



Life's Good

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВАШЕЙ ПЕЧЬЮ, ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО
ПРОЧТИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

MS2043H / MS2043HS / MS2043HAR



MFL65222664

www.lg.com

РУССКИЙ

ҚАЗАК

УКРАЇНСЬКА

Предостережения

Меры предосторожности, чтобы избежать возможного чрезмерного воздействия микроволновой энергии

Благодаря встроенным в механизм дверцы пеки блокировочным контактам, вы не можете включать пекь с открытой дверцей. Эти блокировочные контакты обеспечивают автоматическое отключение любого режима приготовления пищи при открывании дверцы, потому что, если не сделать это в случае микроволновой пеки, вы можете подвергнуться вредному воздействию микроволновой энергии.

Важно не пытаться что-либо делать с блокировочными контактами.

Не вставляйте никаких предметов между дверцей пеки и передней панелью и не позволяйте остаткам пищи или осадкам чистящих средств накапливаться на уплотняющих поверхностях.

Не пользуйтесь неисправной пекой. Особенно важно, чтобы дверца пеки надежно закрывалась, и чтобы не были повреждены: (1) дверца (погнута), (2) петли и защелки (сломаны или ослаблены), (3) уплотнители дверцы и уплотняющие поверхности.

Пекь не должен настраивать или ремонтировать никто, кроме квалифицированного специалиста по микроволновому оборудованию.

⚠ Предупреждение

Пожалуйста, всегда проверяйте, что вы правильно установили время приготовления пищи, так как слишком длительное приготовление может привести к возгоранию пищи и последующему повреждению пеки.

При нагревании в вашей микроволновой пеки жидкостей, например, супов, соусов и напитков, может произойти перегрев жидкости выше точки кипения без образования видимых пузырьков пара. Это может привести к неожиданному вскипанию перегретой жидкости. Чтобы избежать такой возможности, необходимо предпринять следующие меры:

1. Избегайте использования цилиндрических сосудов с узким горлышком.
2. Не перегревайте жидкость.
3. Перемешайте жидкость перед тем, как ставить сосуд в пеку и затем вновь перемешайте ее после истечения половины времени подогрева.
4. По окончании подогрева дайте сосуду постоять в пеки некоторое время, затем осторожно вновь перемешайте жидкость или потрясите сосуд и проверьте температуру жидкости перед ее употреблением, чтобы избежать ожогов (в особенности это относится к бутылочкам и баночкам с детским питанием).

⚠ Предупреждение

Всегда давайте пище постоять после ее приготовления с использованием микроволновой энергии и проверяйте температуру пищи перед ее употреблением. В особенности это относится к содержимому бутылочек и банок с детским питанием.

Содержание

Как работает микроволновая печь

Микроволны представляют собой форму энергии, аналогичную электромагнитным волнам, используемым в радио- и телевизионном вещании и обычному дневному свету.

Обычно электромагнитные волны распространяются наружу через атмосферу и исчезают в пространстве без следа. Однако, в микроволновых печах имеется магнетрон, который сконструирован таким образом, чтобы можно было использовать энергию, содержащуюся в микроволнах. Электричество, проводимое к магнетрону, используется для генерации микроволновой энергии. Микроволны проникают в зону приготовления пищи через отверстия внутри печи. В нижней части печи расположен вращающийся поворотный столик или поддон. Микроволны не могут проникать через металлические стенки печи, но они могут проникать через такие материалы, как стекло, фарфор и бумага- материалы, из которых изготавливается посуда, безопасная для использования в микроволновой печи.

Микроволны не нагревают посуду, тем не менее, посуда нагревается от тепла, генерируемого в пище.

! ОЧЕНЬ БЕЗОПАСНОЕ УСТРОЙСТВО

Ваша микроволновая печь является одним из самых безопасных видов техники. Как только дверца открывается, печь автоматически перестаёт вырабатывать микроволны. При проникновении в продукты микроволновая энергия полностью преобразуется в тепло, при этом в продуктах не остаётся никакой «остаточной» энергии, которая могла бы оказать вредное воздействие на ваше здоровье.



Когда печь не используется, ее рекомендуется отключить от электрической розетки.

Предостережения	2
Содержание	3
Важные инструкции по безопасности	4 ~ 9
Распаковка и установка печи	10 ~ 11
Установка часов	12
Блокировка от детей	13
Энергосбережение	14
Приготовление с использованием микроволновой энергии	15
Уровни микроволновой мощности	16
Приготовление в два этапа	17
Быстрый старт	18
Русский повар	19 ~ 22
Французский повар	23 ~ 29
Итальянский повар	30 ~ 35
Восточный повар	36 ~ 40
Автоматическое размораживание продуктов	41 ~ 42
Быстрое размораживание	43
Увеличение и уменьшение времени приготовления	44
Посуда для микроволновой печи	45
Характеристики продуктов и приготовление с использованием микроволновой энергии	46 ~ 47
Ответы на наиболее часто возникающие вопросы	48
Информация о монтаже сетевой вилки/ Технические характеристики	49

Важные инструкции по безопасности

Пожалуйста, сохраните данную инструкцию для получения информации в дальнейшем. Для предотвращения риска возгорания, поражения электрическим током, травм и повреждения оборудования при использовании печи, прочтайте все инструкции до начала использования и соблюдайте все инструкции. Данное руководство не охватывает все ситуации, которые могут возникнуть. При возникновении вопросов, на которые Вы не можете найти ответ, всегда обращайтесь к агенту по обслуживанию или изготовителю.



Символ предупреждения об опасности. Этот символ предупреждает Вас о потенциальной опасности, которая может убить или травмировать Вас и окружающих. Все предупреждения по безопасности сопровождаются данным символом и одним из слов ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ или ВНИМАНИЕ. Эти слова означают:

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Данный символ предупреждает Вас об опасности или опасных действиях, которые могут привести к тяжелым травмам или смерти.

! ВНИМАНИЕ Данный символ предупреждает Вас об опасности или опасных действиях, которые могут вызвать травмы или материальный ущерб

- 1. Не делайте попыток самостоятельной регулировки или ремонта дверцы, панели управления, блокировочных контактов или любых других частей печи.** Опасно выполнять операции по обслуживанию или ремонту печи, сопряженные со снятием любых кожухов и крышек, обеспечивающих защиту от излучения микроволновой энергии. Ремонт должен осуществлять только квалифицированный специалист по ремонту микроволновой техники.
 - ⌚ В отличие от другой бытовой техники, микроволновая печь является прибором с высоким уровнем напряжения и электрического тока. Неправильное использование или ремонт могут вызвать опасное воздействие повышенного уровня микроволнового излучения или поражение электрическим током.
- 2. Не используйте печь с целью сушки (запрещено включение микроволновой печи с влажными газетами, одеждой, игрушками, электроприборами, домашними животными, ребенком и т.д.).** Это может привести к серьезной опасности, такой как пожару, ожогу или внезапной смерти из-за поражения электрическим током.
- 3. Разрешайте детям пользоваться печью без присмотра только в том случае, если ребенок умеет использовать печь безопасным образом и осознает опасность неправильной эксплуатации.**
 - ⌚ Неправильное использование может вызвать ущерб, как, например, пожар, поражение электрическим током или ожог.
- 4. Принадлежности печи могут нагреваться во время использования.** Дети младшего возраста не должны подпускаться к печи.
 - ⌚ Они могут получить ожоги.
- 5. Жидкости или другие продукты не должны нагреваться в герметичных сосудах, так как они могут взорваться при нагреве метличных сосудах, так как они могут взорваться при нагреве нии.** Прежде чем готовить или размораживать продукты, удалите с них пластиковую упаковку. Однако, обратите внимание, что в некоторых случаях пища должна быть накрыта пластиковой пленкой при приготовлении или подогреве.
 - ⌚ Они могут взорваться от возникающего внутри давления.

Пожалуйста, сохраните данную инструкцию для получения информации в дальнейшем. Для предотвращения риска возгорания, поражения электрическим током, травм и повреждения оборудования при использовании печи, прочтите все инструкции до начала использования и соблюдайте все инструкции. Данное руководство не охватывает все ситуации, которые могут возникнуть. При возникновении вопросов, на которые Вы не можете найти ответ, всегда обращайтесь к агенту по обслуживанию или изготовителю.

Важные инструкции по безопасности

- 6. Убедитесь, что для каждого режима работы Вы используете соответствующие принадлежности, как указано на странице 12 руководства.**
 - ⦿ Неправильное использование может привести к порче Вашей печи и принадлежностей, или вызвать искрение и возгорание.
- 7. Нельзя позволять детям играть с принадлежностями и виснуть на ручке дверцы.**
 - ⦿ Они могут получить травмы.
- 8. При повреждении дверцы или ее уплотнения микроволновой печью нельзя пользоваться до устранения данного повреждения квалифицированным специалистом.**
- 9. Выполнение кем-либо, кроме подготовленного специалиста, любой операции технического обслуживания или ремонта, связанную со снятием защитной крышки, предотвращающей излучение микроволновой энергии, представляет собой опасность.**
- 10. При использовании устройства в комбинированном режиме дети должны находиться под наблюдением взрослых, так как при этом происходит сильное тепловыделение.**

Важные инструкции по безопасности

Пожалуйста, сохраните данную инструкцию для получения информации в дальнейшем. Для предотвращения риска возгорания, поражения электрическим током, травм и повреждения оборудования при использовании печи, прочтайте все инструкции до начала использования и соблюдайте все инструкции. Данное руководство не охватывает все ситуации, которые могут возникнуть. При возникновении вопросов, на которые Вы не можете найти ответ, всегда обращайтесь к агенту по обслуживанию или изготовителю.

