

ПАСПОРТ

ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

ПОДСТАВКА МЕДИЦИНСКАЯ Пм - «МСК»: МСК-205, МСК-209 из набора мебели медицинской  
ТУ 9452-037-52962725-2017

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Подставки медицинские(далее - подставки) предназначены для оборудования помещений в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.
- 1.2. Подставки изготавливаются для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10°С до +35°С и относительной влажности 80% при температуре +25°С.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Основные параметры и размеры указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Параметры	Изделие Пм - «МСК»	
	МСК-205	МСК-209
Габаритные размеры, ±5 мм:	ширина	410
	глубина	440
	высота	360
		(1-я ступень 190мм)
Количество ступеней	1	2
Масса, кг, не более	2	5
Допустимая нагрузка, кг, не менее	130	130

2.2. Характеристики:

- 2.2.1. Подставка состоит из каркаса и плиты. (МСК-209 имеет 2 плиты).
- 2.2.2. Плиты изготовлены из ДСП и облицованы винилискожей по ТУ 8714-095-05790484, разрешенной к применению в изделиях медицинского назначения.
- 2.2.3. Каркас подставки изготовлен из труб круглого сечения.
- 2.2.4. Подставка стоит на поверхности пола устойчиво, при этом зазор между полом и одной из ножек не более 3 мм.
- 2.2.5. Каркас имеет защитно-декоративное покрытие эпоксидной порошковой краской «МЕДЛИАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
- 2.2.7. Поверхность подставки устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113Б утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 года.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Подставка поставляется в собранном виде.

4. ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. После транспортирования изделий в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 4.2. Распаковать изделие и проверить целостность покрытия.
- 4.3. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 5.1. Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий подставки.

6. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

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

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 7.1. 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.
- 7.2. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты отгрузки со склада Поставщика.
- 7.3. Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты отгрузки со склада Поставщика.
- 7.4. 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.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Подставка медицинская Пм- «МСК» \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_ М. П.

Соответствует техническим условиям ТУ 9452-037-52962725-2017 и признана годной к эксплуатации.

Подпись лиц, ответственных за приемку \_\_\_\_\_ (Хабидуллин РР)

9. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие медицинской техники \_\_\_\_\_  
наименование и тип изделия

\_\_\_\_\_ номер ГОСТ или ТУ

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_

Приобретен \_\_\_\_\_  
дата, подпись, штамп торгующей организации

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

