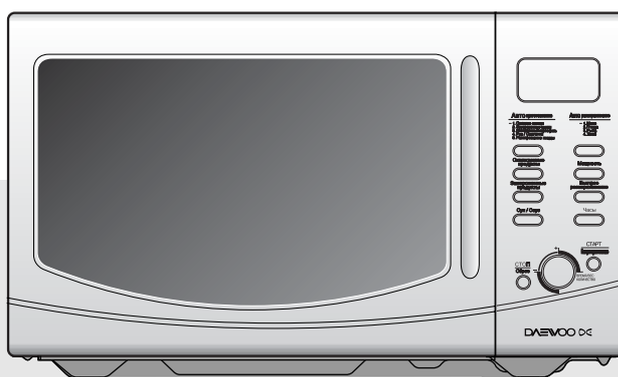


# МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

**KOR-6Q4R**

ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ЭКСПЛУАТАЦИИ



Перед тем, как пользоваться вашей микроволновой печью, пожалуйста, полностью прочтите эту инструкцию.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ВОЗМОЖНОГО ЧРЕЗМЕРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ

- (a) **Не пытайтесь пользоваться печью при открытой дверце**, так как пользование печью при открытой дверце может привести к вредному воздействию на вас микроволновой энергии. Важно не пытаться что-либо делать с блокировочными контактами.
- (b) **Не вставляйте никаких предметов** между дверцей печи и передней панелью и не позволяйте остаткам пищи или осадкам чистящих средств накапливаться на уплотняющих поверхностях.
- (c) **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если дверца печи или ее уплотнители повреждены, вы не должны пользоваться печью, пока лицо, имеющее соответствующую квалификацию, не отремонтирует следующее: (1) дверцу (согнута), (2) петли дверцы и защелки (сломаны или ослаблены), (3) уплотнители дверцы и уплотняющие поверхности.
- (d) **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Опасно кому-либо, кроме лиц, имеющих соответствующую квалификацию, выполнять любые операции по техническому обслуживанию или ремонту, связанные со снятием каких-либо крышек или кожухов, обеспечивающих защиту от воздействия микроволновой энергии.
- (e) **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Вы не должны нагревать в печи жидкости или продукты в герметичной упаковке, так как они могут взорваться.
- (f) **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Разрешайте детям самостоятельно пользоваться печью только после того, как вы объяснили им, как безопасно пользоваться печью и убедились в том, что они понимают опасности, связанные с неправильным использованием печи. understands the hazards of improper use.

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ВОЗМОЖНОГО ЧРЕЗМЕРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ.....	1
ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ.....	2
УСТАНОВКА ПЕЧИ.....	2
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	3
ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ. ОБЩАЯ СХЕМА. ....	5
МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ. ОБЩАЯ СХЕМА. Продолжение.....	6
ПОРЯДОК РАБОТЫ.....	7
УПРАВЛЕНИЕ ПЕЧЬЮ.....	8
ПОСУДА И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ.....	14
УХОД И ЧИСТКА.....	14
ПЕРЕД ТЕМ, КАК ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР .....	15
ОТВЕТЫ НА НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВОЗНИКАЮЩИЕ ВОПРОСЫ .....	15

# ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

Это изделие должно быть заземлено. В случае короткого замыкания заземление уменьшает риск поражения электрическим током, обеспечивая путь утечки для электрического тока. Это изделие снабжено сетевым шнуром с заземляющим проводом и сетевой вилкой с клеммой заземления. Эта вилка должна подсоединяться к правильно смонтированной и заземленной сетевой розетке. installed and earthed.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Неправильное использование вилки с клеммами заземления может привести к поражению электрическим током. Если у вас нет полного понимания инструкции по заземлению или имеются сомнения в правильности заземления изделия, обратитесь за консультацией к квалифицированному электрику или специалисту по обслуживанию микроволновых печей. Если необходимо использовать удлинительный шнур, используйте только 3-жильный шнур, снабженный 3-штыревой сетевой вилкой и 3-контактной розеткой, к которой подходит сетевая вилка вашей печи. Маркированные на удлинительном шнуре электрические характеристики должны соответствовать электрическим характеристикам печи или превышать их.

## УСТАНОВКА ПЕЧИ

### 1. Устойчивая, ровная поверхность

Эта печь должна устанавливаться на устойчивую ровную поверхность. Она предназначена только для установки на поверхности стола (не предназначена для встраивания в кухонную мебель).

### 2. Оставьте место сзади и сбоку

Должно обеспечиваться свободное пространство рядом со всеми вентиляционными отверстиями. Если во время работы вентиляционные отверстия закрыты, печь может перегреться и, в конце концов, выйти из строя.

### 3. Подальше от телевизоров и радиоприемников

Если печь расположена вблизи от телевизора, радиоприемника, антенны, антенного кабеля и т. д., это может привести к плохому приему телепередач и радиопомехам. Расположите печь как можно дальше от них.