! ВНИМАНИЕ

- 1. Печь не может работать с открытой дверцей, так как в механизме дверцы встроено устройство защитной блокировки. Важно следить, чтобы защитная блокировка не была испорчена или изменена.**
 - Такое изменение может привести к вредному воздействию повышенного уровня микроволновой энергии. (Защитная блокировка автоматически выключает процесс приготовления, если дверца открыта).
 - 2. Не помещайте никакие предметы (как, например, кухонное полотенце, салфетка) между лицевой поверхностью печи и дверцей и не позволяйте пище или остаткам чистящего средства скапливаться на поверхности уплотнителя.**
 - Это может привести к вредному воздействию повышенного уровня микроволновой энергии.
 - 3. Не включайте печь, если она повреждена. Особенno важно следить, чтобы дверца закрывалась правильно, и не были повреждены следующие детали: (1) дверца (искривление) (2) петли и защелка (сломаны или ослаблены), (3) уплотнитель на дверце и ответная поверхность печи.**
 - Несоблюдение данного правила может привести к вредному воздействию повышенного уровня микроволновой энергии.
 - 4. Убедитесь, что время приготовления пищи установлено правильно. Небольшие количества продуктов требуют более короткого времени приготовления или времени разогрева.**
 - Избыточное время приготовления может привести к возгоранию продуктов и повреждению печи.
- 5. При нагреве в микроволновой печи жидкостей, например, супов, соусов и напитков:**
 - * Избегайте использования емкостей с прямыми стенками и узким горлышком
 - * Не перегревайте
 - * Перемешайте жидкость перед установкой емкости в печь, а затем еще раз в середине времени нагрева.
 - * После нагрева оставьте емкость в печи на непродолжительное время. Аккуратно перемешайте или встряхните жидкость, перед употреблением проверьте температуру, чтобы избежать ожогов (в особенности, содержимое детских бутылочек и баночек детского питания). Осторожно обращайтесь с емкостью.
 - 6. Нагрев в микроволновой печи может привести к запаздывающему внезапно прорывающемуся кипению без признаков выделения пузырьков. При этом горячие жидкости могут внезапно выплыть через край. Выпускное отверстие для воздуха может находиться в верхней, нижней части печи или сбоку. Не перекрывайте отверстие.**
 - 7. Не включайте печь, когда она пуста. Когда печь не используется, рекомендуется ставить в нее стакан с водой. Если вы случайно включите печь, вода безопасно поглотит всю микроволновую энергию.**
 - Неправильное использование может привести к повреждению печи.

Пожалуйста, сохраните данную инструкцию для получения информации в дальнейшем. Для предотвращения риска возгорания, поражения электрическим током, травм и повреждения оборудования при использовании печи, прочтите все инструкции до начала использования и соблюдайте все инструкции. Данное руководство не охватывает все ситуации, которые могут возникнуть. При возникновении вопросов, на которые Вы не можете найти ответ, всегда обращайтесь к агенту по обслуживанию или изготовителю.

Важные инструкции по безопасности



ATTENTION

- 8. Не готовьте продукты, обернув их в бумажные полотенца, за исключением случаев, когда в поваренной книге даны именно такие рекомендации по приготовлению какого-либо блюда. Не пользуйтесь газетами вместо бумажных полотенец при приготовлении пищи.**
 - ⌚ Неправильное использование может привести к взрыву или пожару.
- 9. Не пользуйтесь деревянной посудой. Не пользуйтесь керамической посудой с металлической отделкой (например, золотом или серебром). Всегда удаляйте закрученные проволочки, завязывающие пакеты с продуктами.**
 - ⌚ Она может перегреться и обуглиться. Металлические предметы могут привести к возникновению электрической дуги, которая может вызвать серьезное повреждение печи.
- 10. Не пользуйтесь бумагой, изготовленной из переработанного вторичного сырья, так как в ней могут содержаться примеси, которые могут вызвать искрение и/или загорание при приготовлении пищи.**
- 11. Не промывайте противни и подставки водой сразу после приготовления пищи. Он может разломиться или треснуть.**
 - ⌚ Неправильное использование может привести к поломке печи.
- 12. Чтобы случайно не опрокинуть печь на пол, обеспечьте, чтобы передний край дверцы располагался, по крайней мере, на 8 см вглубь от края поверхности, на которой установлена печь.**
 - ⌚ Неправильное использование может привести к травме и повреждению печи.

- 13. Перед приготовлением проткните вилкой кожуру картофеля, яблок и других аналогичных овощей и фруктов.**
 - ⌚ Они могут взорваться от возникающего внутри давления.
- 14. Не готовьте в печи яйца в скорлупе. Яйца в скорлупе и сваренные вскрутуя яйца нельзя разогревать в микроволновой печи, так как они могут взорваться, даже после окончания функции разогрева.**
 - ⌚ Внутри яйца создается давление и оно взорвется.
- 15. Не пытайтесь готовить в вашей печи блюда во фритюре.**
 - ⌚ Это может привести к внезапному выкипанию горячей жидкости.
- 16. Если вы заметили дым, не открывайте дверцу печи, а выключите ее или отсоедините сетевой шнур печи от розетки, чтобы пламя погасло без поступления воздуха.**
 - ⌚ Это может привести к серьезной аварии, например, к возгоранию или поражению электрическим током.
- 17. Когда пища готовится или подогревается в одноразовой посуде из пластика, бумаги или других горючих материалов, не оставляйте печь без присмотра, а почаще заглядывайте внутрь, чтобы убедиться в том, что с посудой ничего не происходит.**
 - ⌚ Пища может вытечь из контейнера вследствие повреждения контейнера, что также может вызвать возгорание.
- 18. Температура доступных поверхностей при работе печи может быть высокой.**
 - ⌚ Так как эти поверхности и предметы нагреваются, есть опасность получить ожог, если Вы не используете толстые кухонные рукавицы.

Важные инструкции по безопасности

Пожалуйста, сохраните данную инструкцию для получения информации в дальнейшем. Для предотвращения риска возгорания, поражения электрическим током, травм и повреждения оборудования при использовании печи, прочитайте все инструкции до начала использования и соблюдайте все инструкции. Данное руководство не охватывает все ситуации, которые могут возникнуть. При возникновении вопросов, на которые Вы не можете найти ответ, всегда обращайтесь к агенту по обслуживанию или изготовителю.

⚠ ВНИМАНИЕ

19. Остатки пищи необходимо удалять, а печь регулярно чистить.

- ⌚ Содержание печи в грязном состоянии может привести к повреждению внешнего покрытия, что может негативно сказаться на сроке эксплуатации печи, а также привести к опасной ситуации.

20. Используйте только тот датчик температуры, который рекомендован для данной печи

- ⌚ При использовании неподходящего температурного датчика Вы не можете быть уверены, что температура измерена правильно.

21. Точно следуйте рекомендациям изготовителей по приготовлению воздушной кукурузы из их продукции. Не оставляйте печь без присмотра во время поджаривания кукурузных зерен. Если по истечении рекомендованного времени кукуруза не лопается, прекратите процесс приготовления. Никогда не используйте пакеты из оберточной бумаги для приготовления воздушной кукурузы. Никогда не пытайтесь снова нагревать оставшиеся зерна.

- ⌚ Избыточная обработка может привести к возгоранию зерен.

22. Это изделие должно быть заземлено. Провода в сетевом шнуре окрашены в соответствии со следующим кодом:

**СИНЙ ~ Нейтральный
КОРИЧНЕВЫЙ ~ Под напряжением
ЖЕЛТЫЙ И ЗЕЛЕНЫЙ ~ Земля**

Так как эти цвета проводов могут не соответствовать цветным меткам на вашей вилке, поступайте следующим образом:

Провод СИНЕГО цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой N или имеющему ЧЕРНЫЙ цвет.

Провод КОРИЧНЕВОГО цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой L или имеющему КРАСНЫЙ цвет. Провод ЖЕЛТОГО И ЗЕЛЕНОГО или ЗЕЛЕНОГО цвета должен быть подсоединен к заземляющему контакту, который помечен буквой E или символом “—”.

Если сетевой шнур изделия поврежден, то для обеспечения безопасности его должен заменить представитель фирмы-изготовителя, ее агент по обслуживанию или лицо, имеющее аналогичную квалификацию.

- ⌚ Неправильное использование может привести к серьезным электроповреждениям.

23. Данная печь не должна использоваться для коммерческого общественного питания.

- ⌚ Неправильное использование может привести к повреждению печи.

Пожалуйста, сохраните данную инструкцию для получения информации в дальнейшем. Для предотвращения риска возгорания, поражения электрическим током, травм и повреждения оборудования при использовании печи, прочтите все инструкции до начала использования и соблюдайте все инструкции. Данное руководство не охватывает все ситуации, которые могут возникнуть. При возникновении вопросов, на которые Вы не можете найти ответ, всегда обращайтесь к агенту по обслуживанию или изготовителю.

Важные инструкции по безопасности

- 24. Если микроволновая печь установлена в шкафу, пользоваться ей следует при открытой дверце шкафа.**
 - ⦿ Если при работе печи (декоративная) дверца закрыта, ухудшается циркуляция воздуха, что может привести к возгоранию или повреждению печи и шкафа.
- 25. Это соединение может быть обеспечено посредством вилки или выключателя, предусмотренного в шнуре.**
 - ⦿ Использование несоответствующей штепсельной вилки или выключателя может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- 26. Пользуйтесь только посудой, пригодной для использования в микроволновых печах.**
- 27. Следует проследить за тем, чтобы дети не играли с данным устройством.**
- 28. Данную микроволновую печь не следует размещать в шкафу, пока не будет проверена ее работа в шкафу**
- 29. Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или умственными возможностями или с недостаточным опытом и знаниями, если они не находятся под наблюдением или не прошли инструктаж по использованию данного устройства у лица, ответственного за их безопасность. Очистку и обслуживание не следует поручать детям младше 8 лет, если они не находятся под постоянным наблюдением.**
- 30. Микроволновая печь предназначена для использования встроенной в другое оборудование.**
- 31. При работе устройства поверхность микроволновой печи может сильно нагреваться.**

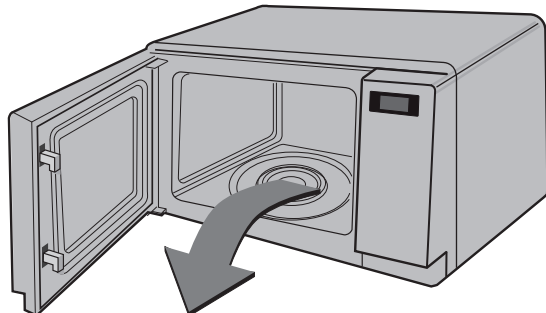
- 32. Храните устройство и кабель питания в месте, недоступном для детей младше 8 лет.**
- 33. Дверца или внешняя поверхность печи может сильно нагреваться во время ее работы.**

Распаковка и установка печи

Следуя базовым инструкциям, приведенным на двух нижеследующих страницах, вы сможете быстро установить печь и проверить ее работоспособность. Пожалуйста, обратите особое внимание на указания о месте установки печи. При распаковке печи убедитесь в том, что вы вынули из нее все поставляемые с ней принадлежности и упаковочные материалы. Убедитесь в том, что ваша печь не была повреждена при доставке.

