








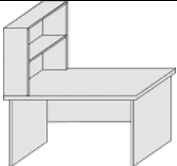
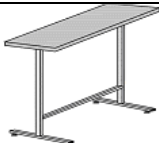
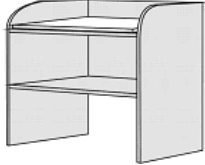

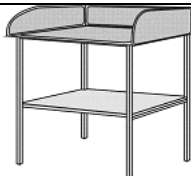
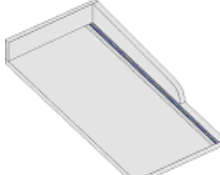

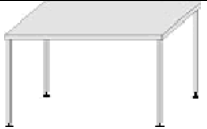
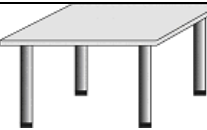








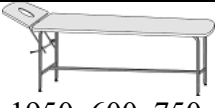

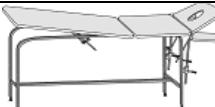
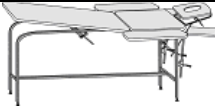

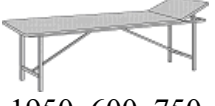

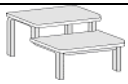

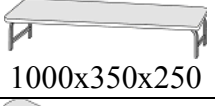
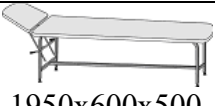
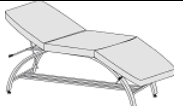
МЕДИЦИНСКАЯ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕБЕЛЬ







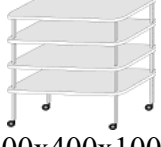

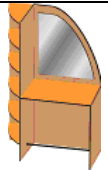

№	Внешний вид	Арт	Наименование	Цена
1	 600x400x750	ТМК-05	<u>Тумба медицинская</u> (с поворотным столиком) Тумба изготовлена из ламинированной плиты 16мм Кромка – ПВХ 2мм Каркас – из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница- постформинг 28мм Опоры- на мебельных колесах Высота подъема столешницы 450 мм.	4 805
2	 440x570x840	ТМК-06	<u>Тумба медицинская</u> (на металлокаркасе с выдвижной столешницей) Тумба изготовлена из ламинированной плиты 16мм Кромка – ПВХ 2мм Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница- постформинг 28мм Опоры- на мебельных колесах	4 367
3	 400x450x650	ТМК-07	<u>Тумба медицинская</u> (на металлокаркасе) Тумба изготовлена из ламинированной плиты 16мм Кромка – ПВХ 2мм Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница- постформинг 28мм Опоры- на мебельных колесах	2 830
4	 400x450x650	ТМК-08	<u>Тумба медицинская</u> (на металлокаркасе) Тумба изготовлена из ламинированной плиты 16мм Кромка – ПВХ 2мм Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница- постформинг 28мм Опоры- на мебельных колесах	3 811
5	 710x480x750	СН-01	<u>Стол надкроватный</u> Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Кромка – ПВХ 2мм Столешница- постформинг 28мм Опоры- на мебельных колесах	2 477
6	 580x440x880	СИ-02	<u>Стол медицинский инструментальный</u> (две полки стекло) Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Полки – стекло 4мм Опоры- на мебельных колесах	2 471
7	 580x440x880	СИ-03	<u>Стол медицинский инструментальный</u> (три полки стекло) Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Полки – стекло 4мм Опоры- на мебельных колесах	3 196
8	 580x440x880	СИ-2Н	<u>Стол медицинский инструментальный</u> (две полки нержав. сталь) Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Полки – нержавеющая сталь Опоры- на мебельных колесах	3 036

