

**1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

- 1.1. Столик медицинский прикроватный (далее по тексту — стол) предназначен для оснащения кабинетов и палат в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.
- 1.2. Стол изготавливается для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10°С до +35°С и относительной влажности 80% при температуре +25°С.
- 1.3. Столик не обладает влагостойким покрытием. Не подвергайте поверхности изделия длительным воздействиям влаги. Это может привести к набуханию плит и потере целостности изделия, что не будет рассматриваться как гарантийный случай.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 2.1. Основные параметры и размеры.
- 2.1.1. Основные параметры и размеры стола указаны в таблице 1. Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров	
	СтПр - «МСК»	
1. Габаритные размеры стола, мм, ±5 мм	750x 400	
2. Пределы регулирования высоты, мм, ±5 мм	790...1250	
3. Масса, кг, не более	8	
4. Количество полок, шт.	1	
5. Материал столешницы: ламинированное ДСП	+	
6. Номинальная нагрузка, кг, не менее	10	
7. Диаметр колес, мм	50	

- 2.2. Характеристики (свойства):
- 2.2.1. Стол выдерживает равномерно распределенную нагрузку массой не менее 10 кг.
- 2.2.2. Стол имеет 4 колеса, диаметром не менее 50 мм.
- 2.2.3. Усилие, необходимое для перемещения стола с номинальной нагрузкой не более 50 Н (5 кг), при этом колеса должны быть сориентированы в направлении движения.
- 2.2.4. Каркас стола имеет защитно-декоративное покрытие эпоксидной порошковой краской «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
- 2.2.5. Поверхность стола устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ГОСТ 42-21-2, МУ 287-113Б, утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 года.

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- 3.1. Комплект поставки стола соответствует указанному в таблице 2. Таблица 2.

Наименование изделия	Количество, шт.	
	МСК 511	МСК 511 М
Основание столика	1	1
Вертикальная направляющая	1	1
Стойка	1	1
Столешница из ламинированного ДСП	1	1
Винт М6х 45 ГОСТ 17475-80	5	5
Гайка М6 ГОСТ 5915-70	5	5
Шайба 6 ГОСТ 6402-70	5	5
Винт М10х25 ГОСТ 11738-72	4	-
Рукоятка для фиксации держателя в основании столика	1	1
Шайба пружинная 10 ГОСТ 6402-70	4	-
Колеса мебельные диаметром 50 мм	-	4
Колеса с резиновым покрытием (серая резина)	4	-
Руководство	1	1

**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

- 4.1. Стол имеет основание, в вертикальную направляющую которого вставлена стойка столешницы.
- 4.2. К стойке прикреплена столешница из ламинированного ДСП. Крепление столешницы к стойке производится при помощи винтов М 6.
- 4.3. Направляющие основания и столешницы имеют квадратное сечение, что препятствует вращению столешницы вокруг вертикальной оси.
- 4.4. Основание установлено на четыре колеса.

**5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 5.1. К сборке и эксплуатации стола допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию изделия и правила его эксплуатации.

**6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ**

- 6.1. После транспортирования стола в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать его в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 6.2. Распаковать стол и проверить целостность покрытия и целостность столешницы.
- 6.3. Проверить комплектность.
- 6.4. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

**7. ПОРЯДОК СБОРКИ**

- 7.1. Перед сборкой должны быть выполнены все работы, указанные в разделе 6 настоящего руководства.
- 7.2. Осуществить сборку согласно инструкции.
- 7.3. Перед началом эксплуатации проверьте крепление колес и надежность фиксации стойки в направляющей.

**8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- 8.1. Стол не требует специального технического обслуживания. Рекомендуется 1 раз в полгода проверять надежность крепления колес и при необходимости производить их затяжку. Требуется также проверять надежность работы рукоятки для фиксации держателя столешницы в основании.

**9. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ**

- 9.1. Изделия в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются крытыми транспортными средствами при температуре от -50°С до +50°С без конденсации влаги.
- 9.2. Хранение должно обеспечиваться в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

**10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

- 10.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технической документации и указанных в настоящем руководстве.
- 10.2. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.
- 10.3. Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты отгрузки со склада Поставщика.
- 10.4. 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.

**11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Столик медицинский прикроватный СтПр- «МСК» \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_ М. П.

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

Подпись лиц, ответственных за приемку \_\_\_\_\_ (Хабибуллин Р.Р)

**12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

на ремонт в течение гарантийного срока

Изделие \_\_\_\_\_

наименование и тип изделия

\_\_\_\_\_

номер ГОСТ или ТУ

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_

Приобретено \_\_\_\_\_

дата, подпись, штамп торгующей организации

**Производитель:** ООО «Медстальконструкция»  
Россия, 450024, РБ, г. Уфа, ул. Газовская, д. 1/1, тел. (347)292-26-00

## СХЕМА СБОРКИ столика СтПр- «МСК»

1. Прикрутить колеса к основанию.
2. Прикрепить вертикальную направляющую к основанию столика при помощи винтов, шайб и гаек.
3. В направляющую вставить стойку столешницы.
4. Установить столешницу на стойку при помощи винтов, шайб и гаек.

