



Открытое акционерное общество "Ратон"

**Штатив для внутривенных вливаний
ШВ-1**

Паспорт

*Регистрационное удостоверение
Министерства здравоохранения РБ
№ ИМ-7.7071/2508 от 18.03.2025*



1 Назначение

Штатив для внутривенных вливаний ШВ-1 (далее по тексту – штатив) предназначен для удерживания емкостей с лекарственными препаратами с возможностью регулирования их высоты при проведении внутривенных вливаний одному или двум больным одновременно. Устанавливается на полу возле кровати, кушетки, стола, кресла с больным.

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

2 Технические характеристики

Габаритные размеры штатива не более:

диаметр основания – 575 мм (520 мм без учета колесных опор);

высота – min 1180, max 2020 мм.

Масса штатива не более 3 кг.

Максимальная нагрузка на один держатель – 1,4 кг.

Штатив драгметаллов не содержит.

3 Комплектность

В комплект поставки входят: штатив – 1 шт.;

паспорт – 1 шт.

4 Устройство и подготовка штатива к эксплуатации

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

Штатив представляет собой металлическую конструкцию в виде основания на колесных опорах и стержня с держателями. Емкости с лекарственными препаратами в виде флаконов или пакетов закрепляются в держателях.

Телескопическое соединение стержня с основанием позволяет устанавливать емкости на требуемой высоте. Фиксация стержня производится винтом.

Полимерное покрытие штатива, наносимое методом порошкового напыления, устойчиво к механическим и химическим воздействиям. По согласованию с Заказчиком штатив или стержень штатива с держателями могут изготавливаться из нержавеющей стали.

Освободите штатив от упаковки. Ослабьте винт, поднимите стержень с держателями на требуемую высоту и зафиксируйте винтом выбранное положение.

Перед эксплуатацией произведите санитарную обработку штатива путем протирания поверхностей салфеткой, смоченной дезинфицирующим раствором, в соответствии с инструкцией производителя дезинфектанта по его применению.

Внимание! Перед эксплуатацией проверьте фиксацию стержня.

5 Транспортирование и хранение

Штатив 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 °С; относительная влажность до 100 % при 25 °С. 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 °С; относительная влажность 98 % при 25 °С.

6 Гарантии изготовителя

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

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня передачи штатива потребителю.

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев.

При направлении штатива 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

Штатив для внутривенных вливаний ШВ-1 соответствует техническим условиям ТУ РБ 400416396.001-2004 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления _____ Упаковку произвел _____

Ответственный за приемку _____
(подпись) (штамп ОТК)

КОРЕШОК ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА
НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА

Гарантийный талон изъят
(дата, подпись и штамп организации, осуществляющей гарантийный ремонт)

----- Линия отреза -----

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА	
Изделие медицинского назначения:	
<u>Штатив для внутривенных вливаний ШВ-1</u>	
(наименование)	
<u>ТУ РБ 400416396.001-2004</u>	
(номер ТУ)	
Дата изготовления _____	
(заполняется предприятием-изготовителем)	
Приобретен _____	
(дата, № ТТН заполняется потребителем)	