






## ПРАЙС-ЛИСТ на медицинскую мебель

Склад



Цены действительны на 17.05.2019

Возможно изменение цен. Актуальность уточняйте у менеджеров отдела продаж!





Код	Товар	Характеристика	Технические характеристики	Изображение	Ставка НДС	Количество	Цена
<b>КРОВАТИ МЕДИЦИНСКИЕ</b>							
<b>Кровати электрические</b>							
07697	Кровать медицинская электро-механическая. Головная секция - электрика, ножная - механика. Артикул: FG-4	Стандарт:торцевые панели МА-1С	<p>Четырехсекционное ложе кровати выполнено из жесткого перфорированного стального листа Угол наклона спинной секции: <math>\geq 80^\circ</math>, электрический привод (пульт управления) Угол наклона ножной секции: <math>\leq 35^\circ</math>, ручной механизм Кровать подходит для пациентов ростом от 146 до 190 см Максимально допустимая нагрузка: 250 кг Минимальный радиус разворота: <math>\leq 2400</math> мм 4 самоориентирующихся колеса, диаметром 125 мм. Все колеса оснащены индивидуальным тормозом Габаритные размеры кровати: длина - 2130 мм (без учета торцевых панелей); ширина - 955 мм (без учета бокового ограждения); высота - 500 мм (без учета высоты матраса)</p>		НДС не облагается	5	86 363
06120	Кровать электрическая, 4х секционная, 5ти функц-ая (DA-6) Артикул: A-26	.	<p>Длина 2190±10мм Ширина (с опущенными боковыми ограждениями) 970±10мм Ширина (с поднятыми боковыми ограждениями) 1120±10мм Масса кровати 120±5кг Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг Размеры ложа кровати: Длина ложа 1890±5мм Ширина ложа 900±5мм Высота от пола до ложа кровати регулируется в пределах (550 – 950)±10мм Размеры секций ложа кровати: Размер спинной секции, Д×Ш (720×900)±10мм Размер тазовой секции, Д×Ш (180×900)±10мм Размер бедренной секции, Д×Ш (310×900)±10мм Размер секции голени, Д×Ш (600×900)±10мм Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (2140×1050×720)±10мм Масса кровати в упаковке 150±5кг</p>		НДС не облагается	4	250 000
<b>Кровати общебольничные</b>							
00866	Кровать общебольничная с подголовником, ложе - П-образный профиль КФО-01-МСК (1950×700×880) Артикул: МСК-136				НДС не облагается	2	3 415





02061	Кровать серии "Медицинофф"1 секц. торц. спинки-пластик, без колес (B-25). Аналог - E-18 MM-2/ MM-02. Артикул: B-17	Голубой	<p>Длина 2120 ±10мм          Ширина 950 ±10мм          Высота кровати с учетом спинки у изголовья 950±10мм          Высота кровати с учетом спинки у изножья 860±10мм          Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг          Масса кровати 30±3кг          Размеры ложа кровати:</p> <p>Длина ложа 1885 ±10мм          Ширина ложа 900 ±10мм          Высота от пола до ложа кровати 495±10мм          Высота кровати фиксированная          Количество кроватей в упаковке 2          Габаритные размеры упаковки (2шт в упаковке), Д×Ш×В (2060×930×230)±10мм (980×620×260)±10мм          Масса кровати в упаковке (2 шт.) 60±5кг</p>		НДС не облагается	1	15 857
02061	Кровать серии "Медицинофф"1 секц. торц. спинки-пластик, без колес (B-25). Аналог - E-18 MM-2/ MM-02. Артикул: B-17	интегрированный стульчик. Пластиковое ложе, Колеса d=125mm	<p>Длина 2120 ±10мм          Ширина 950 ±10мм          Высота кровати с учетом спинки у изголовья 950±10мм          Высота кровати с учетом спинки у изножья 860±10мм          Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг          Масса кровати 30±3кг          Размеры ложа кровати:</p> <p>Длина ложа 1885 ±10мм          Ширина ложа 900 ±10мм          Высота от пола до ложа кровати 495±10мм          Высота кровати фиксированная          Количество кроватей в упаковке 2          Габаритные размеры упаковки (2шт в упаковке), Д×Ш×В (2060×930×230)±10мм (980×620×260)±10мм          Масса кровати в упаковке (2 шт.) 60±5кг</p>		НДС не облагается	28	26 889





**Кровати для реанимации и интенсивной терапии**



10808	Operatio Premium X-lumi Медицинская функ-ая электрическая кровать для интенсивной терапии, ф-ций: 5 (2190x1075x450/780 мм) (DA-2B) Артикул:FA-7 Артикул: отсутствует	CPR, Аккумулятор, Привод T-motion(Тайвань)	<p>Двигатель 4 линейных электрических двигателя          Регулировка угла наклона спинной секции 0-70°          Регулировка угла наклона бедренной секции 0-35°          Тип ложа С-венная спинная секция из HPL пластика, другие секции металлические          TR/ATR 0-13°          Кардио-кресло          4 боковых ограждения;          2 маленьких с пультом управления, 2 большие с пультом          CPR          (Сердечно-легочная реанимация) - механическая          Рентген-кассета под спинной секцией          Аккумулятор          Удлинение ложа 200 мм          Длина ложа кровати регулируется в диапазоне (1960 – 2160)±10мм          Ширина ложа кровати 900±10мм</p>		НДС не облагается	1	202 062
10609	Operatio Premium Statera HPL Медицинская функ-ая электрическая кровать для интенсивной терапии, ф-ций: 5 (2220x1060x500/900 мм)(DA-7E) Артикул:A-41 Артикул: отсутствует	CPR, Аккумулятор, Привод T-motion(Тайвань)	<p>Габаритные размеры кровати:          Длина 2220±5мм          Ширина 1060±5мм          Высота от пола до ложа кровати:          Минимальная 500±5мм          Максимальная 900±5мм          Максимально допустимая нагрузка Не более 250 кг          Размеры секций ложа кровати:          Размер спинной секции ложа, Д×Ш (835×900) ±5мм          Размер тазовой секции ложа, Д×Ш (260×900) ±5мм          Размер бедренной секции ложа, Д×Ш (300×900) ±5мм          Размер ножной секции ложа, Д×Ш (465×900) ±5мм</p>		НДС не облагается	1	458 573

**Кровати функциональные**


00807	Кровать медицинская функциональная с подголовником механическая "Медицинофф", торцевые панели типа МА-1С (В-23) Артикул: А-5		<p>Длина 2130±10мм Ширина 950±10мм Высота кровати с учетом торцевой спинки в изголовье 950±10мм Высота кровати с учетом торцевой спинки в изножье 850±10мм Высота кровати фиксированная Масса кровати 50±3 кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Размеры ложа кровати:</p> <p>Длина ложа 1920±10мм Ширина ложа 900±10мм</p> <p>Высота от пола до ложа кровати 490±10мм Габаритные размеры упаковки кровати (2 места), Д×Ш×В (2050×950×240)±10мм (980×670×260)±10мм Количество изделий в упаковке, шт. 2 Масса изделия в упаковке (2 шт.) 103±3 кг</p>		НДС не облагается	21	15 900
01288	Кровать серии "Медицинофф" с подголовником (В-32) Артикул: А-3		<p>Длина 2040 ± 10мм Длина с ручкой подъемного механизма 2260± 10мм Ширина 900 ± 10мм Высота с учетом торцевой опоры-спинки у изголовья 930 ± 10мм Высота с учетом торцевой опоры-спинки у изножья 830 ± 10мм Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Количество секций ложа кровати 2 Размеры ложа кровати:</p> <p>Длина ложа 1950 ± 10мм Ширина ложа 900 ± 10мм</p> <p>Высота от пола до ложа кровати 530 ± 10мм Высота кровати фиксированная Размер подвижной спинной секции ложа кровати:</p> <p>Длина подвижной спинной секции 695 ± 10мм Ширина подвижной спинной секции 830 ± 10мм Угол наклона спинной секции регулируется в диапазоне 0°-75° Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (2050×940×270)±10мм Количество кроватей в упаковке 2</p>		НДС не облагается	18	17 312
04511	Кровать серии "Медицинофф"4-х секц. (В-30) Артикул: А-3(а)		<ul style="list-style-type: none"> <li>Четырехсекционное ложе кровати выполнено из жесткого стального листа</li> <li>Механическая регулировка: механизм компактный выдвигной</li> <li>Угол наклона головной секции: ≥ 75°</li> <li>Максимальная нагрузка на кровать не более 200 кг</li> <li>Кровать подходит для пациентов ростом от 146 до 185 см.</li> <li>Минимальный радиус разворота: ≤ 2400 мм</li> <li>Максимальный крутящий момент ручки: &lt; 200 Н</li> <li>Ножки выполнены из стали и имеют каучуковое основание</li> </ul> <p>Габаритные размеры кровати: длина - 2030 мм (без учета торцевых панелей), ширина - 910 мм (без учета бокового ограждения); высота - 510 мм (без учета высоты матраса)</p>		НДС не облагается	28	19 046
01065	Кровать медицинская функциональная 4х секционная механическая "Медицинофф" (В-28) (2030*900*490 мм). Аналог: RS104-(А),F-8(2 функции) MM-07. Артикул: В-13		<p>Длина с ручкой 2260±10мм Длина 2030±10мм Ширина 900±10мм Ширина кровати с дополнительными боковыми ограждениями 990±10мм Габаритные размеры ложа кровати:</p> <p>Длина ложа 1945 ±10мм Ширина ложа 900 ±10мм Количество единиц товара в упаковке, шт. 2 Масса товара в упаковке (2 шт.) 119±2 кг Габаритные размеры упаковки:</p> <p>Длина 2060±10мм Ширина 940±10мм Высота 300±10мм</p>		НДС не облагается	11	24 896

07686	Кровать медицинская функциональная механическая с удлинением ложа.(2230*2300) Артикул: B-21(v)		<p>Длина общая (2230 – 2300)±10мм Ширина 960±10мм Высота кровати в ножной части с учетом спинки 840±10мм Высота кровати в головной части с учетом спинки 930±10мм Высота кровати фиксированная Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг</p> <p>Размеры ложа кровати: Длина ложа имеет возможность удлинения на 70 мм Длина ложа (1970 – 2040)±10мм Ширина ложа 900±10мм Высота от пола до ложа кровати 490±10мм</p>		НДС не облагается	128	26 412
01381	Кровать медицинская функциональная механическая, торцевые панели типа MA-1C (B-21)Аналог: RS105-A, E-17B (1 функция) MM-1Л. Артикул: B-21	Голубой	<p>Длина 2140±10мм Ширина 950±10мм Длина с ручкой 2280±10мм Высота кровати в ножной части с учетом спинки 840±10мм Высота кровати в головной части с учетом спинки 930±10мм Высота кровати фиксированная Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг</p> <p>Размеры ложа кровати: Длина ложа 1920±10мм Ширина ложа 900±10мм Количество кроватей в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (2шт в упаковке), Д×Ш×В (2060×940×260)±10мм (980×620×260)±10мм Масса изделия в упаковке (2шт) 82±5кг</p>		НДС не облагается	120	26 951
01381	Кровать медицинская функциональная механическая, торцевые панели типа MA-1C (B-21)Аналог: RS105-A, E-17B (1 функция) MM-1Л. Артикул: B-21	Пластиковое ложе, Бук светлый	<p>Длина 2140±10мм Ширина 950±10мм Длина с ручкой 2280±10мм Высота кровати в ножной части с учетом спинки 840±10мм Высота кровати в головной части с учетом спинки 930±10мм Высота кровати фиксированная Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг</p> <p>Размеры ложа кровати: Длина ложа 1920±10мм Ширина ложа 900±10мм Количество кроватей в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (2шт в упаковке), Д×Ш×В (2060×940×260)±10мм (980×620×260)±10мм Масса изделия в упаковке (2шт) 82±5кг</p>		НДС не облагается	1	27 676
01381	Кровать медицинская функциональная механическая, торцевые панели типа MA-1C (B-21)Аналог: RS105-A, E-17B (1 функция) MM-1Л. Артикул: B-21	Пластиковое ложе, Голубой	<p>Длина 2140±10мм Ширина 950±10мм Длина с ручкой 2280±10мм Высота кровати в ножной части с учетом спинки 840±10мм Высота кровати в головной части с учетом спинки 930±10мм Высота кровати фиксированная Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг</p> <p>Размеры ложа кровати: Длина ложа 1920±10мм Ширина ложа 900±10мм Количество кроватей в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (2шт в упаковке), Д×Ш×В (2060×940×260)±10мм (980×620×260)±10мм Масса изделия в упаковке (2шт) 82±5кг</p>		НДС не облагается	13	27 676



