



## Микроволновая печь MW 3409

### Инструкция по эксплуатации



Прочитайте внимательно инструкцию перед тем, как пользоваться микроволновой печью.



## Меры предосторожности во избежание возможного воздействия излишней микроволновой энергии

- (a) Не пытайтесь пользоваться данной печью при открытой дверце, так как это может привести к опасному воздействию микроволновой энергии. Важно не ломать устройства защитной блокировки и не вносить в них изменения.
- (b) Не размещайте ничего между передней панелью печи и дверцей, и не позволяйте грязи и остаткам чистящего средства скапливаться на уплотнительных поверхностях.
- (c) **ВНИМАНИЕ! ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ ДВЕРЦЫ ИЛИ ДВЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ ПЕЧЬ НЕ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДО УСТРАНЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ КОМПЕТЕНТНЫМ ПЕРСОНАЛОМ!**

### ДОПОЛНЕНИЕ

Если электроприбор не содержится в чистоте, качество его поверхности может снизиться, что повлияет на срок его службы и может привести к опасной ситуации.

#### Технические характеристики

Модель:	MW-3409
Номинальное напряжение:	230В~ 50Гц
Номинальная входная мощность (режим микроволн):	1450 Вт
Номинальная выходная мощность (режим микроволн):	900 Вт
Номинальная входная мощность (режим Гриль):	1000 Вт
Объем печи:	25 л
Диаметр поворотного диска:	Ø 315 мм
Внешние габаритные размеры:	512x422x306.5 мм
Вес без упаковки:	Прибл. 11.8 кг
Содержание драгоценных материалов: серебро	0,3574 г
Условия эксплуатации:	
Температура воздуха	от плюс 10 до плюс 35 С
Относительная влажность воздуха	от 35 до 80 %
Атмосферное давление	от 650 до 800 мм рт.ст

## **ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Для уменьшения риска пожара, поражения электрическим током, нанесения травм людям или воздействия излишней микроволновой энергии при использовании электроприбора соблюдайте основные меры предосторожности, в том числе следующие:

1. **ВНИМАНИЕ! ЖИДКОСТИ И ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ НЕЛЬЗЯ РАЗОГРЕВАТЬ В ЗАКРЫТЫХ ЕМКОСТЯХ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВЗРЫВА!**
2. **ВНИМАНИЕ! ВСЕ РАБОТЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ПРИБОРА, СВЯЗАННЫЕ СО СНЯТИЕМ КРЫШЕК, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ЗАЩИТУ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ, ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ТОЛЬКО СПЕЦИАЛИСТАМИ!**
3. **ВНИМАНИЕ! ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕЧИ ДЕТЬМИ БЕЗ НАДЗОРА РАЗРЕШАЕТСЯ ТОЛЬКО В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ИМ ДАНЫ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ И ПОНЯТНЫЕ ИНСТРУКЦИИ О БЕЗОПАСНОМ ПОЛЬЗОВАНИИ ПЕЧЬЮ И ОПАСНОСТЯХ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ ПРИ ЕЕ НЕПРАВИЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ!** Дети не должны играть с электроприбором. Очистка и пользовательское обслуживание не должны проводиться детьми, за исключением случаев, когда их возраст превышает 8 лет и за их действиями осуществляется надзор.
4. Устанавливайте печь так, чтобы доступ к розетке сети был свободным. При отключении вилки шнура питания от розетки не тяните за шнур, придерживайте вилку рукой.
5. Используйте только предназначенную для микроволновых печей посуду.
6. Регулярно следует очищать печь и удалять все остатки продуктов.
7. Прочитайте и соблюдайте этот пункт: «**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗЛИШНЕЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ**».
8. При нагревании продуктов в пластиковых или бумажных контейнерах следите за печью, так как имеется возможность возгорания.
9. При появлении дыма выключите электроприбор или выдерните вилку из сети и не открывайте дверцу для того, чтобы потушить пламя.
10. Не передерживайте пищу.
11. Не используйте внутренний объем печи для хранения чего-либо. Не храните продукты, такие как хлеб, печенье, т.д. внутри печи.
12. Удаляйте проволочные зажимы и металлические ручки с бумажных или пластиковых контейнеров перед тем, как ставить их в печь.
13. Устанавливайте или располагайте данную печь только в соответствии с предоставленными инструкциями по установке.
14. Не следует приготавливать в микроволновых печах яйца в скорлупе и сваренные яйца, так как они могут взорваться даже после прекращения воздействия микроволн.
15. Настоящий прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, таких как:
  - кухни для сотрудников в магазинах, офисах и других рабочих обстановках;
  - усадьбы;
  - клиентами в гостиницах, мотелях и другой обстановке, связанной с проживанием;
  - в гостиницах с условиями проживания типа «кровать и завтрак».
16. **ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ ШНУРА ПИТАНИЯ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОПАСНОСТИ, ЕГО ЗАМЕНУ ДОЛЖЕН ПРОИЗВОДИТЬ ИЗГОТОВИТЕЛЬ, СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА ИЛИ АНАЛОГИЧНЫЙ КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ПЕРСОНАЛ!**
17. Не храните и не используйте данный электроприбор вне помещений.
18. Не используйте данную печь вблизи воды, во влажном подвальном помещении или поблизости от плавательного бассейна.
19. Температура доступных поверхностей во время работы электроприбора может быть высокой. Данные поверхности подвержены нагреву во время использования. Не позволяйте электрическому шнуру касаться нагретых поверхностей, и не накрывайте никакие вентиляционные отверстия на печи.
20. Не допускайте свисания электрического шнура с кромки стола или барной стойки.
21. Необходимо регулярно чистить печь и удалять все остатки пищи. Недостаточная чистота печи может привести к повреждению поверхности, что может сократить срок службы прибора и привести к возникновению опасной ситуации.

