



**BORK**

**GERMANY**



# МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

MW IIEI 5523 IN

## СОДЕРЖАНИЕ

- 5 Меры безопасности, рекомендуемые компанией BORK
- 7 Технические характеристики
- 9 Эксплуатация микроволновой печи
- 19 Чистка и уход



# Поздравляем

с приобретением новой микроволновой печи MW IIEI 5523 IN

## В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания BORK уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным пользование ими. Кроме того, мы просим Вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять следующие меры предосторожности:

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ И ДРУГИХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

Уважаемый покупатель, уважаемая покупательница! Поздравляем Вас с приобретением новой микроволновой печи. При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по безопасности, а также по эксплуатации микроволновой печи и уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящей Инструкции и, если микроволновая печь перейдет к другому хозяину, передайте ее вместе с прибором. При использовании Вашей печи соблюдайте нижеперечисленные требования. Если Вы используете печь не по назначению или не соблюдаете требования инструкции, фирма-производитель не несет ответственности за работу микроволновой печи:

- Печь предназначена для приготовления пищи в домашних условиях. Использование печи по иному назначению может привести к травмам и повреждению Вашего имущества.
- Ни в коем случае не используйте неисправную печь. Отключите ее от сети, вынув для этого вилку из розетки. Тяните за саму вилку, а не за провод.
- Во избежание утечки микроволновой энергии все ремонтные работы, связанные со снятием крышки с корпуса должны производиться только специалистом.
- В случае неисправности или ненормального функционирования печи обратитесь в уполномоченную на техобслуживание и ремонт фирму. Используйте только продаваемые данной фирмой запчасти.
- Если печь неисправна, не пытайтесь отремонтировать ее самостоятельно. Монтажные работы, удлинение кабеля питания и т.п. должны выполняться профессионалом.
- Непрофессионально выполненная работа может привести к неправильному функционированию печи, а также к травмам и повреждению имущества.
- Печь предназначена для использования взрослыми. Не давайте детям играть с ней и не оставляйте маленьких детей вблизи печи во время ее работы.
- Ни в коем случае не используйте печь с открытой дверцей или с неисправным предохранительным замком дверцы.
- В случае необходимости замены лампы обращайтесь к официальному дилеру фирмы-изготовителя.
- Не включайте печь, если между дверцей и печью что-нибудь зажато. Не давайте пище или загрязнениям скапливаться на внутренней поверхности дверцы и на уплотнительной прокладке.
- Не используйте печь с поврежденной дверцей или поврежденной уплотнительной прокладкой. Пользуйтесь печью только после того, как она была отремонтирована уполномоченной на техобслуживание и ремонт фирмой.
- Не включайте печь, если она пуста. Для опробования печи в нее следует поставить чашку с водой.
- Если в печи что-нибудь воспламенится, ни в коем случае не открывайте дверцу. Немедленно выключите печь и отключите ее от сети. Огонь при этом погаснет. Ни в коем случае не используйте воду для тушения огня.
- Не следует разогревать в микроволновой печи растительное масло и жир, так как их температуру трудно контролировать.
- Стеклооснование должно всегда находиться внутри печи.
- Вода или другая жидкость может нагреться выше 100 °С, даже не закипев. Жидкость может внезапно вскипеть при прикосновении к посуде. Во избежание этого жид-

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

кость следует помешивать или положить в нее ложку на время разогрева.

### ВНИМАНИЕ!

Металлическая ложка должна находиться в жидкости таким образом, чтобы не касаться стенок камеры печи, так как это может привести к возникновению искр.