### 4. Подальше от нагревательных приборов и водопроводных кранов

При выборе места для установки печи избегайте мест, где на печь могут воздействовать горячий воздух, пар или брызги, так как они могут вредно влиять на изоляцию и привести к выходу печи из строя.

### 5. Источник питания

- Проверьте вашу цепь питания от сети переменного тока. Для этой печи требуется ток приблизительно 6 А и напряжение 230 В 50 Гц.
- Сетевой шнур имеет длину приблизительно 0,8 м.
- Используемое напряжение должно быть таким же, которое указано на печи. Использование более высокого напряжения может привести к пожару или другой аварии, вызывающей повреждение печи. Использование более низкого напряжения приведет к медленному приготовлению пищи. Мы не несем ответственности за повреждения печи, возникшие из-за использования плавкого предохранителя с номинальным напряжением питания и током в амперах, отличающихся от указанных в технических характеристиках.
- Если сетевой шнур поврежден, то во избежание несчастного случая он должен быть заменен представителем фирмы-изготовителя, ее агентом по обслуживанию, или другим специалистом, имеющим аналогичную квалификацию.

### 6. Распаковав печь, проверьте ее на отсутствие повреждений, таких как:

Перекошенная дверца, сломанная дверца, вмятины на поверхности внутренней камеры. Если вы обнаружили эти или аналогичные повреждения, НЕ УСТАНОВЛИВАЙТЕ печь, а немедленно обратитесь в магазин, в котором купили печь.

### 7. Не включайте печь, если ее температура ниже комнатной

(Это может произойти при ее доставке в холодную погоду). Перед использованием дайте печи прогреться до комнатной температуры.

### 8. Минимальное свободное пространство, которое необходимо обеспечить над верхней поверхностью печи, равно 100 мм.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	230 В~ 50 Гц, ОДНОФАЗНЫЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ	
МИКРОВОЛНЫ	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	1200 Вт
	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	800 Вт
	ЧАСТОТА	2450 МГц
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (Ш x В x Г)	465 x 279 x 323 мм	
РАЗМЕРЫ КАМЕРЫ (Ш x В x Г)	290 x 220 x 301 мм	
МАССА НЕТТО	ОКОЛО 11.6 кг	
ТАЙМЕР	60 мин. 00 сек.	
УРОВНИ МОЩНОСТИ	10 УРОВНЕЙ	

\* Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

## ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Провода в сетевом шнуре, которым снабжено это изделие, окрашены в соответствии со следующим кодом:

Зеленый и желтый : Земля  
Синий : Нейтральный  
Коричневый : Под напряжением

Так как эти цвета проводов в сетевом шнуре изделия могут не соответствовать цветным меткам на вашей вилке, поступайте следующим образом: Провод зеленого и желтого цвета должен быть подсоединен к заземляющему контакту, который помечен буквой 'E', символом "земля" или имеет зеленый и желтый цвет. Провод синего цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой 'N' или имеющему черный цвет.

Провод коричневого цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой 'L' или имеющему красный цвет.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Это изделие должно быть заземлено

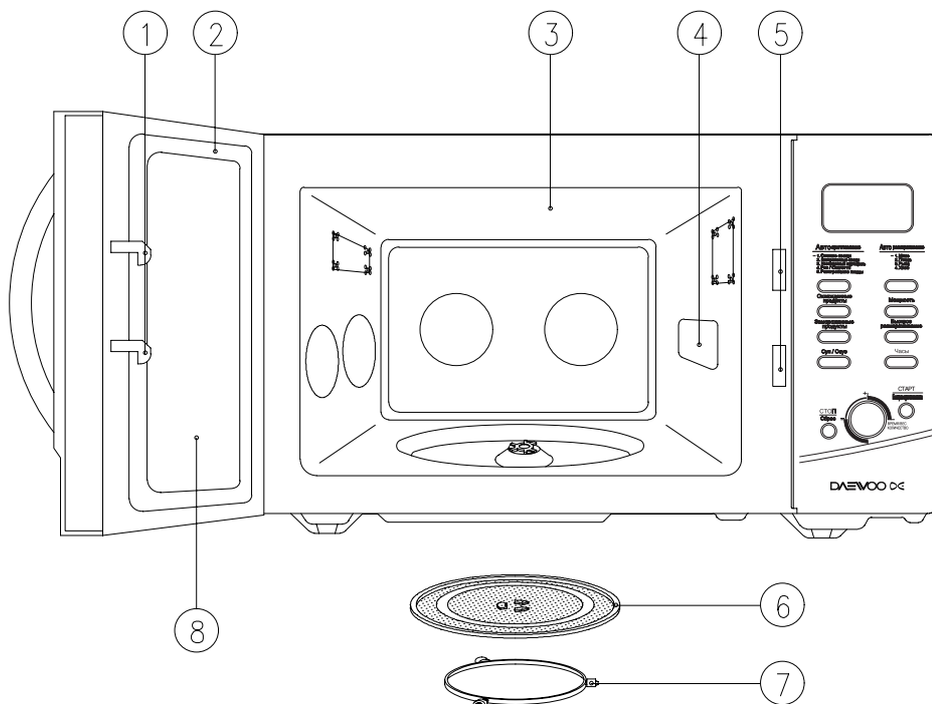
# ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :** Чтобы уменьшить риск ожогов, поражения электрическим током, возгорания:

