

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

MMW-2027



MYSTERY
HOME



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации микроволновой печи и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании печи.

Комплектация	2
Указания по технике безопасности	3
Установка и подключение	5
Выбор посуды	6
Описание печи	8
Эксплуатация печи	8
Практические советы и рекомендации	18
Чистка и уход	21
Радиопомехи	22
Возможные неполадки и способы их устранения	23
Технические характеристики	24

Комплектация

СВЧ- печь	1 шт
Роликовая подставка	1 шт
Стеклянный поднос	1 шт
Упаковочная тара	1 шт
Инструкция по эксплуатации	1 экз
Гарантийный талон	1 экз

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Убедитесь в том, что напряжение, указанное на микроволновой печи, соответствует напряжению электросети. Требуемое напряжение указано на задней стенке микроволновой печи. Для микроволновой печи рекомендуется использовать отдельную цепь электропитания. Напряжение электропитания – 220 В 50 Гц переменного тока с использованием в распределительной сети плавкого предохранителя номиналом не ниже 16 А или автоматического выключателя того же номинала.

- Печь предназначена только для приготовления и разогрева пищи в домашних условиях. Использование печи по иному назначению может привести к травмам или повреждению имущества. Не используйте ее для сушки белья, бумаги и других непищевых продуктов, а также для стерилизации.
- Не оставляйте микроволновую печь без присмотра во время эксплуатации. Использование чрезмерно высокой мощности работы или выбор слишком продолжительного времени приготовления пищи может привести к перегреванию продуктов и, как следствие, их возгоранию.
- Не позволяйте детям использовать печь без Вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с ней и не оставляйте маленьких детей вблизи печи без присмотра.
- Не используйте печь, если дверца или защелки дверцы имеют повреждения.
- Если печь неисправна, не пытайтесь отремонтировать ее самостоятельно, обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
- Не разогревайте жидкости и продукты в контейнерах и упаковках с плотно закрытой крышкой.
- Для приготовления или разогрева в печи используйте только специальную посуду.
- В случае возгорания внутри печи немедленно отключите печь от электросети. При этом огонь погаснет.

Ни в коем случае не открывайте дверцу и не используйте воду для тушения огня!

- При нагревании в микроволновой печи жидкостей может произойти перегрев жидкости выше точки кипения с задержкой ее вскипания. Это означает, что внезапное бурное вскипание жидкости может произойти во время вынимания емкости из печи или после того, как Вы вынете емкость из печи. Будьте осторожны, это может привести к ожогу.
- Будьте внимательны при разогреве детского питания. Проверьте температуру детского питания перед кормлением ребенка.
- Не рекомендуется разогревать и готовить в микроволновой печи яйца целиком, они могут взорваться даже в конце приготовления когда температура нагревания уменьшится.
- Для удаления загрязнений с поверхности дверцы и внутренней поверхности печи используйте только мягкие, неабразивные моющие средства, губку или мягкую ткань.
- Регулярно производите очистку камеры печи от крошек и остатков продуктов. Рекомендуется содержать печь и уплотнительную прокладку дверцы в чистоте. Не соблюдение этого правила может привести к повреждению поверхности печи, что в свою очередь может сказаться на сроке эксплуатации печи или привести к возникновению опасной ситуации. Помните, что перегрев жировых скоплений может явиться причиной образо-

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

вания дыма и вызвать возгорание.

- Запрещается использовать микроволновую печь для разогревания растительного масла и жиров, так как их температуру трудно контролировать.
- Если сетевой шнур поврежден, во избежание несчастного случая он должен быть заменен работником сервисного центра.

При эксплуатации микроволновой печи соблюдайте следующие меры безопасности:

1. Не используйте микроволновую печь без стеклянного подноса.
2. Не включайте пустую печь. Это может привести к выходу печи из строя.
3. Не храните воспламеняющиеся предметы в печи, например, бумагу, рецепты и т. п.
4. Кожуру картофеля, яичный желток или пленку печени перед приготовлением следует проткнуть вилкой.
5. Не готовьте пищу непосредственно на стеклянном подносе. Перед приготовлением продукты необходимо поместить в специальную посуду.
6. Используйте посуду для микроволновой печи согласно инструкции:
 - не используйте металлическую посуду, посуду с металлическими ручками или с металлическим ободком;
 - не используйте металлические столовые приборы;
 - не используйте столовую посуду с металлической отделкой;
 - не используйте пластиковые контейнеры с плотно закрытой крышкой;
 - не используйте эмалированную посуду;
 - не используйте бутылки с узким горлышком;
 - используйте сосуды, которые шире сверху, чем в основании;
 - используйте только специальные термометры для микроволновой печи.
7. Не пытайтесь зажаривать продукты в микроволновой печи.
8. Пожалуйста, помните о том, что микроволновая печь нагревает продукты сильнее, чем сам контейнер. При извлечении контейнера из печи, помните, что пища/жидкость выделяет пар.
9. Всегда следует проверять температуру готовой пищи, особенно если вы готовите ее для детей; исходя из этого, никогда не следует употреблять пищу сразу после разогрева, ее нужно оставить на несколько минут или помешать, чтобы температура жидкости успела сбалансироваться.
10. Продукты, содержащие жиры, например, бульон, следует оставить на 30-60 секунд в печи после выключения микроволновой печи; за это время жидкость сбалансируется, что позволит избежать вскипания при помещении в жидкость ложки.
11. При приготовлении, помните, что есть продукты, которые нагреваются очень быстро, например пудинги, джем или начинка для пирога; для разогрева или приготовления продуктов с высоким содержанием жира или сахара не используйте специальные пла-

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

стиковые контейнеры.

