



Открытое акционерное общество "Ратон"

Столик медицинский инструментальный  
СИ-01

Паспорт

Линия отреза

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА	
Изделие медицинского назначения:	
<b>Столик медицинский инструментальный</b> (наименование)	
<b>СИ-01</b> (обозначение)	<b>ТУ РБ 14440234.004-94</b> (номер ТУ)
Дата изготовления _____ (заполняется предприятием-изготовителем)	
Приобретен _____ (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)

Scissors icon indicating where to cut the document.



Регистрационное удостоверение  
Министерства здравоохранения РБ  
№ ИМ-7.7064/2508 от 04.03.2025

## 1 Назначение

Столик медицинский инструментальный СИ-01 (далее столик) предназначен для оснащения медицинских учреждений и служит для размещения на нем инструмента, материалов, медикаментов, в том числе применяемых в стоматологической практике, в кабинетах врачей, перевязочных, операционных, на постах медицинских сестер в отделениях больниц, в клиниках, поликлиниках и других медицинских учреждениях.

### **Внимание! Столик не является транспортным средством!**

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 – 540 мм, ширина – 390 мм, высота – 880 мм.

Масса столика не более 10 кг.

Максимальная нагрузка на полку – не более 5 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	- 2 шт.
рама	- 2 шт.	винт M10x20	- 4 шт.
труба со втулками	- 1 шт.	шайба	- 4 шт.
полка (стекло)	- 1 шт.	ручка (фиксатор)	- 4 шт.
полка (поддон)	- 1 шт.	ключ шестигранный 4 мм	- 1 шт.
колесная опора без тормоза	- 2 шт.	ключ шестигранный 8 мм	- 1 шт.
колесная опора с тормозом	- 2 шт.		

## 4 Устройство столика и указания по сборке и эксплуатации

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

Столик представляет собой разборную металлическую конструкцию, состоящую из стоек, рам и двух съемных полок – металлической в виде поддона и стеклянной. Рамы регулируются по высоте. Столик установлен на самоориентирующиеся колесные опоры, две из которых оборудованы стопорным механизмом. Полимерное покрытие, наносимое методом порошкового напыления, устойчиво к механическим и химическим воздействиям. Поддон по согласованию с Заказчиком изготавливается окрашенным полимерной порошковой краской, либо из нержавеющей стали, устойчивой к регулярной обработке дезинфицирующими и моющими средствами. Материал поддона указан в разделе 3 настоящего паспорта.

Освободите столик от упаковки и произведите его сборку:

- установите с помощью ключа шестигранного 8 мм колесные опоры на стойки, используя винты M10x20 и шайбы так, чтобы на каждой стойке располагалось 1 колесо с тормозом, 1 колесо без тормоза;

- установите рамы на стойках и зафиксируйте их ручками (фиксаторами) на удобной для Вас высоте;

- соедините винтами 7x50 с помощью ключа шестигранного 4 мм снизу стойки с трубой через втулки, установленные в трубе изготовителем;

- в верхнюю раму вложите стеклянную полку, в нижнюю – металлический поддон, предварительно сняв защитную пленку (при наличии).

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.

**Внимание! Периодически, по мере ослабления, подтягивайте винтовые соединения нижней трубы со стойками, с помощью ключа шестигранного 4 мм. Не нагружайте полки столика более указанной максимальной нагрузки (см. раздел 2).**

## 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.

## 6 Гарантии изготовителя

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

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня передачи столика потребителю.

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:** 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

## 7 Свидетельство о приемке

Столик медицинский инструментальный СИ-01 соответствует техническим условиям ТУ РБ 14440234.004-94 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления \_\_\_\_\_ Упаковку произвел \_\_\_\_\_

Ответственный за приемку \_\_\_\_\_ (подпись) (штамп ОТК)