**Ниже приведены, как и для всех изделий, определенные правила, которым необходимо следовать и меры безопасности, которые обеспечат наилучшую работу этой микроволновой печи:**

1. Не пользуйтесь этой печью ни для чего другого, кроме приготовления пищи, например, для сушки одежды, бумаги и других непищевых предметов или для целей стерилизации.
2. Не включайте печь, когда она пуста, так как это может привести к повреждению печи.
3. Не пользуйтесь внутренней камерой печи для хранения каких-либо вещей, таких как бумага, поваренные книги, кухонная посуда и т. п.
4. Не пользуйтесь печью, не установив в нее стеклянный поднос. Удостоверьтесь, что он правильно установлен на вращающееся основание.
5. Если вы готовите пищу, расфасованную в стеклянные банки, не забудьте снять пробки или крышки перед приготовлением пищи.
6. Не вставляйте посторонние предметы между дверцей и передней поверхностью печи. Это может привести к чрезмерной утечке микроволновой энергии.
7. Не пользуйтесь при приготовлении пищи бумажными изделиями, изготовленными из вторичного сырья. В них могут содержаться примеси, которые могут привести к искрению и/или возгоранию во время приготовления пищи.
8. Не готовьте в печи воздушную кукурузу, за исключением случаев, когда для ее приготовления используются приспособления, допускающие использование в микроволновой печи, или она куплена в упаковке, специально рекомендованной фирмой-изготовителем для микроволновых печей.  
Приготовленная в микроволновой печи воздушная кукуруза дает меньший выход, чем приготовленная обычным способом, так как будет оставаться больше неразорвавшихся зерен. Не пользуйтесь растительным маслом, если это не указано изготовителем.
9. Не готовьте продукты, покрытые оболочкой, такие как яичные желтки, картофель, куриную печень и т. д., предварительно не проколов их несколько раз вилкой.
10. Не готовьте воздушную кукурузу дольше, чем это указано изготовителем (время ее приготовления обычно составляет менее 3 минут).  
Более длительное приготовление не приведет к увеличению объема воздушной кукурузы, но может привести к ее обугливанию и возгоранию.  
К тому же поднос для приготовления может стать слишком горячим или расколоться.
11. Если вы заметили, что из печи идет дым, выключите ее или отсоедините сетевой шнур от розетки и не открывайте дверцу печи, чтобы пламя погасло без доступа воздуха.
12. Когда вы готовите пищу в пластмассовой или бумажной посуде, чаще контролируйте печь, так как есть вероятность возгорания такой посуды.
13. Чтобы избежать ожогов, всегда встряхивайте сосуды с детским питанием или перемешивайте их содержимое и проверяйте их температуру перед тем, как кормить ребенка.
14. Всегда проверяйте температуру продуктов питания или напитков, разогревавшихся в микроволновой печи, прежде чем давать их кому-либо, особенно детям и пожилым людям. Это важно, так как нагретые в микроволновой печи продукты продолжают нагреваться, даже когда приготовление в микроволновой печи закончилось.
15. Вы не должны нагревать в микроволновой печи сырые яйца в скорлупе или неочищенные яйца, сваренные вкрутую, так как они могут взорваться.
16. Всегда поддерживайте крышку волновода в чистом состоянии. Протирайте внутренность печи мягкой влажной тряпкой после каждого пользования печью. Если вы оставите капли жира или масла на поверхности внутренней камеры печи, то в следующий раз они могут перегреться и в результате этого задымиться или даже загореться.
17. Никогда не нагревайте в микроволновой печи жир или масло для жарения во фритюре, так как вы не можете контролировать их температуру, и их нагрев может привести к перегреву и возгоранию.
18. При нагреве напитков с использованием микроволн может произойти задержанное резкое вскипание, поэтому при обращении с сосудами, в которые налиты напитки, необходимо соблюдать осторожность.

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ. ОБЩАЯ СХЕМА.



① **Замок с предохранительной блокировкой.** Печь работает только с плотно закрытой дверцей. Если Вы откроете дверцу, печь прекратит работу до тех пор, пока Вы не закроете дверцу.

② **Уплотнительные покрытия** предотвращают выход микроволн за пределы отсека.

③ **Жарочный отсек.**

④ **Щиток от брызг** предохраняет электрические детали печи от брызг.

