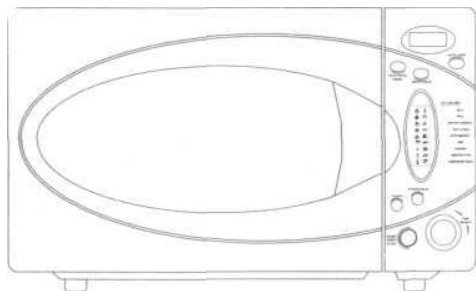




МОДЕЛЬ: CMW 900 EH



## Микроволновая печь Инструкция пользователя

Перед установкой и эксплуатацией, пожалуйста, прочтите внимательно данную инструкцию и сохраните ее для последующих консультаций.  
Впишите ниже серийный номер изделия, который Вы можете найти на табличке, расположенной на самом изделии.  
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР: \_\_\_\_\_

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ВОЗМОЖНОСТИ БЫТЬ ПОДВЕРГНУТЫМ ВРЕДНОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ МИКРОВОЛН

1. Не допускайте эксплуатации печи с открытой дверцей, поскольку это влечет за собой опасность быть подвергнутым вредному воздействию микроволнового излучения. Нельзя вмешиваться в работу защитных блокировок печи.
2. Не помещайте каких-либо объектов между корпусом печи и ее дверцей, не допускайте загрязнения или остатков моющего средства на уплотняемых поверхностях.
3. Не допускайте эксплуатации поврежденной печи, в особенности, важно, чтобы дверца должным образом закрывалась, и не были повреждены:
  - a. Дверца (погнута),
  - b. Шарниры и защелки (сломаны или ослаблены).
  - c. Уплотнители двери и уплотняемые поверхности.
4. Регулировка или ремонт печи должны производиться только квалифицированными сервисными специалистами.

## СОДЕРЖАНИЕ

<i>МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ВОЗМОЖНОСТИ БЫТЬ ПОДВЕРГНУТЫМ ВРЕДНОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ МИКРОВОЛН</i> .....	1
<i>СПЕЦИФИКАЦИЯ</i> .....	2
<i>УСТАНОВКА</i> .....	2
<i>ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ</i> .....	2
<i>РАДИОПОМЕХИ</i> .....	2
<i>ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ</i> .....	2
<i>ПРАВИЛА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ В МИКРОВОЛНОВЫХ ПЕЧАХ</i> .....	2
<i>РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ</i> .....	2
<i>ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ</i> .....	6
<i>ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ</i> .....	7
<i>ПРОГРАММИРОВАНИЕ И УСТАНОВКИ</i> .....	8
<i>УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ</i> .....	8
<i>ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ В МИКРОВОЛНАХ</i> .....	8
<i>ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ В ТЕПЛОВЫХ ВОЛНАХ</i> .....	8
<i>КОМБИНИРОВАННАЯ УСТАНОВКА 1 И 2</i> .....	9
<i>АВТОМАТИЧЕСКОЕ РАЗМОРАЖИВАНИЕ</i> .....	9
<i>АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ</i> .....	9
<i>ЭКСПРЕСС-ПРИГОТОВЛЕНИЕ</i> .....	11
<i>ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ</i> .....	11
<i>ЧИСТКА И УХОД</i> .....	11
<i>ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАТИТЬСЯ В СЛУЖБУ СЕРВИСА</i> .....	12

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

<b>Потребляемая мощность:</b>	<b>230В–50Гц, 1400Вт (микроволны)</b> <b>230В, 1000Вт (тепловые волны)</b>
<b>Номинальная выходная мощность (микроволны):</b>	<b>900Вт</b>
<b>Рабочая частота:</b>	<b>2450МГц</b>
<b>Внешние размеры:</b>	<b>305мм(В)х508мм(Ш)х410мм(Г)</b>
<b>Внутренние размеры:</b>	<b>215мм(В)х350мм(Ш)х330мм(Г)</b>
<b>Объем:</b>	<b>23л</b>
<b>Система приготовления:</b>	<b>Вращающийся поднос {Ф314мм}</b>
<b>Вес:</b>	<b>Около 16,5кг</b>

## УСТАНОВКА

Убедитесь, что изнутри печи удалены все элементы упаковки.

**ВНИМАНИЕ:** Убедитесь в отсутствии повреждений изделия, таких как: погнутая или разболтанная дверца, поврежденные уплотнители двери или уплотняемые поверхности, сломанные или ослабленные шарниры и защелки, вмятины внутри печи или на дверце. При любом повреждении прекратите пользоваться печкой и обратитесь к квалифицированным сервисным специалистам.

