

т. е. на одной стороне должно быть установлено одно колесо с тормозным устройством и одно без него.

Проверьте тормозные устройства каталки, нажимая поочередно на педали.

Произведите дезинфекцию каталки и матраса дезинфектантом в соответствии с инструкцией производителя по его применению, с последующей просушкой.

Внимание! После дез. обработки, прежде, чем уложить матрац, убедитесь в полном высыхании поверхностей ложа и матраса, либо просушите ложе каталки и матрас, насухо протерев чистой салфеткой.

После этого каталка готова к эксплуатации.

7 Техническое обслуживание

Каталка должна содержаться в чистоте.

Периодически, не реже одного раза в квартал, подтягивайте болтовые соединения колесных опор.

8 Транспортирование и хранение

Каталка может транспортироваться всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Условия транспортирования: температура окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50 °C; относительная влажность до 100 % при 25 °C.

Условия хранения при отсутствии в окружающей среде паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей: температура окружающего воздуха от минус 50 до плюс 40 °C; относительная влажность 98 % при 25 °C.

9 Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие каталки требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации каталки 24 месяца со дня передачи каталки потребителю. Гарантийный срок хранения 6 месяцев.

В случае самостоятельного ремонта потребитель теряет право на гарантийный ремонт.

При направлении каталки на гарантийный ремонт необходимо приложить настоящий паспорт с гарантийным талоном.

Гарантийный ремонт осуществляется предприятием-изготовителем.

Адрес предприятия-изготовителя: 246044, Республика Беларусь,
г. Гомель, ул. Федюнинского, 19
ОАО «Ратон»
+375 232 58 42 72, +375 232 33 35 24
e-mail: info@raton.by

10 Свидетельство о приемке

Каталка медицинская КА-1 соответствует техническим условиям
ТУ BY 400416396.007-2006 и признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления _____

МП

Подписи лиц, ответственных
за приемку _____



Открытое акционерное общество "Ратон"

Каталка медицинская КА-1

Паспорт

*Регистрационное удостоверение
Министерства здравоохранения РБ
№ ИМ-7.7448/2508 от 22.07.2021*



Линия отреза

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА

Изделие медицинского назначения:

Каталка медицинская KA-1
(наименование)

ТУ ВУ 400416396.007-2006
(номер ТУ)

Дата изготовления _____
(заполняется предприятием-изготовителем)

Приобретена _____
(дата, № ТТН, заполняется потребителем)

КОРЕШОК ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА
НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА
Гарантийный талон изъят
(дата, подпись и штамп организации, осуществляющей гарантийный ремонт)

1 Назначение

Каталка медицинская KA-1 (далее – каталка) со съемной панелью (носилками) предназначена для транспортирования больных внутри помещений медицинских учреждений.

Каталка предназначена для эксплуатации в закрытых помещениях с температурой окружающего воздуха от 10 до 35 °C и относительной влажностью 80 % при температуре 25 °C.

В связи с постоянной работой по совершенствованию каталки, в конструкцию могут быть внесены незначительные изменения, не отраженные в настоящем паспорте.

2 Технические характеристики

Габаритные размеры каталки с установленными носилками (длина x ширина x высота), мм – 2230 x 580 x 835

Габаритные размеры каркаса (длина x ширина x высота), мм – 1890 x 575 x 765

Габаритные размеры носилок (длина x ширина x высота), мм – 2230 x 580 x 220

Размеры матраца (длина x ширина x толщина), мм – 1900 x 520 x 40

Масса каталки – не более 35 кг

Масса носилок с матрацем – 17,5 кг

Максимальная нагрузка на каталку – 200 кг.

Драгметаллов не содержит.

3 Комплектность

Каталка медицинская KA-1 – 1 шт., в том числе:

каркас – 1 шт., колесные опоры – 4 шт.,
съемная панель (носилки) – 1 шт., крепежные изделия – 1 комплект,
матрац – 1 шт., паспорт – 1 экз.

4 Требования безопасности

При эксплуатации каталки необходимо соблюдать следующие требования безопасности:

- пред эксплуатацией **проверить надежность фиксации матраца на носилках;**
- расположив пациента на носилках, необходимо **закрепить пациента ремнями;**
- оставляя каталку без присмотра, необходимо ее **затормозить нажатием на педаль тормозного устройства**, расположенную на колесе каталки.

5 Устройство каталки

Каталка состоит из каркаса, на котором установлена съемная панель (носилки). На носилки уложен матрац, зафиксированный с нижней стороны носилок. Носилки укомплектованы ремнями для фиксации пациента. Торможение колес осуществляется с помощью педалей.

6 Подготовка каталки к эксплуатации и правила эксплуатации

Подготовка каталки к эксплуатации, ввод в эксплуатацию и техническое обслуживание выполняются потребителем самостоятельно, без участия представителя предприятия-изготовителя.

Освободите каталку и части, снятые на время транспортирования, от упаковки.

Произведите монтаж колес на каркасе каталки по схеме: колеса с тормозными устройствами устанавливаются по противоположным сторонам диагонали каталки,