22. Во избежание ожогов содержимое бутылочек и емкостей с детским питанием необходимо перемешивать и взбалтывать, перед употреблением нужно проверять температуру пищи.
23. Нагрев жидкостей посредством микроволновой энергии может вызвать задержанное бурное кипение, поэтому следует проявить осторожность при обращении с емкостями.
24. **ВНИМАНИЕ! ПЕЧЬ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЦАМИ (ВКЛЮЧАЯ ДЕТЕЙ) С ПОНИЖЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ ИЛИ УМСТВЕННЫМИ СПОСОБНОСТЯМИ ИЛИ ПРИ ОТСУТСТВИИ У НИХ ОПЫТА ИЛИ ЗНАНИЙ, ЕСЛИ ОНИ НЕ НАХОДЯТСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ИЛИ НЕ ПРОИНСТРУКТИРОВАНЫ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПЕЧИ ЛИЦОМ, ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ИХ БЕЗОПАСНОСТЬ!**
25. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
26. Прибор не предназначен для приведения в действие внешним таймером или отдельной системой дистанционного управления.
27. **ВНИМАНИЕ! ПРИ РАБОТЕ ПРИБОРА В КОМБИНИРОВАННОМ РЕЖИМЕ ИЗ-ЗА ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР ДЕТИ ДОПУСКАЮТСЯ ТОЛЬКО ПОД НАДЗОРОМ ВЗРОСЛЫХ!**
28. Нельзя использовать пароочиститель.
29. **ПОВЕРХНОСТИ ПЕЧИ ПОДВЕРЖЕНЫ НАГРЕВУ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ.** При касании нагревательных элементов внутри печи следует соблюдать осторожность.
30. Используйте только термометры, рекомендованные для данной печи (для печей, у которых предусмотрена такая возможность).
31. Температура доступных поверхностей может быть высокой при работе прибора. При касании нагревательных элементов следует соблюдать осторожность. Дети младше 8 лет не должны допускаться к печи, если не ведется постоянный надзор.
32. СВЧ-печь должна эксплуатироваться с открытой декоративной дверцей (при наличии таковой).
33. Задняя поверхность электроприбора должна располагаться напротив стены.
34. Микроволновую печь нельзя располагать в шкафу. Микроволновая печь предназначена для свободного размещения.
35. Микроволновая печь предназначена для разогрева пищи и напитков. Сушка пищи или одежды и подогрев грелок, шлепанцев, губок, влажной ткани и подобных предметов может привести к риску повреждения, воспламенения или пожара.
36. Во избежание повреждения печи при транспортировании в упаковке изготовителя соблюдайте меры предосторожности:
  - берегайте от резких толчков и падений;
  - избегайте длительного пребывания под дождем или мокрым снегом.
37. Гарантийные обязательства на печь изложены в гарантийном талоне.
38. Утилизацию печи производят в соответствии с законодательством и требованиями региональных органов власти

## Для уменьшения риска получения травм

### Установка с заземлением

#### **ОПАСНОСТЬ**

Опасность поражения электрическим током  
Прикосновение к некоторым внутренним компонентам может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти. Не разбирайте данный электроприбор.