08076	Кровать медицинская функциональная 4х секционная механическая "Медицинофф", с удлинением ложа, торцевые панели типа МА-1С. Артикул: В-16(v)		<p>Длина изменяется в диапазоне (без ручки) Длина изменяется в диапазоне (с ручкой) (2230 – 2300) ±10мм (2390 – 2460) ±10мм Ширина (без боковых ограждений) Ширина с боковыми ограждениями 960 ±10мм 990 ±10мм Высота от пола до ложа кровати 490 ±10мм Высота кровати у изножья с учетом торцевой панели 825±10мм Высота кровати у изголовья с учетом торцевой панели 940±10мм Масса кровати 55±5кг Максимально допустимая нагрузка Не более 200 кг. Количество изделий в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (2 места), Д×Ш×В (2250×940×260)±10мм (980×620×260)±10мм Масса изделия в упаковке (2 шт.) 123±3 кг</p>		НДС не облагается	85	35 862
01381	Кровать медицинская функциональная механическая, торцевые панели типа МА-1С (В-21)/Аналог: RS105-А, Е-17В (1 функция) ММ-1Л. Артикул: В-21	Торцевые панели (ног) боковые ограждения, Пластиковое ложе, Голубой	<p>Длина 2140±10мм Ширина 950±10мм Длина с ручкой 2280±10мм Высота кровати в ножной части с учетом спинки 840±10мм Высота кровати в головной части с учетом спинки 930±10мм Высота кровати фиксированная Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг Размеры ложа кровати: Длина ложа 1920±10мм Ширина ложа 900±10мм Количество кроватей в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (2шт в упаковке), Д×Ш×В (2060×940×260)±10мм (980×620×260)±10мм Масса изделия в упаковке (2шт) 82±5кг</p>		НДС не облагается	15	37 863
01716	Кровать медицинская функциональная 4х секционная механическая "Медицинофф" Аналог: RS105-В, FS3031W, Е-8 ММ-20Н. Артикул: В-16	Торцевые панели (ног) боковые ограждения, Пластиковое ложе, Голубой	<p>Длина (без ручки) Длина с ручкой 2140 ±10мм 2300 ±10мм Ширина (без боковых ограждений) 960 ±10мм Ширина с боковыми ограждениями 990 ±10мм Высота от пола до ложа кровати 490 ±10мм Высота кровати у изножья с учетом торцевой панели 825±10мм Высота кровати у изголовья с учетом торцевой панели 940±10мм Масса кровати 55±5кг Высота кровати фиксированная Максимально допустимая нагрузка Не более 200 кг. Количество кроватей в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (2 шт. × 2 места), Д×Ш×В (2070×940×240)±10мм (980×630×240)±10мм Масса изделия в упаковке (2 шт. × 2 места) 128±3 кг</p>		НДС не облагается	3	40 487
08076	Кровать медицинская функциональная 4х секционная механическая "Медицинофф", с удлинением ложа, торцевые панели типа МА-1С. Артикул: В-16(v)	штатив, Подставка под судно, штанга для подтягивания типа Monkey Pole (нерж.)	<p>Длина изменяется в диапазоне (без ручки) Длина изменяется в диапазоне (с ручкой) (2230 – 2300) ±10мм (2390 – 2460) ±10мм Ширина (без боковых ограждений) Ширина с боковыми ограждениями 960 ±10мм 990 ±10мм Высота от пола до ложа кровати 490 ±10мм Высота кровати у изножья с учетом торцевой панели 825±10мм Высота кровати у изголовья с учетом торцевой панели 940±10мм Масса кровати 55±5кг Максимально допустимая нагрузка Не более 200 кг. Количество изделий в упаковке 2 Габаритные размеры упаковки (2 места), Д×Ш×В (2250×940×260)±10мм (980×620×260)±10мм Масса изделия в упаковке (2 шт.) 123±3 кг</p>		НДС не облагается	1	40 662

01056	Кровать функциональная 4х секционная механическая "Медицинофф", торцевые панели типа МА-1С, регулировка по высоте 480-730 мм, (А-4) Артикул: А-4		Длина 2120 ±10мм Ширина 950 ±10мм Масса кровати 65±3кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Размеры ложа кровати: Длина ложа 1900 ±10мм Ширина ложа 820 ±10мм Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (2090×970×580)±10мм Масса кровати в упаковке 90±3кг		НДС не облагается	30	52 500
04506	Кровать медицинская функциональная 4х секционная механическая "Медицинофф", торцевые панели типа МА-1D, тредделенбург и антитредделенбург (S-3) Артикул: А-6				НДС не облагается	5	69 900

### Кровати детские

01133	Кровать серии "Медицинофф" детская с подголовником, механика, каркас нерж., ложе крашеное (B-35). Артикул: B-35	Каркас нержавеющей, Крашеное ложе	Длина 1920 ±5мм Длина с ручкой 2130±5мм Ширина 900 ±5мм Высота с учетом торцевых спинок 930±5мм Масса кровати 44кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Размер ложа кровати: Длина ложа 1800 ±5мм Ширина ложа 800 ±5мм Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (1920×910×300)±10мм Количество изделий в упаковке 2 Масса кровати в упаковке (2 шт.) 95±3кг		НДС не облагается	20	30 380
-------	--	-----------------------------------	---	--	-------------------	----	--------

### Кровати с туалетным устройством






06047	Кровать механическая серии "Медицинофф" с туалетным устройством. Функция кардиокресла (А03-1). Артикул: В-4(у)	матрац водонепрониц. со съемной головн. секцией, пластиковые спинки спинки	Габаритные размеры кровати: Длина 2115±5мм Ширина без боковых ограждений 1080±5мм Ширина с боковыми ограждениями 1110±5мм Ширина с ручками подъемных механизмов 1280±5мм Высота у изголовья с учетом торцевой спинки 970±5мм Высота у изножья с учетом торцевой спинки 910±5мм Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг Размеры ложа кровати: Длина ложа 2040±5мм Ширина ложа 1040±5мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (1750×1120×430)±10мм		НДС не облагается	2	53 210
09548	Кровать электрическая с туалетным устройством. Функция кардиокресла. 8 секций. Способ регулировки - электрический. (DH-06) Артикул: В-39		Длина 2110±10мм Ширина 950±10мм Ширина с боковыми ограждениями 970±10мм Высота с учетом торцевой спинки у изголовья 880±10мм Высота с учетом торцевой спинки у изножья 930±10мм Высота кровати фиксированная Максимально допустимая распределенная нагрузка 200кг Габаритный размер упаковки изделия (2 места), Д×Ш×В (2020×940×200)±10мм (980×670×250)±10мм Количество изделий в упаковке 2		НДС не облагается	1	66 968






### НЕОНАТОЛОГИЯ

#### Кровати для новорожденных







06034	Кровать "Медицинофф" для новорожденных (870x530x810/1050 мм) (B-46). Артикул: B-35(p)	**Зеленый	Высота максимальная 1050±10мм Высота регулируется в диапазоне (от пола до коветы) от 650мм до 810мм Длина 870±10мм Ширина 530±10мм Общая масса изделия 16±2 кг Габаритные размеры упаковки, Д×Ш×В (780×510×650)±10мм		НДС не облагается	10	23 900
12096	Кровать "Медицинофф" для новорожденных (880x520x830/1010 мм) (B-46). Артикул: B-35(p)	Зеленый	Высота максимальная 1010±10мм Высота регулируется в диапазоне (от пола до коветы) от 590мм до 760мм Длина 880±10мм Ширина 520±10мм Общая масса изделия 16±2 кг		НДС не облагается	20	23 900












### Стол пеленальные






09795	Стол пеленальный (смотровой), на металлокаркасе разборный (865x700x935) Артикул: СП.03.00	Мрамор	Габаритные размеры изделия: ширина – 865 мм, глубина – 700 мм, высота – 935 мм.		НДС не облагается	1	4 556
<b>ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ КРЕСЛА</b>							
07730	Кресло гинекологическое "Медицинофф" 3 секционное (В-42-1) Старый артикул (В-42, В-19(м)) Артикул: В-19(п)	вспомогательная ступенька 10222	Длина (максимальная) 1680±10мм Ширина (максимальная) 800±10мм Высота (при максимально поднятой спинной секции) 1370±10мм Масса изделия (общая) 41±3кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Габаритный размер упаковки изделия (2 места), Д×Ш×В (1040×900×310)±10мм (460×400×280)±10мм		НДС не облагается	1	35 022
<b>ТЕЛЕЖКИ МЕДИЦИНСКИЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПАЦИЕНТОВ</b>							
05998	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (1900*660*780мм) Артикул: Е-2		Длина 1900±10мм Ширина 660±10мм Высота от пола до ложа 780±10мм Масса изделия 30±2кг Размер ложа носилок: длина 1720±10мм, ширина 610±10мм Размер каркаса съемных носилок: Длина 1900±10мм, Ширина 640±10мм Размер дугообразных опор носилок: Длина 570±5мм, Высота 110±5мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (1980×680×370)±10мм Количество изделий в упаковке, шт. 2 Масса изделия в упаковке (2 шт.) 65±2 кг		НДС не облагается	32	19 564
05999	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (1980*710*800мм) Артикул: Е-2(р)		Длина 1980±10мм Ширина 710±10мм Высота с боковыми ограждениями 1120±10мм Высота от пола до ложа 800±10мм Масса изделия 40±2кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 170кг Размер ложа тележки: Длина 1830±10мм, Ширина 670±10мм Колеса крепятся к основанию посредством болтового соединения через подшипник Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (2000×740×270)±10мм Масса изделия в упаковке 45±2 кг		НДС не облагается	7	27 814
05997	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (2040*720*750мм) (Е-6) Артикул: Е-5(п)		Длина 2040±10мм Ширина 720±10мм Высота от пола до ложа 750±10мм Высота с поднятыми боковыми ограждениями 920±10мм Масса тележки 24±3 кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Тележка установлена на 4 колеса Два колеса Ø не менее 125 мм, выполненные из антистатического прочного полимера, предотвращающего повреждение напольного покрытия, оборудованы тормозом Два колеса Ø550 мм из резины, литой обод колес из алюминиевого сплава Размер корзины, Д×Ш×Г (600×400×200)±10мм Корзина крепится на каркасе основания тележки Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (2050×720×330)±10мм Количество изделий в упаковке, шт. 2 Масса изделия в упаковке (2 шт.) 55±3кг		НДС не облагается	2	70 274

04504	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (2130*750*590/860мм) (Е-3) Артикул: Е-3(р)	Под заказ, с матрацем 10см	<p>Длина 1970±10мм Длина с ручкой подъемного механизма 2130±10мм Ширина (с боковыми ограждениями в поднятом состоянии) 750±10мм Высота от пола до ложа регулируется в диапазоне (590-860)±10мм Масса тележки 93±3кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (1970×730×690)±10мм Масса изделия в упаковке 115 кг±5</p>		НДС не облагается	1	99 850
04504	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (2130*750*590/860мм) (Е-3) Артикул: Е-3(р)	с матрасом 8см	<p>Длина 1970±10мм Длина с ручкой подъемного механизма 2130±10мм Ширина (с боковыми ограждениями в поднятом состоянии) 750±10мм Высота от пола до ложа регулируется в диапазоне (590-860)±10мм Масса тележки 93±3кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (1970×730×690)±10мм Масса изделия в упаковке 115 кг±5</p>		НДС не облагается	8	99 850
07063	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (1960*740*590-810 мм) (Е-1-1) Артикул: Е-3		<p>Длина 1960±10мм Ширина 740±10мм Высота минимальная 590±10мм Высота максимальная 810±10мм Размер ложа: Длина 1920±10мм Ширина 560±10мм</p>		НДС не облагается	12	191 775
04803	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (2080*860*575/900 мм) (Е-8) Артикул: Е-8		<p>Длина 2080±10мм Ширина 800±10мм Ширина (с бамперами) 860±10мм Высота от пола до ложа минимальная 575±10мм Высота от пола до ложа максимальная 900±10мм Масса изделия 137±5кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг Размер ложа тележки: Длина 1920±10мм Ширина 640±10мм Размер рентгенпрозрачных секций ложа: спинной подвижной, Д×Ш (675×640)±10мм тазовой неподвижной, Д×Ш (375×640)±10мм бедренной подвижной, Д×Ш (265×640)±10мм подвижной секции голени, Д×Ш (490×640)±10мм Диапазон регулировки угла наклона спинной секции ложа 0°-72° Диапазон регулировки угла наклона бедренной секции ложа 0°-35° Диапазон регулировки угла наклона секции голени ложа 0°-17° Диапазон регулировки угла наклона в положении Тренделенбург 0°-20° Диапазон регулировки угла наклона в положении Антитренделенбург 0°-15° Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (2180×840×820)±10мм Масса изделия в упаковке 182±5кг</p>		НДС не облагается	11	212 451
<b>СТОЛЫ МЕДИЦИНСКИЕ</b>							
<b>Столы анестезиологические</b>							
10953	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф" (F-45-S2) Артикул: F-19(п)		<p>Габаритные размеры изделия: Высота 1010±10мм Ширина (без принадлежностей) 695±10мм Глубина 567±10мм</p>		НДС не облагается	2	61 790














