

Стерилизацию изделий проводит сухим горячим воздухом в воздушном стерилизаторе при температуре  $(180 \pm 2 - 10)^\circ\text{C}$  в течение  $(60 \pm 5)$  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.

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

**НАБОР  
СМОТРОВОЙ  
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИЙ**

**ПАСПОРТ**

**И 224 00 00 пс**

### 1. Назначение

Набор смотровой оториноларингологический предназначен для поставки в районы с умеренным и холодным климатом.

Исполнение УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150-69.

Набор предназначен для специализированной медицинской помощи.

### 2. Технические данные

Габаритные размеры набора в упаковке (440x220x220) мм

Масса набора не более 3 кг.

### 3. Комплект поставки

В комплект поставки набора входят изделия, указанные в таблице.

Таблица

Наименование	Кол-во, шт.
Воронка ушная никелированная №1,2,4	По 5 шт
Зонд ушной Воячека пуговчатый	5
Зонд носовой Воячека пуговчатый	5
Зонд носовой с навивкой	5
Зонд ушной с навивкой	5
Зеркало гортанное с ручкой диам 22 мм и 15 мм	По 5 шт
Катетер ушной мет №1,3	По 2 шт
Катетер ушной мет №2	1
Пинцет ушной штыковидный Паи 140*1,5	3
Пинцет ушной горизонтально-изогнутый Паи 105*1,5	1
Крючок для извлечения инородных тел из уха	1
Крючок для извлечения инородных тел из носа	1
Шпатель для языка двухсторонний прямой	20
Шприц для внутригортанных вливаний и промывания миндалин объемом 5 куб.см	5
Зеркало носовое с длиной губок 40 мм	5
Зеркало носоглоточное	3
Рефлектор лобный	1

### 4. Сведения о приемке

Набор смотровой оториноларингологический 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 6 месяцев.

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°C до -50°C и относительной влажности воздуха 80% при температуре +25°C.

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)°C 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) °C 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) °C до полного исчезновения влаги.