №1	флакон	Капли глазные1 % №1
31	Щины	Щины спинальный иммобилизационный с фиксатором головы+ щины ворогниковые взрослый	штука	Щины спинальный иммобилизационный с фиксатором головы+ щины ворогниковые взрослый
32	Бумага	Бумага крафт 100*106см, уп 5кг	кг	Бумага крафт 100*106см, уп 5кг
33	Норадреналин	Норадреналин	амп	Норадреналин
34	Раствор стерофундин для инфузи 500мл	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.	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 для КТГ размер 152мм*25x12м	штука	Бумага для КТГ размер 152мм*25x12м
36	АМРИ-К	АМРИ-К 10мг/мл №5	упаковка	АМРИ-К 10мг/мл №5
37	Эндотрахеальная трубка с манжетой	Эндотрахеальная трубка 7; 7,5 согласовать с заказчиком	упаковка	Эндотрахеальная трубка 7; 7,5 согласовать с заказчиком
38	Утрожестан 200 мг №14 капс.	Таблетка 200 мг №14, Остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 50% от общего срока годности на момент поставки.	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. Veegeluxbo	флакон	Гель для УЗИ 250г. Veegeluxbo
40	Зеркало стоматологический	Зеркало стоматологический	штука	Зеркало стоматологический
41	Карпульный иглы стоматологические	Иглы карпульные стоматологические С-К Ject, размер 0,4*38мм, уп 100шт	упаковка	Иглы карпульные стоматологические С-К Ject, размер 0,4*38мм, уп 100шт
42	АРТИКАИНА ГИДРОХЛОРИД 4% №50	АРТИКАИНА ГИДРОХЛОРИД 4% ХЮНС С ЭПИНЕФРИНОМ (1: 100 000) РАСТВОР ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ В КАРТРИДЖАХ ПО 1,7 МЛ стоматологический	упк	АРТИКАИНА ГИДРОХЛОРИД 4% ХЮНС С ЭПИНЕФРИНОМ (1: 100 000) РАСТВОР ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ В КАРТРИДЖАХ ПО 1,7 МЛ стоматологический
43	Глассин-Бейз	Глассин-Бейз (под кладоч цемент) Жидкость60г, порошок100г. стоматологический	упаковка	Глассин-Бейз (под кладоч цемент) Жидкость60г, порошок100г. стоматологический

44	Йодекс паста	Йодекс паста для лечения жидкость 60г. Порошок 100г. Стomatологический	упаковка	
45	Йодоформ	Йодоформ (наружный препарат с антисептик действ) порошок 10г. Стomatологический	упаковка	
46	Боры алмазные турбинные	Боры алмазные турбинные (шаро видимые пиковидный) стomatологический	упаковка	
47	Пульпоэкстрактор короткие и длинные(уп.100шт)	Пульпоэкстрактор (короткие и длинные) эндодонтический инструмент, стomatологический	упаковка	
48	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 18,0	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.	штука	
49	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 16,0	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.	штука	
50	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 21,0	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.	штука	
51	Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) Ch 14,0	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.	штука	

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 Архмед латексная 15*30см
55	Трубка	штука	Трубка дренажная Кера Архмед 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, дезретства для ЦСО обработка инструментов
60	Индикатор	упаковка	Индикатор (Интест -180градус)
61	Индикатор	упаковка	Индикатор (Интест -132градус)
62	Нифедипин	упаковка	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг, №50
63	Тиамин гидрохлорид (Витамин В_1) 5%/1 мл №10 р-р д/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 глазн.	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

	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 (ДЭГФ). 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.	штука	Игла бабочка инфузионные канюли для внутривенного доступа VasoFix® A с удлинителем, размером G23 (0.65x20мм).	85
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.	штука	VasoFix® Certo (Вазофикс Certo) канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 14 G (2,2x50мм)	86	
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.	штука	VasoFix® Certo (Вазофикс Certo) канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 16 G (1,7x50мм)	87	
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.	штука	VasoFix® Certo (Вазофикс Certo) канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 18 G (1,3x45мм)	88	
Скальпель Biolancet budget 18 с защитным колпачком из углеродистой стали стерильные одноразовый	штука	Скальпель Biolancet budget 18	89	
Скальпель Biolancet budget 21 с защитным колпачком из углеродистой стали стерильные одноразовый	штука	Скальпель Biolancet budget 21	90	
Скальпель Biolancet budget 36 с защитным колпачком из углеродистой стали стерильные одноразовый	штука	Скальпель Biolancet budget 36	91	
Экспресс-тест определения ВИЧ-1и ВИЧ-2 №25	набор	Экспресс-тест определения ВИЧ-1и ВИЧ-2 №25	92	
Набор Д/окраски мазков пр Циль-Нильсену 100предм. АГАТ.1уп	набор	Набор Д/окраски мазков	93	
Шпирц ЖАНЭ 100мл стеклянный многоразовый	штука	Шпирц	94	
Емкость контейнера из картона (КБУ) 10л класс Б (желтый) для сбора мед.отходов	штука	Емкость контейнера	95	
Емкость контейнера из картона (КБУ) 5л класс Б (желтый) для сбора мед.отходов	штука	Емкость контейнера	96	
Емкость контейнера из картона (КБУ) 2,5л класс Б (желтый) для сбора мед.отходов	штука	Емкость контейнера	97	