12. Для извлечения посуды из печи используйте толстые рукавицы.
13. Для предотвращения воспламенения в печи:
 - не готовьте пищу слишком долго;
 - удаляйте с посуды бумажные ручки перед тем как поместить ее в печь;
 - будьте внимательны, если в микроволновую печь помещена бумажная, пластиковая или другая легко воспламеняющаяся посуда, необходимая для приготовления. Следите за процессом приготовления в случае, если Вами используется такая посуда.
14. При приготовлении пищи в микроволновой печи нахождение детей и беременных женщин ближе, чем 50 см. от нее нежелательно.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Убедитесь, что микроволновая печь не повреждена. В случае обнаружения каких-либо повреждений не используйте эту печь.
2. Выньте из печи весь упаковочный материал.
3. Установите микроволновую печь на твердую горизонтальную поверхность, которая выдержит вес печи. Данная микроволновая печь не предназначена для встраивания в кухонную мебель.
4. Не ставьте печь рядом с другими источниками тепла или легко воспламеняющимися предметами. Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью.
5. Не ставьте на печь какие-либо предметы. Со всех сторон к ней должен быть обеспечен доступ воздуха для вентиляции.
6. Не закрывайте вентиляционные отверстия печи. Свободное расстояние от верхней, задней, правой и левой сторон печи до других предметов должно быть не менее 10 см.
7. Не снимайте ножки микроволновой печи.

Подключение питания

- Микроволновая печь должна быть заземлена.
- Во избежание повреждения проводки перед подключением проконсультируйтесь со специалистом, так как необходимо учитывать максимальную потребляемую мощность печи.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь.

Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая за сетевой шнур!

Не опускайте шнур и вилку в воду или какую-либо жидкость!

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВЫБОР ПОСУДЫ

При выборе посуды для микроволновой печи следуйте нижеприведенным рекомендациям.

Материалы, рекомендованные для использования в микроволновой печи:

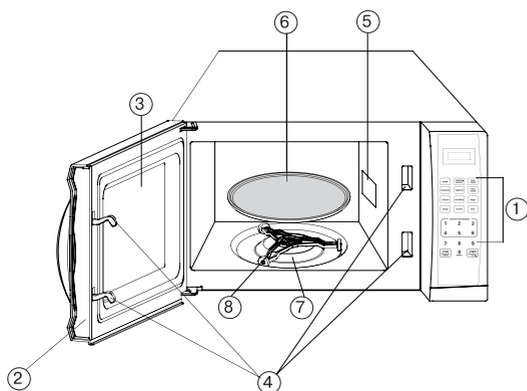
Посуда	Примечания
Алюминиевая фольга	Только для защиты. Используйте для оборачивания маленьких кусочков мяса или птицы, чтобы предотвратить перегрев. Возможно искрение при близком соприкосновении фольги со стенками печи. Расстояние от стенок печи до фольги должно быть не менее 2,5 см.
Столовая посуда	Используйте посуду, предназначенную для микроволновой печи. Следуйте рекомендациям производителя. Не используйте посуду с трещинами и со сколами.
Стеклянная банка	Всегда снимайте крышку. Используйте только для несильного разогрева продуктов. Большинство банок не являются жароупорными, поэтому могут разбиться.
Стеклянная тара	Используйте только жароупорную стеклянную посуду. Убедитесь, что на посуде отсутствует металлическая отделка. Не используйте посуду с трещинами и со сколами.
Пакеты для приготовления в микроволновой печи	Следуйте рекомендациям производителя. Не закрывайте металлическими зажимами. Сделайте в пакете прорезь для выхода пара.
Бумажные тарелки и чашки	Используйте только для непродолжительного приготовления/разогрева. Во время приготовления не оставляйте посуду без присмотра.
Бумажные полотенца	Накрывайте продукты бумажными полотенцами при перегреве и для впитывания жира. Используйте только для непродолжительного приготовления и под присмотром.
Пергаментная бумага	Используется для предотвращения разбрызгивания и прохождения пара.
Пластик	Используйте только предназначенный для микроволновых печей. Следуйте рекомендациям производителя. На пластике должна быть надпись «Microwave safe». Продукты в мягком пластике становятся горячими. Предназначенные для использования в микроволновой печи плотно закрытые пластиковые пакеты следует надрезать или проколоть перед помещением в печь.
Пластиковая упаковка	Используйте только упаковку, предназначенную для микроволновых печей. Накрывайте продукты во время приготовления для предотвращения пересушивания.
Термометры	Используйте только предназначенные для микроволновых печей (термометры для мяса и сладостей).

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Материалы, не рекомендованные для использования в микроволновой печи:

Посуда	Примечания
Алюминиевый поднос	Возможно искрение. Переложите продукты в посуду, предназначенную для микроволновой печи.
Пищевая картонная коробка с металлической ручкой	Возможно искрение. Переложите продукты в посуду, предназначенную для микроволновой печи.
Посуда из металла или с металлической отделкой	Металл не пропускает микроволны, таким образом, они не имеют доступа к пищевому продукту, находящемуся в металлической посуде. Возможно искрение из-за металлической отделки.
Бумажные пакеты	Возможно возгорание в микроволновой печи.
Пищевая пленка	Пищевая пленка может расплавиться или испачкать незащищенную жидкость внутри печи при высоких температурах.
Дерево	Дерево в микроволновой печи высохнет, а также может расщепиться и потрескаться.