05322	Стол инстр. СИА-01 (Вп), анестезиолога, передвижной, с выдвижной боковой полкой Артикул: СИА-01 (Вп)		<p>Габаритные размеры: (с выдвижной полкой) 460x800x990 (длина увеличивается до 1000 мм) Номинальная нагрузка на стол - 50кг нагрузка на полку - 20кг Шесть выдвижных ящиков, ящики выдвижные, на телескопических направляющих, 2 верхних запираются на ключ Колеса – на поворотных кронштейнах, самоориентирующиеся, диаметром 75 мм из немаркой резины, два колеса-с автономным тормозным устройством</p> <p>Бортики-ограждения, по трем сторонам периметра столешницы Выдвижная полка</p> <p>Стол инст. инструментальные для анестезиолога имеет жесткую сварную конструкцию, полностью изготовленную из высококачественной хромоникелевой нержавеющей стали марки AISI 304, устойчивой к обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.</p>		НДС не облагается	1	63 210
10952	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф" (F-46-S1) Артикул: F-20(m)		<p>Высота 1010±10мм Ширина (без принадлежностей) 695±10мм Глубина 567±10мм</p>		НДС не облагается	9	63 750
02928	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф" (F-5-1-II) Артикул: F-19(a)		<p>Высота 980±10мм Длина 820±10мм Ширина 530±10мм Общая масса изделия 46±3 кг Размер рабочей поверхности столешницы Д×Ш (500×450)±10мм Высота от пола до столешницы 920±10мм Максимальная высота штатива над столешницей 810±5мм Минимальная высота штатива над столешницей 100±5мм Количество отверстий-ручек столешницы 4 На столешнице предусмотрена возможность установки дополнительной полки, предназначенной для размещения электрооборудования</p> <p>Габаритные размеры упаковки, (Д×Ш×В) (870×600×1040)±5мм Масса изделия в упаковке 56±3 кг</p>		НДС не облагается	4	68 999
04515	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф" (F-45-2-II) Артикул: F-19(m)		<p>Высота 1740±5мм Высота от пола до столешницы 920±5мм Ширина 900±5мм Глубина 520±5мм Общая масса изделия 30±2 кг</p> <p>Все металлические комплектующие изделия имеют полимерно-порошковое покрытие, устойчивое к кратковременному воздействию агрессивных сред и дезинфицирующих растворов Рабочая поверхность столешницы, (Д×Ш×Г) (500×450×16)мм Размеры упаковки, (Д×Ш×В) (1050×870×600)±5мм</p>		НДС не облагается	26	71 896
10951	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф" (F-1-S1) Артикул: F-19(s)		<p>Высота 1010±10мм Ширина (без принадлежностей) 695±10мм Глубина 567±10мм</p>		НДС не облагается	7	85 632
02929	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф"(F-46) Артикул: F-20(t)		<p>Высота 1050±10мм Высота от пола до столешницы 980±10мм Длина 820±10мм Длина с вилками 900±10мм Ширина 535±10мм Ширина с креплением кислородного баллона 620±10мм Масса изделия (общая) 73±2 кг</p> <p>Максимальная высота штатива над столешницей 800±5мм Минимальная высота штатива над столешницей 160±5мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (930×610×1000)±10мм Масса изделия в упаковке 84±2 кг</p>		НДС не облагается	2	86 727
<b>Стол манипуляционные(процедурные)</b>							




05966	Стол процедурный серии "Медицинофф", 2-х полочный, Размеры: 610*380*875 Артикул: СТО.06.МФ	С/С, мебельные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	11	2 768
05966	Стол процедурный серии "Медицинофф", 2-х полочный, Размеры: 610*380*875 Артикул: СТО.06.МФ	Н/С, мебельные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	29	3 038
05966	Стол процедурный серии "Медицинофф", 2-х полочный, Размеры: 610*380*875 Артикул: СТО.06.МФ	С/С, импортные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	15	3 038
05966	Стол процедурный серии "Медицинофф", 2-х полочный, Размеры: 610*380*875 Артикул: СТО.06.МФ	Н/Н, мебельные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	51	3 173
05966	Стол процедурный серии "Медицинофф", 2-х полочный, Размеры: 610*380*875 Артикул: СТО.06.МФ	Н/С, импортные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	25	3 308
05966	Стол процедурный серии "Медицинофф", 2-х полочный, Размеры: 610*380*875 Артикул: СТО.06.МФ	Н/Н, импортные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	39	3 510
04521	Стол инструментальный серии "Медицинофф" (F-49-2), F-17(b) (720*460*970мм) Артикул: F-17(b)		Высота 970±5мм Длина 720±5мм Ширина 460±5мм Размеры рабочей поверхности столешки, Ш×Д (680×420)±5мм Размеры упаковки, Д×Ш×В (870×530×290)±5мм Масса изделия в упаковке (19,2±0,5) кг		НДС не облагается	10	21 764
<b>Столы инструментальные</b>							
04876	Столик инструментальный серии "Медицинофф" 2 полки из стекла (СИ-01-МСГ) Артикул: СТО.01.2П-2С.МФ		Высота 850±5мм Ширина 750±5мм Глубина 440±5мм Масса изделия 10±1кг Максимально допустимая распределенная нагрузка 10 кг Диаметр колес 40±5мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (920×480×100)±10мм		НДС не облагается	4	2 600
05967	Стол процедурный серии "Медицинофф", 3-х полочный, Размеры: 380x610x875 мм Артикул: СТО.06.03.МФ	С/С/С, мебельные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	37	3 375
05967	Стол процедурный серии "Медицинофф", 3-х полочный, Размеры: 380x610x875 мм Артикул: СТО.06.03.МФ	С/С/С, импортные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	18	3 713
06246	Столик для забора крови СЗК-Н, Размеры: 550*400*900 мм Артикул: СЗК-Н				НДС не облагается	1	4 113

05967	Стол процедурный серии "Медицинофф", 3-х полочный, Размеры: 380x610x875 мм Артикул: СТО.06.03.МФ	Н/Н/Н, мебельные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	34	4 185
05967	Стол процедурный серии "Медицинофф", 3-х полочный, Размеры: 380x610x875 мм Артикул: СТО.06.03.МФ	Н/Н/Н, импортные колеса	Высота 875±10мм Ширина 610±10мм Глубина 380±10мм Масса изделия 10±1кг Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×400×100)±10мм		НДС не облагается	22	4 455
06244	Стол процедурный СП-01-2К, Размеры: 805*400*810мм Артикул: СП-01-2К		Габаритные размеры: Ширина: 805 мм Глубина: 400 мм Высота: 810 мм Поставляется в собранном виде.  Объем: 0,3 м3 Масса: 11 кг		НДС не облагается	5	6 450
09880	Стол процедурный "Гуся"(600*390*750-1100мм)d колес=50мм Артикул: СП-01ГНЗ	Нержавеющая сталь., 3 колеса,2 с тормозом			НДС не облагается	2	10 958
04518	Стол инструментальный серии "Медицинофф" (F-19) F-17 (790*535*975мм) Артикул: F-17	Полки с углублением	Высота 975±10мм Длина (по бамперам) 790±10мм Ширина (по бамперам) 535±10мм Масса изделия 12±1 кг Между вертикальными боковыми стойками и колесами установлены резиновые противоударные роликовые бамперы Ø110±5мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (850×510×200)±10мм Масса изделия в упаковке 14±1 кг		НДС не облагается	2	19 032


#### Стол для кабинета врача

09742	Стол (ниша,дверка,внутри полка1500x600x750) Артикул: СК.02.01	столешница 16 мм, роликовые направляющие, серия "Эконом"	Габаритные размеры изделия: ширина – 1500 мм, глубина – 600 мм, высота – 750 мм. Стол имеет две тумбы. Габаритные размеры обеих тумб: ширина – 400 мм, глубина – 490 мм, высота – 730 мм. Тумба слева представляет собой два отделения, образованных боковыми и горизонтальными стенками. Верхнее отделение – открытое высотой 162 мм. Нижнее отделение закрыто распашной дверью, внутри на съемные металлические полкодержатели устанавливается полка. Распашная дверь навешивается на четырехшарнирные комбинированные петли с углом открывания до 95°, петли позволяют регулировать положение двери после установки. Для удобства пользования на дверь устанавливается металлическая ручка цвета «хром». Тумба устанавливается на цоколь. Тумба справа представляет собой четыре отделения, образованных боковыми стенками и ящиками. Боковые, передняя и задняя стенка и фасад ящиков выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм (класс эмиссии E1), дно ящиков выполнено из ДВП толщиной 3,2 мм. Дно крепится к стенкам при помощи гвоздей. К боковым стенкам снизу крепятся роликовые направляющие, по которым осуществляется движение ящиков. Для удобства пользования на ящики устанавливаются металлические ручки цвета «хром». Тумба устанавливается на цоколь.		НДС не облагается	17	4 833
-------	--	--	---	--	-------------------	----	-------

09763	Стол одностумбовый (четыре выдвижных ящика) (серия БЕСТ) 1300x600x750 Артикул: СК.01.02 (Б)				НДС не облагается	1	7 175
<b>Столы хирургические (Боброва, технологические)</b>							
00431	Стол на мет. каркасе, 4-5 стяжек 900x1200x750(900) (МСК-686.120) Артикул: отсутствует	900мм			20%	1	4 065
00549	Стол на метал. каркасе, стол, полка 900x900x750(900) (МСК-687.090) Артикул: отсутствует	750 мм			20%	1	8 008
00995	Стол на металлическом каркасе 900x1200x750(900) (МСК-687.120) Артикул: отсутствует	900мм			20%	2	10 139
01013	Стол на мет. каркасе, бортик, нерж. 5 стяж 600x1800x750(900) Артикул: МСК-680.180	Нержавеющая сталь			20%	4	11 715
09899	Стол для раскладки медицинских инструментов СБ-2-1.8(Н) (Стол операционный (Боброва). Размеры: 1800*570*790 мм Артикул: СБ-2	длина столешницы и полки -- 1800мм, М18863, Нержавеющая сталь AISI 304			НДС не облагается	1	21 593
<b>Сестринские посты</b>							
09778	Стол для дежурной медсестры (серия БЕСТ) (1700*1700*1200) Артикул: ПМ.01.00 (Б)		Габаритные размеры изделия: ширина – 1700 мм, глубина – 1700 мм, высота – 1200 мм.		НДС не облагается	2	18 880
<b>Дополнительное оборудование к столам</b>							
<b>Стойки</b>							
05251	Стойка для капельницы к столу М138-04, 2 держателя, регулировка по высоте (1230-2050мм) Артикул: отсутствует		*. Верхняя часть штатива-хром, низ-белый		20%	1	597
<b>ТЕЛЕЖКИ ВНУТРИКОРПУСНЫЕ</b>							
<b>Тележки внутрикорпусные,сервисные</b>							
00177	Тележка сервисная для перевозки пищи, два поддона 840*400*940 Артикул: ТБ.01.00	Нержавеющая сталь	Габаритные размеры изделия: ширина – 840 мм, глубина – 400 мм, высота – 940 мм.		20%	1	7 493
01284	Тележка сервисная для перевозки пищи, три поддона 840*400*940 Артикул: ТБ.02.00	Нержавеющая сталь, серия "Эконом"	Габаритные размеры изделия: ширина – 840 мм, глубина – 400 мм, высота – 940 мм.		20%	4	9 896

04502	Тележка для грязного белья "Медицинофф", нерж. ткань (F-14-1) Артикул: F-16(п)		Высота 930±5мм Длина 610±5мм Ширина 480±5мм Масса изделия 11±1кг Максимально допустимая нагрузка на тележку 50 кг Колеса изготовлены из антистатического прочного полимера, предотвращающего повреждение напольного покрытия Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (660×520×850)±10мм		НДС не облагается	13	14 765
00765	Тележка серии "Медицинофф" для перевозки белья, нерж. ткань (F-14) Артикул: F-16(а)		Высота 900±10мм Длина 830±10мм Ширина 560±10мм Масса изделия 12±2кг Размер рабочей полки:  Длина 750±10мм Ширина 490±10мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (800×660×250)±10мм Количество изделий в упаковке 2		НДС не облагается	15	15 099
00991	Тележка серии "Медицинофф" для белья и инвентаря, нерж. ткань (F-16) Артикул: F-16		Высота 900±10мм Длина 980±10мм Ширина 530±10мм Масса изделия 23±2кг Конструкция столিকা-тележки сварная, неразборная Внутренние размеры полок: Нижней, высотой от пола 140±10мм, Д×Ш (910×455)±10мм Средней, высотой от пола 450±10мм, Д×Ш (455×455)±10мм Верхней, высотой от пола 755±10мм, Д×Ш (455×455)±10мм Габаритные размеры упаковки изделия, Д×Ш×В (990×790×530)±10мм		НДС не облагается	14	29 981








