

ТЕЛЕЖКИ ВНУТРИКОРПУСНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ
ТВд-01-«МСК» (МСК-506), ТВо-01-«МСК» (МСК-507), ТВп-01-«МСК» (МСК-508)
ТУ 9451-010-52962725-2002

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Тележки внутрикорпусные медицинские (далее — тележки) предназначены для оснащения лечебно-профилактических учреждений.
- 1.2. Тележки 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.
- 2.1.1. Основные параметры и размеры тележек указаны в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметров	Значение параметров		
	ТВд-01-«МСК»	ТВо-01-«МСК»	ТВп-01-«МСК»
1. Габаритные размеры каркаса, ±10 мм:			
– длина	1020	1020	1020
– ширина	500	500	500
– высота	880	880	880
2. Грузоподъемность, не менее, кг	100	100	100
3. Масса, не более, кг	24	30	30

2.2. Характеристики (свойства):

- 2.2.1. Тележка имеет 4 колеса диаметром 100 мм, вращающихся вокруг вертикальной оси, 2 колеса имеют индивидуальные тормоза.
 - 2.2.2. Усилие, необходимое для включения тормоза колес не более 150 Н (15 кг).
 - 2.2.3. Усилие, необходимое для перемещения тележки с номинальной нагрузкой не более 160 Н (16 кг), при этом колеса тележки должны быть ориентированы в направлении движения.
 - 2.2.4. Тележка с номинальной нагрузкой и заторможенными колесами не передвигается при приложении усилия до 300 Н (30 кг).
 - 2.2.5. Каркас тележки 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.
 - 2.2.6. Покрытие металлических деталей соответствует требованиям IV класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.032 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ 4.2 по ГОСТ 9.014.
 - 2.2.7. Тележки при транспортировании устойчивы к воздействию климатических факторов по ГОСТ 15150 для группы 5 транспортирования и группы 5 хранения.
 - 2.2.8. Тележки при эксплуатации устойчивы к механическим воздействиям и обладают виброустойчивостью и ударопрочностью по ГОСТ 50444.
 - 2.2.9. Тележки, упакованные в транспортную тару, при транспортировании сохраняют работоспособность после механических воздействий и обладают виброустойчивостью и ударопрочностью по ГОСТ 50444.
 - 2.2.10. Поверхность тележки устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НГД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113Б утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 года.
 - 2.2.11. Средний срок службы тележек до списания не менее 6 лет.
- За критерий предельного состояния тележек принимается состояние, при котором восстановление работоспособности нецелесообразно по технико-экономическим и функциональным показателям.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Комплект поставки тележек соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2

Наименование изделия	Обозначение документа	Количество шт.
Тележка внутрикорпусная медицинская с двумя полками ТВд-01-«МСК» в сборе или Тележка медицинская с глубокой корзиной и тремя полками ТВо-01-«МСК» в сборе или Тележка медицинская с верхней корзиной и нижней полкой ТВп-01-«МСК» в сборе	ТУ 9451-010-52962725-2002	1
Фурнитура:		
- колесо диаметром 100 мм с тормозом		2
- колесо диаметром 100 мм без тормоза		2
- винт М10х25		4
- шайба 10 пружинная		4
Паспорт		1

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Тележка состоит из каркаса, установленного на 4 колеса диаметром 100 мм, вращающиеся вокруг вертикальной оси, два из которых имеют тормоза.
- 4.2. Каркас тележек изготовлен из стальных труб круглого сечения.
- 4.3. Корзины и полки изготовлены из сварной сетки толщиной 4 мм с размером ячейки 50х50 мм.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. К сборке и эксплуатации тележек допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию тележек и правила их эксплуатации.
- 5.2. При перемещении нагруженной тележки по наклонной плоскости соблюдайте меры предосторожности.
- 5.3. При перемещении тележки необходимо отключить тормоз на всех колесах. Запрещается перемещать тележку с включенным тормозом колес.

6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

- 6.1. После транспортирования тележек в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 6.2. Распаковать тележку и проверить целостность.
- 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 паспорта.
- 7.2. Осуществить сборку согласно инструкции.
- 7.3. Перед началом эксплуатации проверьте крепление колес и работоспособность тормозов на колесах.

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 8.1. Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий тележек.
- 8.2. Особое внимание необходимо обращать на надежность крепления колес. Периодически, не реже 1 раза в месяц, прочищать их от грязи, производить смазку подшипников и затяжку винтов.

9. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 9.1. Тележки в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности 100% при температуре +25°С.
- 9.2. 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.

10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 10.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие тележек требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
- 10.2. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода тележек в эксплуатацию, гарантийный срок хранения 6 месяцев.
- 10.3. 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.

11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Тележки внутрикорпусные медицинские ТВд-01-«МСК», ТВо-01-«МСК», ТВп-01-«МСК» _____
 Дата выпуска _____ М. П.
 Соответствуют техническим условиям ТУ 9451-010-52962725-2002 и признаны годными к эксплуатации.
 Подпись лиц, ответственных за приемку. _____

12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие медицинской техники _____ на ремонт (замену) в течение гарантийного срока
 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. Глазовская, д. 1/1, тел. (347)291-20-81, 292-26-00

Инструкция по сборке

1. Прикрепить колеса к тележке при помощи винтов и шайб.

Для более надежной фиксации резьбы рекомендуем винты посадить на краску.

2. Колеса с тормозом расположить диагонально.