9	 580x440x880	СИ-3Н	<u>Стол медицинский инструментальный</u> (три полки нержав. сталь) Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Полки – нержавеющая сталь Опоры- на мебельных колесах	4 008
10	 1200x600x750/1450	СЗК-01	<u>Стол для забора крови</u> Стол изготовлен из ламинированной плиты 16 мм Кромка ПВХ 2мм. Столешница постформинг Стол изготовлен из ламинированной плиты 16 мм Кромка ПВХ 2мм. Столешница ЛДСП 16 мм.	2 958
11	 650x400x800	СЗК-02	<u>Стол для забора крови</u> (полумягкий) Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница выполнена из ДСП, обтянута поролоном (20мм) и винилискожей	4 437 1 256
12	 850x700x980	СП-01	<u>Стол пеленальный</u> (с матрацем) Выполнен из ламинированной плиты 16мм Кромка ПВХ 2мм Матрац – поролон (20мм), обшитый винилискожей	3 802
13	 850x700x980	СП-02	<u>Стол пеленальный</u> (с матрацем на металлокаркасе) Каркас – сварной из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница – ламинированная плита 16мм Кромка ПВХ 2мм Матрац – поролон (20мм), обшитый винилискожей	4 217
14	 850x700x980	СП-03	<u>Стол пеленальный</u> (полумягкий на металлокаркасе) Каркас – сварной из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница и бортики – ДСП, обтянут поролоном (20мм) и винилискожей. Полка – ламинированная плита 16 мм	4 472
15	 800x350x120	РС-02	<u>Ростомер</u> (для новорожденных) Изготовлен из ламинированной плиты 16мм Кромка ПВХ 2мм	566
16	 1000x600x750	СМП-01	<u>Стол палатный</u> (столешница постформинг) Изготовлен из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница – постформинг Опоры – регулируемые по высоте	2 929

17	 900x700x750	СМП-02	Стол палатный (столешница ЛДСП) Изготовлен из профильной трубы с полимерным покрытием Столешница – ламинированная плита Опоры – регулируемые по высоте	1 612
18	 1000x600x750	СО-01	Стол обеденный Ножки – круглая труба D=60мм, Столешница постформинг 28мм. кромка ПВХ	4 562
19			Банкетка Изготовлена из профильной трубы с полимерным покрытием	
	1000x400x450	Б-01	п/мягкая 2-х местная сидение ДСП, поролон, винилискожа	1 540
	1400x400x450	Б-02	п/мягкая 3-х местная сидение ДСП, поролон, винилискожа	1 934
	1000x400x450	Б-03	жесткая 2-х местная сидение постформинг 28мм,кром.ПВХ	2 578
	1400x400x450	Б-04	жесткая 3-х местная сидение постформинг 28мм,кром.ПВХ	3 509
20			Банкетка (со спинкой) Изготовлена из профильной трубы с полимерным покрытием	
	1000x480x450/850	БС-01	п/мягкая 2-х местная спинка и сидение ДСП, поролон 20мм, винилискожа	2 187
	1400x480x450/850	БС-02	п/мягкая 3-х местная спинка и сидение ДСП, поролон, винилискожа	2 900
	1000x480x450/850	БС-03	жесткая 2-х местная спинка и сидение постформинг 28мм,кром.ПВХ	2 799
	1400x480x450/850	БС-04	жесткая 3-х местная спинка и сидение постформинг 28мм,кром.ПВХ	4 008
21	 1100x560x800	ДМ-01	Диван (2-х местный п/мягкий) Изготовлен из профильной трубы с полимерным покрытием спинка и сидение ДСП, обтянуто поролоном 20мм, винилискожей	4 002
22	 1500x560x800	ДМ-02	Диван (трехместный п/мягкий) Изготовлен из профильной трубы с полимерным покрытием спинка и сидение ДСП, обтянуто поролоном 20мм, винилискожей	4 721
23	 1950x600x550	КДФ	Кушетка физиотерапевтическая Кушетка выполнена из ДСП, обтянута поролоном (20мм) и винилискожей Каркас – ламинированная плита 16мм Механизм регулировки подголовника - бесступенчатый	4 266
24		КС-01	Кушетка смотровая Кушетка выполнена из ДСП, обтянута поролоном (20мм) и винилискожей.	3 805