1

Распакуйте вашу печь и установите ее на ровную горизонтальную поверхность.



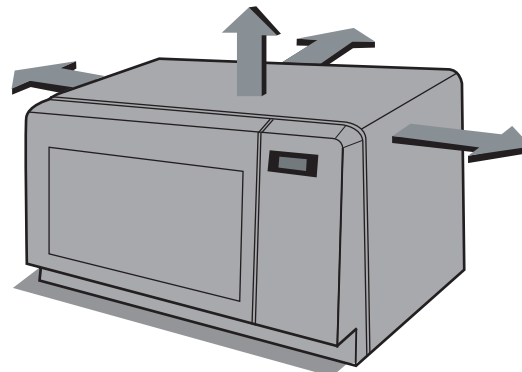
СТЕКЛЯННЫЙ ПОДНО



РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА

2

Установите печь на ровную горизонтальную поверхность в выбранном вами месте на высоте не менее 85 см от но обеспечьте зазор величиной по крайней мере 30 см сверху и 10 см сзади печи для достаточной вентиляции. Чтобы случайно не опрокинуть печь на пол, обеспечьте, чтобы передний край дверцы располагался крайней мере на 8 см вглубь от края поверхности, на которой установлена печь. Сверху или на боковых стенках печи расположены вентиляционные отверстия. Блокирование этих отверстий может привести к повреждению печи.



ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ НЕ ДОЛЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ В КОММЕРЧЕСКИХ ЦЕЛЯХ

3

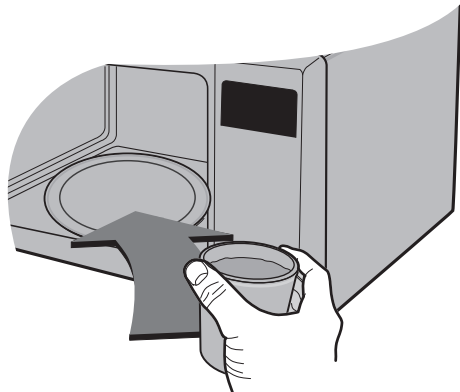
Подсоедините вашу микроволновую печь к стандартной розетке сети переменного тока. Обеспечьте, чтобы питание печи осуществлялось от отдельной цепи. **Если ваша печь не работает должным образом, отсоедините сетевую вилку от розетки и затем вновь вставьте вилку в розетку.**

4

Откройте вашу печь, потянув за **РУЧКУ ДВЕРЦЫ**. Установите в печь **ВРАЩАЮЩЕЕСЯ КОЛЬЦО** и положите на кольцо **СТЕКЛЯННЫЙ ПОДНОС**.

5

Налейте в сосуд, **безопасный для использования в микроволновой печи**, 300 мл воды. Поставьте его на **СТЕКЛЯННЫЙ ПОДНОС** и закройте дверцу. Если у вас имеются сомнения в отношении того, какой сосуд можно использовать, пожалуйста, обратитесь к стр. 45.

**6**

Нажмите кнопку **Стоп** и затем нажмите кнопку **Старт** один раз, чтобы задать время работы печи, равное 30 секундам.

30

секунд

7

На **ДИСПЛЕЕ** начнется обратный отсчет времени для 30 секундного интервала. Когда он достигает нулевой отметки раздается звуковой сигнал. Откройте дверцу печи и проверьте температуру воды. Если ваша печь работает нормально, вода должна быть теплой. **Будьте осторожны, когда вынимаете сосуд, так как он может быть горячим.**



ТЕПЕРЬ ВАША ПЕЧЬ ГОТОВА К РАБОТЕ

8

Содержимое детских бутылочек и баночек детского питания, перед тем, как давать детям, нужно перемешать или взболтать и проверить температуру, чтобы избежать ожогов.

Установка часов

Вы можете установить часы так, чтобы они работали в 12-часовой или 24-часовой системе. В нижеследующем примере мы покажем вам, как установить время 14:35 при работе часов в 24-часовой системе. Убедитесь в том, что вы удалили из печи все упаковочные материалы.



Когда вы первый раз подсоединили печь к сети или, когда после временного отключения в сети вновь появляется напряжение, дисплей будет показывать '0'; вам потребуется вновь установить часы.

Если на часах (или дисплее) появились имеющие странный вид символы, отсоедините сетевой шнур печи от розетки, затем вновь подсоедините его и повторите установку часов.

Во время установки часов на дисплее будет мигать двоеточие. После установки часов двоеточие перестанет мигать.

Убедитесь в том, что вы правильно установили вашу печь, как описано выше в данном Руководстве.

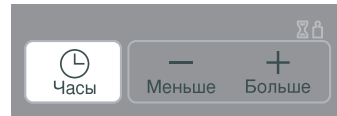
Нажмите кнопку **Стоп**.



Одн раз нажмите кнопку **Часы** два раза.

(Если вы хотите, чтобы часы работали в 12-часовой системе, нажмите кнопку **Часы** еще раз.)

Если после установки часов вы захотите перейти к другой системе отсчета времени, вам будет необходимо отсоединить сетевой шнур от розетки и затем подсоединить его вновь).



Нажмите кнопку **10 мин** пятнадцать раза.

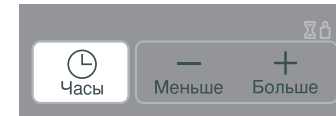
Нажмите кнопку **1 мин** три раза.

Нажмите кнопку **10 сек** пять раза.



Нажмите кнопку **Часы** для подтверждения введенного времени.

Часы начнут идти.

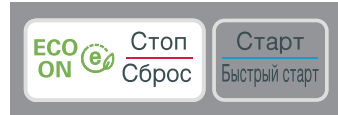


Блокировка от детей



В вашей печи имеется предохранительное устройство, которое позволяет предотвратить случайное включение печи. После включения блокировки от детей вы не сможете пользоваться никакими функциями печи и не сможете ничего готовить в ней до снятия блокировки. Однако, ребенок все равно сможет открыть дверцу печи.

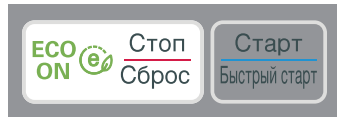
Нажмите кнопку **Стоп**.



Нажмите и удерживайте **Стоп**, пока на экране не появится “L” и не прозвучит сигнал.

Режим **БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ** установлен.

Если вы ранее устанавливали часы, дисплей перестанет показывать текущее время



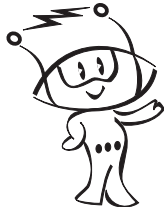
Дисплей будет продолжать показывать букву “L”, напоминая вам, что установлена **БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ**.



Чтобы отменить режим **БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ**, нажмите и удерживайте кнопку **Стоп**, пока дисплей не перестанет показывать букву “L”. Печь сделает остальное.



Энергосбережение



С помощью функции **ECO ON** вы можете съэкономить электроэнергию, за счет уменьшения расхода энергии на дисплей.

Нажмите кнопку **Стоп**.

На экране появится "0". Функция экономии электроэнергии **ECO ON** включена.



Функция экономии электроэнергии **Стоп** включается автоматически через 5 минут после завершения работы с печью, даже если дверь остается открытой.



Дисплей возвращается в обычный режим работы при нажатии любой из кнопок на панеле управления.

В нижеследующем примере мы покажем вам, как готовить какое-либо блюдо на уровне мощности 560W от максимального в течение 5 минут и 30 секунд

Приготовление с использованием микроволновой энергии



В вашей печи можно выбирать пять уровней микроволновой мощности. Автоматически выбирается максимальный уровень мощности, но последовательными нажатиями кнопки **СВЧ** можно выбирать другие уровни мощности.

УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ	Нажатия кнопки Микро	%	Мощность
ВЫСОКИЙ	1 раз	100%	700W
СРЕДНИЙ ВЫСОКИЙ	2 раза	80%	560W
СРЕДНИЙ	3 раза	60%	420W
СРЕДНИЙ НИЗКИЙ	4 раза	40%	280W
НИЗКИЙ РАЗМОРОЗКА	5 раза	20%	140W

Убедитесь в том, что вы правильно установили вашу печь, как описано выше в данном Руководстве.

Нажмите кнопку **Стоп**.



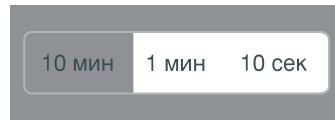
Для выбора уровня мощности 560W дважды нажмите кнопку **СВЧ**.

На дисплее появляется сообщение “560”.



Нажмите кнопку **1 мин** пять раза.

Нажмите кнопку **10 сек** три раза.



Нажмите кнопку **Старт**.

4



УРОВНИ МИКРОВОЛНОВОЙ МОЩНОСТИ

В вашей печи можно выбирать 5 уровней микроволновой мощности, что обеспечивает максимальную гибкость в управлении приготовлением пищи. В нижеследующей таблице приведены примеры продуктов и рекомендуемые уровни мощности для их приготовления с использованием этой микроволновой печи.