#### **ВНИМАНИЕ**

Опасность поражения электрическим током  
Неправильное использование заземления может привести к поражению электрическим током. Не включайте электроприбор в розетку до тех пор, пока электроприбор не будет должным образом установлен и заземлен.

Данный электроприбор должен быть заземлен. В случае возникновения короткого замыкания заземление уменьшает вероятность поражения электрическим током, так как имеется провод для отвода электрического заряда.

Данный электроприбор оснащен шнуром, который имеет заземляющий провод и заземляющую вилку. Вилка электроприбора должна включаться только в надлежащим образом установленную и заземленную розетку.

Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или техническим специалистом, если инструкции по заземлению не полностью понятны или имеются сомнения в надлежащем заземлении электроприбора.

Если существует необходимость использования удлинителя, используйте только удлинитель с трехжильным кабелем.

1. В комплект поставки входит короткий шнур с целью уменьшения риска запутаться или споткнуться, который возникает при использовании длинного шнура.

2. Если используется длинный комплект проводов или удлинитель:

1) Указанные электрические параметры комплекта проводов или удлинителя должны быть, как минимум, равны электрическим параметрам электроприбора.

2) В удлинителе должен использоваться трехжильный кабель с заземляющей жилой.

3) Длинный провод не должен свешиваться со столешницы или верхней поверхности стола, чтобы дети не могли потянуть за него или нечаянно об него споткнуться.

## ОЧИСТКА

Убедитесь в том, что электроприбор отключен от электрической сети.

1. После использования очистите внутренний объем печи, используя слегка влажную ткань.
2. Очистите принадлежности обычным способом в мыльной воде.
3. Рамку дверцы, уплотнители и близлежащие части при их загрязнении требуется тщательно очистить влажной тряпкой.
4. Не используйте для очистки стекла дверцы печи грубые абразивные чистящие средства или острые металлические скребки, так как они могут поцарапать поверхность, что может привести к раскалыванию стекла.
5. Совет по очистке – для более легкой очистки стенок внутренней полости, которых может касаться приготавливаемая пища: положите половинку лимона в чашку, добавьте 300 мл (1/2 пинты) воды и нагревайте при 100% микроволновой мощности в течение 10 минут. Вытрите начисто печь при помощи мягкой сухой ткани.

## ПОСУДА

<p><b>Внимание</b> <b>Риск получения травмы</b> Проведение любого обслуживания или ремонта, связанного со снятием крышки, которая защищает от воздействия микроволновой энергии, лицом, не компетентным в этой области, несет в себе опасность.</p>	<p>См. инструкции в п. «Принадлежности, которые можно использовать в микроволновой печи или использования которых следует избегать». Возможно наличие некоторых неметаллических предметов посуды, которые небезопасно использовать в микроволновых печах. В случае сомнений, вы можете испытать такую посуду, используя следующую методику:</p> <p>Испытания посуды:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Налейте в емкость, предназначенную для использования в микроволновой печи, 1 чашку (250 мл) холодной воды, наряду с вызывающей сомнения посудой.</li><li>2. Нагревайте на полной мощности в течение 1 мин.</li><li>3. Осторожно потрогайте посуду. Если пустая посуда – теплая, не используйте ее в микроволновой печи.</li><li>4. Не нагревайте более, чем в течении 1 мин.</li></ol>
---	--

Принадлежности, которые можно использовать в микроволновой печи

Кухонные принадлежности	Примечания
Алюминиевая фольга	Только для укрывания. Небольшие ровные куски могут быть использованы для укрывания тонких частей мяса или птицы для предотвращения переваривания. При расположении фольги слишком близко к стенкам печи может произойти образование искр. Фольга должна располагаться по крайней мере в 1 дюйме (2,5 см) от стенок печи.
Блюдо для подрумянивания	Соблюдайте инструкции производителя. Дно блюда для подрумянивания должно находиться по крайней мере в 3/16 дюйма (5 мм) от поворотного диска. Некорректное использование может привести к повреждению последнего.
Столовая посуда	Только предназначенная для использования в СВЧ-печи. Соблюдайте инструкции производителя. Не используйте посуду с трещинами или сколами.