Данная микроволновая печь должна быть установлена на плоской твердой поверхности, способной выдержать ее вес и максимальный вес пищи, которая будет готовиться в ней.

Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью и высокой температурой, а также вблизи легковоспламеняющихся предметов.

- Для правильного функционирования печи необходима хорошая вентиляция. Обеспечьте пространство в 20 см над печкой, 10 см сзади и 5 см с обеих сторон печи. Не закрывайте и не блокируйте любые отверстия в изделии. Не снимайте ножки изделия.
- Не используйте печь, если стеклянный поднос, ролик-кольцо или шпindel не находятся на своем месте.
- Убедитесь, что сетевой кабель не имеет повреждений и не проходит под печкой или через любые горячие или острые предметы.
- Розетка должна быть легко доступна так, чтобы в случае крайней необходимости можно было легко отключить питание.
- Используйте печь только в домашних условиях

## ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

Данное изделие должно быть заземлено. Питающий кабель данного изделия имеет заземляющий провод и вилку с заземлением. Он должен подсоединяться к розетке должным образом установленной и заземленной. В случае короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая цепь для отвода электрического тока. Рекомендуется обеспечить отдельную электрическую цепь для питания изделия. Высокое напряжение опасно и может стать источником пожара или других несчастных случаев по причине повреждения печи.

**ВНИМАНИЕ** Неправильное заземление подвергает риску поражения электрическим током.

Примечания:

Если у Вас есть какие-либо вопросы касательно заземления или электрической безопасности, проконсультируйтесь с квалифицированными специалистами.

Ни производитель, ни продавец не несут ответственности за любой ущерб, нанесенный имуществу или здоровью, произошедший по причине нарушения правил электрического подключения.

Провода в питающем кабеле имеют следующую цветовую маркировку: **Желто-зеленый = ЗЕМЛЯ Синий = НЕЙТРАЛЬ Коричневый = ФАЗА**

## РАДИОПОМЕХИ

- Работа микроволновой печи может создавать помехи в работе радиоприемников, телевизоров и другого подобного оборудования.
- В случае возникновения помех, их можно ослабить или полностью удалить, предприняв следующие меры:
  - Произведите очистку дверцы и уплотняющих поверхностей печи.
  - Переориентируйте приемную антенну радиоприемника или

телевизора.

c. Измените положение микроволновой печи относительно приемника.

d. Измените место установки печи дальше от приемника.

e. Включите микроволновую печь в другую розетку так, чтобы печь и приемник были подсоединены к разным ветвям электрической сети.

## ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации электроприборов необходимо соблюдать основные меры безопасности, включая следующие:

**ВНИМАНИЕ:** Чтобы избежать ожогов, поражения электрическим током, пожара, вреда здоровью, воздействия утечки микроволнового излучения:

- Перед использованием изделия прочтите все инструкции.
- Используйте изделие только по его прямому назначению как изложено в данной инструкции. Не применяйте для данного изделия едких химических.

Данный тип печей создан для разогрева, приготовления или сушки пищевых продуктов. Он не предназначен для промышленного или лабораторного применения.

3. Не включайте пустую печку.
4. Не пользуйтесь изделием, если поврежден питающий кабель или разъем, если изделие функционирует неправильно или если оно повреждено или ронялось. Во избежание опасности, поврежденный питающий кабель должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или другим квалифицированным специалистом.
5. **ВНИМАНИЕ:** Разрешайте детям пользоваться печкой без Вашего присмотра, только если им даны достаточные инструкции, для того, чтобы они осознавали опасность неправильной эксплуатации и могли пользоваться печкой, соблюдая меры безопасности.
6. Чтобы избежать риска возгорания в камере печи:
  - a. При разогреве пищи в пластиковых или бумажных контейнерах следите за процессом по причине возможности возгорания.
  - b. Перед загрузкой в печь бумажных и пластиковых пакетов удаляйте с них проволочные закрутки.
  - c. Если наблюдается дым, выключите и отсоедините печь от сети, не открывайте дверцу, чтобы не дать огню подпитки воздухом.
  - d. Не используйте камеру печи как шкафчик для хранения чего-либо. Не оставляйте в ней бумагу, посуду или пищу.
7. **ВНИМАНИЕ:** Не разогревайте пищу в запечатанных контейнерах, поскольку они могут взорваться.