- После разогрева жидкость нужно оставить в печи на 20 секунд, чтобы ее температура успела сбалансироваться.
- При вынимании из печи посуды пользуйтесь матерчатой прихваткой.
- Соблюдайте осторожность при разогревании пищи для младенцев. Снимите крышку с баночки или соску с бутылки. За температурой пищи или жидкости следует внимательно следить и проверить ее, перед тем как кормить ребенка.
- Не используйте для приготовления пищи металлическую посуду и посуду с металлической росписью. Это приводит к образованию искр и повреждению как печи, так и посуды.
- Проволочные зажимы упаковок также могут привести к образованию искр, поэтому их следует удалить перед помещением упаковки в печь.
- Удостоверьтесь в том, что банки и упаковки не слишком плотно закрыты, для того чтобы в них не возникло слишком высокого давления.
- Недостаточное кондиционирование печи может привести к порче внутренней камеры. Это, в свою очередь, может вызвать вредное излучение и сократить срок службы печи.
- Не готовьте еду в микроволновой печи дольше положенного времени. Аккуратно используйте микроволновую печь, если бумажные, пластиковые или другие легко воспламеняющиеся материалы находятся внутри печи.
- Не храните внутри печи легковоспламеняющиеся продукты, такие как хлеб, печенье и т.д. Если печь не используется – не оставляйте в ней продукты и посуду.
- Освободите провод и внутреннюю камеру от упаковочной бумаги и пенопласта, перед тем как включить печь.
- Печь должна быть заземлена. Подключайте печь только к заземленным розеткам. См. «Подключение питания».
- Устанавливайте печь только согласно инструкции.
- Используйте эту печь только по назначению (См. Инструкцию). Эта печь специально рассчитана только для разогрева или приготовления пищи, а не для промышленного или лабораторного использования.
- Дети могут пользоваться печью только под присмотром взрослых. Это касается и другой техники.
- Нельзя использовать эту печь, если неисправен провод или электрическая вилка.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия на печи.
- Не ставьте и не используйте микроволновую печь на свежем воздухе.
- Не используйте печь около воды, кухонной раковины, на влажной поверхности или около бассейна.
- Не опускайте провод или вилку в воду.
- Держите провод вдали от нагревающихся поверхностей.
- Не позволяйте проводу свешиваться с края стола. Это может быть опасно для Ваших детей.
- При чистке дверцы или поверхности печи пользуйтесь куском мягкой ткани. При этом выбирайте только неабразивные моющие средства.

СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешние размеры:	Высота – 305 мм Ширина – 508 мм Глубина – 420 мм
Вес:	– 16,5 кг
Потребляемая мощность:	1400 Вт (Микроволны) 1000 Вт (Гриль)
Выходная мощность:	900 Вт
Частота:	2450 МГц
Напряжение:	220-240 В/50 Гц
Объем:	23 л
Диаметр системы вращения:	314 мм

### ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей»

Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен 1 году, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей Инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