Стеклянные банки	Всегда снимайте крышки. Используйте только для подогревания еды до слегка теплого состояния. Большинство стеклянных банок не являются термически устойчивыми и могут лопнуть.
Стеклянная посуда	Только термически устойчивая посуда для СВЧ-печи. Убедитесь в отсутствии металлических элементов. Не используйте посуду с трещинами или сколами.
Пакеты для запекания в печи	Соблюдайте инструкции производителя. Не помещайте в печь пакеты с металлическими скобами. Сделайте разрезы для выхода пара.
Бумажные тарелки и чашки	Используйте только для кратковременного приготовления/разогрева. Не оставляйте печь без присмотра во время приготовления.
Бумажные полотенца	Используйте для укрывания еды при разогреве и впитывания жира. Используйте только для кратковременного приготовления с осуществлением надзора.
Пергаментная бумага	Используйте для укрывания с целью предотвращения разбрызгивания или в качестве обертки при приготовлении на пару.
Пластик	Только предназначенный для использования в микроволновой печи. Соблюдайте инструкции производителя. Должен иметь маркировку «Для использования в СВЧ-печи». Некоторые пластиковые контейнеры становятся мягкими при нагревании находящейся в них еды. В «пакетах для варки» и плотно закрытых пластиковых пакетах должны быть сделаны надрезы, проколы или отверстия в соответствии с указаниями на упаковке.
Пищевая пленка	Только предназначенная для использования в микроволновой печи. Используйте для укрывания еды во время приготовления с целью удержания влаги. Не допускайте касания пищевой пленки и еды.
Термометры	Только предназначенные для использования в микроволновой печи (термометры для мяса и сладостей).
Вощёная бумага	Используйте для укрывания с целью предотвращения разбрызгивания и для удержания влаги.

Принадлежности, использования которых в **микроволновой** печи следует избегать

Кухонные принадлежности	Примечания
Алюминиевые подносы	Могут вызвать образование искр. Переместите еду в блюдо, предназначенное для использования в микроволновой печи.
Картонные коробки для упаковки еды с металлическими ручками	Могут вызвать образование искр. Переместите еду в блюдо, предназначенное для использования в микроволновой печи.
Металлическая посуда или посуда с металлическими элементами.	Металл экранирует еду от микроволновой энергии. Металлические элементы могут вызвать образование искр.
Металлические зажимы для пакета	Могут вызвать образование искр и пламени в печи.
Бумажные пакеты	Могут вызвать образование пламени в печи.
Пенопласт	Пенопласт может расплавиться или загрязнить жидкость внутри при нагреве до высоких температур.
Дерево	Дерево при использовании в микроволновой печи высыхает и может расколоться или потрескаться.