Уровень мощности	Выходная мощность		Использование
ВЫСОКИЙ	100%	700W	<ul style="list-style-type: none">• Кипячение воды• Подрумянивание блюд из мясного фарша• Приготовление кусков птицы, рыбы, овощей• Приготовление кусков нежесткого ("нежного") мяса
СРЕДНИЙ ВЫСОКИЙ	80%	560W	<ul style="list-style-type: none">• Подогрев всех блюд• Жарение мяса крупным куском и птицы целиком• Приготовление грибов и морепродуктов (моллюски и ракообразные)• Приготовление блюд, в которых содержатся сыр и яйца
СРЕДНИЙ	60%	420W	<ul style="list-style-type: none">• Выпекание пирогов и лепешек• Приготовление яиц• Приготовление сладкого крема• Приготовление риса, супов
СРЕДНИЙ НИЗКИЙ	40%	280W	<ul style="list-style-type: none">• Разморозка всех продуктов• Расплавление сливочного масла и шоколада• Приготовление более жестких кусков мяса
РАЗМОРОЗКА/ НИЗКИЙ	20%	140W	<ul style="list-style-type: none">• Размягчение сливочного масла и сыра• Размягчение мороженого• Подъем дрожжевого теста



В следующем примере мы покажем вам, как готовить какую-либо пищу в два этапа. На первом этапе ваша пища будет готовиться 11 минут на ВЫСОКОМ уровне мощности, а на втором этапе - 35 минут на уровне мощности 280W.

Приготовление в два этапа



Во время приготовления в два этапа вы можете открывать дверцу печи, чтобы проверить пищу. Закройте дверцу печи, нажмите кнопку **Старт** и текущий этап приготовления продолжится.

В конце 1 этапа подается звуковой сигнал и начинается 2 этап.

Если вы захотите стереть программу приготовления из памяти печи, дважды нажмите кнопку **Стоп**.

Нажмите кнопку **Стоп**.



Задайте уровень мощности и время приготовления для **1 этапа**.

Одн раз нажмите кнопку **СВЧ** для выбора ВЫСОКОГО уровня мощности.

Нажмите кнопку **10 мин** один раз.

Нажмите кнопку **1 мин** один раз.



Задайте уровень мощности и время приготовления для **2 этапа**.

Нажмите кнопку **СВЧ** четыре раза для выбора уровня мощности 280W.

Нажмите кнопку **10 мин** три раза.

Нажмите кнопку **1 мин** пять раз.

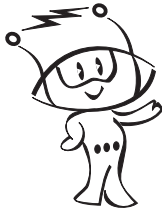


Нажмите кнопку **Старт**.



Быстрый старт

В следующем примере мы покажем вам, как задать приготовление в течение 2 минут на высоком уровне микроволновой мощности.



Режим **Старт** позволяет вам задавать время приготовления пищи на ВЫСОКОМ уровне микроволновой мощности 30-секундными интервалами нажатием кнопки **Старт**.

Нажмите кнопку **Стоп**.



Чтобы задать приготовление пищи в течение 2 минут на ВЫСОКОМ уровне микроволновой мощности, нажмите кнопку **Старт** четыре раза.

Ваша печь начнет работать до того, как вы успеете нажать кнопку четыре раза.



В режиме **Старт** последовательными нажатиями кнопки **Старт** вы можете увеличить время приготовления максимум до 10 минут.

Русский повар

В следующем примере мы покажем вам, как приготовить 0,6 кг "Картофель в мундире".



Борщ	1	раз
Мясная солянка	2	раза
Картофель в мундире	3	раза
Мясо в горшочках	4	раза
Пельмени	5	раза
Стейк лосося на пару	6	раза
Форель с овощами	7	раза
Гречневая каша	8	раза

Нажмите кнопку **Стоп**.



Нажмите кнопку **Русский повар** три раза.

На дисплее появится сообщение.

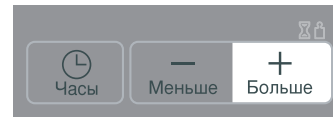
В данном примере три раза нажмите кнопку **Картофель в мундире**.



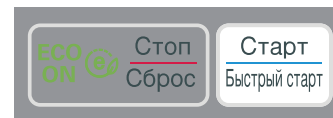
Задайте желаемый вес картофеля.

Нажмите на сектор [+] кнопки ввода веса три раза.

Если сектор [+] или [-] удерживается в нажатом положении, вес будет увеличиваться быстро.



Нажмите кнопку **Старт**.



Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Борщ (гс-1)	1,7 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>300 г говядины, нарезанной кубиками 1/2 измельченной свеклы 1/2 измельченной морковки 1/2 измельченной луковицы 1 измельченной картошки 1 измельченный помидор 100 г нарезанной капусты 1 измельченный зубчик чеснока 1 столовая ложка томатной пасты 3 столовых ложки измельченной свежей зелени 2 чашки воды или бульона 1 чайная ложка уксуса Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>
Мясная солянка (гс-2)	1,7 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>100 г колбасных изделий, нарезанных ломтиками 1 измельченная луковица 1 измельченный помидор 3 измельченных маринованных огурца 10 измельченных черных маслин без косточек 2 столовые ложки томатной пасты 3 чашки воды или бульона Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Картофель в мундире (гс-3)	0,2~0,8 кг	Стеклянный поднос	Комнатная	<ol style="list-style-type: none"> Выберите средние картофелины по 180-220 г. Вымойте и высушите картофелины. Проколите картофелины в нескольких местах вилкой. Поместите картофелины в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. После приготовления накройте продукт фольгой на 5 минут.
Мясо в горшочках (гс-4)	1,0 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>400 г курицы, нарезанной на куски 1 столовая ложка майонеза Соль и перец по вкусу 2 измельченные картофелины 1 измельченная луковица 1 измельченный помидор 100 г тертого сыра</p> <ol style="list-style-type: none"> Перемешайте куски курицы, майонез, соль и перец. Сложите оставшиеся ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.
Пельмени (гс-5)	0,3 кг	блюдо для микроволновой печи	Замороженные	<p>Ингредиенты</p> <p>15 ~ 20 замороженных пельменей 2 1/2 чашки воды Лавровый лист, 1 штука Соль и перец по вкусу</p> <ol style="list-style-type: none"> Сложите все ингредиенты в большую и глубокую миску и тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

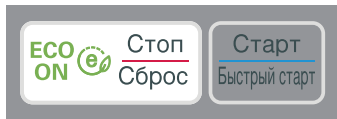
Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Стейк лосося на пару (rc-6)	0,4 кг	блюдо для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>400 г стейка лосося 1 столовая ложка лимонного сока 1 столовая ложка воды Соль и перец по вкусу Любые специи для рыбы</p> <p>1. Натрите стейк лосося солью, перцем, специями и приправьте лимонным соком, положите на блюдо. 2. Налейте в блюдо воду. 3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p>
Форель с овощами (rc-7)	0,3 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>10 г масла 250 г кусок форели Соль и перец по вкусу 1 чайная ложка лимонного сока 50 г замороженной овощной смеси</p> <p>1. Смажьте маслом пергаментную бумагу 2. Приправьте форель солью, перцем и лимонным соком. 3. Накройте форель и овощи пергаментной бумагой. 4. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска.</p>
Гречневая каша (rc-8)	0,3 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>1. Промойте и высушите 300 г гречневой крупы. Налейте 600 мл воды с солью в глубокую и большую миску, оставьте на 15 минут, накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. 3. После приготовления оставьте блюдо под крышкой на 15 минуты.</p>

Французский повар

В следующем примере мы покажем вам, как приготовить 1,5 кг Французский луковый суп.



Нажмите кнопку **Стоп.**



Французский луковый суп	1 раз
Сырный крем-суп с мидиями	2 раза
Крем-суп из шпината	3 раза
Рататуй	4 раза
Фаршированные помидоры	5 раза
Фаршированные шампиньоны	6 раза
Жюльен в булочках	7 раза
Куриные ножки с черносливом	8 раза

Нажмите кнопку **Французский повар** один раз.

На дисплее появится сообщение.