### ВНИМАНИЕ!

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

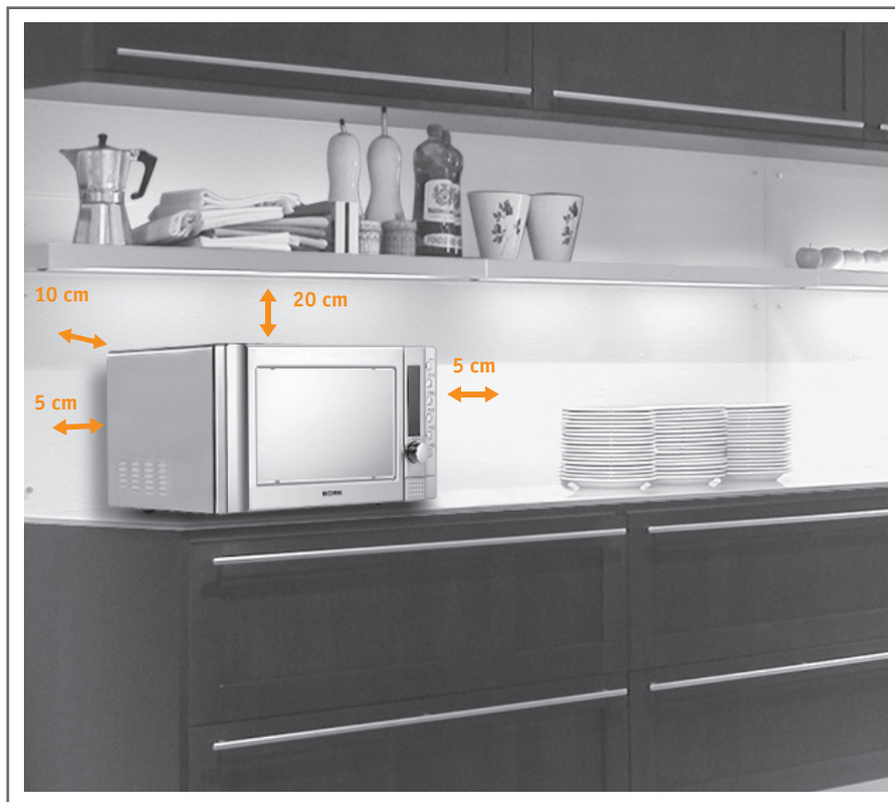


# Эксплуатация

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Удостоверьтесь в том, что ни упаковка, ни печь не были повреждены при транспортировке, наружная поверхность печи покрыта защитной пленкой. Перед началом эксплуатации пленку следует удалить. В процессе распаковки следует удостовериться в том, что печь в порядке. Не давайте детям играть с упаковочным материалом.

### УСТАНОВКА

- Печь устанавливается на ровную твердую поверхность, способную выдержать ее вес (с учетом находящихся в камере пищевых продуктов). Со всех сторон к ней должен быть обеспечен доступ воздуха для вентиляции. Не ставьте печь рядом с другими источниками тепла, такими как кухонная плита или батарея.
- Не закрывайте вентиляционных отверстий печи. Это приведет к ее перегреву и срабатыванию предохранительного реле. Для обеспечения достаточной вентиляции расстояние от печи до стены должно быть не менее 5–10 см. Над печью должно оставаться не менее 10–20 см свободного пространства. Не снимайте ножки печи.
- Выньте из печи весь упаковочный материал и установите в нее стеклянное вращающееся основание. Ни в коем случае не используйте печь без вращающегося основания.
- Ни в коем случае не удаляйте светло-коричневую слюдяную крышку, которая находится в камере печи и служит для защиты магнетрона.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Перед началом эксплуатации внутреннюю поверхность печи, дверцу и уплотнение следует протереть влажной тряпкой. Всегда следует удостовериться в том, что печь установлена на твердом горизонтальном основании, а также в том, что ножки печи находятся на месте и что вентиляция вокруг нее является достаточной.

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

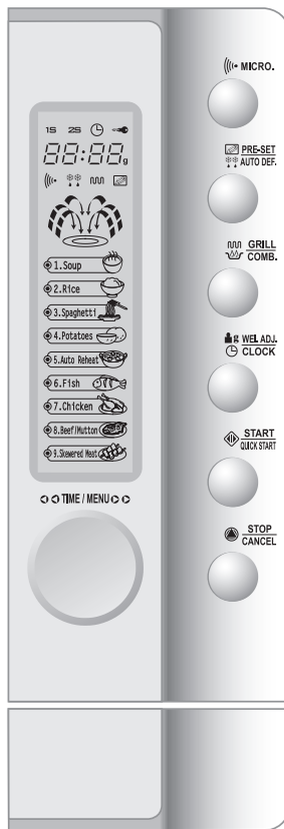
- Удостоверьтесь в том, что напряжение в сети совпадает с напряжением на табличке с техническими характеристиками печи.

#### ВНИМАНИЕ!

Микроволновую печь разрешается подключать только к заземленной розетке с напряжением 220-240 В частотой 50 Гц.

- Розетка должна находиться в непосредственной близости от микроволновой печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь от сети.
- Печь подключается к сети специальным кабелем питания. В случае его повреждения он должен быть заменен аналогичным. Кабель можно приобрести в уполномоченной на техобслуживание и ремонт фирме, которая также должна выполнить его монтаж.

### ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



### ДИСПЛЕЙ

На нем отображается время приготовления пищи, мощность, индикаторы операций, текущее время.

### MICRO

Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать нужную мощность микроволн для приготовления пищи и автоматические программы.

### GRILL/ COMB

Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать режим гриль, либо один из двух комбинированных режимов приготовления пищи.

### TIME/MENU

Поверните регулятор, чтобы установить текущее время на дисплее печи и ввести время приготовления пищи.

Поверните регулятор, чтобы выбрать автоматический режим приготовления пищи (в том числе и режим автоматического размораживания).

### WEI.ADJ./CLOCK

Нажмите на эту кнопку и удерживайте ее в нажатом состоянии, чтобы установить время на часах или задать вес пищевых продуктов.

### START/QUICK START

Нажмите на эту кнопку, чтобы начать выполнение программы приготовления пищи.

Несколькими нажатиями этой кнопки можно задать время приготовления пищи и начать готовить ее при полной мощности.

### STOP/CANCEL

Нажмите на эту кнопку, чтобы отменить предыдущие настройки печи перед выбором новой программы приготовления пищи. Нажмите на эту кнопку один раз, чтобы временно приостановить приготовление пищи; нажмите кнопку дважды, чтобы полностью отменить заданную программу.

Эта кнопка также используется для функции «защита от детей».

### ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ И ИХ РЕГУЛИРОВКА

При каждом прикосновении к кнопке будет раздаваться звуковой сигнал, подтверждающий ее срабатывание.

#### УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

ПРИМЕР: Предположим, Вы желаете установить часы печи на время 08:30.

1. Нажмите и в течение 3 секунд удерживайте нажатой кнопку WEI.ADJ./CLOCK.
2. Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите время 8 часов.
3. Нажмите кнопку WEI.ADJ./CLOCK.
4. Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите 30 минут.
5. Нажмите кнопку WEI.ADJ./CLOCK, чтобы подтвердить сделанные настройки.

#### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МИКРОВОЛН

Для приготовления пищи с использованием микроволн просто нажмите кнопку MICRO. несколько раз, чтобы выбрать уровень мощности, затем поверните регулятор TIME/MENU, чтобы задать желаемое время приготовления пищи.

Выберите уровень мощности, нажимая кнопку MICRO.

Предположим, что Вы желаете готовить блюдо 1 минуту при мощности микроволн 60% .

ЧИСЛО НАЖАТИЙ КНОПКИ MICRO.	ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ	МОЩНОСТЬ
одно	100	100 %
два	80	80 %
три	60	60 %
четыре	40	40 %
пять	20	20 %
шесть (настройка таймера)	0	0

1. Нажмите кнопку STOP/CANCEL, чтобы сбросить предыдущие настройки печи.
2. Три раза нажмите кнопку MICRO.
3. Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите 1:00.
4. Нажмите кнопку START/QUICK START.

#### ПРИГОТОВЛЕНИЕ БЛЮД В РЕЖИМЕ ГРИЛЬ

Гриль рекомендуется использовать для приготовления тонких ломтиков мяса, стейков, отбивных, люля-кебаб, сосисок, кусков курицы. Он также хорош для приготовления горячих сэндвичей и запеканок в маленьких тарелках (au gratin).

Предположим, что Вы желаете готовить пищу в режиме гриль в течение 12 минут.

1. Нажмите кнопку STOP/CANCEL.
2. Нажмите кнопку GRILL/COMB..
3. Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите 12:00.
4. Нажмите кнопку START/QUICK START.

#### КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ 1

30% времени пища готовится в режиме микроволн, 70% – гриль. Режим предназначен для приготовления рыбы, картофеля, запеканок.

ПРИМЕР: Предположим, Вы желаете готовить пищу в Комбинированном режиме 1 в течение 25 минут.