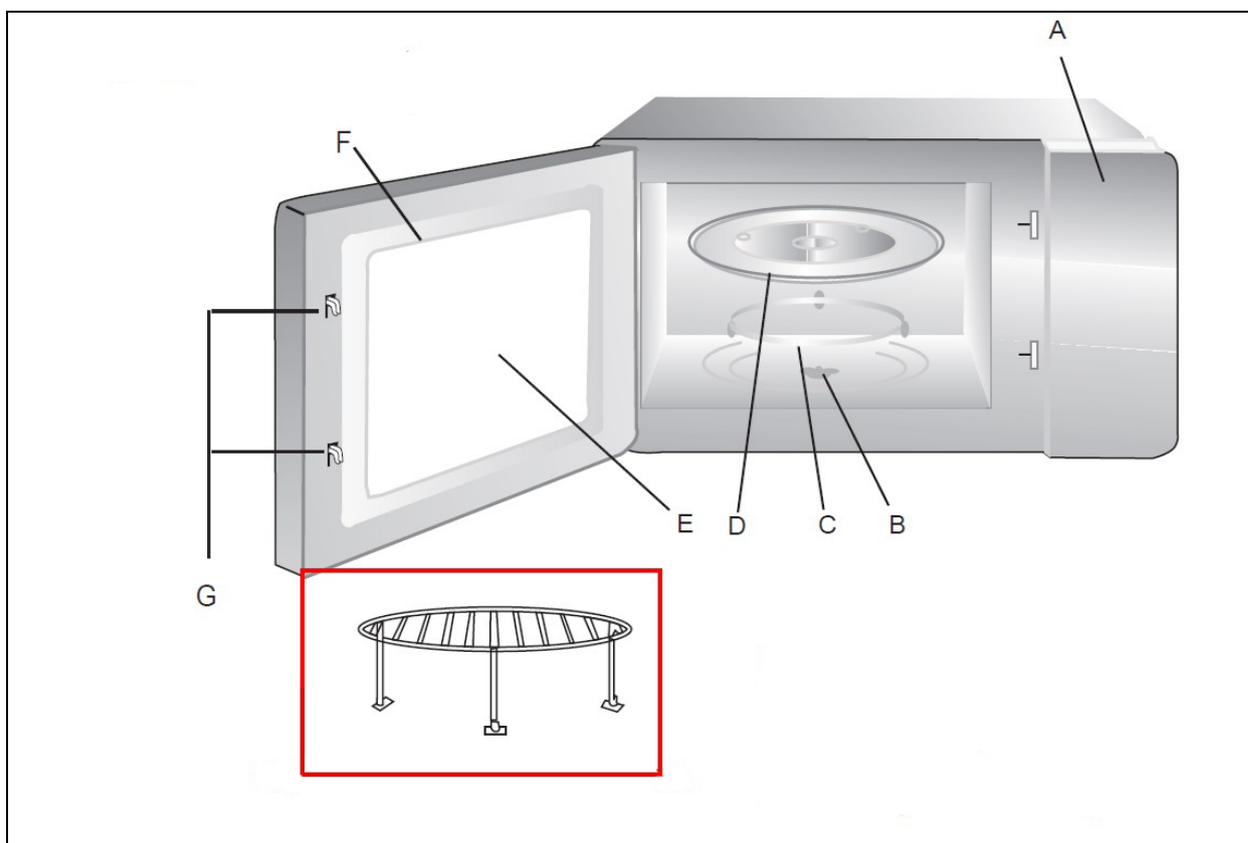
## ПОДГОТОВКА ПЕЧИ К РАБОТЕ

Наименования частей и аксессуаров печи

Извлеките печь и все принадлежности из коробки и внутренней полости печи.

В комплект поставки печи входят следующие аксессуары:

Стекланный поддон	1
Роликовое кольцо	1
Подставка для приготовления на гриле	1
Ручка-присоска	1
Инструкция по эксплуатации	1
Гарантийный талон	1
Индивидуальная тара	1



**Подставка для приготовления на гриле (используется только при работе в режиме «Гриль» и размещается на стеклянном поддоне)**

- A) Панель управления
- B) Вал привода поворотного диска
- C) Роликовое кольцо
- D) Стекланный поддон
- E) Смотровое окно
- F) Дверца в сборе
- G) Система защитной блокировки

## Установка поворотного диска



a. Никогда не устанавливайте стеклянный поддон «вверх ногами». Его движение не должно быть ограничено.

b. Во время процесса приготовления всегда необходимо использовать и стеклянный поддон, и роликовое кольцо.

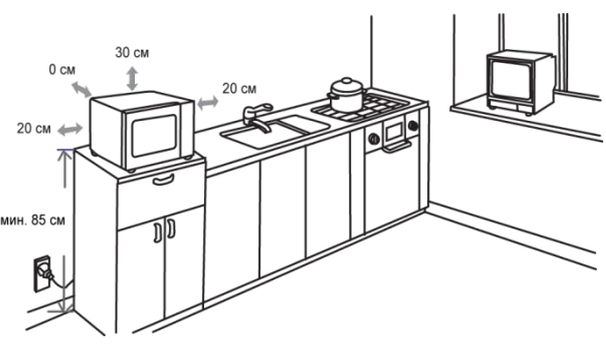
c. Во время процесса приготовления вся еда и емкости с едой должны располагаться на стеклянном поддоне.

d. В случае, если стеклянный поддон или роликовое кольцо треснули или сломаны, свяжитесь с ближайшим авторизованным сервисным центром для замены.

## Установка на рабочую кухонную поверхность

<p>Удалите все упаковочные материалы и аксессуары. Проверьте печь на отсутствие каких-либо повреждений, таких, как вмятины или поломки дверцы. Не проводите установку, если печь повреждена.</p>	<p>Корпус: удалите всю защитную пленку с корпуса микроволновой-печи. Не удаляйте светло-коричневое слюдяное покрытие, которое прикреплено во внутренней полости печи для защиты магнетрона.</p>
--	---

