









































ПРАЙС-ЛИСТ (ООО "МВС-медикал")

ультразвуковые аппараты и принадлежности: Xuzhou Kaixin Electronic Instrument Co.Ltd. (КНР)
(АРХИВНЫЕ АППАРАТЫ)

№	Аппарат/Комплектация/Опция	Цена, CNY (без НДС)	Фото
1	KX5100 - цифровой ультразвуковой диагностический аппарат для ветеринарии.		
1.1	Дополнительная литиевая батарея (2700 Mah)	1835,0	
1.2	Ремень для размещения аппарата перед собой, на груди	580,0	
1.3	Мультичастотный конвексный ректальный датчик 4.0C60E1 (2,0-5,0 МГц.)	7340,0	
1.4	Мультичастотный линейный ректальный датчик 6.5L64E1 (4,5-7,5 МГц.)	7340,0	
1.5	Мультичастотный линейный ректальный датчик (с ручкой) 7.5L50E1 (4,5-7,5 МГц.)	7340,0	
1.6	Мультичастотный конвексный датчик 3.5C60E1 (2,0-5,0 МГц.)	5870,0	
1.7	Мультичастотный микроконвексный датчик 6.5C20E1 (5,0-9,0 МГц.)	5870,0	
1.8	Мультичастотный линейный датчик 7.5L40E1 (6,0-9,0 МГц.)	5870,0	
1.9	Мультичастотный трансвагинальный датчик 6.5C11E1 (4,5-7,5 МГц.)	5870,0	
2	V2 - цифровой ультразвуковой диагностический аппарат для ветеринарии.		
2.1	Литиевая батарея (5200 Mah)	1835,0	
2.2	Мультичастотный конвексный ректальный датчик 4.0C60M1 (2,0-5,0 МГц.)	8800,0	
2.3	Мультичастотный линейный ректальный датчик 6.5L64M1 (5,5-9,0 МГц.)	8800,0	
2.4	Мультичастотный конвексный датчик 3.5C60M1 (2,0-5,0 МГц.)	8800,0	
2.5	Мультичастотный микроконвексный датчик 6.5C20M1 (5,0-9,0 МГц.)	8800,0	
2.6	Мультичастотный линейный датчик 7.5L40M1 (6,5-9,5 МГц.)	8800,0	
3	KX5600B - цифровой ультразвуковой диагностический аппарат для ветеринарии (с видео-очками). 128 сканирующих элементов датчика.		
3.1	Литиевая батарея (5200 Mah).	2570,0	
3.2	Монитор для проводной передачи данных (3-6 м.)	5870,0	

3.3	Сумка для крепления аппарата на поясе с термоотводящим элементом	1470,0	
3.4	Видео-очки GoPro	9540,0	
3.5	Видео-очки Kaixin Goggle-3	8075,0	
4	DCU-10 - цветной цифровой ультразвуковой диагностический аппарат для ветеринарии.		
4.1	Литиевая батарея (4400 Mah).	1835,0	
4.2	Мультичастотный микроконвексный датчик R20 (5,0-9,0 МГц.)	9540,0	
4.3	Мультичастотный конвексный датчик R60 (2,0-5,0 МГц.)	9540,0	
4.4	Мультичастотный линейный датчик L40 (6,0-9,0 МГц.)	9540,0	
4.5	Мультичастотный линейный ректальный датчик 6.5L64E1 (4,5-7,5 МГц.)	9540,0	
5	КС-7 - цветной цифровой ультразвуковой диагностический аппарат для ветеринарии.		
5.1	Мультичастотный линейный датчик L40 (5,0-12,0 МГц.)	10275,0	
5.2	Мультичастотный микроконвексный датчик R10 (5,0-9,0 МГц.)	10275,0	
5.3	Мультичастотный конвексный датчик R60 (2,0-5,0 МГц.)	10275,0	
5.4	Секторный фазированный датчик L10 (3,0-7,0 МГц.)	10275,0	
5.5	Мультичастотный линейный ректальный датчик 6.5L64E1 (4,5-7,5 МГц.)	10275,0	
5.6	TDI - тканевой режим	по запросу	
5.7	Color M-mode - цветной M-режим	по запросу	
5.8	Анатомический M-режим	по запросу	
5.9	Панорамное сканирование	по запросу	
5.10	Трапециидальное сканирование на линейном датчике	по запросу	
5.11	Коннектор для подключения 3-х датчиков	13210,0	
6	DCU-7 - стационарный цветной цифровой ультразвуковой диагностический аппарат для ветеринарии.		
6.1	Мультичастотный конвексный датчик R60 (2,0-5,0 МГц.)	10275,0	

6.2	Мультичастотный микроконвексный датчик R10 (5,0-9,0 МГц.)	10275,0	
6.3	Мультичастотный линейный датчик L40 (5,0-12,0 МГц.)	10275,0	
6.4	Мультичастотный линейный ректальный датчик 6.5L64E1 (4,5-7,5 МГц.)	10275,0	
7	КС30 - стационарный цветной цифровой ультразвуковой диагностический аппарат для ветеринарии.		
7.1	Мультичастотный конвексный датчик R60 (2,0-5,0 МГц.)	11010,0	
7.2	Мультичастотный микроконвексный датчик R10 (5,0-9,0 МГц.)	11010,0	
7.3	Мультичастотный линейный датчик L40 (5,0-12,0 МГц.)	11010,0	
7.4	Секторный фазированный датчик L10 (3,0-7,0 МГц.)	11010,0	
7.5	CW - плата непрерывно-волнового доплера	по запросу	
7.6	TDI - тканевой режим	по запросу	
7.7	Панорамное сканирование	по запросу	

Отгрузка от ООО "МВС-медикал" (по упрощенному налогообложению, без НДС)

Цены указаны на условиях франко-склад г. Москва.

Расчет в рублях по курсу ЦБ РФ (рубли/юань) на день платежа + 2,0%.