

6 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие столика требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев.

При направлении столика на гарантийный ремонт необходимо приложить настоящий паспорт с гарантийным талоном. Гарантийный ремонт осуществляется предприятием-изготовителем.

Адрес предприятия-изготовителя: 246061, Республика Беларусь,
г. Гомель, ул. Федюнинского, 19
УП «Ратон-МедТех»
тел/факс +375 232 68 35 73, 68 36 47

7 Свидетельство о приемке

Столик медицинский инструментальный СИ-03 соответствует техническим условиям ТУ РБ 14440234.004-94 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления _____ Упаковку произвел _____

Ответственный за приемку _____
(подпись) _____ (штамп ОТК)

Линия отреза

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА	
Изделие медицинской техники: Столик медицинский инструментальный (наименование)	
СИ-03 (обозначение)	ТУ РБ 14440234.004-94 (номер ТУ)
Дата изготовления _____ (заполняется предприятием-изготовителем)	
Приобретен _____ (дата, подпись и штамп торгующей организации)	
Введен в эксплуатацию _____ (дата, подпись)	



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

Производственное унитарное предприятие
«Ратон-МедТех»

СТОЛИК МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ СИ-03

Паспорт



Регистрационное удостоверение
№ ФС3 2012/11706 от 14.03.2012

1 Назначение

Столик медицинский инструментальный СИ-03 (далее столик) предназначен для размещения на нем инструмента, материалов, медикаментов в кабинетах врачей, перевязочных, операционных, на постах медицинских сестер в отделениях больниц, в клиниках, поликлиниках и других медицинских учреждениях.

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

2 Технические характеристики

Габаритные размеры столика (длина, ширина – без учета колесных опор, высота - с колесными опорами):

длина – 640 мм, ширина – 450 мм, высота – 880 мм.

Расстояние между полками – 310 мм

Масса столика не более 11 кг.

Максимальная нагрузка на поддон не более 8 кг.

Столик драгметаллов не содержит.

3 Комплектность

В комплект поставки входят:

столик* – 1 шт.,

паспорт – 1 шт.,

коробка упаковочная – 1 шт.

Материал поддона	Отметка наличия
Поддон нерж.	
Поддон окрашен.	

* - поставляется в разобранном виде в составе:

стойка	- 2 шт.,	винт 7x50	- 12 шт.,
труба со втулками	- 6 шт.,	винт M10x20	- 4 шт.,
полка (поддон)	- 3 шт.,	шайба	- 4 шт.,
колесная опора без тормоза	- 2 шт.,	ключ шестигранный 8 мм	- 1 шт.,
колесная опора с тормозом	- 2 шт.,	ключ шестигранный 4 мм	- 1 шт.

4 Устройство столика и указания по сборке и эксплуатации

Столик представляет собой разборную металлическую конструкцию, выполненную в виде каркаса и трех съемных полок (поддонов). Столик установлен на самоориентирующиеся колесные опоры, две из которых оборудованы стопорным механизмом. Полимерное покрытие каркаса, наносимое методом порошкового напыления, устойчиво к механическим и химическим воздействиям. Поддоны по согласованию с Заказчиком изготавливаются окрашенными полимерной порошковой краской, либо из нержавеющей стали, устойчивой к регулярной обработке дезинфицирующими и моющими средствами. Материал поддонов указан в разделе 3 настоящего паспорта.

Сборку столика производите в следующем порядке (см. рисунок 1):

- 1) освободите столик от упаковки, снимите защитную пленку с поддонов (при наличии);
- 2) установите с помощью ключа шестигранного 8 мм колесные опоры на стойки, используя винты M10x20 и шайбы следующим образом:
 - положите стойки на плоской поверхности вверх уголками;
 - установите и затяните винтами на каждую стойку: слева – шайбу и 1 колесо с тормозом, справа – шайбу и 1 колесо без тормоза;
- 3) соберите каркас в следующем порядке:
 - сориентируйте стойки таким образом, чтобы уголки для поддонов располагались внутри каркаса,

- соедините стойки 7x50 с помощью ключа шестигранного 4 мм стойки с трубами через втулки, установленные в трубах изготовителем, не зажимая винты до упора 0,5-1 мм,
- установите нижний поддон, при необходимости выровняйте положение поддона одновременным нажатием на стойки в диагональном направлении,
- зажмите нижние винты до упора,
- установите средний поддон, произведите при необходимости выравнивание положения среднего поддона одновременным нажатием на стойки в диагональном направлении,
- зажмите средние винты до упора,
- установите верхний поддон,
- зажмите верхние винты до упора.

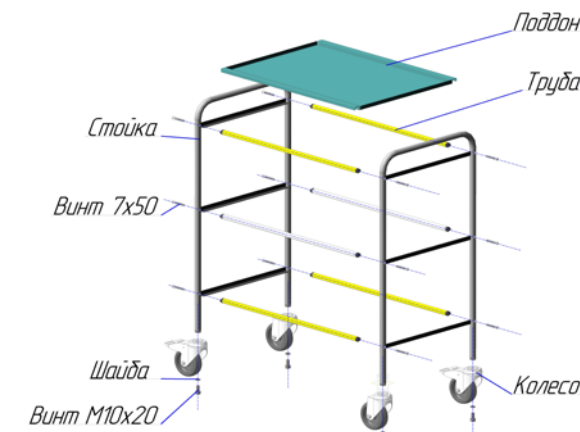


Рисунок 1 – Схема сборки столика

Произведите санитарную обработку столика путем протирания поверхностей салфеткой, смоченной дезинфицирующим раствором, в соответствии с инструкцией производителя дезинфектанта по его применению. После этого столик готов к эксплуатации.

5 Транспортирование и хранение

Столик 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 в закрытом помещении 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.