### Тележки грузовые

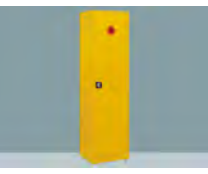




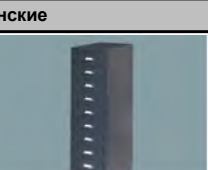




09409	Тележка грузовая (исполнение б) Артикул: МММ-214		Высота 930±10мм Длина 1160±10мм Ширина 700±10мм Каркас платформы изготовлен из стальной трубы прямоугольного сечения, сечение трубы 43×25±2мм К каркасу приварен стальной лист толщиной не менее 1,5мм Размер платформы (Д×Ш) 950×700±10мм Платформа оборудована защитным ограждением из стальной трубы, диаметр трубы 25±2мм Высота защитного ограждения над платформой 395±5мм Ручка для перемещения из стальной трубы диаметром 26±2мм Все металлические элементы конструкции тележки с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к обработке всеми видами дезинфицирующих и моющих растворов Тележка установлена на 4 самоориентирующиеся колесные опоры с болтовым креплением, диаметр колес Не менее 120±5мм Две колесные опоры оборудованы тормозным устройством  Колеса изготовлены из термопластичной антистатической резины, предотвращающей повреждение напольного покрытия Допустимая нагрузка на тележку, не более 120 кг Вес тележки 20±1кг		НДС не облагается	5	7 497
-------	---	--	---	--	-------------------	---	-------











### ШКАФЫ МЕДИЦИНСКИЕ

#### Шкафы медицинские




01674	Шкаф СИ 02.03.04.01.00 архивный для документов 2 яч.300*500*1790 Артикул: МСК-952.300				20%	8	3 620
07413	МЕХ.02.МФ шкаф ТНЛ 1/2 на колесах (7035/6015) двери синего цвета Артикул: отсутствует				НДС не облагается	1	4 695

10349	Шкаф металлический (разборный). 1-но ств., металл/металл, 320x570x1655-1755 мм. Артикул: МЕХо.02.МФ	1-но ств., металл/металл, 320x570x1655-1755 мм	<p>Высота / высота с регулируемыми опорами (1655 / 1755) ±5мм          Ширина 570±5мм          Глубина 320±5мм          Конструкция шкафа сборно-разборная          Шкаф изготовлен из высококачественной стали с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к воздействию дезинфицирующих и моющих растворов, толщина металла Не менее 0,6мм          Двери шкафа изготовлены из высококачественной стали с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к воздействию дезинфицирующих и моющих растворов, толщина металла Не менее 0,7мм          Максимальная нагрузка на металлическую полку 30 кг          Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (1650×610×100)±10мм          Вес 27,1 кг</p>		НДС не облагается	25	6 192
10350	Шкаф металлический (разборный). 2-х ств., стекло/металл, 700x320x1655-1755 мм. Артикул: МЕХо.02.МФ	2-х ств., стекло/металл, 700x320x1655-1755 мм	<p>Высота/с регулируемыми опорами 1655/1755±5мм          Ширина 700±5мм          Глубина 320±5мм          Конструкция шкафа сборно-разборная          Шкаф изготовлен из высококачественной стали с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к воздействию дезинфицирующих и моющих растворов, толщина металла Не менее 0,6мм          Диапазон регулировки опор (100-125) ±5мм          Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (1650×390×175)±10мм          Вес 35,5 кг</p>		НДС не облагается	7	6 380
10351	Шкаф металлический (разборный). 2-х ств., металл/металл, 700x320x1655-1755 мм. Артикул: МЕХо.02.МФ	2-х ств., металл/металл, 700x320x1655-1755 мм.	<p>Высота/с регулируемыми опорами 1655/1755±5мм          Ширина 700±5мм          Глубина 320±5мм          Конструкция шкафа сборно-разборная          Шкаф изготовлен из высококачественной стали с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к воздействию дезинфицирующих и моющих растворов, толщина металла          Диапазон регулировки опор (100-125) ±5мм          Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (1650×390×175)±10мм          Вес 33,3 кг</p>		НДС не облагается	15	6 380
09862	Шкаф для одежды (500*575*1830/1920мм) МД 2 ШМ SS (HILFE MD 21-50) Артикул: МД 2 ШМ-SS				НДС не облагается	7	6 593
11202	Шкаф медицинский HILFE МД 1 1760/SS Артикул: HILFE МД 1 1760/SS				НДС не облагается	3	7 585
11058	Шкаф медицинский HILFE МД 2 1780/SG Артикул: HILFE МД 2 1780/SG				НДС не облагается	16	8 372
10163	Шкаф медицинский "МФ" 1-но ств., стекло/металл, на ножках ( 90-120мм). Артикул: МЕС.01.МФ		<p>Высота 1990±10мм          Ширина 500±10мм          Глубина 400±10мм          Шкаф металлический одностворчатый, двухдверный          Шкаф изготовлен из высококачественной листовой стали с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к воздействию дезинфицирующих и моющих растворов, толщина металла Не менее 0,6мм          Габаритный размер упаковки 520x200x2010±10мм          Стандартный цвет - белый</p>		НДС не облагается	11	9 504


07418	Шкаф DMCHDR-195-53(1003) ТМН.01.МФ на колесах Артикул: ТМН.01.МФ				НДС не облагается	1	11 390
10166	Шкаф медицинский "МФ" 2-ух ств., стекло/металл,регул. опоры( 90-120мм) Артикул: МЕХ.02.МФ		Габаритные размеры: Высота (с опорами) 1990±10мм Ширина 800±10мм Глубина 400±10мм		НДС не облагается	4	12 326
10275	Шкаф-витрина "МФ" 2-ух ств., на ножках. Артикул: МЕХе.04.МФ	2-х ств., на ножках	Высота 1990±10мм Ширина 800±10мм Глубина 400±10мм В комплект входят металлические полки Не менее 6 Из них регулируемых по высоте Не менее 5 две металлические дверцы Наличие Дверки крепятся к каркасу шкафа через Г-образные петли из оцинкованной стали сверху и снизу Соответствие Количество ключей от замка Не менее 2 Допустимая равномерно распределенная нагрузка на полку, не более 15 кг Шкаф установлен на регулируемые опоры (ножки) из стальной трубы не менее Ø32х1,5 мм, высота опор 90-120 ±5мм		НДС не облагается	2	14 175
08465	Шкаф 2-х дверный металлический 800x400x1850 мм Артикул: ШММ.02.00				НДС не облагается	1	14 823
08464	Шкаф 2-дверный металлический алю профиль 800x370x1730 мм Артикул: ШМС.02.01 (мод. 1)				НДС не облагается	1	15 890
<b>Шкафы картотечные медицинские</b>							
03966	Шкаф многоящичный Артикул: ОСН 15	* Серый			20%	2	2 960
<b>Шкафы для документов</b>							
06895	Шкаф для документов: 4 полки ЛДСП (аналог ШК.13.06) Артикул: отсутствует	*, 900x400x1700			20%	2	1 799
02785	Шкаф для документов (1700*900*400), 4 полки ЛДСП Артикул: ШК.13.06	* Партия 2			20%	23	2 078
00374	Шкаф общего назначения двухстворчатый, с двумя верхними открытыми полками и нижней полкой за двумя дверями (860x380x1800) Артикул: МД-506	Бук светлый			20%	1	2 769
09677	Шкаф для документов (верх: дверка стекло и 2 полки ЛДСП; низ: дверка и полка ЛДСП) Артикул: ШК.14.01	1860x400x382, серия "Эконом"	Ширина: 400 мм Глубина: 382 мм Высота: 1860 мм Стандартная упаковка: гофрокартон Поставляется в разобранном виде Габаритные размеры в упаковке, мм: место 1 - 1890x420x80 место 2 - 1070x410x20 Вес, кг: 34		НДС не облагается	15	3 443

02790	Шкаф для документов (2120*800*400) верх: три полки, две двери стекло, низ: две двери и полка ЛДСП Артикул: ШК.13.11	Партия 1			20%	1	3 574
09676	Шкаф для документов (серия БЕСТ) (верх: дверь и 2 полки ЛДСП; низ: дверь и полка ЛДСП) Артикул: ШК.14.02 (Б)				НДС не облагается	1	7 918
09635	Шкаф для документов (серия БЕСТ) (2 двери и 4 полки ЛДСП) Артикул: ШК.13.04 (Б)				НДС не облагается	2	12 623
10278	Шкаф фармацевтический "МФ" с выдвигаемыми ящиками на ножках. Артикул: МЕХв.06.МФ		Высота (с опорами) 1990±10мм Ширина 500±10мм Глубина 400±10мм Шкаф изготовлен из высококачественной стали с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к воздействию дезинфицирующих и моющих растворов, толщина металла 0,8±0,2 мм Конструкция шкафа сборно-разборная Высота опор (ножек) 90 мм Регулировочные винты опор изготовлены из ABS-пластика, предохраняющего напольное покрытие от повреждений Количество опор (ножек) Не менее 4 Габаритные размеры упаковки 1920×445×235		НДС не облагается	2	15 255
10272	Шкаф 2-ух ств. кабинетный "МФ" металлический, для док- в с множ. ящ на ножках. Артикул: МЕХв.02.МФ		Высота (с опорами) 1990±5мм Ширина 800±5мм Глубина 400±5мм Высота опор (ножек) 90 мм Количество опор (ножек) Не менее 4 Шкаф поставляется в двух упаковках Габаритные размеры упаковок (1920×445×235)±10мм, (680×460×350) ±10мм		НДС не облагается	2	19 008
<b>Шкафы для одежды</b>							
00437	Шкаф для кабинета личной гигиены двухстворчатый, с полкой для головных уборов и перекладной для вешалок (860x560x1800) Артикул: МД-501.02	Бук светлый			20%	39	2 556
07003	Шкаф для одежды: 2 отделения с 5-ю полками (аналог ШК.37.02) Артикул: отсутствует	*, 870x560x1750			20%	1	3 165
00589	Шкаф металлический 2-створки на заклепках (800x500x1790) Артикул: МСК-1921.800				20%	4	3 358
00274	Шкаф метал. для одежды четыре ячейки (425x500x1790) Артикул: МСК-944.425				20%	10	3 624
07888	Шкаф для раздевалок NOBILIS AL-01. Размеры 360*590*1830 мм Артикул: AL-01	*			20%	2	4 302




10251	Шкаф для одежды (аналог МСК-921.600) Артикул: МД.LS(LE)-21		Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x575x500 Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1746x300/274x468 Вес, кг: 29 Объем, л: 13 Количество дверей: 2 Количество секций: 2 Цвет: серый полуматовый (RAL 7038) Тип покрытия: Порошковое Гарантия: 1 год		НДС не облагается	5	5 316
07606	Шкаф для одежды: 10 полок Артикул: ШК.37.02	1860x606x800, серия "Эконом"	Ширина: 800 мм Глубина: 606 мм Высота: 1860 / 2230* мм Стандартная упаковка: гофрокартон Поставляется в разобранном виде Габаритные размеры в упаковке, мм: 1920x610x150 Вес, кг: 98		НДС не облагается	1	6 237
10256	Шкаф для раздевалок - ПРАКТИК LE-41. Размеры: 1130*500*1830 мм (для одежды 4-хстворчатый) Артикул: МД.LS(LE)-41		Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x1130x500 Размеры внутренние, мм (ВхШхГ): 1746x300/274x468 Вес, кг: 55 Кассовая ячейка: - Цвет: Серый полуматовый (RAL 7038) Тип покрытия: Порошковое Гарантия: 1 год		НДС не облагается	5	10 276

### Шкафы для уборочного инвентаря


10276	Шкаф "МФ" для хозяйственного инвентаря на ножках. Артикул: МЕСа.03.МФ		Габаритные размеры: Высота (с опорами) 1990±10мм Ширина 500±10мм Глубина 400±10мм Шкаф изготовлен из высококачественной стали с полимерно-порошковым покрытием, устойчивым к воздействию дезинфицирующих и моющих растворов, толщина металла не менее 0,8 мм Каркас конструкции шкафа выполнен из стального профиля с полимерно-порошковым покрытием Конструкция шкафа сборно-разборная Функционально шкаф разделен на три отсека перегородками Количество дверей 1 Размеры двери, ШхВ (425x1815) ±5мм Размеры остекления двери, ШхВ (240x1635) ±5мм Дверь крепится к каркасу шкафа сверху и снизу через Г-образные петли из оцинкованной стали Предусмотрена возможность установки двери для открывания как в левую, так и в правую сторону Дверь оборудована ригельным замком Соответствие Количество ключей от замка Не менее 2 Шкаф оборудован полками Не менее 5 Регулируемых по высоте полок Не менее 2 Размер регулируемых во высоте полок (350x260) ±5мм Допустимая равномерно распределенная нагрузка на нерегулируемые по высоте полки Не более 30 кг Допустимая равномерно распределенная нагрузка на регулируемые по высоте полки Не более 15 кг Основание шкафа установлено на регулируемые опоры (ножки) из стальной трубы диаметром 32 мм Соответствие Высота опор (ножек) 90 мм Регулировочные винты опор изготовлены из ABS-пластика, предохраняющего напольное покрытие от повреждений Соответствие Количество опор (ножек) Не менее 4 Габаритные размеры упаковки (1920x445x250)±10мм		НДС не облагается	35	11 475
-------	--	--	---	--	-------------------	----	--------

