

**1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

- 1.1. Стул медицинский (далее по тексту - стул) предназначен для сидения, устанавливается в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.
- 1.2. Стул 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.
- 2.1.2. Основные параметры и размеры стула указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров СМК- «МСК»		
	МСК-237	МСК-237.01	МСК-237.02
1. Габаритные размеры, ±5 мм			
- ширина	940	1440	1940
- глубина	535	535	535
- высота	840	840	840
- высота сидения	470	470	470
2. Масса, кг, не более:	20	25	30
3. Количество мест для сидения:	2	3	4

2.2. Характеристики (свойства):

- 2.2.1. Место для сидения стула выдерживает равномерно распределенную нагрузку массой не менее 120 кг.
- 2.2.2. Каркас стула 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.
- 2.2.3. Поверхность стула 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. Стул поставляется в собранном виде.

Комплект поставки изделия:

№	Наименование изделия	МСК-237	МСК-237.01	МСК-237.02
1	Сидение	2	3	4
2	Каркас	1	1	1
3	Заглушка 25x25	6	8	10
4	Заглушка ф20	4	4	4
5	Заглушка 50x25	2	2	2
6	Опора-наконечник	4	4	4
7	Клин пластиковый	4	6	8
8	Винт М6x35 ГОСТ 17475-80	4	6	8
9	ПРуководство	1	1	1



**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

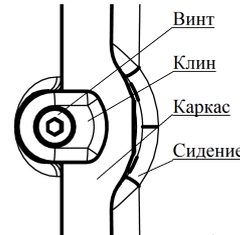
- 4.1. Стул состоит из каркаса и сидений.
- 4.2. Каркас стула изготовлен из стальных труб.
- 4.3. Сидения изготовлены из полиэтилена.
- 4.4. Каркас и сидения собраны между собой при помощи стандартных крепежных изделий.
- 4.5. Каркас имеет пластиковые заглушки.

**5. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ**

- 5.1. После транспортирования стульев в условиях отрицательных температур, перед распаковкой выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 5.2. Распаковать стул и проверить целостность покрытия.
- 5.3. Проверить комплектность.
- 5.4. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

**6. ПОРЯДОК СБОРКИ**

- 6.1. Перед сборкой должны быть выполнены все работы, указанные в разделе 5 настоящего руководства.
- 6.2. Закрепить сидения на каркас при помощи клиньев и винтов М6.
- 6.3. Установить заглушки и опоры на каркас.



**6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- 6.1. Стул не требует специального обслуживания.
- 6.2. Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий.

**9. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ**

- 9.1. Стул в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°C до +50°C без конденсации влаги.
- 9.2. Хранение должно обеспечиваться при тех же условиях в складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

**10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

- 10.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие стула 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.
- 10.5. Средний срок службы 8 лет. За критерий предельного состояния принимается состояние, при котором восстановление работоспособности нецелесообразно по технико-экономическим и функциональным показателям.

**11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Стул медицинский СМК- «МСК» \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_ М. П.

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

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

**12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие \_\_\_\_\_ наименование и тип изделия

\_\_\_\_\_ номер ГОСТ или ТУ

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_

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