ОПИСАНИЕ ПЕЧИ



1. Панель управления
2. Дверца печи
3. Окно печи
4. Система замков двери
5. Крышка волновода
6. Стеклоподнос
7. Роликовая подставка
8. Привод подставки

Внимание! Запрещается снимать крышку волновода!

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЕЧИ

УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

При первом подключении печи к сети загорится дисплей и раздастся звуковой сигнал.

1. Нажмите кнопку «**ЧАСЫ**» один раз - на дисплее появится индикация «00:00».
2. При помощи цифровых кнопок установите текущее время. Вы можете устанавливать время в интервале от 1:00 до 12.59.

Например:

Допустим, требуется установить время 12:10. Для этого последовательно нажмите кнопки «1», «2», «1» и «0».

3. Нажмите кнопку «**ЧАСЫ**» еще раз для подтверждения установленного времени, после чего оно отобразится на дисплее и значок «:» будет мигать.

Примечание:

1. Если Вам потребуется откорректировать значения в процессе установки времени, используйте кнопку «**СТОП/ОТМЕНА**».
2. Если в течение минуты введенные значения не будут подтверждены нажатием кнопки «**ЧАСЫ**», дисплей автоматически вернется к прежним установкам.
3. Для того, чтобы изменить текущее время, нажмите кнопку «**ЧАСЫ**» и повторите действия, описанные выше.

ТАЙМЕР

При помощи встроенного таймера можно засекавать время, по окончании которого прозвучат звуковые сигналы. Например, таймер может потребоваться для контроля времени приготовления продуктов на другом кухонном оборудовании.

1. Нажмите кнопку «**ЧАСЫ**», при этом на дисплее отобразится «00:00».
2. При помощи цифровых кнопок установите требуемое время. Максимально возможное время - 99 минут и 99 секунд.
3. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для подтверждения заданного значения. Дисплей отобразит установленное время и начнется обратный отсчет времени.
4. По истечении установленного времени прозвучит пятикратный звуковой сигнал. Дисплей вернется в режим индикации текущего времени (если оно было до этого установлено).

Примечание:

1. Индикация времени таймера отличается от обычного 12-часового формата часов, и соответствует обратному отсчету -оставшемуся времени.
2. Если установлена функция таймера, установка любой другой программы будет невозможна.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ «МИКРОВОЛНЫ»

1. Нажмите кнопку «**ВРЕМЯ**», при этом на дисплее отобразится «0:00».
2. При помощи цифровых кнопок установите требуемое время приготовления . Максимально возможное время приготовления - 99 минут и 99 секунд.
3. Нажмите кнопку «**МОЩНОСТЬ**» один раз, на дисплее отобразится надпись «PL10», соответствующая начальной установке мощности микроволн - максимальной (100%). При помощи цифровых кнопок установите требуемую мощность приготовления. Выбранная мощность отобразится на дисплее.
4. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для начала процесса приготовления.

Уровень	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Мощность, в % от максимального уровня мощности	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Индикация дисплея	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0
Кнопка установки	Мощность	«9»	«8»	«7»	«6»	«5»	«4»	«3»	«2»	«1»	«0»

Пример:

Допустим, требуется установить длительность приготовления в 15 минут при мощности 50%.

1. Нажмите кнопку «**ВРЕМЯ**» один раз, на дисплее отобразится индикация «00:00».
2. Последовательно нажмите кнопки «1», «5», «0», «0».
3. Нажмите кнопку «**МОЩНОСТЬ**» один раз, затем нажмите кнопку «5», чтобы установить мощность в 50%. На дисплее отобразится символ «P50».
4. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для начала процесса приготовления.

Примечание:

1. Если в процессе приготовления вы нажали кнопку «**СТОП/ОТМЕНА**» или в течение 1 минуты вы не выполнили никаких действий, то печь прекратит приготовление и дисплей автоматически вернется в прежнее состояние.
2. Если вы установили уровень мощности «PL0», то нагрева в печи происходить не будет, будет работать только вентилятор. Вы можете использовать этот режим для устранения запаха в печи.
3. Во время приготовления в режиме «Микроволны», вы можете нажать кнопку «**МОЩНОСТЬ**» для того, чтобы изменить (установить) нужную вам мощность уже во время процесса приготовления. После нажатия кнопки «**МОЩНОСТЬ**», надпись, соответствующая текущей мощности, будет мигать в течении 3 секунд. В этот период времени с помощью нажатия цифровых кнопок Вы можете установить нужную вам мощность. Печь будет работать с выбранной мощностью в течении всего оставшегося времени.