### СТЕЛЛАЖИ

10336	Стеллаж СТМ MS Артикул: отсутствует	СТМ MS 185/100x30/4 (4 полки)	<p>медицинские стеллажи предназначены для использования в медицинских учреждениях и организациях, а также в санаториях, пансионатах, школах, детских садах, в медицинских кабинетах на фабриках и заводах и т.д. стеллажи соблюдают нормы СанПиН 2.1.3.1375-03; обеспечивают хранение белья в отделениях оборудованных полками и стеллажами с гигиеническим покрытием, доступным для влажной уборки и дезинфекции. наличие</p> <p>Регистрационного удостоверения № РЗН 2016/3808 от 17.03.2016 технические характеристики соответствуют стандартной продукции</p> <p>Практик равномерно распределенная нагрузка на полку MS 100 кг на стеллаж 500 кг. Для вашей безопасности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Отдельно стоящий стеллаж должен быть прикручен к несущей стене.</li> <li>• При использовании стоек высотой более 2000 мм, не менее трех полок (нижняя, средняя, верхняя) должны быть оснащены Т или Г-образными усилителями стойки.</li> <li>• Нагрузка полок должна быть равномерно распределенной. Загрузку стеллажа производить последовательно, начиная с нижней полки.</li> <li>• Рекомендовано использовать крепление рядов стеллажей между собой.</li> <li>• Рекомендовано использование усилителей ребра полки начинать с нижних полок.</li> </ul> <p>размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1850x1000x300 Количество полок: 4 Цвет: серый полуматовый (RAL 7038) Тип покрытия: порошковое</p>		НДС не облагается	1	2 269
-------	--	----------------------------------	---	--	-------------------	---	-------




### ТУМБЫ

#### Тумбы под аппаратуру


07597	Тумба под аппаратуру (904x512x810); ниша, две дверки, внутри полка, опоры Артикул: ТМ.11.00	серия "Эконом"			НДС не облагается	17	3 125
-------	--	----------------	--	--	-------------------	----	-------

#### Тумбы прикроватные

00502	Тумба прикроватная (450x410x850); металлокаркас., ниша, дверка Артикул: ТМ.04.00	* Партия 3	Габаритные размеры изделия: ширина – 450 мм, глубина – 410 мм, высота – 850 мм. Изделие состоит из металлического каркаса и тумбы с нишей и дверью.		20%	1	1 216
09017	Тумба прикроватная, (серия БЕСТ) (454x456x723); ящик, дверка; внутри полка Артикул: ТМ.05.00 (Б)				НДС не облагается	1	4 253
09487	Тумба металлическая ящик, дверца (аналог МСК-651) Артикул: ТМНЯ.01.МФ	ящик, дверца, с колесами	<p>Габаритные размеры: Высота (с колесами) 710±5мм Ширина 420±5мм Глубина 490±5мм</p> <p>Тумба установлена на не менее чем 4 самоориентирующиеся мебельные колеса, диаметр 40±5мм Вес тумбы, не более 16±1 кг Габариты упаковки ДхШхВ 530x155x880</p>		НДС не облагается	8	4 811










09488	Тумба металлическая 490*420*700: ящик, дверца, полка для обуви Артикул: ТМНЯ.02.МФ	ящик, дверца, полка для обуви, с колесами	<p>Высота (с колесами) 700±5мм Ширина 420±5мм Глубина 490±5мм Дверь изготовлена из стали с гигиенически безопасным, коррозионно-устойчивым порошковым покрытием, толщина металла Не менее 0,7мм Дверь в закрытом состоянии должна фиксироваться мебельным магнитом Соответствие Ящик оборудован телескопическими направляющими, обеспечивающими свободный и плавный ход ящика даже при полной загрузке, позволяющими выдвигать ящик на всю длину и использовать 100% пространства Соответствие Нагрузка на полку и верхний ящик, не более 15 кг Лицевые панели выдвижного ящика и двери оборудованы ручками типа «скоба», цвет «хром» Соответствие Тумба установлена на не менее чем 4 самоориентирующиеся мебельные колеса, диаметр 50±5мм Не менее двух колес оборудовано тормозным устройством Соответствие Вес тумбы, не более 14±1 кг</p>		НДС не облагается	10	4 865
09486	Тумба металлическая 490*420*710: ниша, дверца (аналог МСК-621) Артикул: ТМН.02.МФ	ниша, дверца, с колесами	<p>Габаритные размеры: Высота (с колесами) 710±5мм Ширина 420±5мм Глубина 490±5мм Нагрузка на полки не более 15 кг Лицевая панель двери оборудована ручкой типа «скоба», цвет «хром» Тумба установлена на не менее чем на 4 самоориентирующиеся мебельные колеса, диаметр 40±5мм Вес тумбы, не более 14±1 кг Габариты упаковки ДхШхВ 530x155 x880</p>		НДС не облагается	10	5 320
09023	Тумба прикроватная (серия БЕСТ) (454x456x723); четыре ящика Артикул: ТМ.09.00 (Б)				НДС не облагается	1	5 785
09028	Тумба с подъемной столешницей (серия БЕСТ). Выдвижной ящик, ниша, ниша с дверкой. Ст. цвет - каркас - вишня, фасад - ваниль. Артикул: ТМ.12.00 (Б)		<p>Поставляется в собранном виде Габаритные размеры в упаковке, мм: 570x450x840 Вес, кг: 40</p>		НДС не облагается	6	6 858
10659	Прикроватная тумбочка с выдвижным надкроватным столиком (D-18) Артикул: отсутствует	Кремовый	<p>Высота 825±5мм Высота (с ручкой) 880±5мм Ширина 610±5мм Глубина 500±5мм</p>		НДС не облагается	93	22 000
10659	Прикроватная тумбочка с выдвижным надкроватным столиком (D-18) Артикул: отсутствует	Цвет дерева	<p>Высота 825±5мм Высота (с ручкой) 880±5мм Ширина 610±5мм Глубина 500±5мм</p>		НДС не облагается	1	22 000

**МАССАЖНЫЕ СТОЛЫ**


02277	Кухетка массажн. с подгол. с вырезом 1980x700x805 мм Артикул: КММ.01.01		<p>Габаритные размеры изделия: ширина – 1980 мм, глубина – 700 мм, высота – 805 мм. Изделие представляет собой сплошное ложе с регулируемым подголовником с вырезом для лица на металлическом разборном каркасе. Все металлические конструкции изделия имеют высококачественное полимерно-порошковое покрытие белого цвета. Поже и подголовник выполнены из ДСП 16 мм, ППУ толщиной 20 мм и обтянуты чехлом из высокопрочного материала – поливинилхлорида на тканой основе. Подголовник размером 420x700 мм крепится к ложу при помощи угловых петель. В центре подголовника сделан вырез для лица размером 185x100 мм. Регулировка угла наклона подголовника осуществляется механически ступенчато при помощи двух пятипозиционных механизмов «Rastomat». Механизмы «Rastomat» с крепежными уголками крепятся к каркасу основания при помощи болтов М8.</p>	X	20%	2	5 171
09355	Стол массажный Артикул: МММ-303	Каркас - нержавеющая сталь	<p>Длина 1900 ±10мм Ширина 650 ±10мм Высота 700 ±10мм Длина с ручкой 2200±10мм Размер подвижной части ложа ДхШ 695x580 Размер неподвижной части ложа ДхШ 1150x650 Каркас ложа изготовлен из квадрата нержавеющей стали 60x30мм Каркас в неподвижной части ложа имеет поперечные усилители ложа Поперечные усилители изготовлены из трубы нержавеющей стали прямоугольного сечения 16x30мм Угол подъема подвижной секции регулируется в пределах Не менее 0° - 70° Регулировка подвижной секции ложа безступенчатая. Регулируется винтовым механизмом. Длина подъемного механизма 1330мм Ручка подъемного механизма в рабочем положении фиксируется подпружиненной втулкой Максимально допустимая нагрузка Не более 200 кг. Неподвижная и подвижная часть ложа соединены между собой через петли. Ложе – матрац, обтянут кожаменителем, устойчивым к обработке дезинфицирующими растворами. К каркасу ложа болтовым соединением крепятся четыре ножки, изготовленные из нержавеющей стальной трубы квадратного сечения 38x38мм Ножки попарно соединены между собой поперечными перемычками 25x25мм По длине кушетки, для устойчивости, между поперечными перемычками ножек установлена продольная перемычка из нержавеющей стальной трубы Ножки устанавливаются на пол через пластиковые заглушки, предотвращающие повреждение напольного покрытия Все открытые элементы металлического профиля кровати оборудованы заглушками из АВС пластика Габаритные размеры Д хШ х В 1900x680x100</p>		НДС не облагается	18	10 999
07662	Стол массажный СММ-02-Аском (X.201) (с подголовником, без выреза, рег. высоты электропривод) (2000*600*460-960) Артикул: СММ-02-Аском (X.201)		<p>Ширина: 600 мм Длина: 2000 мм Высота: 460-960 мм</p> <p>Стандертная упаковка: обрешетка, гофрокартон Поставляется в собранном виде Габаритные размеры в упаковке, мм: 2100x700x560 Вес, кг: 98</p>	X	НДС не облагается	1	58 172

**БАНКЕТКИ, ДИВАНЫ**

**Банкетки**

10369	Банкетка без спинки Артикул: МИК-30006.10a	* каркас бронза кожзам коричневый			20%	11	949
09926	Банкетка трехместная без спинки Артикул: МИК-30006	* каркас белый кожзам зеленый			20%	3	1 045
09926	Банкетка трехместная без спинки Артикул: МИК-30006	* каркас черный кожзам зеленый			20%	5	1 045
09926	Банкетка трехместная без спинки Артикул: МИК-30006	* каркас черный кожзам мрамор			20%	2	1 045
09926	Банкетка трехместная без спинки Артикул: МИК-30006	* каркас черный кожзам черный			20%	3	1 045
10370	Банкетка со спинкой Артикул: МИК-30006.a	* каркас белый кожзам белый			20%	1	1 349
10370	Банкетка со спинкой Артикул: МИК-30006.a	* каркас белый кожзам мрамор			20%	17	1 349
10185	Банкетка без спинки Артикул: БМ - "Горское"	Белый мрамор	Каркас банкетки Стационарный, металлический, с эпоксиполимерным покрытием Сидение банкетки выполнено из ДСП и настила из пенополиуретана Т-20 мм, покрыто винилскожей, выдерживает многократную обработку сан. средствами Мягкие элементы - сидение Длина 1500 мм Ширина локтя 400 мм Высота 440 мм Максимальная нагрузка до 150 кг Отделка, устойчивая к истиранию и дезинфекции Вес с упаковкой 17 кг Транспортируется в разобранном виде в гофрофанере размером ДхШхВ 1,55 х 0,42 х 0,10 м		НДС не облагается	1	2 082
11692	Банкетка со спинкой разборная БЛ-МСК Артикул: МСК-208				НДС не облагается	30	3 415


**Диваны**



09792	Диван для ординаторской (1450*770*750) Артикул: ДМ.02.00	Мрамор	<p>Габаритные размеры изделия: ширина – 1450 мм, глубина – 770 мм, высота – 750 мм. Высота сидения 350 мм</p> <p>Изделие представляет собой сборную конструкцию, состоящую из мягких элементов: сиденья, спинки и двух боковин. Каркас сиденья состоит из профильной тонкостенной трубы с толщиной стенки 1,5 мм сечением 25x25 мм, змеевидных пружин, ДСП толщиной 16 мм (класс эмиссии Е1) и бруса сосны 50x30 мм.</p> <p>Каркасы спинки и боковин выполнены из ДСП толщиной 16 мм (класс эмиссии Е1) и бруса сосны 50x30 мм.</p> <p>Каркасы сиденья, спинки и боковин обклеены ППУ EL 20/36 толщиной 50 мм и обтянуты чехлом из высокопрочного материала – поливинилхлорида на тканой основе. Используемый для обивки материал обладает высокими гигиеническими свойствами: воздухо- и паро-проницаемость, гигроскопичность, экологичность, износостойкость, что позволяет проводить многократную обработку медицинскими дезинфицирующими и моющими средствами.</p> <p>Боковины и спинка крепятся к сиденью при помощи мебельных болтов М6x50 и барашковых гаек.</p> <p>Изделие устанавливается на опоры высотой 100 мм. Боковины размером 135x770x450 мм образуют подлокотники, выступающие над сиденьем на 250 мм. Спинка выступает над сиденьем на 330 мм. Размер сиденья 1115x560 мм.</p>		НДС не облагается	3	15 147
-------	---	--------	--	--	-------------------	---	--------