8. Бурное закипание напитков разогреваемых в микроволнах может происходить уже после завершения их разогрева, поэтому необходимо быть осторожным
9. Не жарьте пищу в печке. Горячее масло может повредить части изделия и посуду или даже обжечь кожу.
10. Нельзя разогревать в микроволновой печи вареные вкрутую яйца и яйца в скорлупе, поскольку они могут взорваться даже уже после завершения их разогрева.
11. Прокалывайте перед приготовлением продукты с толстой кожей, такие как картофель, кабачки, яблоки и каштаны.
12. Перед кормлением взболтайте содержимое емкостей для кормления детей, проверьте температуру, чтобы избежать ожогов.
13. Посуда может сильно разогреваться, получая тепло от разогреваемой пищи, поэтому, обращаясь с посудой, необходимо пользоваться перчатками и прихватками.
14. Посуда должна быть предварительно проверена на пригодность ее использования в микроволновой печи.

Тест на пригодность: Поместите пустую посуду в печь и включите ее на большую мощность в течение 60 секунд. Посуду, которая сильно нагреется, нельзя использовать в микроволновой печи.
15. **ВНИМАНИЕ:** Опасно производить операции по ремонту и обслуживанию, связанные со снятием любых кожухов, защищающих от воздействия энергии микроволн, лицам, специально этому не обученным.

## ПРАВИЛА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ В МИКРОВОЛНОВЫХ ПЕЧАХ

1. Раскладывайте пищу правильно. Помещайте наиболее толстые куски ближе к краям блюда.
2. Следите за временем приготовления. Установите наименьшее время приготовления, и, если необходимо, добавьте еще. Передержанная пища чадит и может воспламениться.
3. Готовьте пищу под крышкой. Крышка предотвратит разбрызгивание и поможет пище приготовиться равномерно.
4. Для ускорения процесса приготовления, один раз переверните продукты легкого приготовления, такие как цыплята или гамбургеры. В случае больших кусков мяса, переворачивать надо один раз как минимум.
5. Перемешивайте в процессе приготовления такие продукты как тефтели сверху вниз и из центра - к краям.

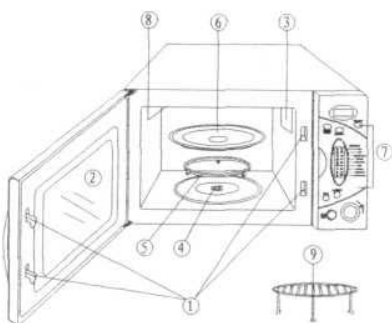
## РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

1. Идеальный материал для посуды для микроволновых печей должен быть «прозрачным» для микроволн, это позволяет их энергии проходить сквозь посуду и разогревать пищу. Используйте только те щупы, которые рекомендованы для данного типа печей.
2. Микроволны не могут проникать сквозь металл, поэтому металлическая посуда или блюда с металлической отделкой нельзя использовать.
3. Нельзя помещать в печь предметы, изготовленные из повторно использованной бумаги, так как она может содержать мелкие кусочки металла, которые могут стать источником искр и/или огня.
4. Круглые/ овальные блюда предпочтительнее прямоугольных/ продолговатых, поскольку в углах пища имеет тенденцию к перегреву.
5. Узкие полоски алюминиевой фольги можно использовать, чтобы предотвратить перегрев выступающих частей. Однако будьте осторожны, фольга должно быть не очень много и расстояние от фольги до стенок камеры печи должно быть не менее 1 дюйма (2,54 см).

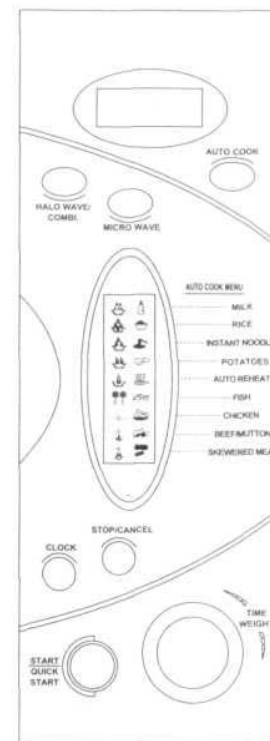
Общее руководство по выбору посуды в данной таблице поможет Вам сделать это правильно