В данном примере один раз нажмите кнопку **Французский луковый суп.**



Нажмите кнопку **Старт.**



Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Французский луковый суп (Fc-1)	1.5 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>4 луковицы, нарезанные тонкими кольцами 50г сливочного масла 1 чайная ложка белого сахара 1 столовая ложка муки общего назначения 3 чашки говяжьего бульона 1/2 чашки красного вина 8 ломтиков подсущенного французского хлеба 1чашка тертого сыра</p> <p>1. Обжарьте лук в сковородке со сливочным маслом и сахаром, пока он не приобретет золотисто-коричневый цвет. 2. Сложите обжаренный лук и муку в глубокую и большую миску, хорошо перемешайте и добавьте говяжий бульон и красное вино. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды. 4. После приготовления перемешайте суп и налейте в сервировочные миски. 5. Положите 1 ломтик подсущенного хлеба сверху в каждую миску с супом, ломтики посыпьте сыром. Готовьте 2~3 минуты в микроволновке на мощности 700 Вт, пока сыр не расплывится.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Сырный крем-суп с мидиями (Fc-2)	1.2 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>1 нацинкованная картошка 1/2 нацинкованной луковицы 2 столовые ложки измельченной свежей зелени 1 измельченный стебель сельдерея 800 г мидий, помыть щеткой и удалить бородки и наросты 1/2 чашки белого вина Соль и перец по вкусу 600 г крем-супа</p> <p>1. Сложите картофель, лук, свежую зелень, сельдерей, мидии, белое вино, соль и перец в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.</p> <p>2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p> <p>3. После завершения приготовления уберите панцири мидий, добавьте крем-суп и хорошо перемешайте.</p> <p>* Крем-суп</p> <p>1/2 чашки сливочного масла 6 столовых ложки муки общего назначения 2 чашки молока 1 куриный бульонный кубик</p> <p>1. Растопите масло на сковородке, добавьте муку и перемешайте до однородного состояния.</p> <p>2. Добавьте молоко и куриный бульонный кубик, варите на медленном огне до загустения.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Крем-суп из шпината (Fc-3)	1.2 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>600 г овощного пюре 1 1/2 чашки куриного бульона 2 столовых ложки муки общего назначения 2 столовых ложки сливочного масла 1 чашка сливок Мускатный орех, соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую и большую миску и хорошо перемешайте. Наройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия</p> <p>2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p> <p>* Овощное пюре</p> <p>400 г измельченного шпината 2 измельченные луковицы 4 столовые ложки воды</p> <p>1. Положите овощи в миску для микроволновой печи. Добавьте воду и закройте пищевой пленкой.</p> <p>2. Поместите блюдо в печь Готовьте в течение 9~11 минут в микроволновке на мощности 700 Вт.</p> <p>3. После приготовления смешайте готовые овощи блендером или в кухонном комбайне, пока пюре не обретет гладкую и однородную консистенцию.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Рататуй (Fc-4)	1.5 кг	блюдо для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>1 луковица, нарезанная кубиками 1 баклажан, нарезанный кубиками 1 цуккини, нарезанный кубиками 1 сладкий перец, нарезанный кубиками 3 измельченных помидора 1 столовая ложка томатной пасты 2 измельченный зубчик чеснока 1 столовая ложка измельченной свежей зелени 2 столовые ложки уксуса 1 чайная ложка сахара Добавьте соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в большую и глубокую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>
Фаршированные помидоры (Fc-5)	1.2 кг	блюдо для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>4 средних помидора Соль и перец по вкусу 400 г говяжьего фарша 1/2 чашки хлебных крошек 2 измельченных зубчика чеснока 1 столовая ложка дижонской горчицы 1 столовая ложка сушеної зелени 1 столовая ложка сыра пармезан</p> <p>1. Срежьте верхушки помидоров, сделав из них шляпки, выньте семена, стараясь не повредить мякоть и кошицу. Сбрзните каждый помидор солью и перцем. 2. Сложите оставшиеся ингредиенты в миску, хорошо перемешайте. 3. Наполните помидоры смесью с говяжьим фаршем и накройте шляпками. 4. Уложите фаршированные помидоры на блюдо и накройте пищевой пленкой. 5. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Фаршированные шампиньоны (Fc-6)	0.5 кг	Жаропрочное стеклянное блюдо на решетке	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>15~20 шампиньонов, без ножек Начинка 50 г тертого сыра</p> <p>1. Удалите ножки у каждого гриба и положите на блюдо. 2. Заполните шляпку каждого гриба начинкой. 3. Посыпьте сыром каждый фаршированный гриб. 4. Поместите блюдо на решетку. Выберите меню и нажмите кнопку пуска.</p> <p>Начинка</p> <p>2 столовые ложки сливочного масла Измельченные оставшиеся ножки грибов. 1/4 чашки красного вина 30 г хлебных крошек 3 столовые ложки измельченной свежей зелени 1/2 чашки сливок Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Обжарьте ножки грибов на сливочном масле в сковородке. Добавьте красное вино, хлебные крошки и петрушку, хорошо перемешайте. 2. Добавьте сливки и тушите на медленном огне до загустения сливок. Приправьте солью и перцем.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Жюльен в булочках (Fc-7)	0.8 кг	Жаропрочное стеклянное блюдо на решетке	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>4~5 булочки Начинка 50 г тертого сыра</p> <p>1. Срезать верхушки булочек и вынуть мякиш, стараясь не проткнуть корку. 2. Заполните каждую булочку начинкой и положите булочки на блюдо. 3. Сверху каждую булочку посыпьте сыром. 4. Поместите блюдо на решетку. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p> <p>Начинка</p> <p>2 столовых ложки сливочного масла 200 г нарезанных куриных грудок 100 г измельченных грибов 1 нашинкованная луковица 1 чашка сливок Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Обжарьте куриные грудки, грибы и лук на сковородке со сливочным маслом. 2. Добавьте сливки и тушите на медленном огне до загустения сливок. Приправьте солью и перцем.</p>
Куриные ножки с черносливом (Fc-8)	1.2 кг	Чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>1 нарезанная кольцами луковица 1 морковь, нарезанная ломтиками 500 г куриных ножек 15 половинок чернослива, без косточек 1 чашка куриного бульона Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>

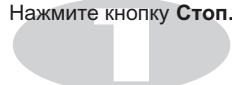
Итальянский повар

В следующем примере мы покажем вам, как приготовить 0,5 кг крем-суп с морепродуктами.



Крем-суп с морепродуктами	1 раз
Пьемонтский суп	2 раза
Баклажан с помидором и сыром	3 раза
Перец, фаршированный тунцом и хлебом	4 раза
Спагетти болоньез	5 раза
Спагетти карбонара	6 раза
Ризotto	7 раза
Яблочные чипсы	8 раза

Нажмите кнопку Стоп.



Нажмите кнопку **Итальянский повар** один раз.

На дисплее появится сообщение.

В данном примере один раз нажмите кнопку **крем-суп с морепродуктами**.



Нажмите кнопку **Старт**.



Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Крем-суп с морепродуктами (Ic-1)	0,5 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>1 нарезанная картошка 1/2 нацинкованной луковицы 2 столовые ложки измельченной свежей зелени 1 порубленный стебель сельдерея 200 г очищенных и выпотрошенных морепродуктов 2 столовые ложки растительного масла Соль и перец по вкусу 600 г крем-супа</p> <p>1. Сложите картофель, лук, свежую зелень, сельдерей, морепродукты, масло, соль и перец в большую глубокую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделайте в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. 3. После окончания приготовления добавьте крем-суп и хорошо перемешайте.</p> <p>* Крем-суп</p> <p>1/2 чашки сливочного масла 6 столовых ложек муки общего назначения 2 чашки молока 1 куриный бульонный кубик</p> <p>1. Растопите масло на сковородке, добавьте муку и перемешайте до однородной массы. 2. Добавьте молоко и куриный бульонный кубик, варите на медленном огне до загустения.</p>
Пьемонтский суп (Ic-2)	1,5 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>2 яйца 4 столовые ложки сухарной муки 2 столовые ложки натертого сыра 5 чашек воды Мускатный орех, соль и перец по вкусу</p> <p>1. Добавьте все ингредиенты в большую и глубокую чашу и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой и сделайте в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Перемешайте как минимум дважды во время приготовления.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Баклажан с помидором и сыром (lc-3)	1,0 кг	блюдо для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>1~2 баклажана 1~2 помидора Соль и перец по вкусу 100 г тертого сыра</p> <p>1. Нарежьте баклажаны и помидоры ломтиками толщиной 1,5 см и заправьте солью и перцем. 2. Разложите баклажаны и помидоры на блюдо и посыпьте сыром сверху каждый помидор. 3. Поместите блюдо на решетку. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p>
Перец, фаршированный тунцом и хлебом (lc-4)	1, 5 кг	блюдо для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>4 разноцветных сладких перца 2 банки консервированного тунца 2 измельченный кусок сухого черного хлеба 1 измельченный зубчик чеснока 100 г сыра пармезан Соль и перец по вкусу 200 г томатного пюре</p> <p>1. Срежьте верхушки с перцев, выньте семена. 2. Смешайте тунец, хлеб, чеснок, сыр пармезан, соль и перец. 3. Наполните перцы смесью с тунцом и положите фаршированные перцы на блюдо. 4. Добавьте сверху томатную пасту и закройте пищевой пленкой. 5. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Спагетти болоньез (lc-5)	1,0 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты соуса болоньез</p> <p>1 столовая ложка оливкового масла 1 нацинкованная луковица 1 измельченный зубчик чеснока 400 г говяжьего фарша 100 г томатной пасты 2 помидора, нарезать 1 столовая ложка сушеної зелени Соль и перец по вкусу</p> <p>Ингредиенты для приготовления пасты</p> <p>150 г пасты, сварить согласно указаниям на упаковке 1 столовая ложка сыра пармезан</p> <p>1. Добавьте все ингредиенты соуса болоньез в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.</p> <p>2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p> <p>3. После завершения приготовления перемешайте и добавьте соус болоньез в сваренную пасту, перед подачей гарнируйте сыром пармезан или по вкусу.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Спагетти карбонара (lc-6)	0,4 кг	Чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты соуса болоньез</p> <p>100 г нарезанного копченого бекона 1 измельченный зубчик чеснока 1/2 чашки сливок 4 яичных желтка 100 г сыра пармезан Соль и перец по вкусу</p> <p>Ингредиенты для приготовления пасты</p> <p>150 г пасты, сварить согласно указаниям на упаковке 1 столовая ложка сыра пармезан</p> <p>1. Обжарьте бекон с чесноком в смазанной растительным маслом сковородке, пока он не зарумянится, удалите излишки жира. 2. Сложите обжаренный бекон, сливки, яичные желтки, сыр пармезан, соль и перец в большую глубокую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия. 3. Поместите блюдо в печь. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p>
Ризotto (lc-7)	1,2 кг	Чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>200 г риса для ризотто \ 1 1/2 чашки воды или бульона 1/2 чашки молока \ 200 г говядины, нарубить \ 2 яйца 1 нацинкованная луковица \ 50 г зеленого горошка 100 г тертого сыра Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую и большую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Яблочные чипсы (lc-8)	1	Стеклянный поднос	Комнатная	<p>Ингредиенты 1/2 яблока \ 1 чашка сладкой воды (1 чашка воды + 2 столовые ложки сахара)</p> <p>1. Нарежьте яблоко самыми тонкими ломтиками, используя шинковку «мандolina» или овощечистку, и положите их в сладкую воду на 1~2 часа. 2. Высушите ломтики яблока полотенцем и уложите на пергамент. Для получения наилучшего результата укладывайте в один слой. 3. Поместите блюдо в печь. 4. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. 5. После приготовления подождите 1~2 минуты</p>

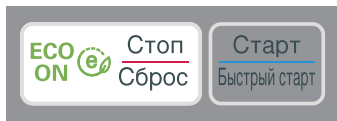
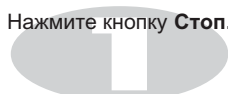
Восточный повар



Суп харчо	1 раз
Азу	2 раза
Долма	3 раза
Плов	4 раза
Курица в карри	5 раза
Шаурма	6 раза
Баклажанная икра	7 раза
Хинкали	8 раза

В следующем примере мы покажем вам, как приготовить 1,5 кг Суп харчо.

Нажмите кнопку **Стоп**.



Нажмите кнопку **Восточный повар** один раз.

На дисплее появится сообщение.

В данном примере один раз нажмите кнопку
Суп харчо.



Нажмите кнопку **Старт**.



Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Суп харчо (Oc-1)	1,5 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>400 г говядины или баранины, нарезать кубиками 100 г длиннозерного риса, промыть и высушить 50 г измельченных грецких орехов 1 нашинкованная луковица 3 измельченных зубчика чеснока 1 измельченный красный перец 2 чайные ложки молотого красного перца 3 столовой ложки измельченной свежей зелени 2 1/2 чашки воды или бульона Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую и большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>
Азу (Oc-2)	1,5 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>500 г говядины или свинины, нарезанной кубиками 1 маринованный огурец, нарезанный кубиками 2 картошки, нарезанные кубиками 1 луковица, нарезанная кубиками 2 измельченных зубчика чеснока 2 столовые ложки томатной пасты 2 столовые ложки растительного масла 1 чашки воды или бульона Лавровый лист, 1 штука Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия. 2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Долма (Ос-3)	1,0 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>1 банка виноградных листьев \ 200 г сваренного риса 500 г говяжьего фарша \ 1 луковица, нашинковать Соль и перец по вкусу 1/2 чашки воды \ 1/2 чашка сметаны</p> <p>1. Сложите вареный рис, говяжий фарш, лук, соль и перец в миску и хорошо перемешайте. 2. Разложите виноградные листья на плоскую поверхность и положите в центр каждого листа 1 1/2 чайные ложки рисовой смеси. Заверните фарш в лист. 3. Положите рядами все завернутые листья в глубокую большую миску и добавьте воды. Накройте пищевой пленкой. 4. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. 5. После окончания приготовления подавайте со сметаной, или по вкусу.</p>
Плов (Ос-4)	1,2 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>300 г говядины, нарезать кубиками 1 нашинкованная луковица 1 нашинкованная морковь 3 измельченных зубчика чеснока 1 чайная ложка куркумы Соль и перец по вкусу 200 г длиннозерного риса, промыть и высушить 2 чашки воды или бульона</p> <p>1. Обжарьте говядину, лук, морковь и чеснок в смазанной растительным маслом сковороде до светло-коричневого цвета. Добавьте куркуму, соль и перец, тщательно перемешайте. 2. Сложите готовую смесь в глубокую большую миску, добавьте рис и воду. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Курица в карри (Oc-5)	1,5 кг	чаша для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>400 г куриных грудок, нарезать кубиками 1/4 чашки оливкового масла \ 2 нацинкованные луковицы 4 измельченных зубчика чеснока 1 натертый корень имбиря \ 1 палочка корицы 2 сушеных красных перца чили 1 чайная ложка измельченной куркумы 400 г томатного соуса \ 1/2 чашка воды или бульона 1/2 чашки простого йогурта \ 1 ст. л. лимонного сока Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия. 2. Поместите в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p>
Шаурма (Oc-6)	0,8 кг	блюдо для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>4~6 лаваша или тонких пшеничных лепешек 200г куриных грудок, сваренных и измельченных 1 помидор, измельчить 1 огурец, измельчить 3 столовые ложки измельченной свежей зелени Соус: 1 столовая ложка майонеза 1 столовая ложка сметаны 1 столовая ложка кетчупа 1 измельченный зубчик чеснока</p> <p>1. Сложите куриные грудки, помидор, огурец и зелень в большую глубокую миску и тщательно перемешайте. 2. Перемешайте все ингредиенты для соуса в другой миске. 3. Положите лаваш на плоскую поверхность и уложите на него соус и смесь с курицей. Заверните в виде рулетов. 4. Положите рулеты на блюдо и закройте пищевой пленкой.</p>

Категория	Предел веса	Принадлежности	Температура пищи	Инструкции
Баклажанная икра (Oc-7)	1,2 кг	блюдо для микроволновой печи	Комнатная	<p>Ингредиенты</p> <p>2 очищенных от кожи измельченных баклажана 1 измельченный сладкий перец 1 нарезанная тонкими колышками луковица 1 мелко измельченный помидор 2 столовые ложки измельченной свежей зелени 2 измельченных зубчика чеснока 1 столовая ложка оливкового масла 1 чайная ложка сахара Соль и перец по вкусу</p> <p>1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску, тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.</p> <p>2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.</p> <p>3. После завершения приготовления пюрируйте овощи в кухонном комбайне или при помощи блендера.</p>
Хинкали (Oc-8)	0,6 кг	блюдо для микроволновой печи	Замороженные	<p>1. Положите замороженное хинкали на блюдо. Для получения наилучшего результата разложите в один слой. Закройте пищевой пленкой.</p> <p>2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.</p>

Так как температура и плотность продуктов могут быть различными, мы рекомендуем вам проверить продукты перед началом приготовления. Особенное внимание обращайте на большие куски мяса и птицы, так как некоторые продукты не должны быть полностью оттаившими перед приготовлением. Например, рыба готовится так быстро, что иногда лучше начинать приготовление тогда, когда она еще слегка заморожена. Программа Хлеб подходит для размораживания небольших хлебных изделий, таких как ролики или маленькие батоны. Для хлеба потребуется время отстоя, чтобы он полностью оттаял в центре. В нижеследующем примере мы покажем вам, как разморозить 1.4 кг замороженной птицы.

Автоматическое размораживание продуктов



В вашей печи можно выбирать одну из четырех категорий размораживаемых продуктов: **Мясо**, **Птица**, **Рыба** и **Хлеб**; каждая категория продуктов размораживается с использованием отличающегося уровня микроволновой мощности. Выбор требующейся категории производится последовательными нажатиями кнопки **Авторазмораживание**.

Нажмите кнопку **Стоп**.

Взвесьте продукты, которые вы собираетесь размораживать. Обязательно удалите металлические завязки или обертки, затем поместите продукты в печь и закройте дверцу.

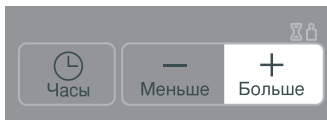


Для выбора программы размораживания Птицы нажмите кнопку **Авторазмораживание** два раза. В окне дисплея появится сообщение "dEF2".



Введите вес замороженных продуктов, которые вы собираетесь разморозить.

Нажмите кнопку [+] четырнадцать раз.



Категория Нажмите кнопку
Авторазмораживание

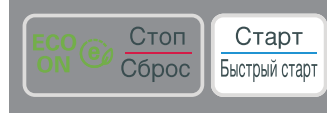
Мясо 1 раз

Птица 2 раза

Рыба 3 раза

Хлеб 4 раза

Нажмите кнопку **Старт**.



В процессе размораживания ваша печь подаст звуковой сигнал, после которого откройте дверцу печи, переверните продукты и разделите куски для обеспечения равномерного оттаивания. Выньте оттаившие куски или экранируйте их фольгой для замедления оттаивания. После проверки продуктов закройте дверцу и нажмите кнопку **Старт** для продолжения размораживания.

Ваша печь будет продолжать размораживать продукты (даже после звукового сигнала об окончании размораживания), пока вы не откроете дверцу.

ИНСТРУКЦИИ ПО АВТОМАТИЧЕСКОМУ РАЗМОРАЖИВАНИЮ.

- Пищевой продукт, требующий размораживания, должен быть помещен в подходящую для микроволновой печи посуду, которую, не закрывая, следует поместить в печь на стеклянный поворотный стол.
- Если некоторые части продуктов оттаивают быстрее других, прикройте их небольшими кусочками фольги. Это поможет замедлить процесс размораживания, предотвращая продукт от пересыхания. Проверьте, чтобы фольга не касалась стенок печи и кусочки фольги не соприкасались друг с другом..
- Такие продукты, как мясной фарш , отбивные котлеты, колбаски (сосиски) и бекон, по возможности следует отделять друг от друга. Когда прозвучит ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, откройте дверцу и переверните продукты. Если есть уже размороженные куски, выньте их. Верните еще замороженную часть в печь и продолжите размораживание. После размораживания, дайте продукту постоять до полного оттаивания.
- Например, куски мяса и целые тушки цыплят должны ПОСТОЯТЬ не менее 1 часа перед началом приготовления.

Категория	Вес	Посуда	Продукт
Мясо (dEF1)	0.1 ~ 4.0 кг	Посуда для микроволн. печи (плоская тарелка)	Мясо: Говяжий фарш, филе, нарезка для тушения, стейк , бифштекс, гамбургеры, свиные отбивные, отбивные из баранины, колбаски (сосиски), котлеты (2 см) . Переверните продукт после звукового сигнала. После размораживания, дайте продукту отстояться 5-15 минут.
Птица (dEF2)			Птица: Целиком (до 2 кг), грудки (бескостные), ножки. Грудки (до 2.5 кг)
Рыба (dEF3)			Рыба : Филе, большие куски, целиком Крабовое мясо, хвосты омаров, креветки, гребешки
Хлеб (dEF4)	0.1 ~ 0.5 кг	Бумажное полотенце или плоская тарелка	Нарезанный ломтиками хлеб, булочки, багет, и т.д.

Быстрое размораживание

Эта функция подходит для очень быстрого размораживания 0.5 кг. рубленого мяса, кусочков курицы или рыбного филе.

Чтобы середина тоже разморозилась, понадобится дать продукту немного постоять. В примере ниже мы покажем вам, как разморозить 0.5 кг. куриного филе.



В процессе размораживания ваша печь подаст звуковой сигнал, после которого откройте дверцу печи, переверните продукты и разделите куски для обеспечения равномерного оттаивания. Выньте оттаившие куски или экранируйте их фольгой для замедления оттаивания. После проверки продуктов закройте дверцу и нажмите кнопку **Старт** для продолжения размораживания. **Ваша печь будет продолжать размораживать продукты (даже после звукового сигнала об окончании размораживания), пока вы не откроете дверцу.**

Нажмите кнопку **Стоп**.

Взвесьте продукты, которые вы собираетесь размораживать. Обязательно удалите металлические завязки или обертки, затем поместите продукты в печь и закройте дверцу.



Нажмите один раз кнопку **Быстрое размораживание**. Печь сделает остальное.



ИНСТРУКЦИИ ПО БЫСТРОЙ РАЗМОРОЗКЕ

* Полностью удалите упаковку мяса.

* Положите фарш в посуду для микроволновой печи. Когда прозвучит звуковой сигнал, откройте дверцу, выньте фарш из печи, переверните его и положите обратно в печь. Нажмите кнопку СТАРТ, чтобы продолжить разморозку. В конце программы выньте фарш из микроволновой печи, накройте фольгой и оставьте постоять 5-15 минут до полного оттаивания.

Блюдо	Вес	Посуда	Инструкции
Фарш	0.5кг	Посуда для микроволн. печи (плоская тарелка)	Фарш После звукового сигнала переверните продукт. После разморозки дайте постоять 5-15 минут.