09708	Диван для ординаторской (2000*770*750) Артикул: ДМ.02.00 (мод.1)	Серый мрамор	<p>Габаритные размеры изделия: ширина – 2000 мм, глубина – 770 мм, высота – 750 мм. Высота сидения 350 мм</p> <p>Изделие представляет собой сборную конструкцию, состоящую из мягких элементов: сиденья, спинки и двух боковин. Каркас сиденья состоит из профильной тонкостенной трубы с толщиной стенки 1,5 мм сечением 25x25 мм, змеевидных пружин, ДСП толщиной 16 мм (класс эмиссии Е1) и бруса сосны 50x30 мм.</p> <p>Каркасы спинки и боковин выполнены из ДСП толщиной 16 мм (класс эмиссии Е1) и бруса сосны 50x30 мм.</p> <p>Каркасы сиденья, спинки и боковин обклеены ППУ EL 20/36 толщиной 50 мм и обтянуты чехлом из высокопрочного материала – поливинилхлорида на тканой основе. Используемый для обивки материал обладает высокими гигиеническими свойствами: воздухо- и паро-проницаемость, гигроскопичность, экологичность, износостойкость, что позволяет проводить многократную обработку медицинскими дезинфицирующими и моющими средствами.</p> <p>Боковины и спинка крепятся к сиденью при помощи мебельных болтов М6x50 и барашковых гаек.</p> <p>Изделие устанавливается на опоры высотой 100 мм. Боковины размером 135x770x450 мм образуют подлокотники, выступающие над сиденьем на 250 мм. Спинка выступает над сиденьем на 330 мм.</p>		НДС не облагается	6	21 053
-------	---	--------------	--	--	-------------------	---	--------




**СТУЛЬЯ, ТАБУРЕТЫ**




**Кресла**

00406	Кресло "Менеджер" Артикул: отсутствует	*, Ткань, Черный			20%	1	2 482
-------	---	------------------	--	--	-----	---	-------

08001	Кресло офисное Престиж Артикул: Престиж	Каркас черный, Кожзам, Черный	Предупреждения: -кресло не предназначено для эксплуатации при температурных условиях ниже 0 С; -не рекомендуется перемещать сидя на кресле на расстояние более 1 метра; -макс нагрузка на кресло 90 кг. - в холодное время года приступить к сборке и эксплуатации кресла можно только спустя сутки после его нахождения в помещении с комнатной температурой; -в зависимости от интенсивности эксплуатации кресла необходимо делать проверку и подтяжку его механизмов каждые 3-5 месяцев.		20%	104	2 612
04406	Кресло M103люкс, на винтовой опоре (470-570мм) Артикул: M103 люкс	Каркас черный, отеч. иск.кожа, Белый	Габариты Вес 630*610*950h 11,5 кг Упаковка 600*650*980h		20%	2	4 649

### Стулья

07998	Стул офисный Артикул: CM-12	Каркас черный, Кожзам, Черный	Каркас выполнен из металлической трубы Ф 19 мм с толщиной стенки 1.2мм. Декоративно-защитное покрытие выполнено термоотверждаемой полиэфирной краской. Толщина покрытия 60..80мкр. Спинка и сидение состоят из фанерной основы толщиной 8, на которую уложен настилочный материал – поролон толщиной до 20мм., облицованный тканью, винилискожей Настилочный и облицовочный материалы крепятся к основанию скобами. Спинка крепится к каркасу шурупами, а сидение винтами. Транспортирование стульев может осуществляться любым видом транспорта обеспечивающим сохранность стульев. При транспортировании стулья устанавливаются в пачки по 15 шт.		20%	2	1 127
07998	Стул офисный Артикул: CM-12	Каркас черный, Кожзам, Мрамор	Каркас выполнен из металлической трубы Ф 19 мм с толщиной стенки 1.2мм. Декоративно-защитное покрытие выполнено термоотверждаемой полиэфирной краской. Толщина покрытия 60..80мкр. Спинка и сидение состоят из фанерной основы толщиной 8, на которую уложен настилочный материал – поролон толщиной до 20мм., облицованный тканью, винилискожей Настилочный и облицовочный материалы крепятся к основанию скобами. Спинка крепится к каркасу шурупами, а сидение винтами. Транспортирование стульев может осуществляться любым видом транспорта обеспечивающим сохранность стульев. При транспортировании стулья устанавливаются в пачки по 15 шт.		20%	1	1 148
07996	Стул офисный , размеры: высота 855 ширина 500 глубина 520 Артикул: CM-7	Каркас белый, Кожзам, Мрамор			20%	18	1 215

07998	Стул офисный Артикул: CM-12	Каркас белый, Кожзам, Мрамор	<p>Каркас выполнен из металлической трубы Ф 19 мм с толщиной стенки 1.2мм.</p> <p>Декоративно-защитное покрытие выполнено термостойкой полиэфирной краской. Толщина покрытия 60..80мкр.</p> <p>Спинка и сидение состоят из фанерной основы толщиной 8, на которую уложен настилочный материал – поролон толщиной до 20мм., облицованный тканью, винилскожей</p> <p>Настилочный и облицовочный материалы крепятся к основанию скобами.</p> <p>Спинка крепится к каркасу шурупами, а сидение винтами.</p> <p>Транспортирование стульев может осуществляться любым видом транспорта обеспечивающим сохранность стульев. При транспортировании стулья устанавливаются в пачки по 15 шт.</p>		20%	7	1 215
08000	Стул офисный ИЗО Артикул: ИЗО	Каркас черный, Ткань, Серый	<p>Высота – 830 мм, Ширина – 550мм, Глубина – 540мм, Высота сиденья – 470мм.</p> <p>Эффективная глубина сиденья – 430мм; Ширина сиденья – 470мм.</p> <p>Высота спинки – 345мм, Ширина спинки – 475мм.</p> <p>Угол наклона спинки - 105° Вес – 8 кг.</p> <p>Конструкция представляет собой сварной каркас с закрепленными на нем мягкими элементами.</p> <p>Каркас состоит из гнутых плоскоовальных труб (30x15x1.2 мм), сваренных между собой посредством стяжек из труб (Ø 18мм).</p> <p>Открытые концы труб закрываются пластмассовыми заглушками.</p> <p>Мягкие элементы (сиденье и спинка) облицованы тканью и к.з..</p> <p>Мягкие элементы состоят из фанерных оснований толщиной 7 мм в сборе с мебельными резьбовыми гайками с зацепами М6, покрытых пенополиуретановым настилом S=30мм.</p> <p>Толщина поролона спинки 25 мм, толщина поролона сиденья – 30 мм.</p> <p>Задняя часть спинки и нижняя часть сиденья мягких элементов закрыты пластмассовыми кожухами, закрепленными посредством саморезов.</p>		20%	5	1 485
08000	Стул офисный ИЗО Артикул: ИЗО	Каркас хром, Кожзам, Мрамор	<p>Высота – 830 мм, Ширина – 550мм, Глубина – 540мм, Высота сиденья – 470мм.</p> <p>Эффективная глубина сиденья – 430мм; Ширина сиденья – 470мм.</p> <p>Высота спинки – 345мм, Ширина спинки – 475мм.</p> <p>Угол наклона спинки - 105° Вес – 8 кг.</p> <p>Конструкция представляет собой сварной каркас с закрепленными на нем мягкими элементами.</p> <p>Каркас состоит из гнутых плоскоовальных труб (30x15x1.2 мм), сваренных между собой посредством стяжек из труб (Ø 18мм).</p> <p>Открытые концы труб закрываются пластмассовыми заглушками.</p> <p>Мягкие элементы (сиденье и спинка) облицованы тканью и к.з..</p> <p>Мягкие элементы состоят из фанерных оснований толщиной 7 мм в сборе с мебельными резьбовыми гайками с зацепами М6, покрытых пенополиуретановым настилом S=30мм.</p> <p>Толщина поролона спинки 25 мм, толщина поролона сиденья – 30 мм.</p> <p>Задняя часть спинки и нижняя часть сиденья мягких элементов закрыты пластмассовыми кожухами, закрепленными посредством саморезов.</p>		20%	7	1 500




07401	Кресло M101-05, на винтовой опоре (470-570мм) Артикул: M101-05	Каркас черный, иск. кожа фрсч черная	<p>Модель M101-05 Описание Стул лабораторный винтовой на колесиках Габариты Вес h сиденья = 470-570; 610x610x710h 7,2 кг</p> <p>Для удобства транспортировки и снижения вероятности повреждений кресла поставляются с вывинченными колесиками.</p>		20%	4	4 612
11456	Мебель медицинская серии AR, стул AR-Z64B Артикул: AR-Z64B				НДС не облагается	1	8 860


### Табулаты



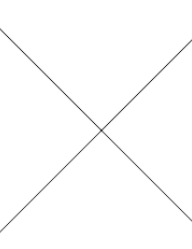
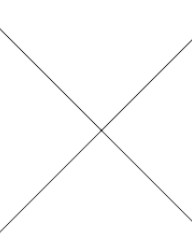
07999	Табулет Артикул: SM-31	Каркас черный, Кожзам, Черный			20%	5	790
07999	Табулет Артикул: SM-31	Каркас белый, Кожзам, Белый			20%	5	878
02091	Табулет M92-101, мягкое сид., колеса, винтовой (430-550мм) Артикул: M92-101	*, Каркас белый, Белый	<p>Для удобства транспортировки и снижения вероятности повреждений поставляется с вывинченными колесиками. Габариты Вес h=430+550; 610x610x440h 6,9 кг Упаковка 700x700x1000h</p>		20%	1	2 066
02091	Табулет M92-101, мягкое сид., колеса, винтовой (430-550мм) Артикул: M92-101	*, Каркас черный, Черный	<p>Для удобства транспортировки и снижения вероятности повреждений поставляется с вывинченными колесиками. Габариты Вес h=430+550; 610x610x440h 6,9 кг Упаковка 700x700x1000h</p>		20%	2	2 066
01986	Табулет лабораторный, газлифт (460-610мм) Артикул: HC-140B	Слоновая кость	<p>Высота сиденья регулируется 460-610 мм Диаметр основания 450 мм Диаметр сиденья 310 мм Вес 4,5 Упаковка картонная коробка (2 шт.) 475x450x215h (V=0,05 м3) Поставляется в разобранном виде.</p>		20%	22	3 686
01986	Табулет лабораторный, газлифт (460-610мм) Артикул: HC-140B	Черный	<p>Высота сиденья регулируется 460-610 мм Диаметр основания 450 мм Диаметр сиденья 310 мм Вес 4,5 Упаковка картонная коробка (2 шт.) 475x450x215h (V=0,05 м3) Поставляется в разобранном виде.</p>		20%	18	3 686


### ШИРМЫ

09445	Ширма медицинская (полотно из ПВХ) Артикул: ШМП-01-3МММ	Основание - 3 колеса.	<p>Глубина (по нижней опоре) 500±5мм Ширина (общая) 770±5мм Высота 1765±5мм Масса изделия, не более 4,4 кг Конструкция изделия сборно-разборная Соответствие Стойки ширмы изготовлены из стальной трубы квадратного сечения с полимерно-порошковым покрытием, сечение не менее (15×15) мм Толщина стенки стальной трубы стоек ширмы 1,2-1,5 мм Опора ширмы из стальной трубы с полимерно-порошковым покрытием, сечение не менее (20×20) мм Толщина стенки стальной трубы опоры ширмы не менее 1,5 мм Стяжки полотна ширмы из стальной трубы Ø 12 мм с полимерно-порошковым покрытием Соответствие Полотно ширмы выполнено из полимерного материала (ПВХ) Соответствие Толщина ПВХ полотна ширмы не менее 0,2 мм Размер полотна, Д×Ш (1540×695)±5мм Ширма оборудована устройством для соединения требуемого количества секций между собой Наличие Опора ширмы установлена на самоориентирующиеся колеса Ø50мм со стопорным механизмом для удобства перемещения и фиксации Наличие Количество колес Не менее 3 Торцевые концы стоек и опоры закрыты пластиковыми заглушками Соответствие Количество изделий в упаковке 10 шт. Габаритные размеры в упаковке (10 шт.), Д×Ш×В (1760×210×140)±10шт</p>		НДС не облагается	187	1 208
-------	--	-----------------------	---	--	-------------------	-----	-------

**ШТАТИВЫ**

05107	Штатив стационарный трехопорный. Основание нержавеющая сталь. Регулировка высоты. (L3-4) Артикул: 001	без колес	<p>БЕЗ КОЛЕС</p> <p>Высота стойки минимальная 1170±10 мм</p> <p>Высота стойки максимальная 2040±10 мм</p> <p>Масса изделия 4,6±0,1 кг</p> <p>Максимальная нагрузка Не менее 6 кг</p> <p>Функционально изделие состоит из телескопической штанги, трехлучевой опоры (основания) и муфты с держателями</p> <p>Телескопическая штанга выполнена из нержавеющей стали марки AISI 304</p> <p>Штанга регулируется и фиксируется по высоте цанговым зажимом с пластиковой ручкой</p> <p>Диаметр наружной трубы штанги 25±2 мм</p> <p>Диаметр внутренней трубы штанги 19±2 мм</p> <p>Стойка оборудована удобной ручкой из пенополимера для перемещения штатива</p> <p>Стойка в верхней части оборудована пластиковой муфтой</p> <p>Муфта оборудована двумя крючками и двумя держателями емкостей</p> <p>Крючки изготовлены из алюминиевого прутка, диаметр Не менее 5±1 мм</p> <p>Держатели емкостей изготовлены из прутка нержавеющей стали, диаметр Не менее 8±1 мм</p> <p>Держатели позволяют размещать емкости диаметром не более 85 мм и 68 мм</p> <p>Опора (основание) изготовлено из утяжеленного чугуна с полимерно-порошковым покрытием</p> <p>Диаметр трехлучевой опоры (основания) 400±10 мм</p> <p>С КОЛЕСАМИ</p> <p>Высота стойки минимальная 1220±10 мм</p> <p>Высота стойки максимальная 2090±10 мм</p> <p>Масса изделия 4,6±0,1 кг</p> <p>Максимальная нагрузка Не менее 6 кг</p> <p>Функционально изделие состоит из телескопической штанги, трехлучевой опоры (основания) и муфты с держателями</p> <p>Телескопическая штанга выполнена из нержавеющей стали марки AISI 304</p> <p>Штанга регулируется и фиксируется по высоте цанговым зажимом с пластиковой ручкой</p> <p>Диаметр наружной трубы штанги 25±2 мм</p> <p>Диаметр внутренней трубы штанги 19±2 мм</p> <p>Стойка оборудована удобной ручкой из пенополимера для перемещения штатива</p> <p>Стойка в верхней части оборудована пластиковой муфтой</p> <p>Муфта оборудована двумя крючками и</p>		НДС не облагается	29	1 843
-------	--	-----------	--	--	-------------------	----	-------