	ы	wave	анное приготовлен ие
Жаропрочное стекло	Да	Да	Да
Не жаропрочное стекло	Нет	Нет	Нет
Жаропрочная керамика	Да	Нет	Да
Пластиковая посуда для микроволновых печей	Да	Нет	Нет
Пищевая бумага	Да	Нет	Нет
Металлический поднос	Нет	Да	Нет
Металлическая решетка	Нет	Да	Нет
Алюминиевая фольга и контейнеры из фольги	Нет	Да	Нет

## ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ



- 1 Дверной замок безопасности
- 2 Окно дверцы
- 3 Вентиляционное окно
- 4 Шпindelь
- 5 Роликовое кольцо
- 6 Стекланный поднос
- 7 Панель управления
- 8 Излучатель Halo wave тепловых волн
- 9 Металлическая решетка



- **MENU ACTION SCREEN (ДИСПЛЕЙ-ИНДИКАТОР ОПЕРАЦИИ)**
  - ▶ Текущая операция индицируется соответствующими символами.
- **AUTO COOK (АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ)**
  - ▶ Нажатием этой кнопки до 9 раз устанавливается режим приготовления наиболее популярных продуктов в соответствии с установленным весом.
- **MICROWAVE (МИКРОВОЛНЫ)**
  - ▶ Нажатием этой кнопки до 6 раз устанавливается уровень мощности микроволн.
- **HALO WAVE/COMBI (ТЕПЛОВЫЕ ВОЛНЫ/ КОМБИНИРОВАНИЕ)**
  - ▶ Нажатием этой кнопки до 3 раз устанавливается режим приготовления в тепловых волнах или мощность для одного из двух комбинированных режимов.
- **TIME/WEIGHT (ВРЕМЯ/ВЕС)**
  - ▶ Поворотом этой ручки устанавливаются текущее время или вводится время приготовления.
  - ▶ После выбора продукта в режиме автоматического приготовления, этой ручкой можно установить другое время/вес, нежели установленные, которые индицируются на дисплее.
- **START/QUICK START (СТАРТ/БЫСТРЫЙ СТАРТ)**
  - ▶ Нажатием этой кнопки запускается программа приготовления.
  - ▶ С помощью этой кнопки можно немедленно запустить печь на полную мощность на время, соответствующее количеству нажатий.
- **CLOCK (ЧАСЫ)**
  - Вход в режим установки текущего времени.
- **STOP/CANCEL (СТОП/ОТМЕНА)**

\* Отмена установок или сброс перед началом установки программы приготовления

- ▶ Одно нажатие временно прерывает текущую программу приготовления, повторное - сбрасывает все текущие установки.
- ▶ Также устанавливает замок от детей.

# ПРОГРАММИРОВАНИЕ И УСТАНОВКИ

## УСТАНОВКА ЧАСОВ

При первом включении печи, дисплей показывает "1:01", это 12-часовые часы. Чтобы посмотреть время в процессе приготовления, надо нажать кнопку CLOCK — в течение 5 секунд на дисплее будет показываться текущее время, НАПРИМЕР: Предположим, Вы хотите установить время 8:30. x Нажмите кнопку CLOCK.

- X Поворачивайте ручку TIME/WEIGHT, пока не установите 8 часов.
- Ж Нажмите кнопку CLOCK.
- X Поворачивайте ручку TIME/WEIGHT, пока не установите 30 минут.
- x Нажмите кнопку CLOCK, чтобы сохранить установленное время.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЦЦЫ В МИКРОВОЛНАХ

Нажимайте кнопку MICROWAVE до тех пор, пока не установите нужный Вам уровень мощности, затем вращением ручки TIME/WEIGHT установите время приготовления. Максимальное время, которое можно установить - 60 минут. Уровень мощности, устанавливаемый кнопкой MICROWAVE:

НАЖАТЬ КНОПКУ MICROWAVE	УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ
-------------------------	------------------

Один раз	100%
Два раза	80%
Три раза	60%
Четыре раза	40%
Пять раз	20%
Шесть раз	(См, Автоматическое размораживание)

Например, если Вы хотите готовить 1 минуту при мощности 60%. x Нажмите кнопку MICROWAVE 3 раза x Поворачивайте TIME/WEIGHT до индикации 1:00. X Нажмите кнопку START.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЦЦЫ В ТЕПЛОВЫХ ВОЛНАХ

Процесс приготовления пищи в тепловых волнах - почти тот же самый, что и в случае микроволн, но результат может несколько отличаться, поскольку каждая технология приготовления индивидуально подходит для определенной категории продуктов. В данном случае - тонкие ломтики мяса, филе, колбасных изделий и т.п.