ФУНКЦИЯ «БЫСТРЫЙ СТАРТ»

В данной модели печи предусмотрено несколько специальных удобных функций, облегчающих и ускоряющих управление приготовлением продуктов:

1. Можно начать приготовление при помощи всего одного нажатия кнопки **«СТАРТ/+30СЕК.»**. При этом, приготовление возможно только при уровне мощности в 100%. Длительность приготовления, устанавливаемая одним нажатием - 30 секунд. Каждое дополнительное нажатие кнопки **«СТАРТ/+30СЕК.»** увеличивает время приготовления на 30 секунд. Максимально возможное время приготовления - 99 минут и 99 секунд.
2. Можно начать процесс приготовления просто с помощью нажатия одной из цифровых кнопок от «1» до «6» - установится время приготовления от 1 до 6 минут соответственно и печь начнёт нагрев. Вы можете использовать кнопку **«СТАРТ/+30СЕК.»** для увеличения оставшегося времени приготовления. Каждое нажатие кнопки **«СТАРТ/+30СЕК.»** увеличивает длительность приготовления на 30 секунд.
3. Вы также можете использовать кнопку **«СТАРТ/+30СЕК.»** для увеличения времени приготовления в режимах «Микроволны» и в режиме размораживания. Каждое нажатие кнопки **«СТАРТ/+30СЕК.»** увеличивает длительность приготовления на 30 секунд.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ «ПО ВЕСУ»

1. Нажмите кнопку **«РАЗМОРОЗКА ПО ВЕСУ»**, на дисплее отобразится «DEF 1».
2. При помощи цифровых кнопок установите вес размораживаемого продукта в граммах (от 100 до 2000). Время размораживания будет установлено автоматически в зависимости от выбранного веса продукта.
3. Нажмите кнопку **«СТАРТ/+30СЕК.»** для начала процесса размораживания. При этом на дисплее будет отображаться оставшееся время размораживания. По окончании размораживания прозвучит пятикратный звуковой сигнал и дисплей вернётся к прежним установкам.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ «ПО ВРЕМЕНИ»

1. Нажмите кнопку **«РАЗМОРОЗКА ПО ВРЕМЕНИ»**, на дисплее отобразится «DEF 2».
2. При помощи цифровых кнопок установите время размораживания в интервале от 00:01 до 99:99 минут.
3. Начальная установка уровня мощности - 30 % от максимально возможного. Для того, чтобы изменить уровень мощности, нажмите кнопку **«МОЩНОСТЬ»** один раз, на дисплее появится надпись «PL3», соответствующая установленной мощности. С помощью цифровых кнопок установите необходимый вам уровень мощности.
4. Нажмите кнопку **«СТАРТ/+30СЕК.»** для начала процесса размораживания. При этом на дисплее будет отображаться оставшееся время размораживания. По окончании размораживания прозвучит пятикратный звуковой сигнал и дисплей вернётся к прежним установкам.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АВТОМЕНЮ

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПОПКОРНА

1. Нажимая кнопку **«ПОПКОРН»** выберите нужное значение веса - на дисплее будут последовательно отображаться числа «50», «100», соответствующие весу порции.
Например, если нажать кнопку **«ПОПКОРН»** один раз - на дисплее будет «50».
2. Нажмите кнопку **«СТАРТ/+30 СЕК.»** для начала процесса приготовления. По окончании приготовления прозвучит пятикратный звуковой сигнал и дисплей вернется к прежним установкам.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КАРТОФЕЛЯ

1. Нажимайте кнопку **«КАРТОФЕЛЬ»** до тех пор, пока на дисплее не появится нужная Вам цифра «1», «2» или «3», соответствующая числу картофелин.
Установка «1»: 1 картофелина (примерно 230 грамм)
Установка «2»: 2 картофелины (примерно 460 грамм)
Установка 3: 3 картофелины (примерно 690 грамм)
Например, нажмите кнопку **«КАРТОФЕЛЬ»** один раз, на дисплее появится цифра «1».
2. Нажмите кнопку **«СТАРТ/+30СЕК.»** для начала процесса приготовления, при этом прозвучит однократный звуковой сигнал. По окончании процесса приготовления прозвучит пятикратный звуковой сигнал и дисплей вернется к прежним установкам.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЗАМОРОЖЕННЫХ ОВОЩЕЙ

1. Нажимайте кнопку **«ОВОЩИ»** до тех пор, пока на дисплее не появится нужное Вам число: «150», «350» или «500», соответствующее весу овощей в граммах.
Например, нажмите кнопку **«ОВОЩИ»** один раз, появится надпись «150».
2. Нажмите кнопку **«СТАРТ/+30СЕК.»** для начала процесса приготовления, при этом прозвучит однократный звуковой сигнал. По окончании процесса приготовления прозвучит пятикратный звуковой сигнал и дисплей вернется к прежним установкам.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ НАПИТКОВ

1. Нажимайте кнопку **«НАПИТКИ»** до тех пор, пока на дисплее не появится нужная вам цифра «1», «2» или «3» (количество чашек). Считается, что в одной чашке примерно 120 мл.жидкости.
Например, нажмите кнопку **«НАПИТКИ»** один раз, на дисплее появится цифра «1».
2. Нажмите кнопку **«СТАРТ/+30СЕК.»** для начала процесса приготовления, при этом прозвучит один звуковой сигнал. По окончании процесса приготовления звуковой сигнал прозвучит 5 раз и дисплей вернется к прежним установкам.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ МЯСА

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

А. Приготовление цыпленка

1. Нажмите кнопку «**МЯСО**» один раз, на дисплее появится надпись «CHIC» (Цыпленок).
2. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для подтверждения выбранного режима, на дисплее появится число «400», (которое означает предварительно установленный вес цыпленка).
3. Нажимая кнопку «**МЯСО**» выберите нужное значение веса -на дисплее будут последовательно отображаться значения «600», «800», «1000», «1200» грамм.
4. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для начала процесса приготовления. Прозвучит звуковой сигнал и начнется обратный отсчет времени. По окончании приготовления прозвучат 5 звуковых сигналов и дисплей вернется к прежним установкам.