## Установка

<p>1. Выберите ровную горизонтальную поверхность, которая обеспечивает достаточное пространство для подвода и отвода воздуха.</p>	<p>(5) Располагайте печь на максимально возможном расстоянии от радиоприемников и телевизоров. Работа микроволновой печи может вызвать помехи при радио- и телевизионном приеме.</p> <p>(6) Подключайте печь к стандартной бытовой розетке. Убедитесь, что напряжение и частота совпадают с таковыми, нанесенными на табличку с паспортными данными.</p> <p><b>ВНИМАНИЕ:</b> не устанавливайте печь на кухонную поверхность со встроенной плитой или иным нагревательным прибором. При установке рядом с нагревательной поверхностью или на нее печь может быть повреждена, и гарантия будет аннулирована.</p>
 <p>(1) Минимальная высота установки составляет 85 см. (2) Задняя поверхность электроприбора должна располагаться напротив стены. Требуется обеспечить наличие минимального зазора над печью 30 см, и между печью и любой прилегающей стеной – 20 см. (3) Не снимайте ножки со дна печи. (4) Блокировка входных и выходных вентиляционных отверстий может привести к повреждению печи.</p>	<p><b>Доступные поверхности могут стать горячими во время работы.</b></p> 

## Инструкции по эксплуатации

### 1. Установка часов

- 1) Нажмите однократно кнопку «Часы», появится «0:00», и замигают цифры, обозначающие часы.
- 2) Нажмите кнопки "<" или ">" для установки часов, введенное значение должно быть в диапазоне 0-23.
- 3) Нажмите кнопку  "+30сек", начнут мигать цифры, обозначающие минуты.
- 4) Нажмите кнопки "<" или ">" для установки минут, введенное значение должно быть в диапазоне 0-59.
- 5) Нажмите кнопку  "+30сек" для завершения установки часов. Начнет мигать символ ":", и начнет отображаться время.

Примечание: 1) если часы не установлены, то они не будут работать при подключении к сети.

### 2. Приготовление в режиме МИКРОВОЛНЫ

- 1) Нажмите кнопку «Микроволны», на экране появится символ «М P100». Нажмите кнопку «Микроволны» несколько раз для выбора требуемой мощности, при каждом последующем нажатии будут отображаться символы «P100», «P80», «P50», «P30» или «P10».
- 2) Затем нажмите кнопку  "+30сек" для подтверждения, и кнопки " $\wedge$ ", " $\vee$ ", "<" или ">" для установки времени приготовления в диапазоне от 0:10 до 95:00.
- 3) Нажмите кнопку  "+30сек" еще раз для запуска процесса приготовления.

Примечание: интервалы для задания времени таковы:

" $\wedge$ ": +10 с.

" $\vee$ ": - 10 с.

"<": -1 мин.

">": +1 мин.

Инструкции по использованию панели режима микроволн

Режим	Индикация	Мощность микроволн
1	P100	900 Вт
2	P80	700 Вт
3	P50	450 Вт
4	P30	270 Вт
5	P10	90 Вт

Примечание: для обеспечения долгого срока службы инвертора мощность микроволн автоматически уменьшается следующим образом:

1. Когда режим микроволн P100 установлен более чем на полторы минуты.
2. Когда режим микроволн P80 установлен более чем на полторы минуты.

**ВНИМАНИЕ! ПО ЗАВЕРШЕНИЮ ПРОЦЕССА ПРИГОТОВЛЕНИЯ (ЛЮБОГО РЕЖИМА) ВЕНТИЛЯТОР МОЖЕТ ПРОДОЛЖАЕТЬ РАБОТУ В ТЕЧЕНИИ МИНУТЫ, ЧТО СПОСОБСТВУЕТ БЫСТРОМУ ОХЛАЖДЕНИЮ ПЕЧИ.**

### 3. Гриль или комбинированное приготовление

Нажмите кнопку «Гриль/Комби», на экране появится символ «G». Затем нажмите кнопку «Гриль/Комби» несколько раз для выбора требуемой мощности. При каждом последующем нажатии будут отображаться символы «G», «C1 M50» или «C2 M30». Затем нажмите кнопку

 "+30сек" для подтверждения, и кнопки " ^ ", " v ", " < " или " > " для установки времени

приготовления в диапазоне от 0:10 до 95:00. Нажмите кнопку  "+30сек" еще раз для запуска процесса приготовления.

Инструкции по использованию панели режима «Гриль/Комби»

Режим	Индикация	Мощность микроволн	Мощность гриля
1	G	0 %	100 %
2	C1 M50	P50	100 %
3	C2 M30	P30	100 %

Примечание: по истечению половины времени приготовления на гриле печь издает двойной сигнал. Это нормальное явление. Для того, чтобы достичь наилучшего качества при приготовлении

еды на гриле, нужно перевернуть ее, закрыть дверцу и нажать кнопку  "+30сек" для продолжения приготовления еды. Если этого не сделать, печь продолжит работу.