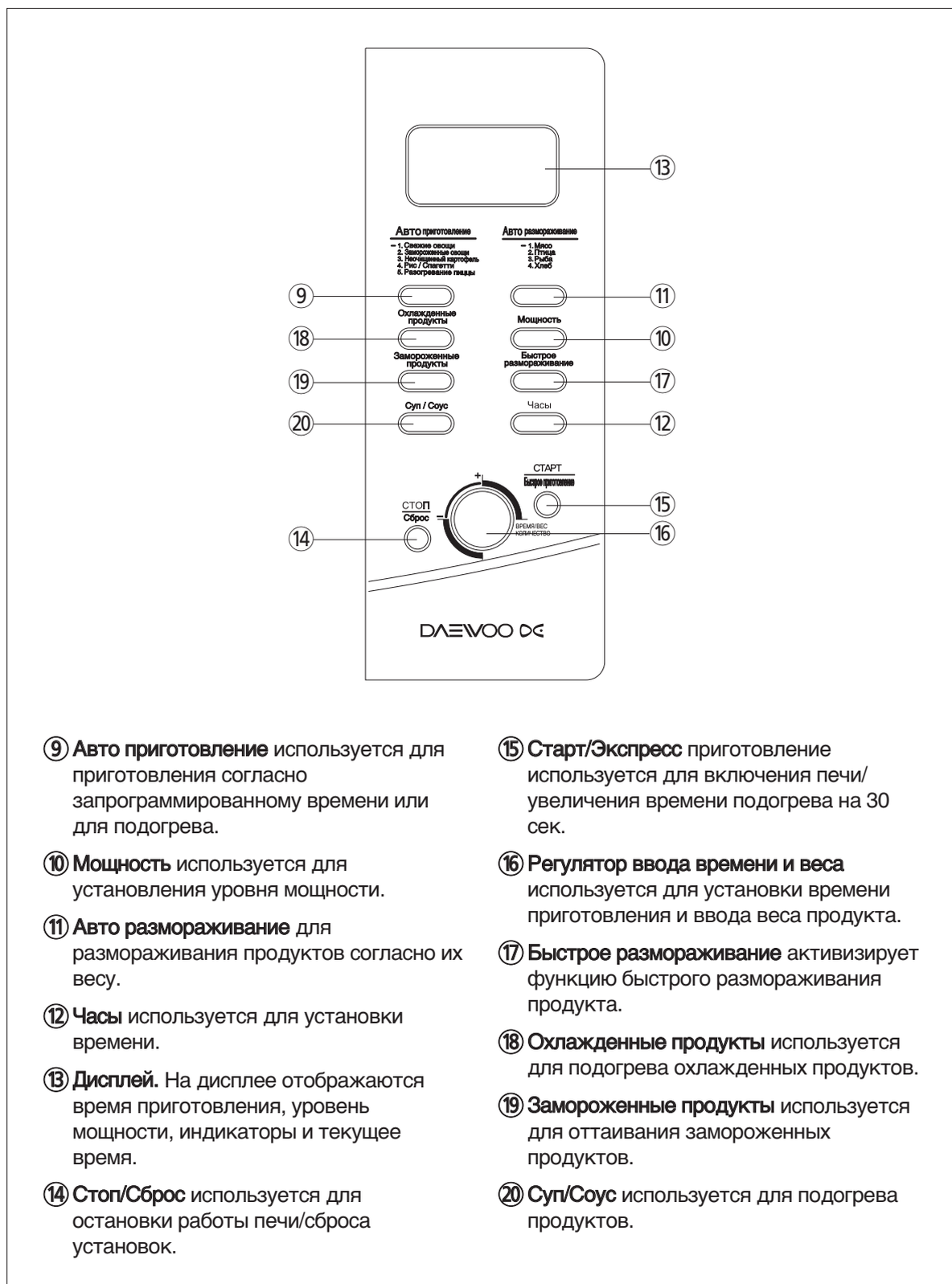
⑤ **Система блокировки** прерывает работу печи, если открывается дверца. Печь начнет работу только после того, как дверца будет закрыта.

⑥ **Стеклоподдон** сделан из жаропрочного стекла. Легко снимается для чистки. Перед тем, как включить печь, убедитесь, что поддон установлен правильно.

⑦ **На вращающуюся подставку** крепится стеклянный поддон.

⑧ **Специальное окошко** для наблюдения за процессом приготовления. Не пропускает микроволны.

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ. ОБЩАЯ СХЕМА. Продолжение.



9 **Авто приготовление** используется для приготовления согласно запрограммированному времени или для подогрева.

10 **Мощность** используется для установления уровня мощности.

11 **Авто размораживание** для размораживания продуктов согласно их весу.

12 **Часы** используется для установки времени.

13 **Дисплей.** На дисплее отображаются время приготовления, уровень мощности, индикаторы и текущее время.