Увеличение и уменьшение времени приготовления

В следующем примере мы покажем вам, как изменять предустановленные программы Авто повар, чтобы увеличить или уменьшить время приготовления.



Если при использовании какой-либо программы автоматического приготовления вы обнаружили, что пища недожарена или пережарена, вы можете увеличить или уменьшить время приготовления нажатием кнопок [+] / [-].

При приготовлении пищи в автоматическом и ручном режиме вы можете в любой момент увеличить или уменьшить время приготовления нажатием кнопок [+] / [-].

При этом нет необходимости останавливать процесс приготовления.

Нажмите кнопку **Стоп**.

Выберите требующуюся программу **Авто повар**.

Задайте вес продуктов.

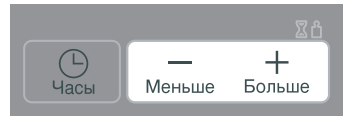
Нажмите кнопку **Старт**.

Нажмите кнопку [+].

При каждом нажатии кнопки время приготовления будет увеличиваться на **10** секунд.

Нажмите кнопку [-].

При каждом нажатии кнопки время приготовления будет уменьшаться на **10** секунд.



Посуда для микроволновой печи

Никогда не используйте в вашей микроволновой печи металлическую посуду или посуду с металлической отделкой

Микроволны не могут проходить через металл. Они будут отражаться от любого металлического предмета, помещенного в печь и вызовут появление электрической дуги, которая по своему происхождению аналогична молнии.

Большая часть термостойкой неметаллической кухонной посуды безопасна для использования в микроволновой печи. Однако, некоторая посуда может содержать материалы, делающие ее непригодной для микроволновой печи. Если у вас имеются сомнения в пригодности какой-либо конкретной посуды, имеется простой способ определить, пригодна ли эта посуда для микроволновой печи.

Поставьте предмет посуды, вызывающий у вас сомнения, в микроволновую печь рядом со стаканом воды. Включите режим микроволн на ВЫСОКОЙ мощности в течение 1 минуты. Если вода нагреется, а испытываемая посуда остается холодной на ощупь, она безопасна для использования в микроволновой печи. Однако, если температура воды не изменяется, а посуда становится теплой, это означает, что она поглощает микроволны и ее небезопасно использовать в микроволновой печи. В вашей кухне вероятно уже имеется много посуды, которую можно использовать при приготовлении пищи в микроволновой печи. Просто прочтите нижеприведенный перечень.

Столовые тарелки

Многие виды столовой посуды безопасны для использования в микроволновой печи. В случае сомнений, посмотрите в документации изготовителя посуды или проведите проверку на пригодность для микроволновой печи.

Стеклянная посуда

Термостойкая стеклянная посуда безопасна для микроволновой печи. Это также относится ко всем маркам кухонной посуды из закаленного стекла. Однако, не пользуйтесь хрупкой стеклянной посудой, такой как бокалы или стаканы для вина, так как они могут лопнуть при нагреве пищи.

Пластиковые сосуды для хранения продуктов

Они могут использоваться для быстрого подогрева пищи. Однако, они не должны использоваться для приготовления пищи в течение длительного времени, так как горячая пища в конце концов приведет к их деформации или плавлению.

Бумага

Бумажные тарелки и сосуды являются удобными и безопасными для использования в микроволновой печи при условии, что время приготовления короткое и в пище содержится мало жира и влаги. Бумажные полотенца также очень удобны для обертывания продуктов и обкладывания противней для выпекания, в которых готовятся жирные блюда, такие как бекон. Обычно старайтесь избегать окрашенной бумаги, так как краска может перейти на пищу. Некоторые бумажные изделия, изготовленные из вторичного сырья, могут содержать примеси, которые могут привести к появлению электрической дуги или возгоранию.

Пластиковые пакеты для приготовления пищи

Они безопасны для использования в микроволновой печи при условии, что они специально предназначены для приготовления пищи. Однако, обязательно сделайте надрез на пакете, чтобы пар имел возможность выходить из пакета. Никогда не пользуйтесь для приготовления пищи в вашей микроволновой печи обычными пластиковыми пакетами, так как они расплющиваются и порвутся.

Пластмассовая кухонная посуда для микроволновой печи

В продаже имеется кухонная посуда для микроволновой печи различных форм и размеров. По большей части вы вероятно можете использовать уже имеющуюся у вас на кухне посуду, а не покупать новую.

Фаянс, глиняная посуда и керамика

Сосуды, сделанные из этих материалов, обычно прекрасно подходят для использования в микроволновой печи, но чтобы иметь полную уверенность, их необходимо испытать вышеупомянутым способом.

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Некоторые предметы посуды с высоким содержанием свинца или железа не пригодны для использования в микроволновой печи.

Чтобы быть уверенными в том, что посуда может использоваться в микроволновой печи, вы должны испытать ее.

Характеристики продуктов и приготовление с использованием микроволновой энергии

Наблюдайте за процессом приготовления

Рецепты воваренной книге были тщательно разработаны, но ваш успех в приготовлении блюд с их использованием зависит от того, насколько внимательно вы наблюдаете за процессом приготовления. Всегда наблюдайте за пищей при ее приготовлении. В вашу печь вмонтирован светильник, который автоматически загорается при приготовлении пищи, так что вы можете заглядывать внутрь и проверять, как идет приготовление. Приведенные в рецептах указания о том, когда нужно приподнять, перемешать пищу и т. п., должны считаться минимумом требующихся действий. Если вам кажется, что пища готовится неравномерно, просто примите меры, которые по вашему мнению поправят положение.

Факторы, влияющие на время приготовления пищи

Время приготовления зависит от многих факторов. Температура ингредиентов, использующихся в рецепте, очень сильно влияет на время приготовления. Например, пирог, приготовленный из масла, молока и яиц, только что вынутых из холодильника, будет выпекаться существенно дольше, чем пирог, приготовленный из тех же ингредиентов, но имеющих комнатную температуру. Во всех рецептах блюд, приведенных в данном Руководстве, указаны диапазоны времен приготовления. В общем, вы найдете, что если вы готовите блюдо в течение минимального времени, указанного в рецепте, оно обычно бывает не готово до конца, а иногда для приготовления блюда по вашему вкусу приходится даже превышать максимальное указанное время. Основной принцип, принятый в этой поваренной книге, состоит в консервативном подходе при указании времени приготовления. Ведь, если пища пригорела, то это уже нельзя исправить. В некоторых рецептах, особенно рецептах приготовления хлеба, пирогов и заварного крема, рекомендуется вынимать блюдо из печи слегка неготовым. Это не ошибка. Если дать блюду постоять, особенно в накрытом виде, оно продолжает готовиться даже после извлечения из печи, так как тепло, поглощенное наружными слоями пищи, постепенно проникает внутрь. Если пища оставлена в печи до тех пор, пока она не будет готова по всему объему, наружные слои будут пересушенны или даже пригорят. Вы постепенно станете все более искусными в определении времени приготовления и отстоя различных блюд.

Плотность продуктов

Легкие, пористые блюда, такие как торт или хлеб, готовятся быстрее, чем тяжелые, плотные блюда, такие как ростбиф или тушеное мясо. При приготовлении пористых блюд вы должны позаботиться о том, чтобы их наружные края не стали слишком сухими и хрупкими.

Высота пищи

Верхняя часть высоких продуктов, в частности, ростбифа, будет готовиться быстрее, чем нижняя. Вследствие этого, блюдо, имеющее большую высоту, рекомендуется переворачивать во время приготовления, иногда несколько раз.

Содержание влаги в продуктах

Так как тепло, генерируемое микроволнами, имеет тенденцию испарять влагу, то относительно сухие продукты, такие как мясо для жарения и некоторые виды овощей, необходимо либо обрызгивать водой перед приготовлением, либо готовить накрытыми для того, чтобы удерживать пар.

Содержание костей и жира в продуктах

Кости проводят тепло, а жир готовится быстрее мяса. Вследствие этого, при приготовлении костлявых или жирных кусков мяса надо позаботиться о том, чтобы мясо не приготовилось неравномерно и не пережарились.

Количество продуктов

Количество микроволн в вашей микроволновой печи остается неизменным вне зависимости от количества готовящихся продуктов. Следовательно, чем больше продуктов вы поместите в микроволновую печь, тем дольше они будут готовиться. Когда вы готовите какое-либо блюдо, вес которого наполовину меньше веса, указанного в рецепте, не забудьте уменьшить указанное в рецепте время приготовления по крайней мере на одну треть.

Форма продуктов

Микроволны проникают в продукты только на глубину около 2 см; внутренняя часть толстого блюда готовится за счет того, что тепло, генерируемое снаружи, переносится внутрь. Только наружные слои любого блюда готовятся за счет микроволновой энергии, остальная часть блюда готовится за счет теплопроводности. Из этого следует, что наихудшей возможной формой блюда при приготовлении в микроволновой печи является толстый квадрат. Углы уже давно будут готовы, а центр еще даже не нагреется. В микроволновой печи наиболее успешно готовятся круглые тонкие блюда и блюда, имеющие форму кольца.

Накрывание

Крышка улавливает тепло и пар, за счет чего пища готовится быстрее. Для накрывания используйте крышку или облегающую пленку, приподняв один из ее углов, чтобы пленку не разорвало давлением пара.

Поддумывание

Мясо и птица, которые готовятся 15 минут или дольше, слегка поддумываются за счет их собственного жира. На блюда, которые готовятся более короткое время, можно нанести соус для поддумывания, такой как вустерширский соус, соевый соус или соус для барбекю, что позволяет добиться аппетитного цвета. Так как блюдам добавляются относительно небольшие количества соуса для поддумывания, первоначальный аромат блюд остается неизменным.

Накрывание жиронепроницаемой бумагой

Жиронепроницаемая бумага эффективно предотвращает разбрзгивание и помогает пище удержать часть тепла. Но, так как она накрывает пищу менее плотно, чем крышка или облегающая пленка, это позволяет пище слегка подсухнуть.

Размещение и обеспечение промежутков

Штучные продукты, такие как печенья картофель, кексы в формочках, закуски будут нагреваться более равномерно, если их разместить в микроволновой печи на одинаковых расстояниях друг от друга, предпочтительно в кружок. Никогда не кладите продукты стопкой друг на друга.