В. Приготовление говядины

1. Нажмите кнопку «**МЯСО**» два раза, на дисплее появится надпись «BEEF» (Говядина).
2. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для подтверждения выбранного режима, на дисплее появится число «300»(которое означает предварительно установленный вес говядины).
3. Нажимая кнопку «**МЯСО**» выберите нужное значение веса -на дисплее будут последовательно отображаться значения «500», «700», «900», «1100» грамм
4. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для начала процесса приготовления, при этом прозвучит звуковой сигнал. По окончании приготовления прозвучат 5 звуковых сигналов и дисплей вернется к прежним установкам.

С. Приготовление свинины

1. Нажмите кнопку «**МЯСО**» три раза, на дисплее появится надпись «PO» (Свинина).
2. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для подтверждения выбранного режима, на дисплее появится число «150»(которое означает предварительно установленный вес свинины).
3. Нажимая кнопку «**МЯСО**» выберите нужное значение веса -на дисплее будут последовательно отображаться значения «300», «450», «600», «750» грамм.
4. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для начала процесса приготовления, при этом прозвучит звуковой сигнал. По окончании приготовления прозвучат 5 звуковых сигналов и дисплей вернется к прежним установкам.

ПОДОГРЕВ

1. Нажимайте кнопку «**ПОДОГРЕВ**» до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужное вам число «250», «350», «500», соответствующее весу подогреваемого блюда в граммах.
Например, нажмите кнопку «**ПОДОГРЕВ**» один раз, на дисплее отобразится число «250».
2. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для начала процесса приготовления, при этом прозвучит один звуковой сигнал.
По окончании процесса приготовления звуковой сигнал прозвучит 5 раз и дисплей вернется к прежним установкам.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЦЦЫ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Нажимайте кнопку «**ПИЦЦА**» до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужная вам цифра «100», «200», «400» грамм.

Например, нажмите кнопку «**ПИЦЦА**» один раз, на дисплее отобразится индикация «100».

2. Нажмите кнопку «**СТАРТ/+30СЕК.**» для начала процесса приготовления, при этом прозвучит один звуковой сигнал.

По окончании процесса приготовления звуковой сигнал прозвучит 5 раз и дисплей вернется к прежним установкам.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Данная функция используется для задания режима многоступенчатого приготовления.

В данной модели печи доступен режим двухступенчатого приготовления. Если требуется размораживание продукта, то режим размораживания должен быть установлен первым.

Примечание:

Если требуется размораживание продукта, то режим размораживания должен быть установлен в качестве первого.

Например:

Допустим, Вам требуется готовить продукт в течение 5 минут в режиме «Микроволны» при мощности 80% и ещё 10 минут при мощности 60%.

Для этого:

1. Нажмите кнопку «**ВРЕМЯ**» один раз. Затем последовательным нажатием кнопок «5», «0», «0» установите время приготовления.
2. Нажмите кнопку «**МОЩНОСТЬ**» один раз. Затем нажатием кнопки «8» установите мощность 80%. На дисплее появится надпись «PL8».
3. Нажмите кнопку «**ВРЕМЯ**» еще раз. Затем последовательным нажатием кнопок «1», «0», «0», «0» установите время приготовления.
4. Нажмите кнопку «**МОЩНОСТЬ**» еще раз. Затем нажатием кнопки «6» установите мощность 60%. На дисплее появится надпись «PL6».
5. Нажмите кнопку «**СТАРТ/30СЕК.**» для начала процесса приготовления.

По завершении установленной программы приготовления прозвучит пятикратный звуковой сигнал.

БЛОКИРОВАНИЕ ДОСТУПА ДЕТЕЙ

Данная функция позволяет заблокировать панель управления для предотвращения использования микроволновой печи детьми в ваше отсутствие. Для этого:

Нажмите и удерживайте кнопку «**СТОП/ОТМЕНА**» в течение 3 секунд. После чего прозвучит звуковой сигнал свидетельствующий о том, что данная функция активирована. На дис-

плее появится соответствующая индикация . Для отмены режима «Блокировка от детей» нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку «**СТОП/ОТМЕНА**», после чего

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

прозвучит звуковой сигнал, свидетельствующий о том, что данная функция дезактивирована.

РЕЖИМ «ЛЮБИМЫЕ ПРОГРАММЫ»

Данный режим позволяет готовить, используя режимы, предварительно настроенные пользователем.

Эта функция особенно удобна, если Вы часто пользуетесь несколькими рецептами приготовления, например разогреваете одну и ту же порцию продукта до одной и той же температуры.

Всего можно запрограммировать три различных Режима (1, 2 и 3).

1. Нажмите кнопку **«0/ПАМЯТЬ»** нужное число раз для выбора номера Режима, который Вы собираетесь запрограммировать. Убедитесь, что нужная цифра (1,2 или 3) - на дисплее.
2. Настройте нужные параметры Режима - время приготовления и мощность.
3. Завершив настройку параметров, нажмите кнопку **«СТАРТ/+30 СЕК.»** для занесения их в память печи.

Примечание 1:

Окончив программирование Режима можно сразу начать процесс нагрева, нажав ещё раз кнопку **«СТАРТ/+30 СЕК.»**.

Примечание 2:

Если не отключать печь от электропитания, то настройки Режимов будут сохраняться сколько угодно долго. Если электропитание отключалось - то требуется перенастройка режимов.

Примечание 3:

При необходимости перенастраивать режимы можно в любой момент.

