

## Медицинский морозильник ПОЗИС ММШ-220

Медицинские морозильники



### Ваша цена

Розница  
**194 138 руб.**

Оптовая цена  
**189 285 руб.**



Под заказ

НДС не облагается

- Температура в морозильной камере, °С: -18...-40
- Общий объём, л: 200
- Объём морозильной камеры, л: 200

### Наличие регистрационного удостоверения

Array

## Описание

### Медицинский морозильник ПОЗИС ММШ-220

Медицинский морозильник ПОЗИС ММШ-220 предназначен для длительного хранения замороженной плазмы крови, её компонентов, костной ткани и других биологических материалов при температуре от -18 до -40 °С. Он применяется в банках крови, лабораториях научно-исследовательских институтов, диагностических центрах, аптеках, лечебно-профилактических и ветеринарных учреждениях.

Морозильник выполнен в виде напольного шкафа с металлической дверью, оборудованной замком, и дополнительными внутренними створками для предотвращения нежелательного воздухообмена. Конструкция оснащена микропроцессорным регулятором температуры со сверхчувствительным датчиком, системой автоматического поддержания температурного режима и сигнализацией при отклонениях. Для удобства перемещения установлены поворотные колёса. В комплекте поставляются 5 кассет из полистирола для размещения материалов.

### Особенности

- микропроцессорный регулятор температуры со сверхчувствительным датчиком;
- теплоизоляционная металлическая дверь с замком и внутренними створками;
- автоматическое поддержание температуры и звуковая сигнализация при отклонениях;
- отображение температуры в рабочей камере на экране блока управления;
- 5 кассет из полистирола для хранения материалов;
- теплоизоляция из пенополиуретана;
- поворотные колёса для удобства перемещения.

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Термокарта	есть
Энергопотребление при +25 °С	не более 1,17 кВт·ч/сутки
Климатический класс	УХЛ 4.2
Степень защиты	IP20
Количество отделений и кассет	5
Размеры внутренние (Ш × Г × В)	360 × 530 × 1 030 мм
Условия эксплуатации при +25 °С	температура окружающей среды +10...+35 °С; влажность до 80 %
Средний срок службы	10 лет

## Преимущества

- Температурный диапазон от  $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$  до  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$  — подходит для длительного хранения плазмы, крови, её компонентов и биологических образцов.
- Микропроцессорный регулятор температуры с сверхчувствительным датчиком — обеспечивает высокую точность контроля параметров.
- Система аварийной сигнализации — подаёт звуковые и световые сигналы при отклонении температуры или перебомах питания.
- Металлическая дверь с замком и дополнительные внутренние створки — защищают содержимое и снижают воздухообмен между отделениями.
- Высококачественная теплоизоляция из пенополиуретана — гарантирует стабильность температурного режима и снижает энергопотребление.
- Поворотные колёса — упрощают перемещение морозильника внутри помещений.
- Пять кассет (корзин) из полистирола — обеспечивают удобную организацию хранения контейнеров и пробирок.
- Энергоэффективность — расход электроэнергии не более 1,17 кВт·ч/сутки при температуре окружающей среды  $+25\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
- Низкий уровень шума — не превышает 55 дБА, что позволяет использовать оборудование в лабораториях и медицинских кабинетах.
- Максимальная надёжность — срок службы устройства составляет не менее 10 лет при соблюдении условий эксплуатации.
- Автоматическое поддержание температуры — обеспечивает сохранность материалов без постоянного вмешательства персонала.
- Соответствие требованиям Росздравнадзора и наличие регистрационного удостоверения — гарантируют безопасность применения в медицинских учреждениях.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	POZIS
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Дверцы</b>	непрозрачные металлические
<b>Температура в морозильной камере, <math>^{\circ}\text{C}</math></b>	$-18\text{...}-40$
<b>Общий объём, л</b>	200
<b>Объём морозильной камеры, л</b>	200
<b>Количество компрессоров, шт</b>	1
<b>Хладагент</b>	R404a (озонобезопасный)
<b>Максимальный шум, дБ</b>	55
<b>Габариты, мм</b>	730 (с ручкой) × 860 × 1 660
<b>Вес, кг</b>	100
<b>Вес в упаковке, кг</b>	110
<b>Габариты в упаковке, мм</b>	760 × 890 × 1 760
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	400

Страна производства

Россия

### **Дисклеймер:**

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.