	 1950x600x550		Каркас – профильная труба с полимерным покрытием. Механизм регулировки подголовника бесступенчатый.	
25	 660x500x176	Ш-01	<u>Ширма односекционная</u> Шторка из пленки ПВХ. Каркас металлический с высококачественным полимерным покрытием Опоры колесные.	1 160
26	 660x500x1760 * 2	Ш-02	<u>Ширма двухсекционная</u> Шторка из пленки ПВХ. Каркас металлический с высококачественным полимерным покрытием Опоры колесные.	2 320
27	 660x1760 * 3	Ш-03	<u>Ширма трехсекционная</u> Шторка из пленки ПВХ. Каркас металлический с высококачественным полимерным покрытием Опоры колесные	3 480
28	 1900*800*100	ММ-01	<u>Матрац</u> Поролон 100мм Чехол – винилискожа на молнии.	3 100
29	 1900x800x60		<u>Матрац ватный</u> Вата толщиной 60 мм. Чехол – хлопчато-бумажная ткань. Описание: Выполнен из ваты и облицован хлопчатобумажной тканью	975
29	 1950x650x750	КУ-01	<u>Кушетка универсальная</u> Кушетка выполнена из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм подъема бесступенчатый.	8 651
30	 1950x650x750	КУ-02	<u>Кушетка универсальная</u> Кушетка выполнена из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм подъема бесступенчатый.	8 741

31	 1950x600x750	СМ-011	<u>Стол массажный</u> (1-секционный) Выполнен из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Опоры регулируемые.	4 620
32	 1950x600x750	СМ-012	<u>Стол массажный</u> (2-секционный) Выполнен из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм регулировки подголовника бесступенчатый. Опоры регулируемые.	5 269
33	 1950x600x750	СМ-013	<u>Стол массажный</u> (3-секционный) Выполнен из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм подъема подголовника и ножной секции бесступенчатый. Опоры регулируемые.	5 954
34	 1950x600x750	СМ-015	<u>Стол массажный</u> (5-секционный) Выполнен из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм подъема подголовника и ножной секции бесступенчатый. Опоры регулируемые.	6 165
35	 1950x1100x750	СМ-017	<u>Стол массажный</u> (7-секционный) Выполнен из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм подъема подголовника и ножной секции бесступенчатый. Опоры регулируемые.	8 567
36	 1950x600x750	СМС-01	<u>Стол массажный</u> (1-секционный складной) Выполнен из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием	4 942
37	 1950x600x750	СМС-02	<u>Стол массажный</u> (2-секционный складной) Выполнен из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм регулировки подголовника бесступенчатый.	5 188
38	 450x150	В-01	<u>Валик</u> Выполнен из поролона, обтянут винилискожей	731
39	 400x510x380	МС-01	<u>Ступенька для массажного стола</u> Выполнена из ламинированной плиты 16 мм. Кромка ПВХ 2мм Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием	905
40	 400x400x400	МС-02	<u>Ступенька для массажного стола</u> Выполнена из ДСП, обтянута поролоном (20мм) и винилискожей Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием	870
41	 1000x350x250	С-2	<u>Скамья для ног</u> Выполнена из ДСП, обтянута поролоном (20мм) и винилискожей Каркас из профильной трубы с полимерным покрытием	1 250
42	 1950x600x500	КК-011	<u>Кушетка косметологическая</u> Выполнена из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей. Каркас – профильная труба с полимерным покрытием. Механизм регулировки подголовника бесступенчатый.	5 188
43		ККМ-011	<u>Кресло косметологическое</u> Выполнено из ДСП, обтянута поролоном (80мм) и винилискожей. Каркас – сварной из профильной трубы с полимерным покрытием. Механизм подъема бесступенчатый.	9 570

