

# Стеллажи стационарные медицинские ССМ-«ЕЛАТ» по ГИКС.942819.101ТУ

## Руководство по эксплуатации

Стеллажи стационарные медицинские ССМ-«ЕЛАТ» (исполнение ССМ-«ЕЛАТ») предназначены для размещения различных медицинских изделий, приборов, оборудования и лекарственных препаратов в отделениях ЛПУ, включая оперблоки и центральные стерилизационные отделения.

### 1. Основные параметры и размеры

1.1. При равномерно распределенной нагрузке ( $15 \pm 0,3$ ) кг по всей поверхности каждой полки, стеллаж выдерживает номинальную нагрузку не более 45 кг.

1.2. Габаритные размеры стеллажа не более:

Длина - 630 мм

Ширина - 390 мм

Высота - 780 мм

1.3. Масса стеллажа не более 5,5 кг.

### 2. Характеристики

2.1. Средний срок службы не менее пяти лет. Критерием предельного состояния является несоответствие требованиям п.1.1. и опрокидывание стеллажа на горизонтальной плоской поверхности от усилия менее 100Н.

2.2. Стеллаж устойчив к дезинфекции химическим методом в соответствии с МУ-287-113: 3% перекиси водорода по ГОСТ 177 с добавлением 0,5% моющего средства типа «Лотос» по ГОСТ 25644 или 1% раствором хлорамина по ТУ9392-031-00203306-2003 и другими разрешенными дезинфицирующими средствами, предназначенными для дезинфекции изделий медицинского назначения.

2.3. При эксплуатации стеллаж устойчив к воздействию климатических факторов по ГОСТ Р 50444 для исполнения УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150.

### 3. Комплектность

Стеллаж ССМ-«ЕЛАТ» (в разобранном виде) - 1 шт. в составе (см. рисунок Приложения):

Полка - 3 шт.

Стойка-01 - 4 шт.

Стойка-02 - 4 шт.

Стойка-03 - 4 шт.

Винт М6х50 - 12 шт.

Гайка М6 - 12 шт.

Шайба - 12 шт.

Ключ шестигранный - 1 шт.

Руководство по эксплуатации - 1 шт.

### 4. Транспортирование и хранение

4.1. Изделие транспортируется в разобранном виде в транспортной упаковке. Схема сборки изделия показана на рисунке Приложения.

4.2. Изделие в транспортной упаковке предприятия-изготовителя транспортируется железнодорожным, водным (кроме морского) и автомобильным транспортом в крытых транспортных средствах по ГОСТ Р 50444 в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта, в условиях группы 5 по ГОСТ 15150.

4.3. Условия хранения изделия в транспортной упаковке предприятия-изготовителя на складах поставщика и потребителя - в условиях группы 2 по ГОСТ 15150.

### 5. Гарантии изготовителя

5.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий ГИКС.942819.101ТУ при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2. Гарантийный срок хранения 18 месяцев со дня изготовления в транспортной упаковке предприятия-изготовителя.

5.3. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня отгрузки или продажи через розничную торговую сеть.

### 6. Ремонт

Ремонт стеллажа заключается в замене поврежденных деталей.

### 7. Утилизация

Стеллаж, потерявший потребительские свойства, подлежит утилизации в качестве эпидемиологически безопасных отходов, приближенных по составу к твердым бытовым отходам. Сбор, временное хранение и вывоз этих отходов следует выполнять в соответствии со схемой обращения с медицинскими отходами, принятой в организации, где использовался стеллаж, по правилам, предусмотренным в СанПиН 2.1.7.2790-10 для медицинских отходов класса «А».

### 8. Свидетельство о приемке

Стеллажи стационарные медицинские ССМ-«ЕЛАТ» по ГИКС.942819.101ТУ (исполнение ССМ-«ЕЛАТ») изготовлены и приняты в соответствии с техническими условиями ГИКС.942849.101ТУ и признаны годными для эксплуатации.

**ВНИМАНИЕ!** Не использовать изделие при обнаружении повреждений и дефектов. В случае обнаружения повреждений и дефектов обратиться к предприятию изготовителю или его представителю.

Штамп ОТК \_\_\_\_\_

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Регистрационное удостоверение № ФСР 2009/05742 от 17 ноября 2016г.