14 **Стоп/Сброс** используется для остановки работы печи/сброса установок.

15 **Старт/Экспресс** приготовление используется для включения печи/увеличения времени подогрева на 30 сек.

16 **Регулятор ввода времени и веса** используется для установки времени приготовления и ввода веса продукта.

17 **Быстрое размораживание** активизирует функцию быстрого размораживания продукта.

18 **Охлажденные продукты** используется для подогрева охлажденных продуктов.

19 **Замороженные продукты** используется для оттаивания замороженных продуктов.

20 **Суп/Соус** используется для подогрева продуктов.

# ПОРЯДОК РАБОТЫ

Данный раздел содержит полезную информацию о работе печи.

1. Включите сетевой шнур в розетку сети с напряжением 230 В и частотой 50 Гц.
2. Поместите продукты питания в соответствующую посуду, после чего откройте дверцу печи и поставьте их на стеклянный поднос. Во время приготовления в печь всегда должны быть установлены стеклянный поднос и роликовая направляющая.
3. Закройте дверцу. Убедитесь, что она плотно закрыта.

- 1 Освещение внутри печи горит только во время ее работы.
- 2 Дверца печи может быть открыта в любой момент работы путем нажатия кнопки открывания дверцы на панели управления. Печь автоматически выключится.
- 3 При каждом нажатии кнопок на панели звуковой сигнал подтверждает нажатие.
- 4 Печь автоматически готовит на полной мощности, если только не установлен более низкий уровень.
- 5 Когда вы включаете вилку сетевого шнура в розетку, дисплей показывает “:0”.
- 6 По окончании времени приготовления часы вновь начинают показывать текущее время.

7 Когда во время работы нажимается кнопка стоп /сброс, печь прекращает приготовление пищи, но вся введенная информация сохраняется. Чтобы стереть всю информацию (кроме текущего времени), нажмите кнопку стоп /сброс еще раз. Если дверца печи открывается во время ее работы, вся информация сохраняется.

8 Если нажата клавиша пуск, а печь не работает, проверьте, нет ли каких-либо мешающих предметов между дверцей и уплотнением дверцы и убедитесь, что дверца плотно закрыта.

Печь не приступит к приготовлению пищи, пока дверца не будет полностью закрыта или программа будет введена заново.

Убедитесь, что печь должным образом установлена и подключена к сетевой розетке.

## ТАБЛИЦА ВЫХОДНОЙ МОЩНОСТИ

- Уровень мощности устанавливается нажатиями кнопки POWER (мощность). В таблице приведены уровни мощности, показываемые на дисплее и проценты от максимальной мощности.

Нажмите кнопку POWER	Уровень мощности (на дисплее)	Приблизительный процент от максимальной мощности
1 раз	P-HI	100%
2 раза	P-90	90%
3 раза	P-80	80%
4 раза	P-70	70%
5 раз	P-60	60%
6 раз	P-50	50%
7 раз	P-40	40%
8 раз	P-30	30%
9 раз	P-20	20%
10 раз	P-10	10%
11 раз	P-00	0%

# УПРАВЛЕНИЕ ПЕЧЬЮ

## УСТАНОВКА ЧАСОВ

Когда вилка сетевого шнура печи включается в розетку в первый раз, на дисплее начинает мигать ":0" и звучит звуковой сигнал. Если в сети на время пропадает напряжение, то когда оно вновь появляется, дисплей показывает ":0".

### Часы

1. Нажмите кнопку часы.  
При этом выбирается 12- часовая система
2. Нажмите кнопку часы еще раз.  
Тогда выберется 24- часовая система.
3. Введите текущее время нажатием кнопок ввода времени.
4. Нажмите кнопку часы.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Эта печь может работать в двух системах показа времени. Если вы хотите, чтобы время показывалось в 12- часовой системе, пропустите этот шаг.

Цифры на дисплее перестают мигать, а начинает мигать двоеточие. Если вы выбрали 12- часовую систему, цифровые часы позволяют вам установить время от 1:00 до 12:59. Если вы выбрали 24- часовую систему, цифровые часы позволяют вам установить время от 0:00 до 23:59.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Если вы попытаетесь ввести время, выходящее за указанные пределы, время не будет установлено, и будет подан звуковой сигнал об ошибке. В этом случае нажмите кнопку часы и повторите ввод времени.

## РАЗМОРОЗКА ПО ВРЕМЕНИ

Когда выбран режим разморозки по времени, автоматическая система разморозки делит время разморозки на чередующиеся периоды разморозки и отстоя посредством циклического включения и выключения микроволн.

### Разморозка

1. Нажмите кнопку разморозка. Загорается индикатор разморозка и на дисплее показывается ":0".
2. Нажатием кнопок ввода времени введите продолжительность разморозки. Дисплей будет показывать вводимое вами время.
3. Нажмите кнопку пуск.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Ваша печь может быть запрограммирована максимум на 60 минут 00 секунд (60:00).