Пример программирования:

Допустим, требуется запрограммировать «Режим 2» для приготовления с мощностью 80% в течение 3 минут и 20 секунд:

Для этого:

1. Нажмите кнопку **«0/ПАМЯТЬ»** 2 раза, убедитесь, что дисплей показывает «2».
2. Нажмите кнопку **«ВРЕМЯ»** один раз, затем последовательно нажмите кнопки «3», «2» и «0».
3. Нажмите кнопку **«МОЩНОСТЬ»** один раз, убедитесь, что дисплей показывает «PL10». Затем нажмите кнопку «8» - дисплей показывает «PL8».
4. Нажмите кнопку **«СТАРТ/+30 СЕК.»** для занесения настроек в память печи - прозвучит звуковой сигнал и печь вернётся к прежним установкам. Если теперь ещё раз нажать кнопку **«СТАРТ/+30 СЕК.»** - начнётся приготовление в соответствии с настройками «Режима 2».

ЗАПРОС ТЕКУЩИХ УСТАНОВОК

1. Чтобы узнать текущую мощность приготовления во время работы печи в режиме «Микроволны», или «Приготовление в два этапа» - нажмите кнопку «**МОЩНОСТЬ**», при этом дисплей отобразит значения текущей мощности приготовления. По истечении трех секунд дисплей вернется к прежним установкам.
2. В режиме приготовления нажмите кнопку «**ЧАСЫ**», на дисплее отобразится текущее время в течении 3 секунд.

ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ

Процесс приготовления завершается 5-кратным звуковым сигналом.

ОСОБЕННОСТИ ИНДИКАЦИИ ДИСПЛЕЯ

1. Если в режиме ожидания на дисплее значок «:» ритмично вспыхивает - значит дисплей показывает значение текущего времени. Если текущее время не установлено - на дисплее будет индикация «0:00».
 2. Во время настройки печи дисплей показывает значение настраиваемого параметра.
- Во время приготовления или в режиме паузы дисплей показывает оставшееся до выключения печи время.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Для размораживания, подогревания и приготовления пищи в микроволновой печи требуется значительно меньше времени, чем для приготовления пищевых продуктов в духовом шкафу. В связи с этим необходимо соблюдать рекомендованное время приготовления, указанное для каждого блюда в рецептах. Лучше выбирать более короткое время приготовления, чем более продолжительное. После приготовления пищи попробуйте ее на вкус. Следует помнить о том, что если блюдо не готово, то его можно поместить в печь еще на некоторое время. А вот блюдо, которое находилось в печи слишком долго, может быть испорчено.

ИСХОДНАЯ ТЕМПЕРАТУРА

Время размораживания, разогревания и приготовления пищи зависит от исходной температуры пищевого продукта. Для приготовления продуктов глубокой заморозки или продуктов, хранящихся в холодильнике, требуется больше времени, чем для продуктов, хранящихся при комнатной температуре.

ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Время, приведенное в кулинарных рецептах, является приблизительным и зависит от исходной температуры, массы и состояния продукта (содержание воды, жира и т. п.).

СОЛЬ, СПЕЦИИ И ЗЕЛЕНЬ

Пищевой продукт, приготовленный в вашей печи, сохраняет свой вкус лучше, чем продукт, приготовленный обычным способом. В связи с этим, рекомендуем использовать небольшое количество соли и солить пищу только после ее приготовления. Соль впитывает влагу и подсушивает наружную поверхность продукта. Зелень и специи применяются как обычно.

ДОБАВЛЕНИЕ ВОДЫ

Овощи и другие продукты с большим содержанием воды готовятся в собственном соку или с небольшим добавлением воды. Это обеспечивает сохранение многих из содержащихся в продуктах витаминов и минеральных веществ.

ПРОДУКТЫ С КОЖИЦЕЙ, ОБОЛОЧКОЙ И Т.Д.

Такие продукты, как сосиски, курица, куриные ножки, печеный картофель, помидоры, яблоки, яичные желтки и подобные продукты должны прокалываться вилкой или небольшим деревянным шампуром. Это обеспечит выход образующегося пара без разрыва кожицы или оболочки продукта.

ПРОДУКТЫ С БОЛЬШИМ СОДЕРЖАНИЕМ ЖИРА

Жирное мясо и жир в чистом виде готовятся быстрее, чем постное мясо. Перед началом

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

приготовления закройте жирные участки куском алюминиевой фольги или расположите продукт так, чтобы его жирная часть находилась внизу.

КОЛИЧЕСТВО ПИЩИ

Время приготовления продуктов в микроволновой печи напрямую зависит от количества продукта, который вы размораживаете, разогреваете или готовите. Небольшие порции готовятся быстрее, чем крупные.

ГЛУБОКАЯ И ПЛОСКАЯ ПОСУДА

Если две емкости имеют одинаковый объем, но разную глубину, время приготовления пищи в более глубокой посуде будет дольше. Рекомендуется выбирать как можно более плоскую посуду с большой площадью поверхности. Используйте глубокую посуду, если этого требуют особенности продуктов, например, для приготовления риса, лапши, разогрева молока и т. п.

КРУГЛАЯ И ОВАЛЬНАЯ ПОСУДА

Пищу лучше готовить в круглой или овальной посуде, чем в посуде с углами, поскольку микроволновая энергия концентрируется в этих углах, что приводит к пережариванию (перевариванию) расположенного в них продукта.