### 4. Быстрый старт

1) В режиме ожидания нажмите кнопку  "+30сек" для запуска процесса приготовления на полной мощности в течение 30 сек. Каждое дополнительное нажатие увеличивает время приготовления еще на 30 сек. вплоть до 95 мин.

2) В режимах СВЧ, гриля, комбинированного приготовления или размораживания по времени каждое нажатие кнопки  "+30сек" увеличивает время приготовления на 30 сек. Мощность не может быть изменена.

### 5. Размораживание по весу.

1) Нажмите кнопку «Размораживание по весу» однократно, на экране печи появятся символы «WD 100».

2) Нажмите кнопки " < " или " > " для выбора веса продуктов в диапазоне от 100 до 2000 г.

3) Нажмите кнопку  "+30сек" для запуска процесса размораживания.

### 6. Размораживание по времени

1) Нажмите кнопку «Размораживание по времени» однократно, на экране печи появятся символы «TD 0:00».

2) Нажмите кнопки "<" или ">" для задания времени размораживания в диапазоне от 0:10 до 95:00.

3) Нажмите кнопку  "+30сек" для запуска процесса размораживания. Мощность в данном режиме составляет P30 и не может быть изменена.

## 7. Автоменю

1) В режиме ожидания нажмите кнопку «МЕНЮ» несколько раз для выбора требуемого меню. На экране будут появляться символы от «А-1» до «А-8», которые означают следующее: овощи, напитки, макароны, попкорн, пицца, картофель, мясо, рыба.

2) Нажмите кнопку  "+30сек" для подтверждения.

3) Нажмите кнопки "<" или ">" для выбора веса по умолчанию в соответствии с таблицей меню.

4) Нажмите кнопку  "+30сек" для запуска процесса приготовления.

Пример: если вы хотите приготовить рыбу весом 350 г. с использованием функции Автоменю.

1) Нажмите кнопку «МЕНЮ» несколько раз до появления символа «А-8».

2) Нажмите кнопку  "+30сек" для подтверждения.

3) Нажимайте кнопки "<" или ">" для выбора веса, пока на экране не появятся цифры «350».

4) Нажмите кнопку  "+30сек" для запуска процесса приготовления.

Таблица меню:

Меню	Вес	Индикация
А-1 Овощи	200 г	200
	300 г	300
	400 г	400
А-2 Напитки	1(около 120 мл)	1
	2(около 240 мл)	2
	3(около 360 мл)	3
А-3 Макароны	50 г (с 450 холодной воды)	50
	100 г (с 800 холодной воды)	100
А-4 Попкорн	50 г	50
	85 г	85
	100 г	100
А-5 Пицца	200 г	200
	400 г	400
А-6 Картофель	200 г	200
	400 г	400
	600 г	600
А-7 Мясо	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-8 Рыба	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450

## 8. Таймер времени приготовления

Функция «Таймер» позволяет выдать звуковой сигнал по истечении заданного Вами промежутка времени. Таймер не связан с работой самой микроволновой печи, но может помочь, когда нужно просто засечь время во время кулинарных действий на кухне.

- (1) Нажмите кнопку «Таймер», на экране появятся символы «КТ 00:00».
- (2) Нажмите кнопки " ^ ", " v ", " < " или " > " для установки времени таймера в диапазоне от 0:10 до 95:00.
- (3) Нажмите кнопку "  " для подтверждения установки, загорится индикатор времени.
- (4) По истечении времени индикатор погаснет. 5 раз прозвучит сигнал. Если часы установлены (24-часовая система индикации), то на экране будет отображаться текущее время.

Примечание: время таймера может отличаться от 24-часовой системы.

## Многоэтапное приготовление

Для приготовления может быть задано максимум два этапа. В этом режиме, если одним из этапов является размораживание, то этот этап автоматически выполняется первым.

Пример: если вы хотите разморозить продукты массой 200 г. и затем приготовить их на 80% мощности микроволн в течение 7 мин., то действуйте согласно следующим указаниям:

- 1) Однократно нажмите кнопку «Размораживание по весу», на экране печи появятся символы «WD 0:00».
- 2) Нажмите кнопки " < " или " > " для выбора веса продуктов 200 г.
- 3) Однократно нажмите кнопку «Микроволны», на экране появятся символы «М P100».
- 4) Снова нажмите кнопку «Микроволны» для установки 80% мощности микроволн.
- 5) Нажмите кнопку "  " для подтверждения, на экране появятся символы «М P80».
- 6) Нажимайте кнопки " ^ ", " v ", " < " или " > " для установки времени приготовления 7 мин.
- 7) Нажмите кнопку "  " для запуска процесса приготовления. Звуковой сигнал прозвучит однократно при начале первого этапа. Таймер времени размораживания начнет обратный отсчет, по его окончании запустится второй этап приготовления. По окончании приготовления звуковой сигнал прозвучит пять раз.

