

Техническая спецификация

№ п/п	Критерии	Описание			
1	Изделия медицинского назначения (в соответствии с государственным реестром медицинских изделий с указанием модели, наименования производителя, страны)	<p>«Систему визуализации дыхательных путей «Видеоларингоскоп»</p>			
2	Требования к комплектации	<p>№ п/п</p>	<p><i>Наименование комплектующего к изделия медицинского назначения (в соответствии с государственным реестром медицинских изделий)</i></p>	<p><i>Модель и (или) марка, каталожный номер, краткая техническая характеристика комплектующего к изделия медицинского назначения</i></p>	<p><i>Требуемое количество (с указанием единицы измерения)</i></p>
		Основные комплектующие			

		1.	«Видеоларингоскоп»	<p>Видео ларингоскоп. Эндоскопический прибор, предназначен для осмотра верхних дыхательных путей голосовой щели и облегчения интубации трахеи. Сенсорный 3,5 дюймовый жидкокристаллический экран позволяет управлять всем процессом. Значки, изображенные на главном экране, позволяют снять видео и сделать фото за 2-3 секунды, произвести настройки: ввод языка, установка времени, регулировка громкости звука, яркость экрана, управление данными фото и видео. Угол поворота экрана в наклоне 0 -120 градусов и в повороте 0-270 градусов угол обзора 160 градусов, что позволяет большей возможности манипуляций при проведении осмотра. Объём встроенной памяти составляет 8ГБ (опционально макс.32 ГБ). Полная зарядка аккумулятора производится через micro USB и занимает не более 4-х часов. Перезаряжаемая литиевая батарея, время работы до 240 минут. Размер разъёма 85 (ширина)*104 (высота)*20 (глубина), общий вес 170 гр. Разрешение камеры 300 000 пикселей для полной цифровой обработки изображения. Глубина резкости 20-100 мм. Поле зрения > 60 градусов. Диапазон освещения >050 мм h 40 мм, 2 светодиодных источника света. Автоматическая система антизапотевания камеры. Благодаря замку на рукоятке производится плотное закрепление клинка. Клинок имеет дополнительные размеры, что позволяет применения его для любой весовой категории возраста пациента. SS-пациенты весом 2,5 -8,0 кг, S-пациенты весом от 8,0-23 кг, M-23 кг и более, - от 40 кг и более, для пациентов с ожирением. Материал поликарбонат. Размер 165*75*41 мм(короткий), 165*97*41(длинный). Вес 85 гр.</p> <p>Комплектация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Портативный 3,5-дюймовый сенсорный монитор * 1 2. Ручка iS3-L * 1 (универсальная ручка, поддерживает 4 шт. лезвия) 3. Встроенный аккумулятор * 1 4. Камера разрешением 300 000 пикселей * 1 5. Многолезвийные лезвия * 4 (SS, S, M, L) 6. Алюминиевая коробочка * 1 7. Адаптер переменного тока (шнур питания для ЕС) 8. USB-кабель * 1 	1 шт.
--	--	----	--------------------	--	-------

		2.	Видеоларингоскоп»	<p>Видео ларингоскоп. Эндоскопический прибор, предназначен для осмотра верхних и нижних дыхательных путей голосовой щели и облегчения интубации трахеи. Сенсорный 3,5 дюймовый жидкокристаллический экран позволяет управлять всем процессом. Значки, изображенные на главном экране, позволяют снять видео и сделать фото за 2-3 секунды, произвести настройки: ввод языка, установка времени, регулировка громкости звука, яркость экрана, управление данными фото и видео. Угол наклона экрана в диапазоне от 0 до 120 градусов и в повороте диапазоне от 0 до 270 градусов угол обзора не менее 160 градусов, что позволяет большей возможности манипуляции при проведении осмотра . Объем встроенной памяти составляет 8ГБ (опционально макс.32 ГБ). Полная зарядка аккумулятора производится через micro USB и занимает не менее 4-х часов. Перезаряжаемая литиевая батарея, время работы не менее 240 минут. Размер разъёма 85 (ширина)*104 (высота)*20 (глубина), общий вес 170 гр. Разрешение камеры 160 000 пикселей для полной цифровой обработки изображения. Глубина резкости от 3-50 мм. Поле зрения не менее 90 градусов. Диапазон освещения не менее 050 мм h 40 мм, 2 светодиодных источника света. Угол отклонения вводимой трубки вперед/назад 130/130 градусов. Входит в комплектацию: кнопка отсоединения монитора, рычаг регулировки камеры, вентиляционный порт, всасывающий порт, камера, тестер, водонепроницаемая заглушка.</p> <p>Длина трубки составляет не менее 600 мм.. Материал рукоятки, алюминиевый сплав, вставной трубки- полиуретан.</p> <p>Основной комплект:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 3,5-дюймовый сенсорный монитор * 1 2. Ручка (с рабочим каналом) * 1 3. Встроенный аккумулятор * 1 4. Алюминиевая коробка * 1 5. Адаптер переменного тока (шнур питания для ЕС) 6. USB-кабель * 1 	1 шт.
3	Условия осуществления поставки медицинской техники (в	DDP Заказчик			

	соответствии с ИНКОТЕРМС 2020)	
4	Срок поставки изделия медицинского назначение и место дислокации	До Адрес: г. Костанай ул. Кубеева 2

Срок поставки товара: 30-60 календарных дней.

Гарантийный срок 37 месяцев

Место поставки: 110000, г. Костанай, ул. С.Кубеева, 2

И.о. главного врача



Бобошко М.Ю.