

**ПОДСТАВКА ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОРОБОК (БИКСОВ)
ПСК-“ДЗМО”
ПАСПОРТ
ПСК.00.000 ПС**



Акционерное общество
“Досчатинский завод медицинского оборудования”

607033, Россия, Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Досчатое,
Проммикрорайон №19, участок “ДЗМО”, здание №1, помещение №001.
тел. (83177) 4-80-62, 4-80-30, факс: (83177) 4-80-63, 4-80-44
E-mail: welcome@dzmo.ru, www.dzmo.ru

9. Свидетельство о приемке

Стул медицинский	ПСК "ДЗМО"	
Наименование изделия	Обозначение	

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Служба качества	┌	└
-----------------	---	---

подпись

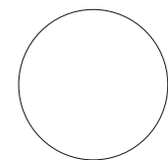
расшифровка подписи

_____	┌	└
-------	---	---

число, месяц, год	┌	└
-------------------	---	---

Сборщик / упаковщик	┌	└
---------------------	---	---

	┌	└
--	---	---



Место для голограммы

7. Сведения о рекламациях

7.1 Материалы рекламаций следует направлять по адресу изготовителя:

ОАО "ДЗМО"

607033, Россия, Нижегородская область. Выксунский район, поселок Досчатое.

тел.:(83177) 4-80-62, 4-80-30, факс: (83177) 4-80-63, 4-80-44.

I e-mail: support@dzmo.ru ; www.dzmo.ru.

7.2 Претензии потребителя удовлетворяются изготовителем после получения рекламации, в которую входят:

- сломанная деталь (сборочная единица);
- акт о причинах поломки;
- товаросопроводительная документация, прилагаемая заводом к изделию;
- акт о консервации(если изделие находится на консервации, выполненной потребителем).

7.3 Без перечисленных материалов изготовитель не принимает рекламации.

7.4 Если отправить изготовителю сломанную деталь или сборочную единицу невозможно, то в акте о причинах поломки это следует оговорить особо.

7.5 В акте обязательно должны быть указаны:

- время получения кресла и номер документа, по которому он получен;
- общее количество часов работы кресла с начала эксплуатации;
- какие детали и сборочные единицы вышли из строя;
- характер поломок (разрушение, износ, заклинивание и т.д.);
- причины выхода детали или сборочной единицы из строя.

8. Сведения об утилизации

Поскольку подставка для стерилизационных коробок не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды специальных методов утилизации после окончания срока службы не требуется.



Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашим изделием, рекомендуем тщательно изучить настоящее руководство по эксплуатации и паспорт перед включением, регулировкой и эксплуатацией.

Сохраняйте руководство по эксплуатации и паспорт на протяжении всего срока службы изделия в легкодоступном месте для использования в будущем. В случае утери или порчи следует запросить копию у производителя или представителя производителя с указанием модели, серийного номера и года изготовления стула (стоимость оговаривается отдельно с производителем). Настоящее «Руководство по эксплуатации и паспорт» (далее - руководство, руководство по эксплуатации) составлено производителем и является неотъемлемой частью комплектации изделия. Настоящее руководство содержит всю необходимую информацию о назначении, установке, эксплуатации «Подставки для стерилизационных коробок (биксов) ПСК «ДЗМО».

Руководство применимо только к изделию, в комплекте с которым поставляется.

1. Назначение изделия, технические характеристики, комплектность

1.1. Подставка для стерилизационных коробок (биксов), далее подставка, предназначена для установки на ней стерилизационных коробок в операционных и перевязочных кабинетах медицинских учреждений. Стол обеспечивает установку и зажим круглых и прямоугольных коробок.

Климатическое исполнение УХЛ 4.2 по ГОСТ Р 50444.

1.2 Габаритные размеры

Таблица 1

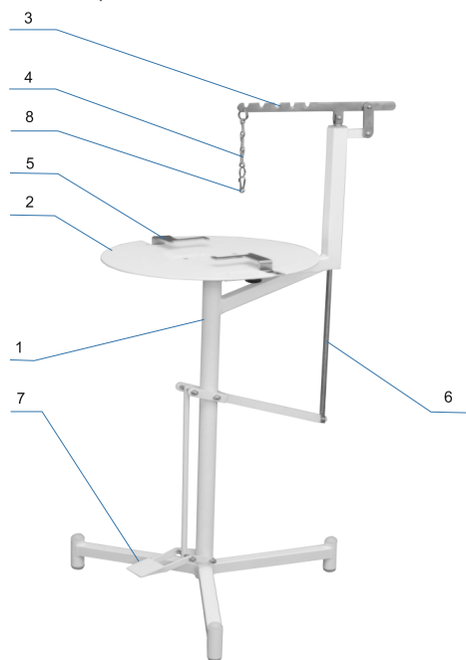
Высота подставки	1165 ± 50 мм
Высота стола подставки над уровнем пола	850 ± 50 мм
Масса не более	12 кг
Предельная рабочая нагрузка на подставку, не менее	15 кг
Усилие, для фиксации держателей подставок, не более	10 кг
Усилие на педаль, для подъема рычага (без коробки) подставки, не более	15 кг
Средний срок службы	5 лет