1. Нажмите кнопку STOP/CANCEL.
2. Дважды нажмите кнопку GRILL/COMB.
3. Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите 25:00.
4. Нажмите кнопку START/QUICK START.

#### КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ 2

55% времени пища готовится в режиме микроволн, 45% – гриль. Режим предназначен для приготовления пудингов и омлетов, тушеного картофеля, индейки.

ПРИМЕР: Предположим, Вы желаете готовить пищу в Комбинированном режиме 2 в течение 12 минут.

1. Нажмите кнопку STOP/CANCEL.
2. Трижды нажмите кнопку GRILL/COMB.
3. Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите 12:00.
4. Нажмите кнопку START/QUICK START.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ ПО ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫМ ПРОГРАММАМ

Вы можете поместить пищевые продукты в печь и запрограммировать включение печи в определенный момент времени (по часам печи).

**ПРИМЕР:** Предположим, Вы желаете, чтобы печь включилась в 11:30 при 60% мощности микроволн и приготовление пищи выполнялось в течение 30 минут.

- Поместите пищевые продукты в печь
- Три раза нажмите кнопку MICRO.
- Поверните регулятор TIME/MENU и задайте время приготовления 30:00.
- Нажмите кнопку PRE-SET/AUTO DEF.
- Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите время 11 часов.
- Нажмите кнопку PRE-SET/AUTO DEF.
- Поверните круглый регулятор TIME/MENU и установите 30 минут.
- Нажмите кнопку START/QUICK START

### АВТОМАТИЧЕСКОЕ РАЗМОРАЖИВАНИЕ

Предположим, Вам необходимо разморозить пищевые продукты. Для этого выполните следующее:

1. Один раз нажмите кнопку PRE-SET/AUTO DEF., на дисплее появится первое значение веса из серии значений веса продуктов.
2. Нажатием кнопки WEI ADJ./CLOCK выберите вес продуктов, который собираетесь размораживать.
3. Нажмите кнопку START/QUICK START.

### ФУНКЦИЯ «АВТОМАТИЧЕСКОЕ МЕНЮ»

В этом режиме Вам не нужно устанавливать время приготовления и уровень мощности микроволн. Достаточно лишь задать категорию продукта, который Вы собираетесь готовить, и его вес, либо количество продукта. Вы можете выполнить это следующим образом. Поворотом круглого регулятора TIME/MENU выберите категорию пищевых продуктов или операцию, затем нажмите кнопку WEI.ADJ., чтобы задать число порций или приблизительный вес продуктов. Нажмите кнопку START/QUICK START, – и печь включится.

Например, Вы желаете приготовить 400 г рыбы.

- Когда печь находится в режиме ожидания, поверните регулятор TIME/MENU против часовой стрелки и выберите программу для приготовления рыбы (раздел 6 в меню автоматического приготовления пищи).
- Несколько раз нажмите кнопку WEI.ADJ./CLOCK, чтобы задать вес 400 г.
- Нажмите кнопку START/QUICK START.

### РЕЖИМ «ЭКСПРЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЕ»

При выполнении программы «экспресс приготовление» печь будет работать при самой большой мощности микроволн (100%).

КОД	РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ	ПРИМЕЧАНИЯ
1	Суп	1. Вес используется для вычисления времени приготовления. После того, как Вы нажмете кнопку WEI.ADJ./CLOCK на экране дисплея одно за другим начнут появляться предустановленные значения веса. Когда на экране появится значение веса, совпадающее с весом продуктов, помещенных Вами в камеру микроволновой печи, – нажмите кнопку START/QUICK START.
2	Рис	
3	Спагетти	
4	Картофель	2. Если выбраны продукты 7, 8 или 9, то ровно в середине процесса приготовления система делает паузу и звуковыми сигналами напомнит Вам о том, что необходимо перевернуть пищу.
5	Автоматический разогрев	
6	Рыба	Пожалуйста, помните о том, что результат автоматического приготовления пищи зависит от таких факторов, как форма и размер пищевых продуктов, от Вашего вкуса, а также готовности некоторых пищевых продуктов, – и даже от того, насколько правильно Вы расположили пищевые продукты на тарелке в печи. Если Вы не удовлетворены результатом, пожалуйста, откорректируйте время приготовления.
7	Курица	
8	Говядина и баранина	
9	Шашлык	

Просто несколько раз нажмите кнопку START/QUICK START, чтобы задать время приготовления и печь немедленно начнет работать при максимальной мощности микроволн.

