

**Коммерческое предложение от 25.12.2025****Морозильник Бирюса 112****Цена с НДС: 20 580 руб.****Артикул: 670209****Под заказ**

Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	-18
Исполнение двери	глухая
Материал корпуса	крашеный металл
Подключение, В	220
Ширина, мм	480
Глубина, мм	605
Высота, мм	865
Вес (без упаковки), кг	25
Вес (с упаковкой), кг	31

Морозильник [Бирюса 112](#) предназначен для заморозки и хранения продуктов, полуфабрикатов и мороженого в частных домах, квартирах, отелях и офисах. Модель рассчитана на работу при температуре окружающего воздуха от 16 до 38 °C и относительной влажности не более 75%.

**Комплектация:**

- Сосуд морозильной камеры: 2 шт.
- Сосуд нижней морозильной камеры: 1 шт.
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийная карта и адреса сервисных центров

**Особенности:**

- Механическая панель управления
- Ручная разморозка морозильной камеры
- Устойчив к перепадам напряжения в сети
- Хладагент: R600a
- Режим «Быстрая заморозка»
- Световая сигнализация повышения температуры
- Класс энергопотребления: A\*
- Перенавешиваемая дверь
- Встроенная ручка

## Характеристики:

- Объем:
  - Общий: 80 л
  - Полезный: 58 л
- Количество компрессоров: 1
- Температура в морозильной камере в режиме хранения, не выше: -18 °C
- Номинальная производительность замораживания, не менее: 7 кг/сутки
- Время повышения температуры в морозильной камере от -18 до -9 °C при отключении электроэнергии, не менее: 10 ч
- Отклонение номинального напряжения в сети, при котором холодильник может нормально функционировать: от 198 до 242 В
- Корректированный уровень звуковой мощности, не более: 41 дБа
- Номинальная потребляемая мощность: 0,065 кВт
- Энергопотребление при температуре окружающего воздуха 25 °C, не более: 0,58 кВт\*ч/24ч\*\*
- Номинальная общая площадь для хранения на полках: 0,29 м<sup>2</sup>
- Габариты: 480x605x865 мм
- Габариты в упаковке: 525x645x960 мм
- Вес: 25 кг
- Вес с упаковкой: 31 кг
- Установленный срок службы, не менее: 10 лет

*\* Класс энергетической эффективности указан в этикетке энергетической эффективности и табличке холодильника. Определяется по ГОСТ Р 51565-2012.*

*\*\* Определяется в лабораторных условиях в соответствии с ГОСТ IEC 62552-2013.*

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.