

Б/1
—

**НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКИХ
ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ БОЛЬШОЙ НИПБ-"МТ"**

ПАСПОРТ

ПТО «Медтехника»
Казань

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Набор инструментов хирургических перевязочный большой НИПб-"МТ" (далее – набор) предназначен для оснащения хирургических отделений клиник и больниц.

1.2. Набор предназначен для поставки в районы с умеренным и холодным климатом, исполнение УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. Комплект поставки набора соответствует таблице.

Таблица

№	Наименование и количество изделий
1.	Зажим с кремальерой для операционного белья 4 шт
2.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый №1 12 шт
3.	Зажим кровоостанавливающий зубчатый прямой №1 8 шт
4.	Зонд хирургический пуговчатый двухсторонний 2 шт
5.	Зонд хирургический желобоватый длиной 170мм 2 шт
6.	Иглодержатель общехирургический легированный 160мм 2 шт
7.	Игольник металлический 1 шт
8.	Иглы хирургические ЗВ 1-0,7х28 10 шт
9.	Иглы хирургические ЗВ1-1,1х50 10 шт
10.	Кипятильник дезинфекционный П-40-1 1 шт
11.	Кипятильник дезинфекционный П-22-1 1 шт.
12.	Катетер уретральный металлический мужской изогнутый №17 1 шт
13.	Корнцанг изогнутый 1шт
14.	Крючки пластинчатые парные по Фарабефу 1 комп
15.	Крючок трахеотомический острый 2 шт
16.	Ножницы тупоконечные прямые 170мм или те же армированные тв.сплавом 1 шт
17.	Ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые 140мм 3 шт
18.	Ножницы с одним острым концом прямые или те же армированные тв.сплавом 1шт
19.	Пинцет анатомический общего назначения ПА250х2,5 Паон-«МИЗ-В» 2 шт
20.	Пинцет анатомический общего назначения ПА 150х2,5 Паон-«МИЗ-В» 5 шт
21.	Пинцет хирургический общего назначения ПХ250х2,5 1 шт
22.	Пинцет зубчатопалчатый ПХ150х5,5 3 шт
23.	Пинцет ушной штыковидный ПАи140х1,5 1 шт
24.	Трубки трахеотомические титановые или пластмассовые для взрослых №3 1 шт
25.	Трубки трахеотомические титановые или пластмассовые для взрослых №4 1 шт
26.	Троакары медицинские 1 комп
27.	Скальпель брюшистый средний Сб 150х40 5 шт
28.	Скальпель остроконечный средний Со150х40 3 шт
29.	Роторасширитель с кремальерой 190мм 1 шт

№	Наименование и количество изделий
30.	Чехол для кипятивника П-40-1 1 шт
31.	Чехол для кипятивника П-22-1 1 шт.
32.	Укладка матерчатая унифицированная №1 1 шт
33.	Укладка матерчатая унифицированная №2 1 шт
34.	Укладка матерчатая шторная 1 шт
35.	Языкодержатель для взрослых 1 шт
	Паспорт 1 шт

3. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

3.1. Гарантийный срок эксплуатации набора при условии соблюдения потребителем требований по эксплуатации, техническому обслуживанию и хранению – 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

3.2. Гарантийный срок хранения в предписанных в п.4.1 условиях – 5 лет.

4. СВЕДЕНИЯ О КОНСЕРВАЦИИ И ХРАНЕНИИ

4.1. Набор законсервирован в соответствии с требованиями ГОСТ 9.014-78 для категории условий хранения 1(Л) по ГОСТ 15150-69.

4.2. Предельный срок защиты без переконсервации – 5 лет.

4.3. Набор в упакованном виде должен храниться в закрытом помещении при температуре окружающего воздуха от минус 50 °С до плюс 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % при температуре плюс 25 °С. Воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию.

5. РЕКЛАМАЦИИ

5.1. Рекламации в установленном порядке предъявляются предприятию-изготовителю с приложением настоящего паспорта по адресу:

420095, г.Казань, ул.Восстания, 100, ПТО «Медтехника»

Факс: (843) 564-82-45

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

6.1. После вскрытия упаковки и после каждого использования инструменты должен быть промыты, высушены и подвергнуты дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации.

6.2. Дезинфекция инструментов проводится одним из следующих способов:

- физическим, состоящим из:

1) предварительного промывания под проточной водой в течение (0,5±0,1) мин. с применением мягкой щетки или марлевого тампона;

2) дезинфекции сухим горячим воздухом в воздушном стерилизаторе при температуре (120±4) °С в течение (45±5) мин.;

- химическим, состоящим из:

1) погружения в раствор в специальных емкостях из стекла, пластмассы или покрытых эмалью без повреждений. Концентрация растворов в процентах и время выдержки в минутах определяются согласно Методическим указаниям по дезинфекции, предстерилизационной очистке стерилизации изделий медицинского назначения МУ-287-113 (далее – МУ-287-113), утвержденных Госсанэпиднадзором МЗ РФ 30 декабря 1998 г., или инструкциям по применению соответствующих дезинфицирующих средств. Разъемные изделия дезинфицируют в разобранном виде. Каналы и полости изделий заполняют дезинфицирующим раствором без воздушных пробок;

2) промывания в проточной питьевой воде в течение (3±1) мин.;

3) промывания в дистиллированной воде в течение (0,5±0,1) мин.

4) просушивания горячим воздухом при температуре $(85\pm 2, 85-10)$ °С до полного исчезновения влаги.

6.3. Предстерилизационная очистка производится в моющем растворе в следующей последовательности:

- 1) предварительное промывание в проточной питьевой воде в течение $(0,5\pm 0,1)$ мин.;
- 2) замачивание в моющем растворе при температуре (40 ± 5) °С в течение 15 мин. при полном погружении;
- 3) промывание в моющем растворе мягкой щеткой или марлевым тампоном;
- 4) промывание в проточной питьевой воде в течение (3 ± 1) мин.;
- 5) промывание дистиллированной водой в течение $(0,5\pm 0,1)$ мин.;
- 6) просушивание горячим воздухом при температуре $(85\pm 2, 85-10)$ °С до полного исчезновения влаги.

Выбор раствора для предстерилизационной очистки рекомендуется производить согласно МУ-287-113.

6.4. Растворы для дезинфекции и предстерилизационной очистки необходимо разводить исключительно в дистиллированной или деминерализованной воде. Использование воды из водопроводной сети недопустимо.

6.5. Допускается дезинфекция инструментов, совмещенная с предстерилизационной очисткой, средствами, предназначенными для дезинфекции инструментов, зарегистрированными в РФ и разрешенными к применению в лечебно-профилактических учреждениях.

6.6. Допускается мойка инструментов в ультразвуковой моющей машине в соответствии с инструкцией по эксплуатации моечной машины. Инструменты в корзину следует загружать с осторожностью.

6.7. Стерилизацию инструментов проводят одним из следующих способов:

- газовым в этилен-оксиде в соответствии с МУ-287-113;
- химическим в растворе формальдегида в этиловом спирте в соответствии с МУ-287-113;
- в паровом стерилизаторе при температуре (132 ± 2) °С и давлении 0,2 МПа в течение (20 ± 2) мин.

7. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

7.1. Набор инструментов хирургических перевязочный большой НИПБ-"МТ" соответствует ТУ 9437-031-40686779-2008 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска -- ОКТ 2016

Штамп ОТК 