





## 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</p> <p>Угол наклона спинной секции: <math>\geq 80^\circ</math>, электрический привод (пульт управления)</p> <p>Угол наклона ножной секции: <math>\leq 35^\circ</math>, ручной механизм</p> <p>Кровать подходит для пациентов ростом от 146 до 190 см</p> <p>Максимально допустимая нагрузка: 250 кг</p> <p>Минимальный радиус разворота: <math>\leq 2400</math> мм</p> <p>4 самоориентирующихся колеса, диаметром 125 мм. Все колеса оснащены индивидуальным тормозом</p> <p>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</p> <p>Ширина (с опущенными боковыми ограждениями) 970±10мм</p> <p>Ширина (с поднятыми боковыми ограждениями) 1120±10мм</p> <p>Масса кровати 120±5кг</p> <p>Максимально допустимая распределенная нагрузка Не более 200 кг</p> <p>Размеры ложа кровати: Длина ложа 1890±5мм Ширина ложа 900±5мм</p> <p>Высота от пола до ложа кровати регулируется в пределах (550 – 950)±10мм</p> <p>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</p> <p>Габаритные размеры упаковки кровати, Д×Ш×В (2140×1050×720)±10мм</p> <p>Масса кровати в упаковке 150±5кг</p>		НДС не облагается	4	250 000
<b>Кровати общебольничные</b>							
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</p> <p>Ширина 950 ±10мм</p> <p>Высота кровати с учетом спинки у изголовья 950±10мм</p> <p>Высота кровати с учетом спинки у изножья 860±10мм</p> <p>Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг</p> <p>Масса кровати 30±3кг</p> <p>Размеры ложа кровати: Длина ложа 1885 ±10мм Ширина ложа 900 ±10мм</p> <p>Высота от пола до ложа кровати 495±10мм</p> <p>Высота кровати фиксированная</p> <p>Количество кроватей в упаковке 2</p> <p>Габаритные размеры упаковки (2шт в упаковке), Д×Ш×В (2060×930×230)±10мм (980×620×260)±10мм</p> <p>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 Съемная спинная секция из HPL пластика, другие секции металлические          TR/ATR 0-13°          Кардио-кресло          4 боковых ограждения: 2 меньших с пультом управления, 2 больше с угломером          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 Statere 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 MA-1C (B-23) Артикул: A-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 изголовье 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          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 (B-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: Длина ложа 1950 ± 10мм Ширина ложа 900 ± 10мм Высота от пола до ложа кровати 530 ± 10мм Высота кровати фиксированная Размер подвижной спинной секции ложа кровати: 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. (B-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 выдвижной</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" (B-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: 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: 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: В-21(в)	<p>Длина общая (2230 – 2300)±10мм Ширина 960±10мм Высота кровати в нижней 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 имеет возможность удлинения не 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          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          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          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 MA-1C. Артикул: B-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 MA-1С (В-21)/Аналог: RS105-А, Е-17В (1 функция) MM-1Л. Артикул: В-21	Торцевые панели (нов), 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:</p> <p>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  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 MM-20Н. Артикул: В-16	Торцевые панели (нов), боковые ограждения, Пластиковое ложе, Голубой	<p>Длина (без ручки) 2140 ±10мм  Длина с ручкой 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  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 MA-1С. Артикул: В-16(в)	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) 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  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 MA-1С, регулировка по высоте 480-730 мм, (А-4) Артикул: А-4		<p>Длина 2120 ±10мм  Ширина 950 ±10мм  Масса кровати 65±3кг  Максимально допустимая распределенная нагрузка 200 кг  Размеры ложа кровати:</p> <p>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</p>		НДС не облагается	30	52 500
04506	Кровать медицинская функциональная 4х секционная механическая "Медицинофф", торцевые панели типа MA-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 (A03-1). Артикул: B-4(y)	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: A-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 830±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 15±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

#### ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ КРЕСЛА

07730	Кресло гинекологическое "Медицинофф" 3 секционное (B-42-1) Старый артикул (B-42, B-19(m)) Артикул: B-19(n)	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
-------	---	---------------------------------	--	--	-------------------	---	--------





### ТЕЛЕЖКИ МЕДИЦИНСКИЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПАЦИЕНТОВ

05998	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (1900*660*780мм) Артикул: E-2		<p>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 съёмных 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</p>		НДС не облагается	32	19 564
05999	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (1980*710*800мм) Артикул: E-2(p)		<p>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 46±2 кг</p>		НДС не облагается	7	27 814
05997	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (2040*720*750мм) (E-6) Артикул: E-5(n)		<p>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</p>		НДС не облагается	2	70 274
04504	Тележка "Медицинофф" для перевозки больных (2130*750*590/860мм) (E-3) Артикул: E-3(p)	Под заказ, с матрасом 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) (E-3) Артикул: E-3(p)	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) (E-1-1) Артикул: E-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
-------	--	--	--	--	-------------------	----	---------