Например, приготовление в тепловых волнах в течение 12 минут: x Нажмите один раз кнопку HALO-WAVE/COMB. X Поворачивайте ручку TIME/WEIGHT до установки на дисплее 12:00. x Нажмите кнопку START.

## КОМБИНИРОВАННАЯ УСТАНОВКА 1 И 2

Эта функция комбинирует приготовление в микроволнах и тепловых волнах так, чтобы достичь оптимальных результатов для определенных категории продуктов. Максимальное время, которое можно установить - 60 минут.

Например, если Вы хотите готовить в этом режиме в течение 12 минут.

- X Нажмите кнопку HALO-WAVE/COMB, два или три раза в зависимости от уровня мощности 1 или 2, который Вы хотите установить.
- X Поворачивайте ручку TIME/WEIGHT до установки на дисплее 12:00.
- x Нажмите кнопку START

## АВТОМАТИЧЕСКОЕ РАЗМОРАЖИВАНИЕ

Печь можно использовать для размораживания мяса, птицы, морепродуктов. Время размораживания и мощность устанавливаются автоматически после установки веса продуктов для размораживания.

НАПРИМЕР: Если Вы хотите разморозить 600 грамм креветок.

- x Нажмите кнопку MICROWAVE 6 раз, чтобы установить печь в режим размораживания.
- x "Поворачивайте ручку TIME/WEIGHT до индикации веса 600 грамм. x

Нажмите кнопку START  
"ПРИМЕЧАНИЕ:

При повороте ручки TIME/WEIGHT один за другим на дисплее появляются параметры веса. В зависимости от веса определяется время, необходимое для размораживания. После появления на дисплее нужного веса, нажмите кнопку START для начала размораживания.

## АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Автоматическое приготовление обеспечивает фиксированные установки для приготовления наиболее популярных продуктов. Вам не нужно устанавливать мощность и время приготовления. Достаточно установить тип продукта и его вес или объем.

Это достигается последовательными нажатиями кнопки AUTO COOK, пока не установится нужный тип продукта или операции, затем вращением ручки TIME/WEIGHT устанавливается приблизительный вес продуктов, которые надо приготовить. После нажатия кнопки START начнется процесс приготовления. Например, 400 грамм рыбы. X Нажмите кнопку AUTO COOK 6 раз. x На дисплее появится 50 грамм. Поворотом ручки TIME/WEIGHT установите на дисплее 400 грамм. x Нажмите кнопку START, печь начнет отсчитывать время приготовления.

## Меню автоматического приготовления

**Внимание:** для Вашего удобства показано время приготовления; если оно отличается от реального, пожалуйста, всегда принимайте за правильное то время, которое индицируется на дисплее. 1. Молоко

Объем (мл.)	Время приготовления
30	:15
<b>60</b>	<b>:23</b>
90	:35
120	:43
150	:50
180	:55
210	1:05
240	1:12

## 2. Рис

Вес (г)	Время приготовления
---------	---------------------

150	15:50
300	16:30
400	17:00

### 3. Лапша быстрого приготовления

Вес (г)	Время приготовления
100	1:40
200	2:30
300	3:20

### 4. Картофель

Вес (г)	Время приготовления
150	3:00
300	6:30
450	10:00
600	13:30

### 5. Повторный разогрев

Вес	Время приготовления
70	:20
140	:30
210	:50
280	1:00
320	1:20
350	1:30
380	1:40
420	2:00
450	2:10

### 6. Рыба

Вес (г)	Время приготовления
50	1:30
100	3:00
150	3:30

200	4:00
250	5:00
300	5:30
350	5:40
400	6:00
450	6:30

### 7. Цыпленок

Вес (г)	Время приготовления
800	28:00
1000	31:18
1200	33:18
1300	35:18
1400	37:09
1500	39:09
1700	43:09
1800	45:00
2000	49:00

### 8. Говядина/баранина

Вес (г)	Время приготовления
300	12:00
500	15:30
800	19:00
1000	23:00
1200	24:00
1300	25:00
1800	43:00

### 9. Мясо на вертеле

Вес (г)	Время приготовления
80	7:00
100	8:00
150	11:00
200	14:00

300	16:00
400	18:00
500	20:00
600	22:00
700	24:00

Результат автоматического приготовления зависит также от ряда факторов, таких как форма и размер продуктов, Ваших персональных предпочтений в степени готовности различных продуктов и даже от того, как размещены продукты в печи. Если Вы находите для себя результаты неудовлетворительными, пожалуйста, скорректируйте соответственно время приготовления

## ЭКСПРЕСС-ПРИГОТОВЛЕНИЕ

В режиме экспресс - приготовления печь работает на максимальной мощности, поэтому время приготовления сокращается.

