

### **Уважаемый покупатель!**

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений подставка поставляется в разобранном виде. В целях повышения надежности и долговечности изделий, улучшения их качества, повышения эстетичности и комфортабельности прежде, чем приступить к сборке, проверьте комплектность согласно комплекточной ведомости, и внимательно ознакомьтесь с настоящим паспортом.

### **Гарантийные обязательства.**

1. Изготовитель гарантирует соответствие кресла требованиям технических условий ТУ 32.50.50-003-91587838-2017, при условии соблюдения правил эксплуатации, транспортирования и хранения.
2. Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию.
- 3 Для выполнения гарантийного ремонта следует предъявить настоящий паспорт со штампом производителя и печатью продавца.

Дата выпуска:

Штамп производителя

Срок эксплуатации 6 лет

Дата продажи

Печать организации, продавшей изделие

## **ООО «Горское»**

142400, г. Ногинск Московская область, ул. 200 лет города, дом 2  
Тел: 8-800-444-06-65 e-mail: info@gorskoye.com

## **Паспорт**

**Подставка под таз в комплекте с тазом**  
**ТУ 32.50.50-003-91587838-2017**  
**№ РЗН 2017/6340 от 02.11.2020г.**



Год выпуска 2023г

**Назначение изделия:**

Подставка под таз в комплекте с тазом служит для сбора медицинских отходов и используется при оснащении перевязочного и процедурного кабинета, на постах медицинских сестер.

**Технические характеристики:**

Подставка под таз в комплекте с тазом изготовлена из стального профиля прямоугольного сечения и круглой трубы, покрытых экологически чистой эпоксидной полимерно-порошковой краской белого цвета, устойчивой к регулярной обработке всеми видами дезинфицирующих и моющих растворов.

Верхняя часть подставки изготовлена из трубы круглого сечения с порошковым полимерным покрытием.

Подставка установлена на регулируемые резьбовые опоры.

Таз изготовлен из нержавеющей стали.

**Габаритные размеры, мм:**

Диаметр таза  $340 \pm 3$

Глубина таза  $110 \pm 3$

Диаметр четырехлучевого основания  $550 \pm 10$

Высота изделия  $900 \pm 10$

Объем таза – 5.3 л

Масса, кг – 2,9

Изделие упаковано в четырехклапанный гофрокороб из 3-слойного картона.

**Габаритные размеры с упаковкой, мм:**

Д x Ш x В = 740 x 410 x 165мм

Масса (с упаковкой), кг – 3,4

**Характеристики для транспортировки:**

Объем, м. куб. – 0.05 м<sup>3</sup>

Поставляется в разобранном виде, кол-во мест – 1.

**Правила хранения, транспортировки и эксплуатации:**

1. Транспортировка подставки на значительные расстояния осуществляется в заводской упаковке, автомобильным, железнодорожным, воздушным или водным транспортом в порядке, установленном действующим законодательством с учётом следующих требований, подлежащих неукоснительному исполнению:

- упаковка с изделием не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков.

- температура окружающей среды должна быть в диапазоне от  $-20^{\circ}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ .

2. Изделие может храниться только в упаковке в закрытых помещениях при соблюдении следующих требований:

- температура окружающей среды должна быть в диапазоне от  $0^{\circ}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ .

- относительная влажность при температуре окружающей среды  $+25^{\circ}$  не более 80%

- отсутствие в помещении веществ, вызывающих коррозию металлов.

3. Номинальная нагрузка на изделие не более 20 кг.

**Комплектовочная ведомость:**

Деталь/комплектующее	Кол-во	Перечень метизов	Кол-во
Четырехлучевая опора	1 шт.	Шайба 8	2 шт
Стойка	1 шт.	Винт с цилинд. головкой и шестигранным углублением под ключ М8х20мм	2 шт.
Кронштейн установочный	1 шт.		
Таз	1 шт.	-	
Опора резьбовая (регулир.)	4 шт.	-	
Паспорт изделия	1 шт.	-	

**Инструкция по сборке:**

1. Установить стойку в центральную втулку четырехлучевого основания и закрепить крепежом (винт, шайба), посредством ключа Имбуса (6 мм).

2. Установить кронштейн установочный на стойку и закрепить его крепежом (винт, шайба).

3. Вставить таз в кронштейн установочный.

4. Отрегулировать резьбовые опоры для устранения неровностей пола.