### РЕЖИМ «ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ»

Система позволяет программировать приготовление пищи в несколько этапов; если Вы задаете этот режим, то каждый последующий этап будет начинаться сразу после завершения предыдущего этапа. Максимальное число этапов, которое можно задать, равно 2.

По мере приготовления на дисплее будут появляться надписи «1S» (Первый этап), «2S» (Второй этап). Допустим, Вам необходимо задать программу приготовления из двух этапов: первый этап – приготовление с помощью микроволн, второй этап – приготовление в режиме гриль.

1. Введите программу приготовления с использованием микроволн, когда на экране дисплея присутствует значок «1S».
2. Введите программу приготовления с использованием гриля, когда на экране дисплея присутствует значок «2S».
3. Нажмите кнопку START/QUICK START.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Во время работы печи на экране будут появляться индикаторы соответствующих этапов. По окончании времени приготовления раздастся звуковой сигнал.

### ФУНКЦИЯ «ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ»

Используется для предотвращения бесконтрольного использования печи детьми. При попытке включения печи на экране дисплея появится надпись CHILD LOCK (ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ), при этом печь не будет работать до тех пор, пока этот режим не будет выключен.

Для установки ЗАМКА ОТ ДЕТЕЙ: Нажмите кнопку STOP/CANCEL и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд: раздастся звуковой сигнал, начнет светиться индикатор LOCK.

Для отмены ЗАМКА ОТ ДЕТЕЙ: Нажмите кнопку STOP/CANCEL и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд – до тех пор, пока надпись LOCK не исчезнет с дисплея.

### ПРЕРЫВАНИЕ РАБОТЫ ПЕЧИ В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Прервать процесс приготовления можно двумя способами.

1. Нажмите кнопку STOP/CANCEL. Приготовление остановится. Вы можете возобновить работу, нажав кнопку START/QUICK START. Если Вы нажмете на кнопку STOP/CANCEL 2 раза, Вы полностью остановите процесс приготовления.
2. Откройте дверцу печи. Вы можете возобновить работу, закрыв дверцу и нажав кнопку START/QUICK START.

### ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ

#### Общие советы

- Для приготовления блюд в микроволновой печи можно использовать собственные рецепты. Количество соли, приправ и воды можно уменьшать.
- Большая часть продуктов готовится в собственном соку. Сухие продукты, такие как рис или фасоль, разумеется, требуют жидкости.
- На время приготовления или разогрева пищу следует накрыть, чтобы ее влажность оставалась на первоначальном уровне и чтобы меньше загрязнялась печь.
- Во избежание чрезмерного воздействия микроволн на открытые части приготавливаемой пищи можно использовать узкие полоски алюминиевой фольги. Будьте осторожны, не используйте слишком много фольги и следите за тем, чтобы расстояние между фольгой и корпусом (дверцей) печи было не менее 2,5 см.
- Замороженную выпечку можно размораживать и подогревать, например, в хлебной корзинке (без металлической проволоки) или на пергаменте. Помните, что начинка булочки всегда нагревается сильнее.
- Не готовьте непосредственно на вращающемся основании – оно может повредиться вследствие большой разницы температур.
- Кожу яблока или картофеля, а также оболочку колбасы, печени или яичного желтка следует перед приготовлением проткнуть, например вилкой, иначе она лопнет.

