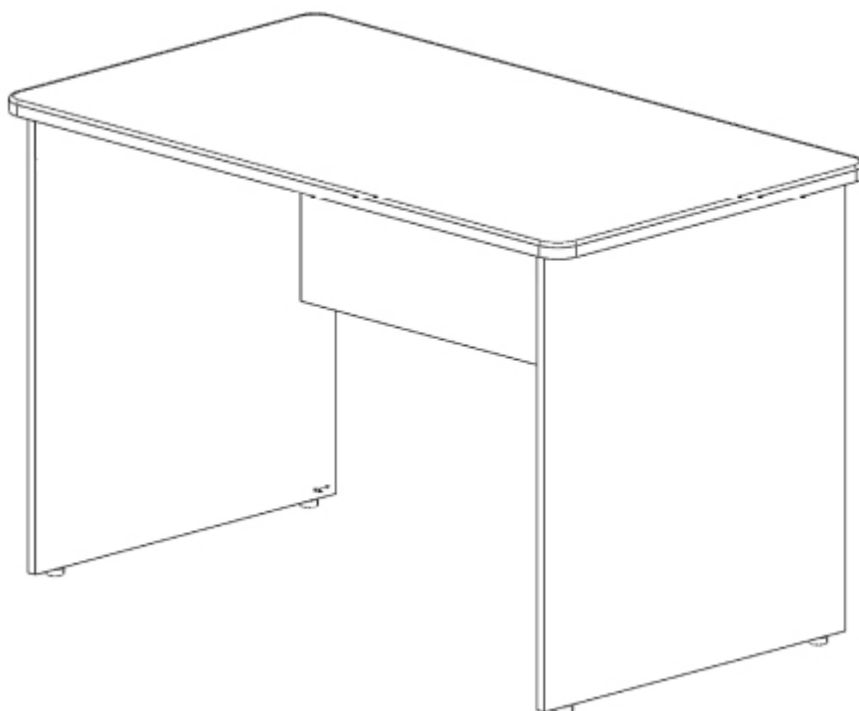




СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ ДЛЯ ВРАЧА СМВ-«МСК»:
МД-5301.12, МД-5301.14 из набора мебели медицинской
ТУ 9452-037-52962725-2017 РУ № РЗН 2018/7043 СС РОСС RU.НВ29.Н00501/21



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Стол медицинский для врача (далее по тексту — стол) предназначен для организации рабочего места специалиста в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.

1.2. Стол изготавливается для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10°C до +35°C и относительной влажности 80% при температуре +25°C.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Основные параметры и размеры.

2.2. Основные параметры и размеры столов указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров СМВ- «МСК»	
	МД-5301.12	МД-5301.14
Габаритные размеры, ±5 мм		
Длина	1200	1350
Ширина	680	680
Высота	750	750
Масса, не более, кг	35	40

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. Комплект поставки столов соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2.

Наименование комплектующего	Кол-во, шт.	Размер, мм	
		МД-5301.12	МД-5301.14
Столешница	1	1200x680	1350x680
Стенка боковая	2	726x600	726x600
Царга	1	400x1108	400x1158

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

4.1. Стол собран из элементов, выполненных из ламинированного ДСП, и столешницы МДФ.

4.2. Стол представляет собой модульную сборно-разборную конструкцию.

4.3. Элементы стола закреплены друг относительно друга металлическими эксцентриковыми стяжками и деревянными шкантами.

4.4. Все кромки облицованы кромочной лентой ПВХ.

4.5. Боковые стойки имеют подпятники.

5. ФУРНИТУРА.

5.1. Комплектность фурнитуры соответствует указанной в таблице 3.

Таблица 3.

№ По з.	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.
1	Стяжка-эксцентрик ТЕ 15 хром	6
2	Шток	6
3	Конфирмат	4
4	Ключ шестигранный	1
5	Шкант 8x30	10
6	Регулируемая опора	4
7	Заглушка эксцентрик	6
8	Заглушка конфирмат	4

6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

6.1 После транспортирования столов в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.

6.2 Распаковать стол и проверить целостность покрытия.

6.3 Проверить комплектность.

6.4 Осуществить сборку согласно инструкции.

6.5 Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1 Стол имеет простую надежную конструкцию и не требует специального технического обслуживания.

8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

8.1 Стол в упаковке предприятия-изготовителя транспортируется крытыми транспортными средствами при температуре от -50°C до +50°C без конденсации влаги.

8.2 Хранение должно осуществляться в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

9.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технической документации и указанных в настоящем паспорте.

9.2 Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты отгрузки со склада Поставщика.

9.3 Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты отгрузки со склада Поставщика.

9.4 В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, а так же при предъявлении заполненного гарантийного талона.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стол медицинский для врача СМВ- «МСК» _____

Дата выпуска _____

М. П.

Соответствует ТУ 9452-037-52962725-2017 и признан годным к эксплуатации.

Подпись лиц, ответственных за приемку _____ (Хабибуллин Р.Р)

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие техники _____
наименование и тип изделия

Дата выпуска _____



1. Скрепить стенки боковые (2) с помощью конфирматов с царгой (3) и при помощи шкантов.
2. При помощи стяжек-эксцентров и шкантов сверху установить столешницу (1).
3. Под боковины (2) установить регулируемые опоры.