Каждым нажатием кнопки START Вы можете запрограммировать время приготовления:

ВРЕМЯ	НАЖАТИЯ КНОПКИ START
0:30	Один раз
1:00	Два раза

1:30	Три раза
12:00	15 раз

Например, чтобы установить время приготовления 2 минуты:

✳ Поместите продукты в печь. ✳

Нажмите кнопку START 4 раза, печь немедленно начнет работать на полную мощность.

## ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ

Используется, чтобы предотвратить использование печи маленькими детьми без Вашего присмотра. Пока индикатор ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ будет светиться на дисплее, печью невозможно будет воспользоваться.

Чтобы установить ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ, нажмите и удерживайте кнопку STOP/CANCEL в течение 3 секунд, пока не раздастся звуковой сигнал и не засветится индикатор ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ. Чтобы отключить ЗАЩИТУ ОТ ДЕТЕЙ, нажмите и удерживайте кнопку STOP/CANCEL в течение 3 секунд, пока не погаснет индикатор ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ.

Избегайте применения распылителей и жестких очистителей, поскольку они могут испортить поверхность двери. Внешние поверхности надо чистить

## ЧИСТКА И УХОД

влажной салфеткой. Чтобы не повредить рабочих частей внутри печи, вода не должна протекать в вентиляционные отверстия.

Регулярно вытирайте влажной

1. Перед чисткой выключите печь и отсоедините кабель питания от электросети.
2. Содержите печь изнутри в чистоте. Если к стенкам печи пристали кусочки пищи или остались подтеки жидкости, вытирайте их влажной салфеткой. Можно использовать мягкое моющее средство, если печь очень загрязнена.

- салфеткой дверцу и окно дверцы с обеих сторон, дверные уплотнители и примыкающие к ним части, чтобы удалить подтеки и остатки пищи. Не пользуйтесь абразивными средствами.
5. Не допускайте влаги на панели управления. Очищайте ее мягкой слегка влажной салфеткой. Когда чистите панель управления, отсоедините печь от электросети или откройте дверцу печи, чтобы предотвратить ее случайное включение.
  6. Пары, конденсирующиеся внутри или вокруг дверцы, вытирайте сухой салфеткой. Это может случиться, если печь работает в условиях повышенной влажности. В таких случаях это нормально.
  7. Время от времени надо вынимать стеклянный поднос для чистки. Вымойте его в теплой мыльной воде или в посудомоечной машине.
  8. Роликовое кольцо и дно печи нуждаются в регулярной чистке во избежание повышенного шума. Просто протрите дно камеры печи мягким моющим средством. Роликовое кольцо можно помыть мягкой мыльной водой или в посудомоечной машине. Не забудьте потом поставить должным образом роликовое кольцо на его место.
  9. Неприятные запахи удаляйте из печи глубоким кипячением в микроволнах в течение 5 минут чашки воды с лимонным соком. Тщательно протрите и высушите все мягкой салфеткой.
  10. Если будет необходимо заменить лампочку в печи, обратитесь в сервисный центр.

## ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАТИТЬСЯ В СЛУЖБУ СЕРВИСА

### ЕСЛИ ПЕЧЬ НЕ РАБОТАЕТ:

1. Убедитесь, что печь надежно подсоединена к электросети. Если нет, выньте вилку из розетки, подождите 10 секунд, и вставьте снова ее в розетку.
2. Проверьте предохранители и автоматы в питающей сети. Если они кажутся в порядке, проверьте наличие питания с помощью любого другого электроприбора.
3. Убедитесь, что панель управления и

таймер правильно запрограммированы.

4. Убедитесь, что дверца надежно закрыта. В противном случае, печь работать не будет.

ЕСЛИ ЭТО НЕ ПОМОГЛО ИСПРАВИТЬ СИТУАЦИЮ, ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ПРОИЗВОДИТЬ РЕГУЛИРОВКУ ИЛИ РЕМОНТ ПЕЧИ САМОСТОЯТЕЛЬНО.