05107	Штатив стационарный трехопорный. Основание нержавеющая сталь. Регулировка высоты. (L3-4) Артикул: 001	с колесами	<p>БЕЗ КОЛЕС Высота стойки минимальная 1170±10 мм Высота стойки максимальная 2040±10 мм Масса изделия 4,6±0,1 кг Максимальная нагрузка Не менее 6 кг Функционально изделие состоит из телескопической штанги, трехлучевой опоры (основания) и муфты с держателями Телескопическая штанга выполнена из нержавеющей стали марки AISI 304 Штанга регулируется и фиксируется по высоте цанговым зажимом с пластиковой рукояткой Диаметр наружной трубы штанги 25±2 мм Диаметр внутренней трубы штанги 19±2 мм Стойка оборудована удобной рукояткой из пенополимера для перемещения штатива Стойка в верхней части оборудована пластиковой муфтой Муфта оборудована двумя крючками и двумя держателями емкостей Крючки изготовлены из алюминиевого прутка, диаметр Не менее 5±1 мм Держатели емкостей изготовлены из прутка нержавеющей стали, диаметр Не менее 8±1 мм Держатели позволяют размещать емкости диаметром не более 85 мм и 68 мм Опора (основание) изготовлено из утяжеленного чугуна с полимерно-порошковым покрытием Диаметр трехлучевой опоры (основания) 400±10 мм</p> <p>С КОЛЕСАМИ Высота стойки минимальная 1220±10 мм Высота стойки максимальная 2090±10 мм Масса изделия 4,6±0,1 кг Максимальная нагрузка Не менее 6 кг Функционально изделие состоит из телескопической штанги, трехлучевой опоры (основания) и муфты с держателями Телескопическая штанга выполнена из нержавеющей стали марки AISI 304 Штанга регулируется и фиксируется по высоте цанговым зажимом с пластиковой рукояткой Диаметр наружной трубы штанги 25±2 мм Диаметр внутренней трубы штанги 19±2 мм Стойка оборудована удобной рукояткой из пенополимера для перемещения штатива Стойка в верхней части оборудована пластиковой муфтой Муфта оборудована двумя крючками и</p>		НДС не облагается	19	2 091
05328	Штатив для крепления на століке Артикул: ШТ-02	.	212x212x750...1230 мм		НДС не облагается	1	2 257
05112	Штатив передвижной пятиопорный. Основание чугун.(LK5-4) Артикул: 005	без колес	<p>Высота штатива минимальная 1190±10 мм Высота штатива максимальная 2090±10 мм Масса штатива 4,4±0,1 кг Диаметр пятилучевой опоры (основания) 380±10 мм Габаритные размеры упаковки изделия, (Д*Ш*В) (1300*360*200)±10мм Количество изделий в упаковке 10 Масса в упаковке (10 шт.) 44±1 кг</p>		НДС не облагается	476	2 366
05112	Штатив передвижной пятиопорный. Основание чугун.(LK5-4) Артикул: 005	с колесами	<p>Высота штатива минимальная 1190±10 мм Высота штатива максимальная 2090±10 мм Масса штатива 4,4±0,1 кг Диаметр пятилучевой опоры (основания) 380±10 мм Габаритные размеры упаковки изделия, (Д*Ш*В) (1300*360*200)±10мм Количество изделий в упаковке 10 Масса в упаковке (10 шт.) 44±1 кг</p>		НДС не облагается	2 131	2 553

05112	Штатив передвижной пятиопорный. Основание чугун.(LK5-4) Артикул: 005	с колесами, Партия 1	Высота штатива минимальная 1190±10 мм Высота штатива максимальная 2090±10 мм Масса штатива 4,4±0,1 кг Диаметр пятилучевой опоры (основания) 380±10 мм Габаритные размеры упаковки изделия, (Д×Ш×В) (1300×360×200)±10мм Количество изделий в упаковке 10 Масса в упаковке (10 шт.) 44±1 кг		НДС не облагается	225	2 553
05113	Штатив передвижной пятиопорный. Основание нержавеющей сталь. Регулировка высоты от 1,49 м до 2,25 м. (А-04) Артикул: 007				НДС не облагается	25	8 956
05109	Штатив передвижной пятиопорный. Основание нержавеющей сталь. Регулировка высоты от 1,42 м до 1,80 м. (F05) Артикул: 002	Белый	Диаметр основания 550±10 мм Диаметр трубы неподвижной части штанги 25±2 мм Диаметр трубы подвижной части штанги 18±2 мм Высота штатива регулируется и фиксируется в любом положении Максимальная высота стойки 2000±10 мм Минимальная высота стойки 1500±10 мм Диаметр колес 50±5 мм Размеры подставки для емкостей, ДхШ (230x210)±5 мм		НДС не облагается	9	11 382
05109	Штатив передвижной пятиопорный. Основание нержавеющей сталь. Регулировка высоты от 1,42 м до 1,80 м. (F05) Артикул: 002	Синий	Диаметр основания 550±10 мм Диаметр трубы неподвижной части штанги 25±2 мм Диаметр трубы подвижной части штанги 18±2 мм Высота штатива регулируется и фиксируется в любом положении Максимальная высота стойки 2000±10 мм Минимальная высота стойки 1500±10 мм Диаметр колес 50±5 мм Размеры подставки для емкостей, ДхШ (230x210)±5 мм		НДС не облагается	26	11 382
05111	Штатив передвижной пятиопорный. Основание нержавеющей сталь. Регулировка высоты от 1,38 м до 2,30 м. (F06) Артикул: 004	Белый	Высота штатива минимальная 1380 ± 10 мм Высота штатива максимальная 2300 ± 10 мм Диаметр пятилучевого основания 550 ± 10 мм Основание установлено на 5 самоориентирующихся колес без тормозов. Диаметр колес 50 ± 10 мм		НДС не облагается	11	11 457
05111	Штатив передвижной пятиопорный. Основание нержавеющей сталь. Регулировка высоты от 1,38 м до 2,30 м. (F06) Артикул: 004	Синий	Высота штатива минимальная 1380 ± 10 мм Высота штатива максимальная 2300 ± 10 мм Диаметр пятилучевого основания 550 ± 10 мм Основание установлено на 5 самоориентирующихся колес без тормозов. Диаметр колес 50 ± 10 мм		НДС не облагается	2	11 457
05110	Штатив передвижной пятиопорный. Основание нержавеющей сталь. Регулировка высоты от 1,49 м до 2,25 м. (А-03) Артикул: 003		Диаметр трубы неподвижной части штанги 32±2мм Высота от пола неподвижной части 1300±10мм Диаметр трубы подвижной части штанги 19±2мм Максимальная высота штатива 2250±10мм Минимальная высота штатива 1490±10мм На двух колесах установлен индивидуальный тормоз		НДС не облагается	19	11 505
<b>ВЕШАЛКИ</b>							
10095	Вешалка многоместная Артикул: AM 4005	Покраска под хром, на 20 мест			20%	3	1 812
<b>ПОДСТАВКИ</b>							

09344	Подставка для тазов Артикул: ПТ-01-3МММ	на 2 таза	<p>Габаритные размеры на 1 таз: Длина 460±10мм Ширина 460±10мм Высота 850±10мм Диаметр отверстия под таз регулируется и фиксируется болтовым фиксатором с приваренной ручкой Каркас подставки изготовлен из стальной трубы с полимерно-порошковым покрытием, диаметр трубы 20±2мм Регулируемые фиксаторы таза изготовлены из стальной трубы квадратного сечения с полимерно-порошковым покрытием, сечение трубы 20x20±2мм Все узлы конструкции доступны для обработки дезинфицирующими средствами Подставка установлена на мебельные колеса с болтовым креплением, обеспечивающие легкое перемещение, количество колес не менее 3 Допустимая нагрузка на подставку, не более 15 кг Вес подставки 5±0,5 кг.</p> <p>Габаритные размеры на 2 таза: Длина 580±10мм Ширина 320±10мм Высота 800±10мм Представляет собой сварную конструкцию, состоящую из основания вертикальной стойки и двух держателей тазов Основание ромбической формы изготовлено из стальной трубы квадратного сечения 20x20±2мм Размер основания (ДxШ) 460x320±10мм Вертикальная стойка изготовлена из спаренных стальных труб диаметром 20±2мм Держатели тазов изготовлены из стального прутка не менее Ø6мм., под тазы диаметром 220±2мм Все узлы конструкции покрыты полимерно-порошковой краской, устойчивой к обработке дезинфицирующими средствами</p>		НДС не облагается	8	1975
-------	--	-----------	--	--	-------------------	---	------

08071	Таз для подставки ПТ-02 (нержавейка) Артикул: ПТ-02(т)	высокая модель, Объем 6,0 л (диаметр 320 мм, высота 150 мм)			20%	3	2 071
-------	---	--	--	--	-----	---	-------

**ЛАБОРАТОРНАЯ МЕБЕЛЬ**

**Лабораторные столы**

**Стол� лабораторные**

04802	Стол лабораторный (постформинг) Артикул: МСК-503.110.1000.150.ПФ				20%	1	4 666
05126	Стол лабораторный, серия СТАНДАРТ (1500x600x850), 3 ящика, дверка Артикул: СЛ.02.01	ЛДСП, серия "СТАНДАРТ"	Ширина: 1500 мм Глубина: 600 мм Высота: 850 мм		НДС не облагается	1	15 707

**Надстройки для стола**

08666	Надстройка для стола лабораторного, серия ОПТИМА (1145*300*850), два ящика (2 дверки) вертикал., полка Артикул: СЛН.04.00	* серия "ОПТИМА"			НДС не облагается	1	9 930
05120	Надстройка для стола лабораторного (титровальная), серия СТАНДАРТ (1145*300*850), выключатель, розетка Артикул: СЛН.05.00	ЛДСП, серия "СТАНДАРТ"			НДС не облагается	1	13 115

**Столы лабораторные с мойкой**

05164	Стол лабораторный с мойкой, серия ОПТИМА,(555*655*850) Артикул: СЛМ.01.00	серия"ОПТИМА", цвет фасада - белый	Ширина: 555 мм Глубина: 655 мм Высота: 850 мм Стандартная упаковка: гофрокартон Поставляется в собранном виде Габаритные размеры в упаковке, мм: 600x670x860 Вес, кг: 17		НДС не облагается	1	13 804
05166	Стол лабораторный с мойкой, серия ОПТИМА, (855*655*850), дверка,дверка Артикул: СЛМ.02.00	Мойка 2-х чашевая , серия "ОПТИМА"	Ширина: 855 мм Глубина: 655 мм Высота: 850 мм Стандартная упаковка: гофрокартон Поставляется в собранном виде Габаритные размеры в упаковке, мм: 870x665x880 Вес, кг: 22		НДС не облагается	4	18 428

**Лабораторные тумбы**

**Столы-тумбы лабораторные**

05759	Модуль с дверью. Алюминиевый профиль. Колесные опоры. Размеры: 600*600*850. Артикул: ДМЗ-009-01	* ,Сталь шагрень			НДС не облагается	1	6 140
05763	Модуль с 3 ящиками. Алюминиевый профиль. Колесные опоры. Размеры: 600*600*850. Артикул: ДМЗ-009-02	* ,Сталь шагрень			НДС не облагается	1	10 926
08743	Стол-тумба лабораторный, серия ОПТИМА (1500x600x850); дверка, 4 ящика, дверка Артикул: СТ.01.01	серия "ОПТИМА"			НДС не облагается	1	26 467

**Лабораторные шкафы**

**Шкафы лабораторные вытяжные**

05204	Шкаф лабораторный вытяжной (1000x735x2050), алюм. профиль, мойка и смеситель, столешница пластик Артикул: ШВ.02.00 А		Ширина: 1000 мм Глубина: 735 мм Высота: 2050 мм Стандартная упаковка: гофрокартон Поставляется в собранном виде Габаритные размеры в упаковке, мм: 1010x740x2100 Вес, кг: 76		НДС не облагается	1	37 031
-------	---	--	--	--	-------------------	---	--------