ЗАКРЫВАНИЕ ПРОДУКТОВ

Закрытые продукты удерживают влагу, в результате этого время приготовления пищи сокращается. Для закрывания продуктов используйте специальные крышки, фольгу для микроволновых печей или материал для обертывания. Не закрывайте продукты, которые хотите поджарить до хрустящей корочки: жаркое или курицу.

ПРОДУКТЫ НЕПРАВИЛЬНОЙ ФОРМЫ

Размещайте продукт таким образом, чтобы его более толстая и плотная часть была направлена в сторону от центра стеклянного подноса. Размещайте овощи (такие как брокколи) черенками в сторону от центра стеклянного подноса.

ПОМЕШИВАНИЕ

Приготавливаемую пищу необходимо помешивать, поскольку микроволны начинают воздействовать на продукт, нагревая его наружную часть. При помешивании происходит теплообмен внутри продукта, и продукт нагревается равномерно.

РАЗМЕЩЕНИЕ ПРОДУКТОВ

Продукты, разделенные на отдельные порции - формочки с пудингом, чашки или картофель в «мундире» должны размещаться на поворотном столике по кругу. Между порциями должно быть небольшое расстояние для того, чтобы микроволновая энергия имела доступ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

к продукту со всех сторон.

ПЕРЕВОРАЧИВАНИЕ

Для сокращения времени приготовления, такие продукты среднего размера, как гамбургеры и бифштексы, должны переворачиваться во время приготовления не менее одного раза. Такие большие продукты, как ростбифы и курицу, должны переворачиваться периодически, поскольку их верхняя часть получает большее количество микроволновой энергии и при отсутствии переворачивания может быть пересушена.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ

Ваша печь является идеальным средством для размораживания продуктов питания. При размораживании продуктов с помощью микроволновой печи вы затрачиваете значительно меньше времени, чем при обычных методах размораживания. Вот несколько практических советов.

УПАКОВКИ И ЕМКОСТИ

Упаковки и емкости, предназначенные для использования в микроволновых печах, наиболее пригодны для размораживания и разогревания продуктов питания, поскольку они выдерживают температуру глубокой заморозки (до приблиз. Минус -40°C) и являются термостойкими (до приблиз. $+220^{\circ}\text{C}$). Поэтому Вы можете использовать одну и ту же емкость для замораживания, размораживания, разогревания и приготовления пищи, не перекладывая ее из одной посуды в другую.

ЗАКРЫВАНИЕ

Перед размораживанием закройте тонкие места продукта небольшими полосками алюминиевой фольги. Оттаявшие или теплые участки продукта должны также закрываться полосками алюминиевой фольги. Это позволит избежать неравномерного прогревания и размораживания продукта, которое может иметь место из-за его различной толщины.

ПРАВИЛЬНАЯ УСТАНОВКА УРОВНЯ МОЩНОСТИ

При выборе мощности следуйте принципу, что лучше установить пониженную мощность, чем слишком большую. В этом случае будет обеспечено равномерное размораживание продукта. Если выбранная Вами мощность микроволнового излучения будет слишком высокой, во внешних слоях продукта начнется процесс приготовления, в то время как внутренняя часть продукта будет оставаться замороженной.

НЕБОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ПРОДУКТА

Небольшие порции продуктов размораживаются быстрее и равномернее. Рекомендуем замораживать продукты как можно меньшими порциями.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ СВЕЖИХ ОВОЩЕЙ

- При покупке овощей старайтесь выбирать плоды приблизительно одного размера. Это особенно важно, если вы хотите готовить их целиком (например, вареный картофель).
- Помойте и очистите овощи. Возьмите указанное в рецепте количество овощей и нашинкуйте их.
- Добавьте приправы как обычно, за исключением соли, которая добавляется после приготовления блюда.
- Добавьте 5 столовых ложек воды на 500 г овощей. Для приготовления сильноволокнистых овощей требуется большее количество воды.
- Обычно овощи готовятся в емкости с крышкой. Овощи с большим содержанием воды, например лук и вареный картофель, могут готовиться без добавления воды в специальной фольге для микроволновых печей.
- В середине процесса приготовления перемешайте или переверните овощи.
- По истечении времени приготовления оставьте овощи а печи на 2 минуты.
- Время приготовления является приблизительным и зависит от массы, исходной температуры и состояния приготавливаемых овощей: чем свежее овощи, тем меньше времени требуется для их приготовления.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ МЯСА, РЫБЫ И ПТИЦЫ

- При покупке продуктов старайтесь, чтобы они были приблизительно одного размера. Это позволит Вам приготовить их правильно.
- Перед тем как начать готовить, тщательно промойте мясо, рыбу и птицу холодной проточной водой и удалите с них влагу с помощью кухонного бумажного полотенца. Далее действуйте как обычно.
- Говядина, используемая для приготовления блюда, должна содержать как можно меньше пленок и хрящей.
- Даже если куски приготавливаемого продукта имеют приблизительно один размер, результаты приготовления могут отличаться. Это объясняется, среди других причин, видом продукта, содержанием жира и влаги, а также температурой продукта до начала процесса приготовления.
- При необходимости сбора соков, стекающих с продукта во время его приготовления в микроволновой печи, используйте решетку-гриль, предназначенную для таких печей
- В середине процесса приготовления большие куски мяса, рыбы и птицы необходимо перевернуть. Этим Вы обеспечите равномерное приготовление продукта со всех сторон.

