

**Открытое Акционерное Общество
«Медикоинструментальный завод им. В.И. Ленина»**

**НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ
ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЙ НИП-«МИЗ-В»**

ПАСПОРТ

И 141 00 00 пс

1. Назначение

Набор поликлинический предназначен для поставки в районы с умеренным и холодным климатом. Исполнение УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150.

Набор предназначен для перевязочных блоков сельских, районных и городских поликлиник.

2. Технические данные

Габаритные размеры набора в упаковке (440x220x250) мм

Масса набора не более 14 кг.

3. Комплект поставки

В комплект поставки набора входят изделия, указанные в таблице.

Таблица

Наименование	Кол-во, шт.
Упаковочное место №1	
Укладка №1	
Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой №1	6
Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый №1	16
Зажим кровоостанавливающий 1х2 зубый зубчатый прямой №2	4
Зажим кровоостанавливающий типа «Москит» изогнутый по плоскости	2
Зажим с кремальерой для операционного белья	10
Укладка №2	
Иглодержатель сосудистый 160 мм	5
Иглодержатель сосудистый 200 мм	5
Корнцанг изогнутый	1
Корнцанг прямой	1
Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые, 140мм	4
Ножницы тупоконечные прямые, 140мм	5
Ножницы тупоконечные с одним острым концом прямые, 140мм	5
Ножницы для перевязочного материала	1

Наименование	Кол-во, шт.
Ножницы для разрезания повязок с пуговкой горизонтально-изогнутые	2
Расширитель трахеотомический	1
Расширитель с кремальерой для принудительного раскрытия рта	1
Языкодержатель для взрослых	1
Упаковочное место №2	
Укладка №3	
Зеркало влагалищное двухстворчатое по Куско №1	1
Иглы хирургические изогнутые на 3/8 окружности	10
3В1 1,2*55	10
3В1 1,1*50	10
3В1 0,6*20	10
3В1 0,7*28	10
Иглы хирургические изогнутые на 4/8 окружности	10
4В1 1,2*55	10
4В1 1,0*45	10
4В1 0,6*20	10
Пила для разрезания гипсовых повязок	1
Кусачки костные для операции на позвоночнике типа Листона с удлиненными ручками	1
Трокары полостные (комплект)	1 компл
Щипцы-кусачки костные с круглыми губками	2
Рефлектор лобный «РМО-2»	1
Укладка №4	
Зонд хирургический желобоватый 170 мм	2
Зонд хирургический желобоватый с пуговкой (проктологический) 215 мм односторонний	2
Зонд хирургический пуговчатый двухсторонний	2
Катетер уретральный металлический изогнутый мужской №14	1
Катетер уретральный металлический изогнутый мужской №17	1

Крючок хирургический двухзубый острый	2
Крючок хирургический трехзубый острый №1	1
Крючок хирургический трехзубый острый №2	1
Крючки пластинчатые по Фарабефу (комплект)	1
Крючок трахеотомический острый	2
Ложка костная двухсторонняя острая	2
Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150x2,5	10
Пинцет анатомический общего назначения ПА 200x2,5	4
Пинцет анатомический общего назначения ПА 150x2,5	10
Пинцет зубчатопалчатый ПА 200x18	1
Распатор изогнутый малый	1
Трубки трахеотомические №1 из пластмассы	1
Трубки трахеотомические №3 из пластмассы	1
Трубки трахеотомические №5 из пластмассы	1
Шпатель для языка плоский прямой	2
Пила проволочная витая	20
Ручка к проволочным пилам	2
Зеркало ректальное двухстворчатое операционное	1
Эксплуатационная документация: паспорт	1
Скальпель брюшистый средний Сб 150x40	2
Скальпель остроконечный средний Со-150x40	6
Газик металлический почкообразный	3
Упаковочное место №3	
Ножницы для разрезания гипсовых повязок	1

4. Сведения о приемке

Набор специальный корабельный соответствует
ТУ 9437-297-07610776-2011 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска

Штамп ОТК

5. Сведения о приемке

Условия хранения 2 (С).

Срок защиты 5 лет при сроке транспортирования до 1 месяца.

Дата консервации

6. Гарантии изготовителя

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

Гарантийный срок хранения набора – 5 лет.

7. Хранение

Набор в упаковке предприятия-изготовителя должен храниться в закрытом помещении при температуре воздуха от +40°С до -5°С и относительной влажности воздуха 60% при температуре +20°С.

Воздух не должен содержать примесей вызывающих коррозию.

8. Подготовка к работе

Изделия после расконсервации должны быть подвергнуты дезинфекции, предстерилизационной очистке, стерилизации. Дезинфекцию изделий проводить сухим горячим воздухом в воздушном стерилизаторе при температуре (120±4)°С в течение (45+5) мин.

Изделия, входящие в набор, подвергаются предстерилизационной очистке моющим раствором «Биолот» в следующей последовательности:

1. предварительное ополаскивание под проточной водой в течение (0,5+0,1) мин.
2. замачивания в моющем растворе при температуре (40+5) °С в течение (15+1) мин. при полном погружении.
3. мойка в течение (0,5+0,1) мин.
4. ополаскивание под проточной водой в течение (3+1) мин.
5. ополаскивание дистиллированной водой в течение (0,5+0,1) мин.
6. просушивание горячим воздухом при температуре (85+2-10) °С до полного исчезновения влаги.

Стерилизацию изделий проводит сухим горячим воздухом в воздушном стерилизаторе при температуре (180+2-10)°С в течение (60+5) мин.

9. Сведения о рекламациях

Рекламации в установленном порядке вместе с паспортом предъявляются предприятию-изготовителю по адресу: 606120 г. Ворсма, Нижегородская обл., ул. Ленина, 86.