



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«КРОНТ-М»

ТЕЛЕЖКА ВНУТРИБОЛЬНИЧНАЯ

ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ МЕДИКАМЕНТОВ, ПЕРЕВЯЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
И ДРУГИХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

ТБ-01-«КРОНТ»

в вариантах исполнения:

ТБ-01-«КРОНТ»-1

ТБ-01-«КРОНТ»-2

ТБ-01-«КРОНТ»-3

П А С П О Р Т
КРПФ.942819.1000 ПС
ред.01.21

г. Химки

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Тележка внутрибольничная для перевозки медикаментов, перевязочных материалов и других медицинских изделий ТБ-01-«КРОНТ» (далее по тексту «тележка») предназначена для компактного размещения медицинских изделий, применяется для оснащения медицинских организаций. Может использоваться для размещения контейнеров для дезинфекции и стерилизации КДС-«КРОНТ» и раздачи пищи. Регистрационное удостоверение №ФСР 2011/09963 от 29 апреля 2021 г.

1.2. Варианты исполнения тележек:

Таблица 1

ТБ-01-«КРОНТ»-1	Рамная конструкция с 2-мя поддонами из полимерного материала.
ТБ-01-«КРОНТ»-2	Рамная конструкция с 2-мя поддонами из нержавеющей стали.
ТБ-01-«КРОНТ»-3	Рамная конструкция с 3-мя поддонами из полимерного материала.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Рамная конструкция тележки выполнена из металлических труб круглого сечения $\varnothing 22$ мм с порошковым покрытием.

2.2. Поддоны тележек выполнены из полимерных материалов (полипропилен), разрешенных к применению в изделиях медицинского назначения, и из нержавеющей стали.

2.3. Тележка оборудована поворотными колесными опорами $\varnothing 75 \div 125$ мм с резиновым ободом.

2.4. Технические характеристики тележки в соответствии с вариантом исполнения согласно таблице 2:

Таблица 2

Исполнение	Габаритные размеры, ± 20 мм	Масса не более, кг	Рабочая пов-ть поддонов, ± 10 мм	Глубина поддонов, ± 2 мм	Расстояние между поддонами, ± 10 мм
ТБ-01-«КРОНТ»-1	925x525x980	15	770x400	10	540
ТБ-01-«КРОНТ»-2	890x525x935		770x400 660x400	22	
ТБ-01-«КРОНТ»-3	890x525x935		770x400	10	325

2.5. Наружные поверхности тележки устойчивы к дезинфекции способом протирания в соответствии с МУ 287-113, действующими методическими документами по применению конкретных дезинфицирующих средств, разрешенных в РФ для дезинфекции поверхностей.

2.6. Грузоподъемность - 50 кг.

2.7. Усилие перемещения не более 120 Н.

2.8. Климатическое исполнение УХЛ 4.2. по ГОСТ 15150.

2.9. Срок службы не менее 5 лет.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Тележка поставляется в разобранном виде, по заказу может поставляться в собранном виде.

Металлические трубы рамной конструкции имеют маркировочные номера

Номера поставляемых крепежных комплектов, соответствуют номерам сборочных узлов.

Перечень элементов, входящих в крепежные комплекты, приведен в Таблице 6.

3.1. Комплектность поставки ТБ-01-«КРОНТ»-1

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Маркировочный №	Кол-во
1	Стойка с колесными опорами	005	1
2	Стойка-ручка с колесными опорами	017	1
3	Стяжка верхняя	103	2
4	Стяжка нижняя	108	2
5	Поперечина	201	1
6	Поддон	-	2/1*
7	Комплект крепежный №1	-	1
8	Комплект крепежный №2	-	1
9	Маркировочная табличка	-	1
10	Схема сборки	-	1
11	Упаковочный лист	-	1
12	Паспорт	-	1

*при поставке без верхнего поддона

3.2. Комплектность поставки ТБ-01-«КРОНТ»-2

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Маркировочный №	Кол-во
1	Стойка с колесными опорами	005	2
2	Стяжка верхняя	103	2
3	Стяжка нижняя	109	2
4	Поперечина	201	2
5	Поддон верхний	-	1

6	Поддон нижний	-	1
7	Комплект крепежный №1	-	1
8	Комплект крепежный №2	-	1
9	Маркировочная табличка	-	1
10	Схема сборки	-	1
11	Упаковочный лист	-	1
12	Паспорт	-	1

3.3. Комплектность поставки ТБ-01-«КРОНТ»-3

Таблица 5

№ п/п	Наименование	Маркировочный №	Кол-во
1	Стойка с колесными опорами	029	2
2	Стяжка верхняя	103	2
3	Стяжка средняя	101	2
4	Стяжка нижняя	108	2
5	Поперечина	201	1
6	Поддон	-	3
7	Комплект крепежный №1	-	1
8	Комплект крепежный №2	-	1
9	Маркировочная табличка	-	1
10	Схема сборки	-	1
11	Упаковочный лист	-	1
12	Паспорт	-	1

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

5.1. Не реже 1 раза в месяц проверять затяжку всех крепежных элементов тележки, при необходимости подтянуть.

7. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

7.1. Тележка в упаковке предприятия-изготовителя должна храниться в помещениях при следующих условиях:

- температура окружающей среды от -50 °С до +40 °С;
- относительная влажность воздуха не более 98 % при температуре 25 °С, при более высокой температуре влажность должна быть ниже указанной;
- в помещении для хранения не должно быть пыли, паров кислот, вызывающих коррозию металла.
- Число рядов тележек на стеллаже не должно превышать- 10 шт.

7.2. Тележка должна транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя.

Допускается транспортирование всеми видами транспорта при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С и относительной влажности 100 % при температуре +25 °С.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

8.1. Утилизация тележки и ее составных частей после истечения срока службы должна проводиться в соответствии с утвержденными нормативно-правовыми актами и санитарными правилами СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» по классу А (эпидемиологически безопасные отходы, приближенные по составу к твердым бытовым отходам).

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие тележки требованиям ТУ 9451-006-11769436-2003.

9.2. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не влекущие ухудшения технических характеристик тележки.

9.3. Гарантийный срок – 2 года со дня изготовления изделия при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 2 года.

Адрес предприятия-изготовителя: АО «КРОНТ-М»
141402, МО, г. Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1
Тел./факс (495) 500-48-84 (многоканальный).

E-mail: info@kront.com, Internet: www.kront.com.

Сервисный центр: телефон 8(985)861-30-56, E-mail: service@kront.com

☎ ТЕЛЕФОН ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ (495) 500-48-84

Внимание! В послегарантийный период предприятие-изготовитель осуществляет на договорной основе ремонт тележки внутрибольничной ТБ-01-«КРОНТ».