Когда вы нажмете кнопку пуск, индикатор разморозка начнет мигать, показывая, что печь находится в режиме разморозки. На дисплее ведется обратный отсчет времени, чтобы показать вам, сколько времени печи осталось работать в режиме разморозки. Во время цикла разморозки печь подает звуковой сигнал, чтобы указать вам, что необходимо перевернуть или переложить продукты. Когда время разморозки закончится, вы услышите 3 звуковые сигнала.

## УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ И УРОВНЯ МОЩНОСТИ

---

1. Нажмите кнопку Micro power один раз, чтобы войти в меню установки мощности. Выберите нужный уровень мощности.
2. Поверните регулятор для установки времени приготовления в рамках от 10 сек. до 60 мин.
3. Нажмите кнопку СТАРТ для включения печи.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Если Вы не установите определенный уровень мощности, по умолчанию установится высокий уровень мощности.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** При установке Низкого уровня мощности время приготовления увеличивается. Данный уровень мощности рекомендован для приготовления молочных продуктов и мяса.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Когда печь заканчивает работу, слышен звуковой сигнал. На экране появляется знак «:0» или часы. Вращающаяся подставка останавливается, свет в жарочном отсеке гаснет. Печь будет подавать звуковые сигналы каждую минуту до тех пор, пока Вы не нажмете кнопку СТОП/СБРОС или откроете дверцу.

## ЭКСПРЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЕ

---

Функция ЭКСПРЕСС Приготовления дает возможность подогреть продукт за 30 сек. на полной мощности одним нажатием кнопки EXPRESS COOK. Нажимая на кнопку Express Cook, Вы можете увеличить время приготовления до 5 мин.

Express  
cook

1. Нажмите кнопку Express Cook.

Когда Вы нажимаете кнопку Express Cook, на экране появляется «:30», и печь начинает работу. Когда печь прекратит работу, послышатся 3 звуковых сигнала.

## АВТО РАЗМОРАЖИВАНИЕ

Чтобы оттаять замороженный продукт, введите его вес, печь автоматически выберет время размораживания и уровень мощности.

1. Нажмите кнопку Auto Defrost, чтобы переключиться в режим Размораживания. Затем выберите тип продукта. (См. нижеприведенную таблицу).
2. С помощью регулятора установите вес продукта.
3. Нажмите кнопку СТАРТ.
4. Печь автоматически рассчитает время размораживания и начнет работу. Вы услышите звуковой сигнал, когда наступит время перевернуть или помешать продукты. Откройте дверцу, помешайте продукты, затем снова нажмите кнопку СТАРТ, чтобы возобновить размораживание.

[Таблица.]

Нажмите на кнопку	Продукт	На дисплее	Вес	Кухонные принадлежности	Комментарий
Один раз	Мясо	Ad - 1	200гр-2000гр	Бумажное полотенце или неглубокая тарелка	Прикройте края тарелки алюминиевой фольгой. Не забывайте переворачивать, когда слышите звуковой сигнал. После размораживания оставьте при комнатной температуре на 20-60 мин.
Два раза	Птица	Ad - 2	200гр-2000гр		
Три раза	Рыба	Ad - 3	200гр-2000гр		
Четыре раза	Хлеб	Ad - 4	100гр-500гр		Нарезанный хлеб, булочки и т.п. Переверните, когда услышите звуковой сигнал. После размораживания оставьте при комнатной температуре на 20-60 мин.

## Быстрое размораживание

Подходит для быстрого размораживания не более 500 гр. мясного фарша. После выключения печи не вынимайте фарш сразу, оставьте его в печи еще на некоторое время, чтобы он оттаял равномерно.

1. Нажмите кнопку Quick Defrost, чтобы войти в режим.
2. Нажмите СТАРТ. Печь автоматически установит время размораживания и начнет работу. Перемешайте фарш, когда услышите звуковой сигнал. Затем снова нажмите кнопку СТАРТ, чтобы возобновить размораживание.

## Авто приготовление

1. Нажмите кнопку AUTO COOK, чтобы войти в режим авто приготовления. С помощью кнопки AUTO COOK установите тип продукта. (См. нижеприведенную таблицу).
2. С помощью регулятора установите вес продукта.
3. Затем нажмите кнопку СТАРТ .

[Таблица.]

