

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Электропечь  
DEXP VN-3000 HP**

# Уважаемый покупатель!

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

Электропечь — нагревательный прибор, предназначенный для приготовления пищи.

## Меры предосторожности

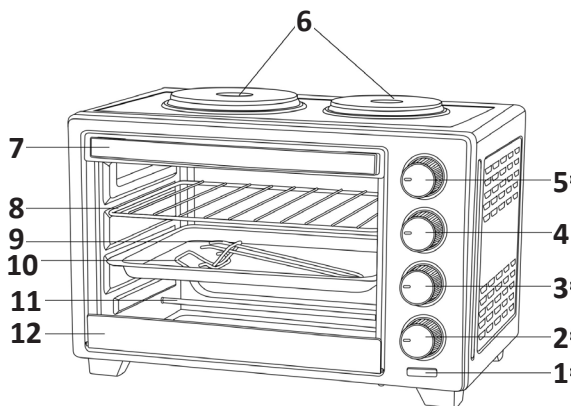
- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети с заземлением.
- Не дотрагивайтесь до горячих элементов и продуктов. Используйте жаростойкие перчатки или держатель.
- Будьте осторожны и внимательны при использовании устройства рядом с детьми.
- Не погружайте устройство, шнур, вилку в воду и другие жидкости во избежание поражения электрическим током.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не висел на краю поверхности (например, стола). Убедитесь, что шнур не касается горячих поверхностей и острых краев.
- Не используйте устройство при возникновении неисправности или повреждении провода.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. При обнаружении любых сбоев в работе прибора немедленно прекратите его эксплуатацию и обратитесь в авторизованный сервисный центр. Ремонт, произведенный неквалифицированным лицом, может привести к особо опасным для пользователя ситуациям.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла (обогреватели, батареи отопления и т.д.), горячих поверхностей (электрические или газовые плиты).
- При использовании устройства оставляйте как минимум 10 сантиметров пустого пространства с каждой стороны и 30 см над устройством для нормальной циркуляции воздуха.
- Отключайте устройство от сети питания, если оно не используется и перед очисткой.
- Прежде чем установить или снять детали устройства, а также перед очисткой устройства, дайте ему остыть.
- При отключении устройства от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за электрошнур.
- Соблюдайте особую осторожность при перемещении, извлечении лотка, решетки или утилизации горячего масла и других горячих жидкостей.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра.

- Не накрывайте какие-либо части печи металлической фольгой во избежание перегрева.
- Запрещается чистить поверхности устройства металлическими губками, так как они могут повредить прокладки и создать опасность поражения электрическим током.
- 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 прибором.
- Держите включенное устройство в стороне от легковоспламеняющихся объектов и материалов.
- Запрещается помещать в печь следующие материалы: картон, пластик, бумагу и т.д.
- Не храните в печи предметы или аксессуары, не рекомендованные производителем.
- При установке или извлечении предметов из горячей печи всегда надевайте жаростойкие перчатки.
- Не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.

## Технические характеристики

- Модель: VN-3000 HP.
- Объем: 30 л.
- Электропитание: AC 220-240 В, 50 Гц.
- Мощность печи: 1600 Вт.
- Мощность конфорок: 1000 Вт + 700 Вт.
- Таймер: на 60 минут со звуковым сигналом.
- Регулировка температуры: от 100 °С до 250 °С.
- Нагревательные элементы из нержавеющей стали: 4 шт.
- 4-ступенчатый переключатель нагрева: выключено / верхний / нижний / верхний + нижний.
- Аксессуары: противень (1 шт.), решетка (1 шт.), держатель для противня (1 шт.).
- Область применения: бытовое.

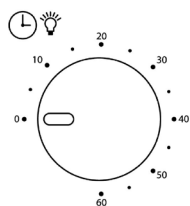
## Схема устройства



1. Световой индикатор.
2. Регулятор времени.
3. Регулятор управления печью.
4. Регулятор температуры.
5. Регулятор управления конфорками.
6. Большая и маленькая конфорки.
7. Ручка дверцы.
8. Решетка.
9. Противень.
10. Держатель для противня.
11. Нагревательный элемент (верхний и нижний).
12. Нижняя рама дверцы.

## Регулятор времени и лампа

- Лампа включается, когда установлен регулятор времени.
- Если регулятор времени не установлен, лампа не горит.




## Инструкция по эксплуатации


### Перед первым использованием электрической печи

- Помойте все аксессуары мягким моющим средством и смойте чистой водой.
- Тщательно высушите все аксессуары и установите их в печи.
- Прогрейте печь, установив максимальную температуру, в течение 15 минут. Это позволит удалить посторонние запахи.




## Готовка в печи

1. Установите решетку в печи на желаемом уровне.
2. Разместите продукты на противне. Если Вы хотите использовать противень, то не нужно устанавливать решетку, так как противень держится на направляющих в печи.
3. Установите регулятор времени на желаемое время готовки.
4. Поверните регулятор управления печью в положение «».
5. Установите регулятор температуры на нужную температуру.
6. По завершении приготовления поверните регулятор времени в положение «0» и выключите печь.

## Жарка на решетке

1. Установите решетку на противень.
2. Разместите продукты на решетке и установите в печи в верхнем положении. Продукты должны располагаться как можно ближе к верхнему нагревательному элементу, не касаясь его (оставляйте минимум 2 см между продуктами и верхним нагревательным элементом).
3. Установите регулятор управления печью в положение «».
4. Установите регулятор температуры на нужную температуру.
5. Установите регулятор времени на желаемое время готовки.
6. По завершении приготовления поверните регулятор времени в положение «0» и выключите печь.

## Регулятор управления конфорками

- Установите регулятор времени в нужное положение, чтобы использовать конфорки. Конфорки автоматически выключатся, когда регулятор времени вернется в положение «0».
- Установите регулятор управления конфорками в положение «», чтобы включить большую конфорку.
- Установите регулятор управления конфорками в положение «», чтобы включить малую конфорку.
- Установите регулятор управления конфорками в положение «», чтобы включить обе конфорки.
- По завершении приготовления поверните регулятор времени в положение «0» и выключите печь.

## Обслуживание и уход

- Перед очисткой устройства удостоверьтесь, что устройство отключено от сети и дайте ему остыть.
- Очищайте устройство после каждого использования во избежание накопления жира и появления неприятных запахов.
- Не погружайте устройство в воду и не промывайте под проточной водой.
- Решетку и противень можно мыть моющим средством влажной губкой, как и обычную посуду.
- Внутреннюю поверхность устройства можно протереть влажной губкой и вытереть насухо бумажным или тканевым полотенцем.
- Не используйте абразивные материалы, металлические губки и не скребите поверхности печи и аксессуаров, так как это повреждает покрытие устройства и уменьшает срок его эксплуатации.
- Внешние поверхности устройства протирайте влажной губкой.
- Перед подключением устройства к электросети удостоверьтесь, что все детали и поверхности устройства сухие.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. 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 немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Фошань О-Макс Электрик Эпплайнс Ко., Лтд.

№6 пром. район Наньлан 2, Синтань, Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.  
Сделано в Китае.

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

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

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

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

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

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

**Адрес в интернете:**

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

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



V.11

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