

ОКП 94 5210

ОАО «Досчатинский завод медицинского оборудования»

Столик инструментальный
СИ-5
Паспорт 2Ц6209.00.000 ПС
(разборный)

Информация получена с официального сайта
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения
www.goszdravnadzor.ru

1 Назначение, технические характеристики, комплектность

1.1 Столик предназначен для размещения инструментов, материалов и медикаментов в перевязочных и операционных.

Климатическое исполнение столика УХЛ4.2 ГОСТ Р 50444.

1.2 Габаритные размеры столика, мм:

длина – 710 ± 50, ширина – 475 ± 50, высота – 870 ± 50.

1.3 Габаритные размеры панелей, мм:

580x395

1.4 Масса, кг, не более

16

1.5 Допускаемая нагрузка, массой (общая), кг, не более

25

1.5.1 Допускаемая нагрузка на одну полку, кг, не более

12,5

1.6 Усилие передвижения столика, кгс, не более

8

1.7 Средний срок службы, лет, не менее

5

1.8 Комплектность приведена в таблице.

Наименование	Обозначение	Кол-во, шт.	Поз. по рис.
1. Столик инструментальный СИ-5 (в сборе с поз.2-7)	2Ц6209.00.000	1	
2. Боковина	СИ-5.02.00	2	1
3. Панель в сборе	СИ-5.01.00	2	2
4. Колесо в сборе	СИ-5.03.00	4	3
5. Болт М6х16	ГОСТ 7798	8	4
6. Шайба А.6	ГОСТ 11371	8	5
<u>Эксплуатационная документация</u>			
7. Паспорт	2Ц6209.00.000 ПС	1 экз.	

Примечания

1. При поставке столиков крепежные изделия поставляются установленными в местах их креплений или уложенными в пакет.

2. В соответствии с условиями договора на поставку продукции столик может комплектоваться колесами с диаметром 50 до 100 мм; как с тормозом, так и без тормоза.

2 Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности

2.1 Столик (см. рис.) состоит из 2^х боковин поз.1, панелей в сборе поз.2.

Столик снабжен четырьмя самоориентирующимися колесами в сборе поз.3

2.1.1 Панели поз.2 выполнены из нержавеющей стали. По условиям договора на поставку могут быть изготовлены из стекла или другого материала.

2.2 Порядок сборки столика (см.рис.).

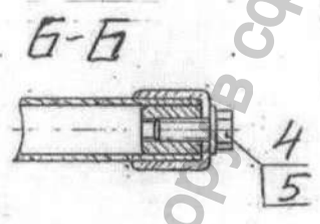
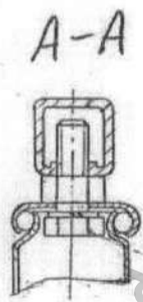
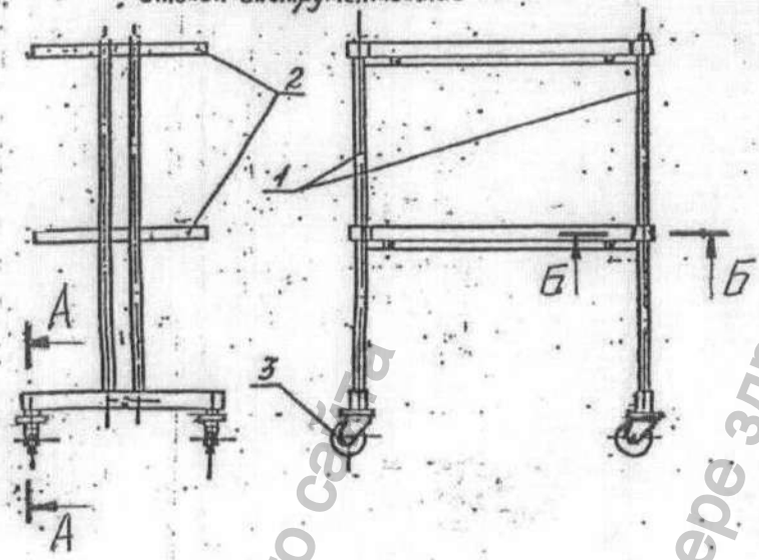
Распаковать и очистить от упаковочного материала. Взять боковины поз.1, закрепить в них панели в сборе поз.2 болтами поз.4 с шайбами поз.5. Установить надежно колеса в сборе поз.3 на соответствующие места к боковинам. Все резьбовые соединения должны быть затянуты. Выполните санитарную обработку столика.

2.3 Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика, избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

2.4 В связи с дальнейшим совершенствованием изделия его конструкция может несколько отличаться от приведенной в паспорте.

2.4.1 При наличии стеклянных полок запрещается установка предметов на полки с резким соударением с поверхностью стекла.

Столик инструментальный СИ-5



Информация получена с официального сайта
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения
www.goszdravnadzor.ru

3 Техническое обслуживание, сведения о консервации и упаковке

3.1 Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (проводится раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, замене, при необходимости, годными деталями поломанных или изношенных; смазке подшипников, включая горизонтальную и вертикальную оси колес, любой консистентной технической смазкой.

3.2 Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технически характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых и изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежность всех видов соединений и креплений, свободное вращение колес.

3.3 Столики в упаковке изготовителя должны храниться в закрытом помещении при температуре от -50°C до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 98 % при 25°C . Воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию металла. Может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.

3.4 Срок хранения без переконсервации – 3 года.

4 Гарантии изготовителя, сведения о рекламациях

4.1 Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию.

Срок ввода в эксплуатацию не более 6 месяцев со дня реализации предприятием-изготовителем.

В случае ввода в эксплуатацию позднее 6 месяцев гарантийный срок эксплуатации 30 месяцев со дня реализации предприятием-изготовителем.

4.2 В течение гарантийного срока изготовитель или предприятие, осуществляющее гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлении гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией, с заявкой на ремонт и указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Также необходимо выслать сломанную деталь, если высылка затруднена, то об этом должно быть указано в ведомости.

Рекламации на столик и его части, подвергнутые ремонту у потребителя заводом не удовлетворяются.

5 Свидетельство о приемке

Столик инструментальный СИ-5

изготовлен и принят в соответствии с

заводской номер
обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации НТД и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК

Мастер

М.П.

(личная подпись)

(личная подпись)

(расшифровка подписей)

(год, месяц, число)