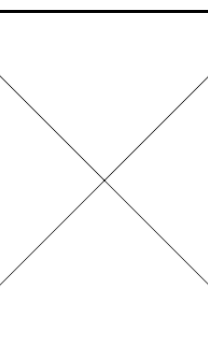



**СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ**

**Матрацы противоположные**







01729	Матрац противоположный "Армед" трубчатый Артикул: отсутствует		Габариты в рабочем состоянии (ДхШхВ): 1920x900x95 мм Допустимая нагрузка на матрац, кг не более 150 Рабочее давление: 17 +/- 1 кПА Материал: нейлон Работа: непрерывная Блок питания переменный ток 230 В ± 10%, 50Hz ± 2% Потребляемая мощность: 13,5 ВА Класс безопасности: II		НДС не облагается	7	6 615
-------	--	--	---	--	-------------------	---	-------


**Устройства реабилитации**


08912	Защита на локоть/локоть, серия Salvarpad (1 комплект - 2 шт.) Артикул: SVP2471		Размер - универсальный. 80% полиэфир, 16% полиамид, 4% вискоза Не содержит латекс Белый - Стирать в стиральной машине при температуре до 40°C - - Не отбеливать - Не гладить - Сушить в барабане при средней температуре - Не использовать химчистку		20%	9	641
08917	Защита на локоть, серия Salvarpad (1 комплект - 2 шт.) Артикул: SVP2461		Универсальный размер 100% полиэфир Белый - Стирать в стиральной машине при температуре до 95°C - - Не отбеливать - Не гладить - Не сушить в барабане - Не использовать химчистку		20%	8	852

08918	Защита на локоть/пятку, серия Salvapad (1 комплект - 2 шт.) Артикул: SVP2402		Универсальный размер 100% полиэфир Белый - Стирать в стиральной машине при температуре до 40°C - - Не отбеливать - Не гладить - Не использовать химчистку		20%	1	1 043
08913	Защита на пятку, серия Salvapad (1 комплект - 2 шт.) Артикул: SVP2412		Универсальный размер 90% полиэфир, 10% полиамид Внутренняя сторона: белый. Наружная сторона: голубой - Стирать в стиральной машине при температуре до 95°C - - Не отбеливать - Не гладить - Не сушить в барабане - Не использовать химчистку		20%	8	1 148
09104	Сумка Артикул: MT030				20%	1	1 595
09131	Защита на локоть и трещин, серия Salvapad (1 комплект - 2 шт.) Артикул: SVP2441		Наружная часть: 65% полиэфир, 35% хлопок Внутренняя часть: 100% полиэфир Основание: темно-синий. Ленты/текстильная застежка: белый - Стирать в стиральной машине при температуре до 40°C - - Не отбеливать - Не гладить - Сушить в барабане при средней температуре - Не использовать химчистку Вакуумная упаковка: за 24 часа до использования вынуть изделие из упаковки.		20%	2	3 305
08388	Фиксирующий ремень для ног для перемещения пациента Артикул: TMT6520		Габаритные размеры: 1000x240 мм Наружная часть: 30% полиэфирсульфон Внутренняя часть: 100% полиэфирсульфон Полипропиленовые ремни Наружная сторона: оранжевый Внутренняя сторона: темно-синий - Стирать в стиральной машине при температуре до 40°C - - Не отбеливать - Не сушить в барабане - Не гладить - Не использовать химчистку		20%	1	4 319
08393	Противоскользящая подкладка для позиционирования в кресле(в виде трубы) (500x450 мм) Артикул: TMS6360		Наружная часть: 100% полиамид Подбитая ватой прокладка: 100% полиэфирсульфон Внутренняя часть: 100% полиамид Синий. Внутренняя сторона – оранжевый/красный цвет. - Стирать в стиральной машине при температуре до 40°C - - Не отбеливать - Сушить в барабане при низкой температуре. - Не гладить. - Не использовать химчистку.		20%	1	8 862
08391	Подкладка Medi-Slide для перемещения и позиционирования (1400x800 мм) Артикул: TMS6335		Наружная часть: 100% полиамид Подбитая ватой прокладка: 100% полиэфирсульфон Внутренняя часть: 100% полиамид Синий. Внутренняя сторона – оранжевая. - Стирать в стиральной машине при температуре до 40°C - - Не отбеливать - Не сушить в барабане - Не гладить - Не использовать химчистку		20%	1	16 460
<b>Санитарные приспособления</b>							
<b>Устройства для мойки инвалидов</b>							
07265	Кресло-коляска для мытья инвалидов мех. с алюминиевой рамой (CA617L) Артикул: CCW217				НДС не облагается	1	58 990
<b>МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>Лаборатория</b>							





Гистология							
02001	Парафинонагреватель Каскад-15 (15литров) Артикул: Каскад-15	*			20%	1	17 050
Стерилизация и дезинфекция							
Емкости для дезинфекции							
01221	Контейнер КДС-20 "Кронт" Артикул: КДС-20	* Синий			НДС не облагается	8	2 519
00958	Контейнер КДС-35 "Кронт" с боковым сливом Артикул: КДС-35	*			НДС не облагается	1	2 957
Лампы бактерицидные							
09159	Лампа ультрафиолетовая с кварцевым резонатором Артикул: F30 T8				20%	20	216
			<p>Тип цоколя: пластиковый G13 Напряжение на лампе макс.: 106 В Ток лампы: 0,365 А Длина волны спектральной линии бактерицидного потока: 253,7 нм Мощность бактерицидного потока: 9 Вт Полезный срок службы: 8000 час Спад бактерицидного потока после 5000 час: 15 % Цветовая температура излучения: 30000 К Потребляемая мощность: 30 Вт Максимальный диаметр трубки лампы: 26 мм Максимальная длина лампы: 908,8 мм Вес нетто: 0,14 кг</p> <p>Габариты упаковки, см: 15*15*3,6 Вес брутто, кг: 0,1 Вес нетто, кг: 0 Объем, м3: 0,001 Упаковка: картон+пенопласт Кол-во штук в упаковке: 25</p>				
09160	Лампа ультрафиолетовая с кварцевым резонатором Артикул: F15 T8				20%	9	216
			<p>Тип цоколя: пластиковый G13 Напряжение на лампе макс.: 64 В Ток лампы: 0,310 А Длина волны спектральной линии бактерицидного потока: 253,7 нм Мощность бактерицидного потока: 3,5Вт/м Полезный срок службы: 8000 час Спад бактерицидного потока после 5000 час: 15% Цветовая температура излучения: 30000 К Потребляемая мощность: 15 Вт Максимальный диаметр трубки лампы: 26 мм Максимальная длина лампы: 451,6 мм Вес нетто: 0,75 кг</p>				
Облучатели-рециркуляторы							
03034	Облучатель-рециркулятор СН-211-130 2x30W (пластиковый корпус) настенный Артикул: СН211-130				НДС не облагается	4	4 183
			<p>Наружные поверхности рециркулятора выполнены из ударопрочного пластика а также ударопрочного, химически стойкого поликарбоната. Габариты: 1170×175×110 мм ; Потребляемая мощность, не более 30 Вт; Производительность: 90 м3/час; Уровень шума: не более 40 Дб Средний срок службы ламп при правильной эксплуатации и уходе не менее 8000 часов. Время выхода рециркулятора на рабочий режим - не более 1 мин. Класс защиты: 1 Класс потенциального риска: 2а</p> <p>Габариты упаковки, см: 122*18*13,5 Вес брутто, кг: 5,4 Вес нетто, кг: 4,5 Объем, м3.: 0,03 Упаковка: картон+пенопласт Кол-во штук в упаковке: 1</p>				

03033	Облучатель-рециркулятор CH-211-115 2x15W (пластиковый корпус) настенный Артикул: CH211-115		<p>Наружные поверхности рециркулятора выполнены из ударопрочного пластика а также ударопрочного, химически стойкого поликарбоната. Габариты: 720×175×110 мм ; Потребляемая мощность: не более 25 Вт; Производительность: 60 м3/час; Уровень шума: не более 40 Дб Средний срок службы лам при правильной эксплуатации и уходе не менее 8000 часов. Время выхода рециркулятора на рабочий режим - не более 1 мин. Класс защиты: 1 Класс потенциального риска: 2a</p> <p>Габариты упаковки, см: 80×19×13,5 Вес нетто, кг: 3,5 Объем, м3: 0,019 Упаковка: картон+пенопласт Кол-во штук в упаковке: 1</p>		НДС не облагается	2	4 577
-------	---	--	--	--	-------------------	---	-------

01227	Облучатель-рециркулятор настенный CH 211 2x30 (корп.металл) Артикул: CH211-130н		<p>Наружные поверхности рециркулятора выполнены из металла, покрытого порошковой эмалью, а также ударопрочного, химически стойкого поликарбоната. Габариты: 1170×175×110 мм; Потребляемая мощность: не более 30 Вт Рециркулятор работает от сети переменного тока напряжением 220 В, частотой 50 Гц. Производительность: 90 м3/час Уровень шума: не более 40 Дб Средний срок службы лам при правильной эксплуатации и уходе не менее 8000 часов. Класс защиты: 1 Класс потенциального риска: 2a Масса нетто, кг не более: 4,5</p> <p>Габариты упаковки, см: 125*19*13,5 Вес брутто, кг: 4,8 Вес нетто, кг: 4,5 Объем, м3: 0,03 Упаковка: картон+пенопласт Кол-во штук в упаковке: 1</p>		НДС не облагается	3	6 737
-------	--	--	---	--	-------------------	---	-------

**Физиотерапия**

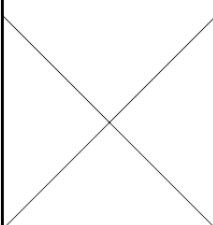
**Ингаляторы**

06496	Катетер кислородный (канюля) 2-ходовой носовой Unomedical Артикул: отсутствует	*			НДС не облагается	19	40
03607	Ингалятор ультразвуковой CITIZEN CUN60 (портативный с акумуляторами) Артикул: CUN60	*			НДС не облагается	7	2 200

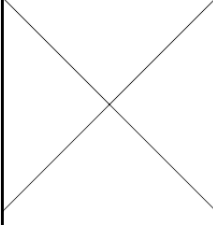
**Ростомеры**

05264	Ростомер РЭП "Напольный" (отдельно комплектуется весами (Артикул: ВМЭН-150-50/100-Д-А/81)) Артикул: РЭП		<p>Наибольший предел измерения роста стоя (НПГ), м 2,2          Наименьший предел измерения роста стоя (НМПГ), м 0,8          Цена деления шкалы (д) 1          Пределы допускаемой погрешности измерения, мм <math>\pm 4</math>          Электрическое питание от элементов питания типа AA (по 1,5 В), шт 3          Диапазон рабочих температур, °С от (+10) до (+40)          Габаритные размеры: в рабочем положении (всего занимаемого объема) не более, мм 590x535x2500          Габаритные размеры блока индикации, мм 155x125x230          Масса не более, кг 18          Средний срок службы, лет 6          Возможность использования в условиях отсутствия или нестабильного напряжения в электросети в наличии          Экономный режим работы в наличии          Выносное табло управления длина шнура до 3 м в наличии          Класс точности Средний (III)          Свидетельство о поверке в наличии          Материал изготовления пластик</p>		НДС не облагается	2	25 515
-------	--	--	---	--	-------------------	---	--------

**Весы общепольничные**

10587	Весы ВМЭН-150-50/100-Д2-А (Тулиновский ТВЕС) (комплектуется с ростомером (Артикул: РЭП)) Артикул: ВМЭН-150-50/100-Д2-А		<p>Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг 150, 200          Цена поверочного деления (е) и дискретность индикации (dd), г 50/100, 100, 200          Наименьший предел взвешивания (НМПВ), кг 1, 2, 4          Класс точности по ГОСТ 29329 средний (III)          Диапазон выборки массы тары, кг 0 до 20          Габаритные размеры грузоприемной платформы весов не более, мм 300x300x65          Масса весов не более, кг 4          Диапазон рабочих температур от (+10) до (+40)°С</p>		НДС не облагается	3	7 655
-------	---	--	---	--	-------------------	---	-------

**Весы для новорожденных**

10586	Весы для новорожденных ВЭНД-01 "Малыш"-15-С-1/2/5-А Артикул: ВЭНД-01 "Малыш"-15-С-1/2/5-А		<p>Технические характеристики:          Наибольший предел взвешивания, кг 15          Цена поверочного деления (е) и дискретность индикации (dd), г 1/2/5, 2/5 или 5          Наименьший предел взвешивания (НМПВ), г 20, 40 или 100          Диапазон выборки массы тары (детских принадлежностей: пеленки, одеяла,...), кг от 0 до 2,5          Габаритные размеры весов не более, мм 560x425x200          Масса весов не более, кг 5,3          Диапазон рабочих температур от (+10) до (+35)°С          Средний срок службы, лет 8</p>		НДС не облагается	1	6 521
-------	--	--	--	--	-------------------	---	-------