

XXII

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ВЕНОСЕКЦИИ  
НА-81

ПАСПОРТ

Набор инструментов для веносекции предназначен для поставки в районы с умеренным, холодным и общим климатом исполнение О 4.2 по ГОСТ 15150-69.

**1. Комплект поставки**

В каждый комплект поставки набора входят изделия, указанные в таблице:

№		Наименование	кол-во шт
1.	З-53	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый №1 158 мм	2
2.	З-62-2	Зажим кровоостанавливающий изогнутый по плоскости типа «Москит» з-62-2	2
3.	И-10-1	Иглодержатель легированный общехирургический, 160 мм	1
4.	П-22-1	Кипятильник дезинфекционный П-22-1	1
5.	Н-33	Ножницы с одним острым концом прямые 140мм	1
6.	ПМ-11	Пинцет анатомический общего назначения ПА 150*2,5	1
7.	ПМ-8	Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150*2,5	1
8.	С-3	Скальпель остроконечный средний Со 150*40	1
9.		Чехол для кипятильника П-22-1	1
10.		Укладка матерчатая унифицированная №2	1

**Сведения о приемке**

3.1 Набор инструментов для веносекции соответствует ТУ 9437-039-07610776-00 и признан годным к эксплуатации.

Штамп ОТК

Дата изготовления

2 НОЯ 2016

**Сведения о консервации**

Условия хранения «С» для О4.2.

Предельный срок защиты без переконсервации – 5 лет.

**Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок хранения набора – 5 лет

Гарантийный срок эксплуатации набора – 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

**Сведения о рекламациях**

6.1 Рекламации, в установленном порядке, вместе с паспортом предъявляются по адресу:  
606131, п.Тумботино, Нижегородской области, Павловского района, ул. Пушкина, д.1  
ОАО «Медико-инструментальный завод им. М. Горького»

## 7. Хранение

Набор в упаковке предприятия-изготовителя должен храниться в закрытом помещении при температуре от  $-50^{\circ}$  до  $+40^{\circ}$  С.

## 8. Подготовка к работе

8.1 Изделия после расконсервации должны быть подвергнуты дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации согласно МУ 287-113.

Дезинфекцию проводят сухим горячим воздухом при температуре  $(120\pm 3)^{\circ}$ , время выдержки-  $(45\pm 5)$  мин., или кипячением в дистиллированной воде с натрием двууглекислым 2% (пищевая сода) при температуре  $(99\pm 1)^{\circ}$ , время выдержки  $15\pm 5$  мин.

Предстерилизационную очистку проводят следующим образом: изделия предварительно ополаскивают в проточной воде и погружают на 15 мин. в раствор моющего препарата «Биолот», концентрация раствора 0,5%,  $t-40^{\circ}$  или в раствор перекиси водорода с моющим препаратом «Лотос» концентрация 0,5%,  $t-50^{\circ}$  и время 15 мин. Повторно ополаскивают сначала в проточной воде, затем в дистиллированной. Перед стерилизацией изделия сушат горячим воздухом при  $t-85^{\circ}\pm 5^{\circ}$  до полного исчезновения влаги.

Стерилизацию инструментов проводят в воздушном стерилизаторе сухим горячим воздухом с температурой  $160^{\circ}-180^{\circ}$ .