## 9. Функция памяти

- (1) Нажмите кнопку "  " для выбора способов приготовления при помощи памяти 1-3. На экране будут отображаться символы «MEMORY1», «MEMORY2» или «MEMORY3».
- (2) Если способ приготовления уже установлен, нажмите кнопку "  " для его использования. Если нет, то установите его. Можно установить только два этапа.
- (3) Для записи в память способа приготовления необходимо: Нажатием кнопки  выбрать память для записи («MEMORY1», «MEMORY2» или «MEMORY3»). Установите режим приготовления (например: выполнив 2.1-2.2 или 8.1-8.6). После завершения установки однократно нажмите кнопку  для сохранения в память. Или нажмите кнопку "  " для сохранения в память и запуска способа приготовления.

## 10. Функция запроса

- (1) В режиме микроволн, гриля и комбинированного приготовления нажмите кнопку «Микроволны», в течение 3 с. будет отображаться текущая мощность. По истечению 3 сек. печь вернется в прежнее положение;
- (2) В режиме приготовления нажмите кнопку «Часы» для отображения времени. Оно будет показываться в течение 3 с.

## 11. Функция «Блокировка от детей»

Блокировка: в режиме ожидания нажимайте кнопку " " в течение 3 с., раздастся длинный звуковой сигнал и на экране будет отображаться символ , означающий активацию блокировки от детей.

Снятие блокировки: в заблокированном состоянии нажимайте кнопку " " в течение 3 с., раздастся длинный звуковой сигнал, означающий снятие блокировки от детей.

## 12. Открытие дверцы печи

Для открытия дверцы печи нажмите кнопку " " .

В экстренных случаях и при отсутствии напряжения питания, для открытия двери, используйте ручку- присоску.

## Устранение неисправностей

<b>Нормальные явления</b>	
Микроволновая печь влияет на ТВ-прием	Работа микроволновой печи может привести к возникновению помех радио- и ТВ-приему. Это схоже с влиянием небольших электроприборов, например, миксеров, пылесосов и вентиляторов. Это нормальное явление.
Тусклый свет микроволновой печи	При приготовлении на малой микроволновой -мощности свет микроволновой печи может стать более тусклым. Это нормальное явление.
На дверце образуется конденсат, горячий воздух выходит из вентиляционных отверстий.	При приготовлении от продуктов может исходить пар. Он почти полностью выходит сквозь вентиляционные отверстия. Но некоторое количество может оседать на холодных поверхностях, например, на дверце печи. Это нормальное явление.
Печь случайно запущена без продуктов внутри.	Запрещается запускать электроприбор без каких-либо продуктов внутри. Это крайне опасно.

<b>Проблема</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Способ устранения</b>
Печь не начинает работать.	(1) Вилка провода вставлена в розетку неплотно	Вынуть вилку из розетки. Затем подключить снова, выждав 10 с.
	(2) Выход из строя предохранителя или срабатывание автоматического выключателя	Заменить предохранитель или перевести в исходное положение автоматический выключатель (выполняется авторизованным персоналом нашей компании)
	(3) Проблемы с розеткой	Проверить розетку при помощи других электроприборов.
Печь не производит нагрев.	(4) Дверца не закрыта плотно.	Закройте дверцу плотно.
Стекланный поворотный диск издает шум при работе микроволновой печи	(5) Грязные роликовая опора и дно печи.	См. «Обслуживание микроволновой печи» для того, чтобы узнать методы очистки грязных частей.



**Согласно директиве об утилизации отходов электрического и электронного оборудования, такие отходы должны собираться и перерабатываться отдельно. Если в какое-то время вам потребуется выбросить данный продукт, НЕ выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Сдайте его в пункты приема отходов электрического и электронного оборудования, если такие имеются.**

Печь изготовлена по ТУ ВУ 100085149.182-2005. Печь по условиям безопасности в эксплуатации соответствует требованиям защиты класса 1 ГОСТ IEC 60335-2-25-2014.

Изготовитель: Совместное общество с ограниченной ответственностью «МИДЕА-ГОРИЗОНТ»,  
Адрес: 220014, Республика Беларусь, г. Минск, пер. С.Ковалевской, д.52