**СТОЛЫ МЕДИЦИНСКИЕ**

**Столы анестезиологические**

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
10952	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф" (F-46-S1) Артикул: F-20(м)		<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(а)		<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 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(м)		<p>Высота 1740±5мм Высота от пола до столешницы 920±5мм Ширина 900±5мм Глубина 520±5мм Общая масса изделия 30±2 кг 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)		Высота 1010±10мм Ширина (без принадлежностей) 695±10мм Глубина 567±10мм		НДС не облагается	7	85 632
02929	Тележка анестезиолога серии "Медицинофф"(F-46) Артикул: F-20(t)		Высота 1050±10мм Высота от пола до столешницы 980±10мм Длина 820±10мм Длина с емкостями 900±10мм Ширина 535±10мм Ширина с креплением кислородного баллона 620±10мм Масса изделия (общая) 73±2 кг 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		НДС не облагается	2	86 727
<b>Столы 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 (670×530×290)±5мм Масса изделия в упаковке (19,2±0,5) кг		НДС не облагается	10	21 764
<b>Столы инструментальные</b>							
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
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
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






### ТЕЛЕЖКИ ВНУТРИКОРПУСНЫЕ

#### Тележки внутрикорпусные,сервисные

04502	Тележка для грязного белья "Медицинофф", нерж, ткань (F-14-1) Артикул: F-16(п)		Высота 930±5мм Длина 610±5мм Ширина 490±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 столика-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


### ШКАФЫ МЕДИЦИНСКИЕ


#### Шкафы медицинские

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
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 0,8мм Габаритный размер упаковки 520x200x210±10мм Стандартный цвет - белый</p>		НДС не облагается	11	9 504
10166	Шкаф медицинский "МФ" 2-ух ств., стекло/металл, регул. опоры( 90-120мм) Артикул: МЕХ.02.МФ		<p>Габаритные размеры: Высота (с опорами) 1990±10мм Ширина 800±10мм Глубина 400±10мм</p>		НДС не облагается	4	12 326


10275	Шкаф-витрина "МФ" 2-ух ств., на ножках. Артикул: МЕХе.04.МФ	2-х ств., на ножках	<p>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 Ø32x1,5 мм, высота опор 90-120 ±5мм</p>		НДС не облагается	2	14 175
-------	--	---------------------	--	---	-------------------	---	--------

**Шкафы для документов**

10278	Шкаф фармацевтический "МФ" с выдвигаемыми ящиками на ножках. Артикул: МЕХе.06.МФ		<p>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 Регулируемые винты опор изготовлены из ABS-пластика, предохраняющего напольное покрытие от повреждений Количество опор (ножек) Не менее 4 Габаритные размеры упаковки 1920×445×235</p>		НДС не облагается	2	15 255
-------	---	--	--	--	-------------------	---	--------


10272	Шкаф 2-ух ств. кабинетный "МФ" металлический, для док- в с множ. ящ на ножках. Артикул: МЕХе.02.МФ		<p>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</p>		НДС не облагается	2	19 008
-------	---	--	--	---	-------------------	---	--------

**Шкафы для уборочного инвентаря**

10276	Шкаф "МФ" для хозяйственного инвентаря на ножках. Артикул: МЕСа.03.МФ		<p>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, Ш×В (425×1815) ±5мм Размеры остекления двери, Ш×В (240×1635) ±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 (350×260) ±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 (1920×445×250)±10мм</p>		НДС не облагается	35	11 475
-------	--	--	---	--	-------------------	----	--------


**ТУМБЫ**




**Тумбы прикроватные**

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 Тумба установлена на не менее чем 4 саморегулирующиеся мебельные колеса, диаметр 40±5мм Вес тумбы, не более 16±1 кг. Габариты упаковки ДхШхВ 530x155x890</p>		НДС не облагается	8	4 811
-------	--	--------------------------	--	--	-------------------	---	-------


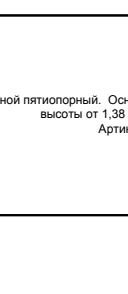
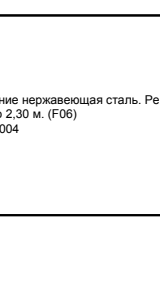
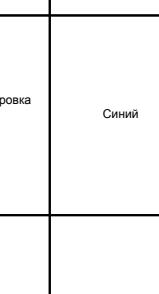
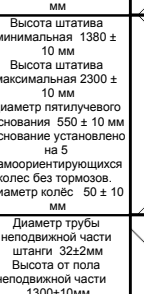


09488	Тумба металлическая 490*420*700: ящик, дверца, полка для обуви Артикул: ТМНЯ.02.МФ	ящик, дверца, полка для обуви, с колесами	<p>Высота (с колесами) 700±5мм Ширина 420±5мм Глубина 490±5мм Дверь изготовлена из стали с гигиенически безопасным, коррозионно-устойчивым порошковым покрытием, толщина металла 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 саморотирующиеся 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
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

**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
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 колёс 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 колёс 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