Нажмите кнопку Auto Cook	Продукт	На дисплее	Вес	Примечание																		
Один раз	Свежие овощи	Ac - 1	200гр-400гр	Промойте и почистите овощи. Выложите их на круглое блюдо. Подлейте две ст.л. воды и накройте.																		
Два раза	Замороженные овощи	Ac - 2	200гр-400гр	Выложите овощи на круглое блюдо. Подлейте две ст.л. воды и накройте.																		
Три раза	Картофель в мундире	Ac - 3	1-3шт	Выберите картофель среднего размера (200-250гр.), помойте и проколите кожуру вилкой.																		
Четыре раза	Рис/ Макароны	Ac - 4	100гр-300гр	<p>Промойте рис. Переложите рис в глубокую посуду, добавьте воду и 1/4 - 1 ч.л.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Вес</th> <th>100гр</th> <th>200гр</th> <th>300гр</th> <th>Накрыть</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вода</td> <td>Рис</td> <td>180мл</td> <td>330мл</td> <td>480мл</td> <td>о</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Макароны</td> <td>400мл</td> <td>800мл</td> <td>1200мл</td> <td>х</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Рис- вынув рис из микроволновой печи, накройте его и оставьте минут на пять для того, чтобы вода полностью впиталась.</p> <p>* Макароны- не забывайте помешивать во время приготовления. Вынув макароны из микроволновой печи, накройте блюдо и оставьте на 1-2 мин. Затем промойте макароны холодной водой.</p>	Вес		100гр	200гр	300гр	Накрыть	Вода	Рис	180мл	330мл	480мл	о		Макароны	400мл	800мл	1200мл	х
					Вес		100гр	200гр	300гр	Накрыть												
					Вода	Рис	180мл	330мл	480мл	о												
	Макароны	400мл	800мл	1200мл	х																	
Пять раз	Пицца/ Подогрев	Ac - 5	1-3 кус.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Используйте только продукты из холодильника.</li> <li>• Переложите пиццу на жаропрочное блюдо широким краем к каемке блюда.</li> <li>• Не кладите кусочки друг на друга. Не накрывайте.</li> <li>• Перед употреблением оставьте на 1-2 мин.</li> </ul>																		

## Охлажденные продукты

---

1. Нажмите кнопку Chilled Meal.  
На дисплее отобразится «А—1»
  2. С помощью регулятора установите вес продукта.  
Вы можете устанавливать вес в рамках 300 гр-500 гр.
  3. Нажмите кнопку Старт, печь начнет работу.
- 

## Супы/Соусы

---

1. Нажмите кнопку Soup/Sauce. На дисплее появится «А—3».
  2. С помощью регулятора установите вес продукта. Вы можете устанавливать вес в рамках 200гр- 400 гр.
  3. Нажмите кнопку СТАРТ, печь начнет работу.
- 

## Замороженные продукты

---

1. Нажмите кнопку Frozen Meal. На дисплее появится «А—2».
  2. С помощью регулятора установите вес продукта. Вы можете устанавливать вес в рамках 300гр- 500гр.
  3. Нажмите кнопку СТАРТ, печь начнет работу.
- 

Продукт	На дисплее	Вес	Температура продуктов	Примечание
Охлажденные продукты	А--1	300-500гр	Охлажденные	Проткните в нескольких местах. Поместите на стеклянный поддон. Вынув из микроволновой печи, оставьте на 2-3 мин. перед тем, как подать на стол. - Следует помешивать такие блюда, как спагетти, мясной бульон и т.п. - Не следует мешать широкую лапшу, запеканки и т.п. <b>Внимание:</b> Если Вы разогреваете мясо, рис или макароны в специальных пакетиках, не забывайте их прокалывать. - Помешивайте продукты после звукового сигнала.
Замороженные продукты	А--2	300-500гр	Замороженные	См. выше.
Супы/Соусы	А--3	200-400гр	Комнатной температуры	Перелейте суп/соус в жаропрочную посуду. Накройте крышкой. После того, как Вы вынете суп или соус из микроволновой печи, не открывайте крышку и оставьте его на 2 мин. Перед тем, как подать на стол, размешайте.

## Родительский замок

---

Родительский замок блокирует все кнопки на панели управления микроволновой печи. Чтобы установить эту функцию, нажмите и удерживайте в течение 3 сек. кнопку СТОП/СБРОС. Чтобы снять Родительский замок, нажмите и удерживайте в течение 3 сек. кнопку СТОП/СБРОС.

---

## Как прервать работу печи

---

1. Нажмите кнопку СТОП/СБРОС.
  - Чтобы возобновить работу печи, снова нажмите кнопку СТАРТ.
  - Нажмите СТОП/СБРОС еще раз, чтобы сбросить все установки.
  - Введите новые параметры.
2. Откройте дверцу.
  - Чтобы возобновить работу печи, закройте дверцу и нажмите кнопку СТАРТ.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** микроволновая печь автоматически прекращает работу, если открывается дверца.

# ПОСУДА И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Необходимо проверять посуду и кухонные принадлежности на их пригодность для микроволновой печи.

Микроволновая энергия вырабатывается высокочастотными радиоволнами. Они отражаются от металла, но проходят сквозь большинство видов посуды, не нагревая ее.

Когда микроволны входят в контакт с продуктами, они превращаются в тепловую энергию. Ниже перечислены пригодные для микроволновой печи виды посуды и указано, когда ей можно пользоваться.