- Детское питание периодически встряхивайте и проверяйте его температуру.
- Проверяйте маркировку на упаковке продуктов питания, чтобы убедиться, подходит ли упаковка для использования в микроволновой печи.
- Удалите все зажимы с упаковки перед тем, как поместить продукты в печь.
- Не разогревайте жидкость и другие продукты в герметичной упаковке. Это может привести к их взрыву.

### О чем следует помнить

- Чем больше количество приготавливаемой пищи, тем более продолжительным должно быть время приготовления или разогрева.
- Холодные продукты разогреваются и готовятся дольше, чем продукты комнатной температуры.
- Пористые продукты разогреваются и готовятся быстрее, чем плотные.
- Продукты с высоким содержанием воды готовятся медленнее обычного.
- Соль лучше добавлять после приготовления пищи, иначе она сушит пищу, например мясо становится жестким.
- После приготовления пищу желательно оставить в печи не менее чем на одну минуту для равномерного распределения температуры. Время зависит от количества и состава пищи.
- Сначала следует установить указанное в рецепте время, а затем при необходимости увеличивать его, при этом пища не подгорит.

### Приготовление и разогрев пищи

- Перед началом приготовления следует удостовериться в том, что продукт полностью разморожен.
- С мяса следует удалить жир.
- Наиболее тонкие части продуктов следует помещать ближе к центру посуды.
- Переворачивайте и перемещайте от центра блюда к его краю такие продукты, как, например, тефтели и пр.
- Тушеные блюда, соусы и т.п. во время приготовления следует перемешивать.
- Время приготовления варьируется в зависимости от температуры продуктов, а также Вашего собственного вкуса.

### Размораживание замороженных продуктов

- Мясо можно размораживать в упаковке, из которой следует удалить все металлические части.
- Тонкие части размораживаемых продуктов следует помещать ближе к центру посуды.
- После размораживания средняя часть продукта может все еще оставаться замороженной. Поэтому продукт следует на некоторое время оставить в печи для равномерного распределения температуры.

### ВЫБОР ПОСУДЫ

Пригодность посуды к использованию в микроволновой печи определяется материалом, из которого она изготовлена. Некоторые виды пластмасс при нагревании размягчаются. Другие виды пластмасс и керамическая посуда могут треснуть, особенно при разогревании небольших порций пищи.

Рекомендуется использовать круглую или овальную посуду.

#### Тест посуды

1. Залейте в посуду 1 стакан воды (250 мг).
2. Подогревайте ее на максимальной мощности 1 минуту.
3. Осторожно дотроньтесь до посуды. Если она горячая, то ее нельзя использовать для готовки в микроволновой печи.
4. Не тестируйте посуду более 1 минуты.

#### Фарфоровая посуда

Обычно подходит для приготовления пищи в микроволновой печи, за исключением посуды с металлической росписью. Золотая и серебряная роспись может повредиться. Некоторые виды фарфоровой глазури также содержат металл. На всякий случай следует проверить фарфоровую посуду на пригодность к использованию в микроволновой печи согласно выше приведенной инструкции.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### Пластмассовая посуда

Ее можно использовать для разогрева, но не для приготовления пищи. Обычная бытовая пластмасса не выдерживает нагрева выше 90 °С. Рекомендуется проверять терлостойкость пластмассовой посуды перед ее использованием.

### Стеклопанная посуда

Если она изготовлена из жаростойкого стекла, то обычно хорошо подходит для микроволновой печи. Хрусталь и цветное стекло использовать не следует.

### ВНИМАНИЕ!

Металлическую посуду в микроволновой печи использовать нельзя!

### Керамическая посуда

Может использоваться в печи. Керамическую посуду следует сначала смочить водой, как и при обычном использовании в духовке.

### Бумажная посуда

Такую посуду можно использовать только для разогрева или кратковременного приготовления пищи. Бумажные салфетки используйте

для подогрева и впитывания жира. Не оставляйте работающую печь без присмотра.

