

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Блинница  
DEXP BLN-4**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## Назначение прибора

Блинница - устройство, предназначенное для приготовления блинов.

## Меры предосторожности

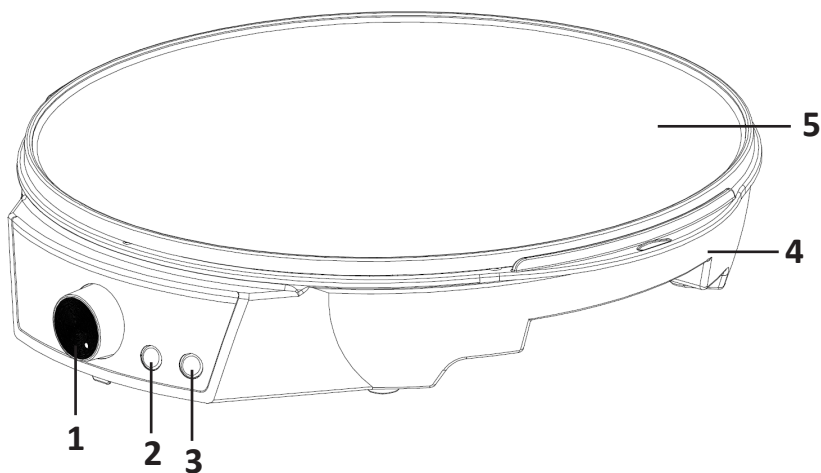
1. Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети с заземлением.
2. Соблюдайте осторожность при обращении с устройством во время работы, некоторые его элементы нагреваются до высокой температуры. Используйте специальные прихватки, держите устройство только за предназначенную для этого ручку.
3. Не размещайте устройство и шнур питания вблизи нагревательных элементов, газовых конфорок и т.д.
4. Размещайте устройство на ровной устойчивой теплостойкой поверхности, вдали от источников влаги, тепла и открытого пламени.
5. Не оставляйте устройство без присмотра во время работы.
6. Всегда отключайте прибор после использования и во время чистки.
7. Перед чисткой или хранением убедитесь, что устройство полностью остыло.
8. Полностью размотайте шнур питания перед эксплуатацией устройства.
9. Во избежание поражения электрическим током не погружайте устройство, шнур питания или вилку в воду и другие жидкости.
10. Не допускайте, чтобы шнур питания перегибался о край столешницы или касался горячих поверхностей.
11. Данное устройство предназначено исключительно для использования в быту.
12. Не используйте прибор вне помещений.
13. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
14. Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений прибора или шнура электропитания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
15. Не используйте внешние таймеры и системы дистанционного управления.
16. Используйте только оригинальные аксессуары.

17. Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
18. Во избежание риска возникновения пожара не размещайте данное устройство в непосредственной близости от легковоспламеняющихся материалов и объектов (например, занавесок).

## Технические характеристики

- Параметры питания: 220-240 В, 50-60 Гц.
- Мощность: 1200 Вт.
- Диаметр блинов: 300 мм.
- Антипригарное покрытие.
- Материал корпуса: пластик.

## Схема устройства



1. Регулятор температуры.
2. Индикатор питания (красный).
3. Индикатор разогрева (зелёный).
4. Корпус устройства.
5. Рабочая поверхность.

## Перед первым использованием

1. Удалите с устройства все упаковочные материалы, протрите рабочую поверхность устройства влажной тканью, а затем вытрите насухо.
2. Разместите устройство на ровной устойчивой поверхности.
3. Подключите устройство к сети, загорится световой индикатор.
4. Установите регулятор температуры в максимальное положение и дайте устройству прогреться в течение 10 минут.
5. Выключите устройство, установив регулятор температуры в минимальное положение, и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
6. Дождитесь полного остывания рабочей поверхности и протрите ее влажной тканью.
7. Устройство готово к использованию.

**Примечание:** при первом использовании устройства может возникнуть легкий запах или дым, это допустимо и дефектом не является.

## Инструкция по эксплуатации

1. Подключите устройство к сети, загорится световой индикатор.
  2. Установите регулятор температуры в максимальное положение и дайте устройству прогреться в течение 10 минут.
  3. Равномерно разлейте тесто по рабочей поверхности.
- Примечание:** тесто должно покрывать 2/3 рабочей поверхности. Если тесто вытекает за край рабочей поверхности, уменьшите количество наливаемого теста.
4. Подождите примерно 45 секунд, пока тесто не загустеет и не станет возможным сдвинуть блин.
  5. Лопаткой поднимите и переверните блин.
  6. Снимите готовый блин, уложите его на блюдо и смажьте его маслом, либо положите на него бумагу для выпечки.
  7. Повторяйте шаги 3-6 по мере необходимости.

**Примечание:** время приготовления может отличаться от указанного.

8. По окончании приготовления выключите устройство, установив регулятор температуры в минимальное положение, и отключите устройство от сети.

**Внимание:** не разрезайте и не снимайте блины острыми металлическими предметами, которые могут повредить антипригарное покрытие рабочей поверхности. Всегда используйте аксессуары, предназначенные для посуды с антипригарным покрытием.

## Обслуживание и уход

1. Отключите устройство, установив ручку регулятора температуры в минимальное положение, и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
2. Дайте прибору полностью остыть.
3. Удалите остатки продуктов, протрите антипригарную поверхность влажной тканью, при необходимости используя нейтральное моющее средство, а затем вытрите рабочую поверхность насухо.
4. Не используйте для чистки рабочей поверхности абразивные моющие средства, растворители или металлические мочалки, так как они могут повредить антипригарное покрытие.
5. Никогда не погружайте прибор, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду.

## Хранение

- Обмотайте шнур питания вокруг нижней части корпуса.
- Храните устройство в чистом сухом месте.
- Не ставьте какие-либо предметы на устройство.

# Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация устройства должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует незамедлительно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.



## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Нинбо Бэйкелон Электрикал Эпплайнс Ко., Лтд.  
Шоссе Сяньтань 88, д. Ланся, ул. Ланся, Юйяо, Чжэцзян, Китай.

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,  
дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

**Адрес в интернете:**  
[www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_

V.1

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)