1. Блюда с любыми видами металлической отделки не должны использоваться. Это вызывает искрение в камере печи.
2. Стекло или керамическая жаропрочная посуда великолепно подходит для приготовления в микроволновой печи.
3. Блюда и тарелки из фарфора без металлической отделки могут использоваться для приготовления и разогрева индивидуальных порций пищи.
4. Дерево или соломка – используйте только на короткое время; в дереве содержится некоторое количество влаги и воздействие микроволновой энергии может привести к тому, что дерево высохнет и потрескается.
5. Алюминиевая фольга – могут использоваться очень маленькие кусочки только для экранирования от микроволн.  
При использовании алюминиевой фольги она никогда не должна находиться ближе 2,5 см от боковых стенок печи.
6. Пластик – большая часть пластмассовой столовой посуды может использоваться для разогрева пищи. Однако, посуда из полиэтилена, меламин, фенола не пригодна для использования в микроволновой печи. Она становится горячей под действием микроволн.
7. Воощенная бумага – используется для накрывания пищи, чтобы предотвратить разбрызгивание.
8. Металл – металлическая посуда и принадлежности вообще не должны использоваться в микроволновой печи.

## УХОД И ЧИСТКА

Хотя печь снабжена защитными системами, необходимо соблюдать следующее:

1. Важно, чтобы вы ничего не делали с блокировочными контактами и не пытались включить печь в обход блокировок.
2. Не помещайте никакие предметы между передней поверхностью печи и дверцей и не позволяйте грязи накапливаться на уплотняющих поверхностях. Чаще мойте уплотняющие поверхности раствором мягкого моющего средства, затем смывайте средство чистой водой и протирайте поверхности насухо. Никогда не пользуйтесь абразивными порошками или подушечками.
3. Когда дверца открыта, она не должна подвергаться нагрузкам, например, не разрешайте детям повисать на ней и не нажимайте на дверцу рукой, так как печь из-за этого может опрокинуться вперед, что может привести к травме, а также повреждению дверцы. Если печь повреждена, не пользуйтесь ею до тех пор, пока ее не отремонтирует квалифицированный специалист. Особенно важно, чтобы печь надежно закрывалась и чтобы не были повреждены:
  - i) дверца (погнута)
  - ii) петли и крючки (сломаны или ослаблены)
  - iii) уплотнения дверцы и уплотняющие поверхности
4. Печь не должен ремонтировать или настраивать никто, кроме должным образом подготовленного специалиста по техническому обслуживанию.

# ПЕРЕД ТЕМ, КАК ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Если вы выполните проверки, приведенные в этом списке, вы можете избежать ненужного обращения в сервисный центр.

\* Печь не работает

1. Проверьте, надежно ли сетевой шнур включен в розетку.
2. Проверьте, плотно ли закрыта дверца.
3. Проверьте, установили ли вы время приготовления.
4. Проверьте, не перегорел ли в вашей квартире плавкий предохранитель или не сработал ли автомат защиты.

\* Искрение в камере печи

1. Проверьте посуду. Не должны использоваться металлические сосуды и блюда с металлической отделкой.
2. Проверьте, не прикасаются ли к стенкам камеры металлические шампуры или кусочки фольги.

Если выполнение этих проверок не помогло устранить проблему, обратитесь в сервисный центр. Список этих центров входит в документацию на микроволновую печь.

НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО ВЫПОЛНЯТЬ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПЕЧИ!

## ОТВЕТЫ НА НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВОЗНИКАЮЩИЕ ВОПРОСЫ

\* **В:** Я случайно включил печь, не поставив в нее пищу. Не была ли печь повреждена?

**О:** Кратковременное включение пустой печи не приведет к ее повреждению. Однако это не рекомендуется.

\* **В:** Можно ли пользоваться печью, из которой вынуты стеклянный поднос или роликовая направляющая?

**О:** Нет. Вы всегда должны устанавливать в печь роликовую направляющую и стеклянный поднос перед началом приготовления.

\* **В:** Могу ли я открывать дверцу во время работы печи?

**О:** Дверцу можно открыть в любое время в процессе приготовления. Микроволновая энергия будет мгновенно отключена и заданное время приготовления будет сохраняться до тех пор, пока вы не закроете дверцу и не нажмете кнопку пуск.

\* **В:** Почему по окончании приготовления внутри печи имеется влага?

**О:** Влага на боковых стенках камеры – это нормальное явление. Она вызывается конденсацией пара от готовящейся пищи на прохладных стенках печи.

\* **В:** Проходит ли микроволновая энергия через смотровое окно в дверце?

**О:** Нет. Металлический экран отражает энергию во внутреннюю камеру печи. Отверстия сделаны таким образом, что они пропускают свет, но не дают проходить микроволновой энергии.