### ЧЕГО НЕ СЛЕДУЕТ ДЕЛАТЬ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

- Готовить суфле.
- Использовать обычный термометр для жарки. Для микроволновой печи имеются специальные термометры.
- Готовить и подогревать сырые яйца в скорлупе.

### ПРИГОДНОСТЬ ПОСУДЫ И АКСЕССУАРОВ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

	МИКРОВОЛНЫ	ГРИЛЬ	КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ
Жаростойкое стекло	Да	Да	Да
Обычное стекло	Нет	Нет	Нет
Жаростойкая керамика	Да	Да	Да
Пластиковая посуда для микроволновой печи	Да	Нет	Нет
Пергамент	Да	Нет	Нет
Металлическое блюдо	Нет	Да	Нет
Решетка для гриля	Нет	Да	Нет
Алюминиевая фольга и контейнеры из фольги	Нет	Да	Нет





# Чистка и уход

## ЧИСТКА И УХОД

### ЧИСТКА И УХОД

- Выключите печь и отключите ее от сети.
- Удалите загрязнения влажной салфеткой с использованием нейтральных моющих средств. Не используйте спреи и концентрированные моющие средства, так как они могут оставлять разводы и пятна.
- Следите за тем, чтобы вода не попадала в вентиляционные отверстия печи, так как это может привести к ее повреждению.
- Протирайте окно печи с обеих сторон.
- Панель управления не должна быть влажной. Протирайте ее мягкой, слегка влажной тканью.
- Во время очистки панели управления оставляйте дверцу печи открытой.
- Если внутри или снаружи печи образуется конденсат, удалите его мягкой салфеткой. Появление конденсата может быть обусловлено тем, что прибор используется в условиях повышенной влажности.
- Для очистки стеклянного блюда выньте его из печи, вымойте в мыльной воде и вытрите насухо. Допускается мыть стеклянный поднос в посудомоечных машинах.
- Регулярно производите очистку роликового кольца и дна камеры микроволновой печи во избежание сильного шума.
- Протрите дно печи влажной салфеткой с использованием нейтральных моющих средств. Роликовое кольцо вымойте в мыльной воде или посудомоечной машине. Следите за правильностью установки роликового кольца.
- Чтобы избавиться от неприятного запаха в камере, поставьте в печь глубокую миску с водой, положите в воду дольку лимона, установите режим Микроволны и включите печь на 5 минут. Затем тщательно протрите камеру микроволновой печи.
- Если необходимо заменить лампочку в печи, обратитесь к дилеру или в авторизованный сервисный центр.

## УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

### УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Руководствуясь данной Инструкцией, Вы самостоятельно можете устранить только самые мелкие неисправности. Если приведенная ниже информация недостаточна для устранения неисправности, не следует предпринимать никаких других действий с печью.

НЕПОЛАДКИ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Печь не работает.	Нет напряжения в сети, печь плохо подключена к сети.	Проверьте напряжение в сети. Вставьте вилку в розетку. Если печь подключена неправильно, выньте вилку и снова подключите печь через 10 секунд.
	Повреждены провода печи.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
	Неплотно закрыта дверца.	Откройте дверцу и плотно закройте ее, иначе микроволны не будут поступать в камеру печи.
Работа печи вызывает радио и телепомехи.	Задана неправильная программа или неправильно установлен таймер.	Прочтите соответствующие разделы в инструкции по эксплуатации и произведите настройки еще раз.
	Печь расположена на пути радиоволн. Печь включена в одну розетку с другими приборами.	Переместите антенну радиоприемника или телевизора. Переместите печь. Подключите печь в отдельную розетку.

#### ВНИМАНИЕ!

Ремонт микроволновой печи должен выполняться только квалифицированным персоналом. Неквалифицированный ремонт может сделать печь небезопасной для использования. При выходе печи из строя обращайтесь, пожалуйста, в авторизованные изготовителем сервисные центры.



ДЛЯ ЗАМЕТОК





ДЛЯ ЗАМЕТОК







ME61