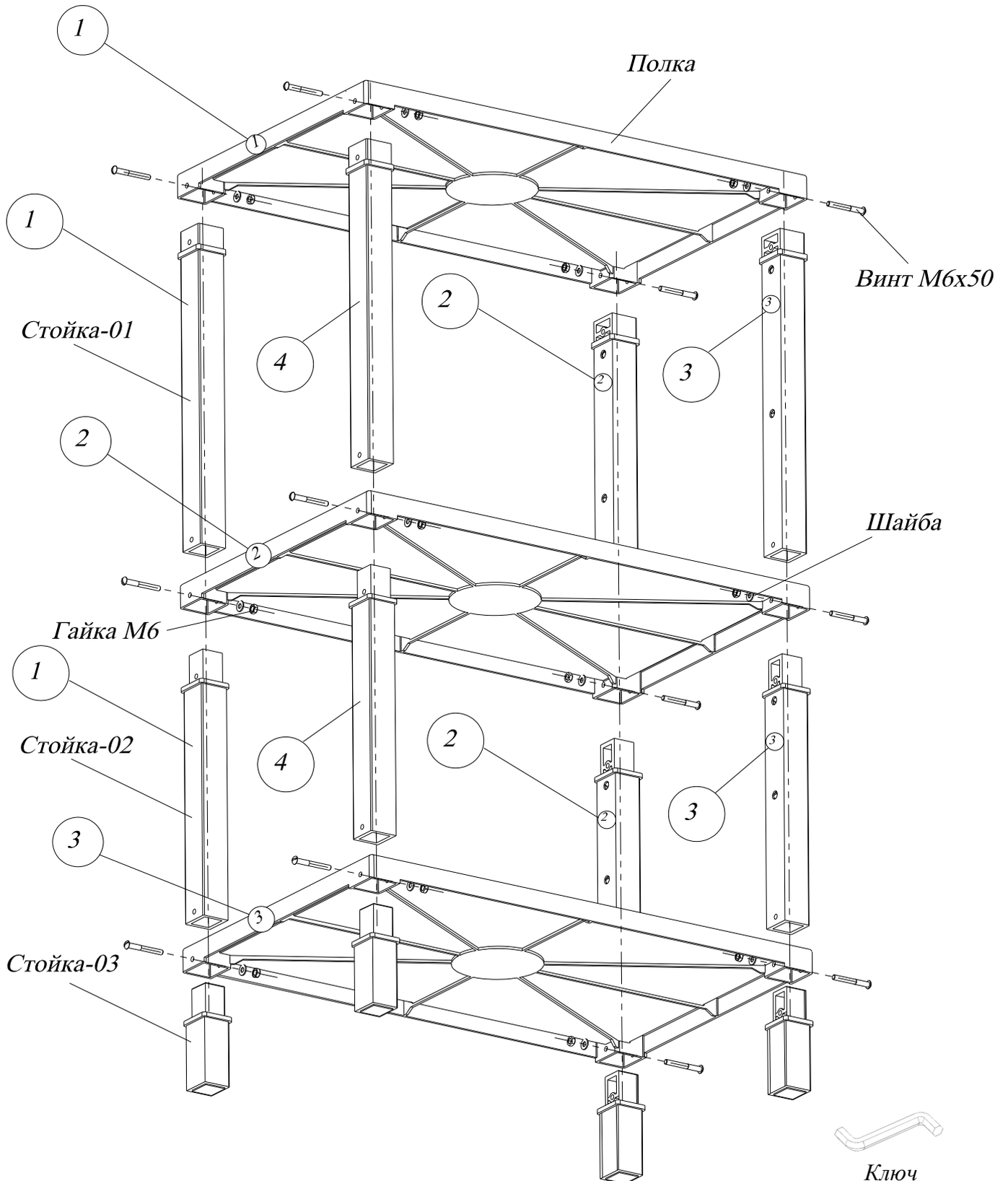
Изготовитель: АО «Елатомский приборный завод»

Адрес: Россия, 391351, Рязанская область, р.п. Елатьма, ул. Янина, 25

Тел./факс (49131) 2-04-57

E-mail: admin@elamed.com www.elamed.com

СХЕМА СБОРКИ



**ВНИМАНИЕ!**

После сборки изделия этикетки с указанием номеров деталей удалить.

С целью обеспечения жесткости изделия, при его сборке, возможно, потребуется приложить дополнительные усилия для установки винтов М6х50 в отверстия.