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 розовый
104	Воздуховод	штука	Воздуховод направляющий №00 50мм синий
105	Кетгут	штука	Кетгут простой 150CM USP 3 7мм линтекс
106	Кетгут	штука	Кетгут простой 150CM USP 1 75мм линтекс
107	Кетгут	штука	Кетгут хирург (2) 75см 45 мм с атравтич. 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, мот 0,40 до 0,80., Пределы допускаемой погрешности измерения роста, мм±4., Время измерения массы, сне 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, мм600х380х200., Масса весов не более, кг3,5., Период автоматического отключения питания, мин5., Условия эксплуатацииот (+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 аппарата производства ООО "Аэросервис" фильтр
110	Безтепловой лампа	штука	Безтепловой 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 7х14
115	Бинт	штука	Бинт не стерильный 7х14
116	Штатив	штука	штатив для инфузии на колесах, 6 гнездой танометр LD-71 классический + стетскоп
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" инъекц. 3х-комп.стерильный
120	Шприц 5 мл	штука	Шприц 5 мл с игл 22Gx1 1/2" инъекц. 3х-комп.стерильный
121	Локтевой дозатор эйрлесс	штука	локтевой дозатор эйрлесс
122	Экспресс анализатор	штука	экспресс анализатор концентраций глюкозы в капеллярной крави AT Care
123	экспресс анализатор	штука	экспресс анализатор концентраций глюкозы, холистерин, триглицеридов в капеллярной крави АВК Care Multi
124	Платифиллин	упаковка	Раствор для инъек-ций0.2%№10
125	Емкость для Термометров	штука	Емкость для Термометров
126	Цифровой термометр	штука	Цифровой термометр гигрометр с функцией

127	Фармация	штука	термометр комнатный
128	Термометр	штука	Лепучка для монитора для ЭКГ
129	Лепучка	штука	Термометр для холодильника
130	Термометр	штука	Ножница хирургические остроконечные 145мм
131	Ножницы	штука	Ножницы (Кулера) тулоконечные вертикально-изогнутые 14см
132	Ножницы	штука	Пинцет анатомический
133	Пинцет хирургический	штука	Пинцет анатомический 200 мм
134	Пинцет хирургический	штука	Пинцет хирургический 150мм
135	Пинцет хирургический	штука	Пинцет хирургический 200мм
136	Пинцет хирургический	штука	Скальпель брюшистый одноразовый
137	Скальпель брюшистый одноразовый	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-12
138	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-18
139	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-3
140	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-6
141	Коробка старилизационная	штука	Коробка старилизационная с фильтром КФ-9
142	Коробка старилизационная	штука	Колеший иглой 4А1 0,6x20
143	Колеший иглой	штука	Рингер 400,0 стер
144	Рингер	флакон	Натрия хлорид 10%-200мл
145	Натрия хлорид	флакон	Натрия гидрокарбанат 4%-200мл
146	Натрия гидрокарбанат	флакон	Новокаин 0,25%-200мл
147	Новокаин	флакон	новокаин 0,5%-200мл
148	Новокаин	флакон	СЭР-400мл
149	СЭР	флакон	Новокаин 2%-200 мл
150	Новокаин	флакон	Хлоргексидин 0,5% 400мл
151	Хлоргексидин	флакон	Кальций хлорида 3% 200мл
152	Кальций хлорида	флакон	Перекись водорода 3% 200мл
153	Перекись водорода	флакон	Фурациллин 0,02% - 400мл
154	Фурациллин	флакон	Перекись водорода 6% 400мл
155	Перекись водорода	флакон	Формалин 25%-400мл
156	Формалин	флакон	Краска для стонометрии
157	Краска	флакон	Раствор калия йодида 3% 200мл
158	Калия йодида	флакон	Натрия бромиды 3% 200мл
159	Натрия бромиды	флакон	Укус кислоты 3% 200мл
160	Укус кислоты	флакон	Карпульный шприц (стоматология)
161	Шприц	штука	Нижний щипцы (щипамы) стоматология
162	Щипцы	штука	Нижний щипцы без щипов (стоматология)
163	Щипцы	штука	Пинцет изог стоматологический
164	Пинцет	штука	Шипцы Прямой ида резцов и премоляров
165	Шипцы	штука	РТУТНЫЙ градусник
166	Градусник	штука	Термометр жесткий электронный цифровой
167	Термометр электронный	штука	Пакеты бумажные самоклеящиеся Стерит 100x200 (100шт) краф
172	Стерит	штука	Фартук рентгенозащитный двухсторонний Ренекс ФРД-0,35/0,25 (спина) мм рб ММ (46-54)
173	Фартук	штука	Фартук рентгенозащитный односторонний Ренекс ФРОС-0,35 модель "Стандарт" Эквивалент 0,35 мм Рб ММ (46-54)
174	Фартук	штука	

175	Перчатки	штука	Перчатки рентгенозащитные Эквивалент 0,5 мм Pb
176	Очки	штука	Очки рентгенозащитные отки с боковой и фронтальной защитой, модель Front&Side, Эквивалент 0,75 мм Pb
177	Шалочка	штука	Детская рентгенозащитная шалочка
178	Накидка	штука	Накидка (пелерина) грудина рентгенозащитная, эквивалент 0,35 мм Pb
179	Ренекс	штука	Ренекс ФРОд-0,5 Фартук рентгенозащитный односторонний детский
180	Tropopin Test	упаковка	Иммунологический тест на определение уровня Тропонина (Th 1) Quidel Triage Tropopin Test, №25
181	Ерос ВГЕМ	упаковка	Ерос ВГЕМ - 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 - СтерилMag 250*320 (100штук)
183	Пакет для паровой	упаковка	Пакет для паровой, возд. Этиленоксидной средж. Бумаж(крафт) самоклеящ. Плоский ПБСП - СтерилMag 150*250 (100штук)
184	Иньекторы	упаковка	Количество (шт в уп.) 5.; Мин. ø рабочего канала 2,8 мм.; Скося иглы стандартный.; Рабочая длина 1650 мм.; Длина иглы 4 мм.; ø иглы 23G=0,6 мм.;