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Количество, штук
1	Подставка для стерилизационных коробок (биксов) ПСК «ДЗМО»	1
Эксплуатационная документация		
2	Руководство по эксплуатации и паспорт	1

2. Устройство, подготовка и порядок работы, меры безопасности

- 2.1. Подставка согласно рисунку 1 выполнена из стальных труб, с нанесением полимерно-порошкового и гальванического покрытия.
- 2.2. Для подготовки к работе распакуйте подставку и очистите от упаковочного материала, удалите антикоррозионную смазку протиранием насухо тампоном из марли, смоченным спиртом, проведите техническое обслуживание согласно раздела 3 паспорта. Выполните санитарную бработку подставки.
- 2.3. Для работы подставки необходимо освободить зажимной винт 6, выдвинуть держатели 5 до конца и установить на стол 2 стерилизационную коробку, после чего коробку зафиксировать держателями, зажим 6 завернуть.
- 2.4. Карабин В, закрепленный на цепочке 4, закрепить на ручке стерилизационной коробки. Открыть все замки на стерилизационной коробке.
- 2.5. При нажатии на педаль 7, консоль 3 откидывается вверх, тянет за собой цепочку 4 тем самым осуществляя открывание крышки стерилизационной коробки.
- 2.6. Запрещается использование неисправной подставки и использование не по прямому назначению.
- 2.7 В связи с дальнейшим совершенствованием изделия его конструкция может несколько отличаться от приведенной в паспорте.



1-основание; 2-стол; 3-консоль; 4-цепочка; 5-держатель;
6-зажимной винт; 7-педаль; 8-карабин.

Рисунок 1

3. Техническое обслуживание

- 3.1. Перед вводом в эксплуатацию и перед использованием расконсервировать подставку промывкой моющими растворами, проверить отсутствие погнутых деталей, вмятин, коррозии металла, крепление всех болтовых и других видов соединений всех частей подставки, убедиться в надежности фиксирования и крепления, при необходимости закрепить.
- 3.2. Чистку и дезинфекцию подставки производить салфеткой, смоченной дезинфицирующим раствором. Салфетка должна быть отжата, после чистки подставку необходимо вытереть насухо.
- 3.3. Характерные неисправности подставки: ослабление крепежных резьбовых и других элементов. Устранить подтягиванием или заменой на годные элементы.



Не используйте химические чистящие средства и растворители.
Не применяйте механические приспособления для чистки и дезинфекции.

4. Консервация

- 4.1. Металлические детали подставки должны быть предохранены от коррозии в соответствии с требованиями ГОСТ 9.014-78 для условий хранения 2"С" со сроком переконсервации 3 года (масло консервационное НГ-203А, НГ-203Б ОСТ 38.01436-87 или К-17 ГОСТ 10877-76).
- 4.2. Подставка для стерилизационных коробок (биксов) ПСК-"ДЗМО", подвергнута в АО "ДЗМО" консервации согласно вышеуказанным требованиям, действующей технической документацией и техническим условиям ТУ 9452-060-07614107-2012.

Дата	Наименование работы	Срок действия, лет	Должность, фамилия, подпись
	Консервация	3	

5. Транспортирование и хранение

- 5.1. Транспортирование подставки должно осуществляться в закрытых транспортных средствах любого вида, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих для этих видов транспорта.
- 5.2. Подставка должна храниться в закрытом помещении при температуре от минус 50°С до плюс 40°С, при относительной влажности 80 % при температуре плюс 25°С и при более низких температурах без конденсации влаги. Воздух в помещении не должен содержать примесей, вызывающих коррозию.

6. Гарантии изготовителя (поставщика)

- 6.1. Гарантийный срок 12 месяцев при хранении и эксплуатации изделия в соответствии с требованиями паспорта и технических условий ТУ 9452-060-07614107-2012. Начало гарантийного срока исчисляется со дня реализации.
- 6.2. Гарантийный ремонт изделия осуществляется за счет предприятия-изготовителя.
- 6.3. Если в период гарантийного срока изделие вышло из строя в результате неправильной его эксплуатации, стоимость ремонта оплачивает учреждение - владелец изделия.
- 6.4. Предприятие-изготовитель не несет ответственности за исправность столика и не гарантирует его работу в случаях:
 - а) несоблюдения правил эксплуатации;
 - б) небрежности при хранении, перегрузке, транспортировке, сборке;
 - в) проникновения жидкостей и грязи, других посторонних предметов.
- 6.5. Для обеспечения гарантии дефектный товар должен возвращаться в заводской упаковке в полной комплектации. Гарантия не распространяется на естественный износ.