



**АЛЬФАПРОМ**

ОПТОВАЯ ПРОДАЖА УПАКОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
И ОБОРУДОВАНИЯ

[вакуум-упаковка.рф](http://вакуум-упаковка.рф)  
[www.afprom.ru](http://www.afprom.ru)

**8 (800) 200-29-23**

# Шкаф шоковой заморозки Abat ШОК-40-01

Шкаф шоковой заморозки **Abat ШОК-40-01** используется на предприятиях общественного питания и торговли для быстрого охлаждения, заморозки и дальнейшего хранения большого объема продуктов питания с сохранением их первоначальных свойств. Модель оснащена холодильным агрегатом на основе компрессора Copeland (Emerson). Все поверхности, соприкасающиеся с продуктами питания, выполнены из аустенитной нержавеющей стали AISI 304.

В комплект поставки входят 2 тележки ТДШ-40-11 для габаритов GN 1/1 (530x325 мм) глубиной до 65 мм.

## Особенности:

- Электронный блок управления с возможностью регулирования и поддержания необходимой температуры
- При достижении заданной температуры компрессор отключается, при повышении температуры больше установленной - автоматически начинает работать
- 2 воздухоохладителя с 4-мя вентиляторами на каждом для равномерного распределения температуры внутри полезного объема
- Трехточечный температурный щуп для измерения температуры внутри продукта
- Термочувствительные датчики на крышке воздухоохладителя и на термощупе, вставляемом в продукт, для постоянного измерения температуры в шкафу
- Режим автоматической и принудительной оттайки
- Автоматическая оттайка горячим газом
- 4 стойки с направляющими для укладки габаритов GN 1/1 или противней - для перехода с использования противней 600x400 на габариты GN 1/1 необходимо переустановить крайние стойки ближе к центру шкафа (для этого в конструкции изделия предусмотрены установочные фиксаторы, которые служат для быстрого съема направляющих)
- 2 распашные двери с доводчиками
- Уплотнитель с магнитной вставкой (доводчик) на двери для обеспечения полной теплоизоляции
- Подогрев дверного проема в месте касания уплотнителя двери
- Цельнозаливной пенополиуретаном корпус
- Регулируемые по высоте ножки
- Допускается эксплуатация при температуре окружающего воздуха до 35 °С и относительной влажности от 40 до 70%

## Режимы работы:

- Ускоренная заморозка по заданной температуре по щупу и дальнейшее хранение продуктов
- Ускоренная заморозка по заданной температуре по времени и дальнейшее хранение продуктов
- Ускоренное охлаждение по заданной температуре по щупу и дальнейшее хранение продуктов
- Ускоренное охлаждение по заданной температуре по времени и дальнейшее хранение продуктов
- Деликатная заморозка по заданной температуре по щупу и дальнейшее хранение продуктов
- Деликатная заморозка по заданной температуре по времени и дальнейшее хранение продуктов
- Деликатное охлаждение по заданной температуре по щупу и дальнейшее хранение продуктов
- Деликатное охлаждение по заданной температуре по времени и дальнейшее хранение продуктов



**Цена: 988800 руб.**

## Характеристики

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Объем                                | 1100 л  |
| Высота                               | 2475 мм   |
| Ширина                               | 1525 мм   |
| Глубина                              | 959 мм  |
| Напряжение                           | 380 В   |
| Хладагент                            | R404a   |
| Второй отсек                         | 20 шт.  |
| Первый отсек                         | 20 шт.  |
| Цикл заморозки                       | 240 мин.  |
| Цикл охлаждения                      | 90 мин.   |
| Вес (без упаковки)                   | 388 кг  |
| Энергопотребление                    | Макс. в режиме замораживания 8,7 кВт/час<br>установившееся в режиме хранения: 1,7 кВт/час |
| Количество уровней                   | Первый отсек 20 шт. Второй отсек: 20 шт.  |
| Климатический класс                  | 5   |
| Холодильный агрегат                  | встроенный  |
| Страна-производитель                 | Россия  |
| Общая масса хладагента               | 7,5 кг  |
| Расстояние между уровнями            | 70 мм   |
| Макс. глубина гастроемкости          | 65 мм   |
| Макс. в режиме замораживания         | 8,7 кВт/час   |
| Температурный режим заморозки        | от 90 до -18 °С   |
| Макс. уровень звуковой мощности      | 69 дБА  |
| Температурный режим охлаждения       | от 90 до 3 °С   |
| Производительность цикла заморозки   | 180 кг  |
| Производительность цикла охлаждения  | от 150 до 180 кг  |
| Температура воздуха полезного объема | от 90 до -35 °С   |

## Характеристики

|   |             |
|---|-------------|
| Макс. установившееся в режиме хранения      | 1,7 кВт/час |
| Макс. нагрузка на противень (гастроёмкость) | 5 кг        |

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - [https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwlBZnnLagSc6GQ19Q?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwlBZnnLagSc6GQ19Q?view_as=subscriber)

Учредительные документы АЛЬФАПРОМ можно посмотреть по ссылке <https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1eo-5CxMECvxu0RKpH8kVtKtbm2NtzHWg>

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **Сименс Финанс** и **Балтийский лизинг**.

Компания АЛЬФАПРОМ имеет статус мультибрендовой компании! Поэтому МЫ можем подобрать ВАМ оборудование под любую вашу задачу и бюджет. Являемся официальными дилерами крупнейших европейских и китайских производителей упаковочного оборудования

**С уважением**

**Команда АЛЬФАПРОМ 8(800)-200-29-23**