

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ МД ТБЛ, МД ТБЛ-01 И МД ТБН РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРОМЕТ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Тележки для перевозки больных серии МД ТБЛ и МД ТБН предназначены для перемещения пациента в стационарных медицинских учреждениях и в домашних условиях.
Изделие изготовлено в соответствии с ТУ 9452-008-47270095-2015.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят: тележка для перевозки больных, руководство по эксплуатации, инструкция по сборке.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметров	Значение параметров
1. Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	830(1120*)x745x2110 (МД ТБЛ) 500(700*)/1000(1200*)x750x2110 (МД ТБЛ-01)** 810x700x2160 (МД ТБН)
2. Минимальная ширина дверного проема для прохода тележки, мм	750 (МД ТБЛ) 760 (МД ТБЛ) 710 (МД ТБН)
3. Максимально допустимый вес пациента на тележке, кг	170
4. Масса	45кг (МД ТБЛ) 80 кг (МД ТБЛ-01) 41 кг (МД ТБН)

*- высота тележки с поднятыми ограждениями

** - для тележки МД ТБЛ-01 указана минимальная и максимальная высота

Отклонение веса указанного в таблице - ±10%

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для продления срока службы тележки рекомендуется производить:

- осмотр болтовых соединений (надежность крепления узлов, осей вращения);
- осмотр ножек тележки (надежность фиксации колес), проверку надежности крепления ограждений.

В случае обнаружения ослабленных соединений – затянуть болты ключом.

Допустимая распределенная нагрузка 170 кг.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД.

Тележка для перевозки больных может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°С и относительной влажности не более 60%.

6. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА.

Тележка в упаковке предприятия-изготовителя транспортируется всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

Хранить в упаковке изготовителя в сухих помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 1 год со дня изготовления изделия.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность изделия и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

8. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Кровать изготовлена ООО «НПО ПРОМЕТ», 301602, Тульская область, г.Узловая, ул.Дубовская, д.2а.
Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ИСО 9001.

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____

Редакция 2 от 19.11.19

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ МД ТБЛ, МД ТБЛ-01 И МД ТБН РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРОМЕТ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Тележки для перевозки больных серии МД ТБЛ и МД ТБН предназначены для перемещения пациента в стационарных медицинских учреждениях и в домашних условиях.
Изделие изготовлено в соответствии с ТУ 9452-008-47270095-2015.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят: тележка для перевозки больных, руководство по эксплуатации, инструкция по сборке.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметров	Значение параметров
1. Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	830(1120*)x745x2110 (МД ТБЛ) 500(700*)/1000(1200*)x750x2110 (МД ТБЛ-01)** 810x700x2160 (МД ТБН)
2. Минимальная ширина дверного проема для прохода тележки, мм	750 (МД ТБЛ) 760 (МД ТБЛ) 710 (МД ТБН)
3. Максимально допустимый вес пациента на тележке, кг	170
4. Масса	45кг (МД ТБЛ) 80 кг (МД ТБЛ-01) 41 кг (МД ТБН)

*- высота тележки с поднятыми ограждениями

** - для тележки МД ТБЛ-01 указана минимальная и максимальная высота

Отклонение веса указанного в таблице - ±10%

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для продления срока службы тележки рекомендуется производить:

- осмотр болтовых соединений (надежность крепления узлов, осей вращения);
- осмотр ножек тележки (надежность фиксации колес), проверку надежности крепления ограждений.

В случае обнаружения ослабленных соединений – затянуть болты ключом.

Допустимая распределенная нагрузка 170 кг.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД.

Тележка для перевозки больных может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°С и относительной влажности не более 60%.

6. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА.

Тележка в упаковке предприятия-изготовителя транспортируется всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

Хранить в упаковке изготовителя в сухих помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 1 год со дня изготовления изделия.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность изделия и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

8. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Кровать изготовлена ООО «НПО ПРОМЕТ», 301602, Тульская область, г.Узловая, ул.Дубовская, д.2а.
Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ИСО 9001.

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____

Редакция 2 от 19.11.19