

## Фармацевтический холодильник ПОЗИС ХФ-140-3

Фармацевтические холодильники



### Ваша цена

Розница  
**35 612 руб.**

Оптовая цена  
**34 721 руб.**



Под заказ

НДС не облагается

- Тип холодильника: фармацевтический
- Дверцы: прозрачные стеклянные
- Температура в холодильнике, °C: +2...+15
- Общий объём, л: 140
- Объём холодильной камеры, л: 140

## Описание

### Фармацевтический холодильник ПОЗИС ХФ-140-3

Фармацевтический холодильник ПОЗИС ХФ-140-3 предназначен для хранения лекарственных препаратов, вакцин, реагентов и биологических образцов при температуре от +2 до +15 °C. Он подходит для использования в аптеках, клиниках, больницах, лабораториях, научно-исследовательских институтах и других учреждениях здравоохранения, где требуется строгий контроль температурного режима и безопасное хранение препаратов.

Холодильник выполнен в виде напольного шкафа с дверью-стеклоблоком с замком, оснащён системой принудительной циркуляции воздуха и микропроцессорным регулятором температуры БУ-М01. Температура в камере поддерживается автоматически и отображается на цифровом табло. При отклонении температуры от заданного значения активируется система сигнализации. Для удобства перемещения предусмотрены роликовые опоры. Автоматическая система оттаивания облегчает обслуживание оборудования.

Модель имеет регистрационное удостоверение Росздравнадзора РФ ФСР 2009/05705 от 30.08.2023 и прошла процедуру валидации на соответствие требованиям Надлежащей Практики Дистрибуции ЕАЭС. На POZIS ХФ-140-3 предоставляются термокарты.

### Особенности

- Микропроцессорный регулятор температуры со сверхчувствительным датчиком;
- Система принудительной циркуляции воздуха;
- Дверь-стеклоблок с энергосберегающим покрытием и замком;
- Автоматическое поддержание температуры в камере;
- Сигнализация при отклонении температуры от заданной;
- Отображение температуры на панели управления;
- Отключение вентилятора при открывании двери;
- Пластиковые контейнеры для препаратов – 2 шт.;
- Эффективная теплоизоляция из пенополиуретана;
- Роликовые опоры для удобного перемещения;
- Декоративная шторка и кронштейн.

### Функции блока управления БУ-М01

- Поддержание и индикация температуры, сигнализация отклонений;
- Запись времени, даты и температуры в энергонезависимую память;
- Индикация отсутствия электропитания с записью в файл;
- Формирование ежедневных файлов формата .txt с датой в названии;
- Работа системы мониторинга до 24 часов при отключении электропитания;
- Настройка частоты регистрации от 1 раза в минуту до 1 раза в час;
- Запись до 45 000 показаний температуры;
- Автоматическая перезапись старых файлов, возможность расширения памяти;
- Фиксация изменений параметров работы контроллера в файле;
- Работа от аккумуляторов с автоматическим восстановлением заряда.

## Технические характеристики

Параметр	Значение
Точность поддержания температуры	±2 °С
Система оттаивания	Автоматическая
Расход электроэнергии	0,73 кВт·ч/сутки
Климатический класс	УХЛ 4.2
Степень защиты	IP20
Количество полок	3
Размеры внутренние	528 ± 10 × 420 ± 10 × 702 ± 15 мм
Условия эксплуатации	+10 ... +35 °С, влажность до 80% при 25 °С
Средний срок службы	10 лет

## Преимущества

- Температурный диапазон от +2°С до +8°С — обеспечивает стабильные условия для хранения вакцин, препаратов и биологических образцов.
- Цифровое микропроцессорное управление с индикацией температуры — гарантирует точность контроля параметров.
- Система световой и звуковой сигнализации — предупреждает о выходе температуры за допустимые пределы или перебоях электропитания.
- Компактные размеры — позволяют разместить холодильник даже в ограниченном пространстве.
- Встроенный замок — предотвращает несанкционированный доступ к содержимому.
- Энергоэффективная теплоизоляция — снижает потери холода и экономит электроэнергию.
- Прочный корпус — выдерживает регулярную санитарную обработку.
- Регулируемые по высоте полки — удобны для хранения упаковок разных размеров.
- Внутреннее освещение — обеспечивает комфортный доступ и обзор содержимого.
- Функция автономного поддержания температуры — сохраняет холод при отключении питания на определённое время.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	POZIS
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010023116.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010023116.pdf</a>
<b>Тип холодильника</b>	фармацевтический
<b>Дверцы</b>	прозрачные стеклянные
<b>Температура в холодильнике, °С</b>	+2...+15
<b>Общий объём, л</b>	140
<b>Объём холодильной камеры, л</b>	140
<b>Количество компрессоров, шт</b>	1
<b>Хладагент</b>	R600a (озонобезопасный)
<b>Максимальный шум, дБ</b>	55
<b>Габариты, мм</b>	

	600±10 × 610±10 / 650 (без ручки / с ручкой) ×
	910±15
<b>Вес, кг</b>	45
<b>Вес в упаковке, кг</b>	48
<b>Габариты в упаковке, мм</b>	630 × 650 × 970
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	75
<b>Страна производства</b>	Россия

### **Дисклеймер:**

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.