ЧИСТКА И УХОД

1. Перед очисткой печи выключите печь и отключите ее от электросети.
2. Содержите внутреннюю поверхность духовки чистой и сухой. Удаляйте все крошки и остатки продуктов, жирные пятна при помощи влажной тряпки. Не используйте абразивных моющих средств.
3. Удаляйте загрязнения с внешней поверхности печи мягкой салфеткой с добавлением мягких неабразивных моющих средств. Следите за тем, чтобы вода не попадала в вентиляционные отверстия печи, так как это может привести к выходу печи из строя.
4. Панель управления следует протирать влажной тряпкой. Для очистки не используйте спреи и концентрированные моющие средства, так как они могут оставлять разводы и пятна.
5. Если внутри или снаружи печи образуется конденсат, удалите его мягкой салфеткой.
6. Для очистки стеклянного подноса выньте его из печи. Допускается мыть стеклянный поднос в посудомоечных машинах.
7. Регулярно производите очистку роликовой подставки и дна камеры печи во избежание сильного шума. Протрите дно печи влажной салфеткой с использованием мягких неабразивных моющих средств. Роликовую подставку вымойте в мыльной воде или посудомоечной машине. Следите за правильностью установки роликовой подставки.
8. Чтобы избавиться от неприятного запаха, поставьте в печь глубокую миску с водой, положите в воду дольку лимона, установите таймер на 5 минут, включив печь. Затем тщательно протрите камеру микроволновой печи.

РАДИОПОМЕХИ

Микроволновая печь может создавать радио и телевизионные помехи. В этом случае:

- протрите дверцу и уплотнительную прокладку дверцы печи;
- переместите антенну радиоприемника или телевизора подальше от микроволновой печи;
- убедитесь, что радио или телевизионная антенна установлена должным образом;
- подключите микроволновую печь в отдельную розетку.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При возникновении неполадок, пожалуйста, ознакомьтесь с приведенной ниже информацией. Это может быть незначительная неисправность, которую Вы можете устранить сами. Если Вы не можете устранить неисправность сами, обращайтесь к квалифицированному персоналу авторизованных сервисных центров.

Неисправность	Причина/ Меры по устранению
Печь не работает	Плохо закрыта дверца печи. Вилка шнура питания плохо вставлена в сетевую розетку. Нет напряжения в сети. Неправильно установлены регуляторы элементов управления печью.
Конденсация на решетке и стенках внутри печи	Во время приготовления пищи, содержащей воду, образуется пар, который частично уходит из печи, а частично конденсируется в виде влаги на решетке и стенках печи. Это нормальное явление. В режимах «СВЧ» и «СВЧ + гриль» не включайте печь, если в нее не загружены продукты.
Искровые разряды внутри печи	Удалите упаковку, содержащую металлические детали.
Недостаточный разогрев продуктов	Необходимо изменить режим работы печи или увеличить время приготовления пищи. Замороженные продукты не были разморожены перед приготовлением блюда.
Пицца пригорает	Необходимо изменить режим работы печи или уменьшить время приготовления пищи.
Неравномерный разогрев пищи	Пищу во время приготовления необходимо помешивать. Продукты, нарезанные одинаковыми по размеру кусками или дольками, разогреваются более равномерно. Не вращается стеклянный поднос.

Если после проверки микроволновая печь по-прежнему не работает, обращайтесь в авторизованные сервисные центры. Ремонт микроволновой печи должен производиться только квалифицированным персоналом сервисных центров.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная потребляемая мощность в режиме «Микроволны»:	1250 Вт
Напряжение:	220-240 В
Частота тока:	50 Гц
Частота магнетрона:	2450 МГц
Выходная мощность в режиме «Микроволны»:	800 Вт
Внешние размеры (ШхГхВ):	440х350х258 мм
Объем печи:	20 л
Вес печи без упаковки:	10,2 кг
Вес печи с упаковкой:	11,2 кг
Диаметр стеклянного подноса:	255 мм

К СВЕДЕНИЮ ПОКУПАТЕЛЯ

В связи с тем, что конструкция микроволновой печи постоянно совершенствуется, производитель оставляет за собой право без предупреждения вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие эффективность работы оборудования, поэтому возможны незначительные расхождения между конструкцией и Руководством по эксплуатации, не влияющие на технические характеристики.

Некоторые параметры, приведенные в этой инструкции, являются приблизительными и не могут служить основанием для претензий.

Изготовитель не несет ответственности за незначительные отклонения от указанных величин.

Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Срок службы - 5 лет, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.



Уведомляем, что вся упаковка данного прибора НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА для вторичной упаковки или хранения в ней ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ.

Данная микроволновая печь по условиям безопасности и эксплуатации соответствует требованиям класса защиты I ГОСТ Р МЭК 60065-2002, всем требуемым европейским и Российским стандартам безопасности и гигиены, требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 335-2-25-97, ГОСТ Р 51318.11-99, ГОСТ 51318.14.2-99, ГОСТ Р 51318.14.1-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Данное изделие сертифицировано в органах по сертификации бытовой электроники «МНИТИ-СЕРТИФИКА» (Регистрационный номер в Госреестре - РОСС RU.0001.11МЕ61)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Единая справочная служба:

тел. 8-800-100-20-17

service@mysteryelectronics.ru

Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте

www.mysteryelectronics.ru



ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «ЛОТТЕ ЭЛЕКТРОНИКС-ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА»

РОССИЯ, Г. КАЛИНИНГРАД, УЛ. ПРАВАЯ НАБЕРЕЖНАЯ, 21

Класс защиты I

Дата изготовления: 09.2013 г.