	1950x600x750			
44	 900x450x750	МС-011	<u>Стол маникюрный</u> Выполнен из ламинированной плиты 16мм, кромка ПВХ 2мм Столешница - постформинг	3 141
45	 900x450x750	МС-012	<u>Стол маникюрный</u> Выполнен из ламинированной плиты 16мм, кромка ПВХ 2мм Столешница - постформинг	3 257
46	 900x900x750	МС-013	<u>Стол маникюрный</u> Выполнен из ламинированной плиты 16мм, кромка ПВХ 2мм Столешница - постформинг	3 579
47	 450x100x50	ПР-01	<u>Подставка для рук мягкая</u> Выполнена из ДСП, обтянута поролоном (40мм) и винилискожей	81
48	 600x400x500	СК-02	<u>Столик косметологический</u> (2-полочный) Стойки из трубы круглого сечения с полимерным покрытием Полки выполнены из ламинированной плиты 16мм Опоры на мебельных колёсах	1 247
49	 600x400x750	СК-03	<u>Столик косметологический</u> (3-полочный) Стойки из трубы круглого сечения с полимерным покрытием Полки выполнены из ламинированной плиты 16мм Опоры на мебельных колёсах	1 714
50	 600x400x1000	СК-04	<u>Столик косметологический</u> (4-полочный) Стойки из трубы круглого сечения с полимерным покрытием Полки выполнены из ламинированной плиты 16мм Опоры на мебельных колёсах	2 187
52	 800x400x1900	РМП-01	<u>Рабочее место парикмахера</u> Выполнен из ламинированной плиты 16мм, кромка ПВХ 2мм Столешница- постформинг	6 397
53	 1200x400x1900	РМП-02	<u>Рабочее место парикмахера</u> Выполнен из ламинированной плиты 16мм, кромка ПВХ 2мм Столешница- постформинг	8 242
54	 1900*800	К.61	<u>Кровать из ЛДСП</u> Основа металлокаркас, ложе ЛДСП , боковины и спинки ЛДСП 16 мм, кромка ПВХ 2мм. Ложе ДВП	4 725
55		СПП-01	<u>Стол передвижной</u> Каркас из стальной профильной трубы 25*25 мм. с полимерным покрытием. Ложе изготовлено из ДСП + Поролон, обтянутое винилискожей.	7 600

	 1860*640*900		Стол состоит из ложа и металлического каркаса. Металлический каркас состоит из двух дуг, соединённых между собой перемычками и продольной связью. Ложе, крепится к каркасу. Изделие установлено на колесные опоры диаметром 125 мм. (2 из них с тормозом)	
56		СПП-02	<u>Стол передвижной</u> Каркас из стальной профильной трубы 25*25 мм. с полимерным покрытием. Ложе и подголовник изготовлены из ДСП + Поролон, обтянутое винилискожей. Стол состоит из ложа, подголовника и металлического каркаса. Металлический каркас состоит из двух дуг соединённых между собой перемычками и продольной связью. Ложе и подголовник крепятся к каркасу. Подголовник может принимать различные наклоны. Изделие установлено на колесные опоры диаметром 125 мм. (2 из них с тормозом).	8 230
57	 900x600x900.	Т-01	<u>Тележка</u> Каркас из стальной профильной трубы 25*25 мм. с полимерным покрытием. Полка из стального листа 1 мм. Колеса самоориентирующиеся Ø100 мм из немаркой серой резины. Одно колесо с тормозным устройством. Описание: Тележка состоит из металлического каркаса на самоориентирующихся колесах, к которому крепится металлическая панель. Металлическая панель имеет по четырем сторонам бортики, с одной стороны переходящий в высокую ручку. Опоры – колесные.	7 165
58	 950x650x850	Т-02	<u>Тележка</u> Каркас из профильной трубы 25*25, полимерно - порошковое покрытие. Корзины 2 шт. Выполнены из сварной сетки, размер сетки 50*50мм. Колеса самоориентирующиеся Ø100 мм из немаркой серой резины. Два колеса с тормозным устройством. Тележка с боков имеет ручки для перевозки. Описание: Тележка состоит из металлического каркаса на самоориентирующихся колесах, к которому крепятся две металлические корзины. Опоры – колесные.	8 675