Характеристики продуктов и приготовление с использованием микроволновой энергии

Перемешивание

Перемешивание является одним из наиболее важных приемов при приготовлении пищи в микроволновой печи. При обычном приготовлении блюда перемешиваются с целью смешивания ингредиентов. Однако, при приготовлении с помощью микроволн, блюда перемешиваются с целью распространения и перераспределения тепла. Всегда перемешивайте пищу от краев в направлении центра, так как края нагреваются в первую очередь.

Переворачивание

Большие высокие блюда, такие как мясо большим куском и цыпленок целиком, необходимо переворачивать, чтобы верхняя и нижняя часть готовились равномерно. Также рекомендуется переворачивать куски цыпленка и отбивные котлеты.

Размещение более толстых порций снаружи

Так как микроволны "притягиваются" к наружным частям пищи, разумно размещать более толстые порции мяса, птицы или рыбы ближе к краям блюда, в котором они готовятся. В этом случае более толстые порции получат больше микроволновой энергии и пища будет готовиться более равномерно.

Экранирование

Для предотвращения пережаривания углов и краев блюд, имеющих квадратную или прямоугольную форму, их иногда закрывают кусочками алюминиевой фольги, которые блокируют микроволны. Никогда не используйте слишком большое количество фольги и обеспечьте, чтобы фольга надежно держалась на блюде, в противном случае может возникнуть электрическая дуга.

Приподнимание

Толстые и плотные блюда могут быть приподняты для того, чтобы микроволны могли поглощаться нижней частью и центром блюда.

Протыкание

Продукты, заключенные в скорлупу, шкурку или мембранны, могут взорваться в печи, если вы не проткнете их перед приготовлением. К таким продуктам относятся белки и желтки яиц, моллюски и устрицы, а также целые овощи и фрукты.

Проверка готовности

В микроволновой печи пища готовится так быстро, что необходимо часто проверять ее готовность. Некоторые блюда оставляют в печи до тех пор, пока они не будут полностью готовы, но большинство блюд, включая блюда из мяса и птицы, вынимаются из печи слегка неготовыми и им дают дойти до готовности за время отстоя. За время отстоя внутренняя температура пищи поднимается на величину от 3°С до 8°С.

Время отстоя

Пище часто дают постоять от 3 до 10 минут после того, как она вынута из микроволновой печи. Обычно, пищу на время отстоя накрывают для сохранения тепла, за исключением случаев, когда она должна подсохнуть снаружи (например, некоторые пироги и бисквиты). Отстой позволяет довести пищу до готовности, а также позволяет смешаться и окрепнуть букету ее ароматов.

Чистка вашей печи

1 Поддерживайте внутренние поверхности печи в чистоте

Капли пищи или пролитые жидкости прилипают к стенкам печи и попадают между уплотнителями и поверхностью дверцы. Лучше всего сразу же удалить их с помощью влажной тряпки. Крошки пищи и капли будут поглощать микроволновую энергию и увеличивать время приготовления. С помощью влажной тряпки удалите все крошки и остатки пищи, находящиеся между дверцей и уплотняющими поверхностями печи. Эти места необходимо чистить особенно тщательно для обеспечения надежного закрывания дверцы. Удалите капли жира с внутренних поверхностей намыленной тряпкой, затем смойте тряпкой мыло и протрите насухо. Не пользуйтесь жесткими моющими средствами или абразивными чистящими средствами. Стеклянный поднос можно мыть вручную или в посудомоечной машине.

2 Поддерживайте внешние поверхности печи в чистоте

Чистите внешние поверхности с использованием мягкого мыла и теплой воды, затем смойте мыло и насухо протрите корпус мягкой тряпкой или бумажным полотенцем. Чтобы предотвратить повреждение внутренних элементов печи, не позволяйте воде просочиться в вентиляционные отверстия. Для чистки панели управления откройте дверцу, чтобы предотвратить случайное включение печи и вытрите панель влажной тряпочкой, а затем немедленно вытрите ее насухо мягкой тряпкой. После окончания чистки нажмите кнопку Стоп/Сброс.

3 Если пар сконденсируется внутри или снаружи печи по периметру дверцы, вытрите панели мягкой тряпкой. Это может произойти, когда микроволновая печь работает в условиях высокой влажности и ни коим образом не свидетельствует о неисправности печи.

4 Дверца и уплотнители дверцы должны поддерживаться в чистоте. Для чистки пользуйтесь только мягкой тряпкой и мыльной теплой водой, затем смойте мыло и тщательно вытрите насухо.

НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ АБРАЗИВНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ, ТАКИМИ КАК ЧИСТАЩИЕ ПОРОШКИ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ МОЧАЛКИ И ПЛАСТИКОВЫЕ ПОДУШЕЧКИ. Металлические поверхности будет легче поддерживать в чистом состоянии, если почаше протирать их влажной тряпкой.

Ответы на наиболее часто возникающие вопросы

B. Почему не горит освещение в камере печи?

- O. Для этого может иметься несколько причин:
Перегорела лампочка в печи.
Дверца печи не закрыта.

B. Пропускает ли микроволновую энергию смотровое окно в дверце печи?

- O. Нет. Отверстия в закрывающем окно экране сделаны такой величины, что они позволяют проходить свету, но не позволяют проходить микроволновой энергии.

B. Почему при нажатии кнопки на панели управления подается звуковой сигнал?

- O. Звуковой сигнал показывает, что ваш управляющий сигнал введен в память печи.

B. Будет ли микроволновая печь повреждена, если ее включить тогда, когда она пуста?

- O. Да. Никогда не включайте печь, когда она пуста или не установив в нее стеклянный поднос.

B. Почему яйца иногда "взрываются"?

- O. Когда вы запекаете, жарите яйца или готовите яйца-пашот, желток может "взорваться" из-за накопления пара внутри желточной мембранны. Чтобы избежать этого, просто проткните желток перед приготовлением яйца. Никогда не готовьте яйца в скорлупе.

B. Почему рекомендуется дать пище постоять после того, как закончилось время ее приготовления в печи?

- O. После того, как приготовление пищи с использованием микроволн закончилось, она продолжает готовиться во время "отстоя". Это время отстоя позволяет пище дойти до готовности по всему ее объему. Длительность времени отстоя зависит от плотности пищи.

B. Можно ли готовить в микроволновой печи воздушную кукурузу?

- O. Да, с помощью одного из двух методов, описанных ниже.
- 1 С использованием посуды для приготовления воздушной кукурузы, разработанной специально для микроволновой печи.
 - 2 С использованием имеющейся в продаже упакованной воздушной кукурузы, предназначенной для микроволновой печи. При этом на упаковке указаны времена приготовления и уровень мощности, которые нужно использовать.

ТОЧНО ВЫПОЛНЯЙТЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПРОДУКТА, ДАННЫЕ ЕГО ИЗГОТОВИТЕЛЕМ. НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ПЕЧЬ БЕЗ ПРИСМОТРА ВО ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОЗДУШНОЙ КУКУРУЗЫ. ЕСЛИ КУКУРУЗА НЕ ПРЕВРАТИСЯ В ВОЗДУШНУЮ В ТЕЧЕНИЕ УКАЗАННОГО НА УПАКОВКЕ ВРЕМЕНИ, ПРЕКРАТИТЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ. ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВОЗГОРАНИЮ КУКУРУЗЫ.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

НИКОГДА НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОЗДУШНОЙ КУКУРУЗЫ ПАКЕТАМИ ИЗ ОБЕРТОЧНОЙ БУМАГИ. НИКОГДА НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ПОВТОРНО ГОТОВИТЬ НЕРАЗОРВАВШИЕСЯ ЗЕРНА.

B. Почему моя печь не всегда готовит так быстро, как это указано в поваренной книге для микроволновой печи?

- O. Обратитесь к вашей поваренной книге еще раз, чтобы проверить, точно ли вы выполнили все имеющиеся инструкции и выяснить, какие причины могут вызвать изменения времени приготовления. Указанные в поваренной книге времена приготовления и уровни мощности предложены с учетом того, чтобы предотвратить пережаривание и подгорание пищи - проблему, наиболее часто возникающую в период освоения приемов приготовления пищи в микроволновой печи. Вариации размера, формы, веса и толщины пищи могут привести к более длительному времени приготовления. Как и в случае пользования обычной кухонной плитой, дополняйте указания поваренной книги собственным здравым смыслом и опытом для обеспечения правильности приготовления пищи.

Інформація о монтаже сітевої вилки/ Техніческие характеристики

⚠ Предупреждение

Это изделие должно быть заземлено

Провода в сетевом шнуре окрашены в соответствии со следующим кодом:
СИНІЙ ~ Нейтральний
КОРИЧНЕВЫЙ ~ Под напряжением
ЖЕЛТЫЙ И ЗЕЛЕНЫЙ ~ Земля

Так как эти цвета проводов могут не соответствовать цветным меткам на вашей вилке, поступайте следующим образом:

Провод СИНЕГО цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой N или имеющему ЧЕРНЫЙ цвет.

Провод КОРИЧНЕВОГО цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой L или имеющему КРАСНЫЙ цвет.

Провод ЖЕЛТОГО И ЗЕЛЕНОГО или ЗЕЛЕНОГО цвета должен быть подсоединен к заземляющему контакту, который помечен буквой E или символом “ $\frac{1}{4}$ ”.

Если сетевой шнур изделия поврежден, то для обеспечения безопасности его должен заменить представитель фирмы-изготовителя, ее агент по обслуживанию или лицо, имеющее аналогичную квалификацию.

Технічні характеристики

	MS2043H/MS2043HS/MS2043HAR
Джерело живлення	230 В / 50 Гц
Вихідна потужність	700 Вт (за стандартом IEC60705)
Частота мікрохвиль	2450 МГц +/- 50 МГц (Група 2/Клас В)
Габаритні розміри	455мм (Ш)x 260мм (В)x 330 мм (Г)
Мікрохвилі	1000 Вт

⚠ Предупреждение

Даний бытовой прибор не предназначен для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и знаний, без надзора или руководства по использованию прибора со стороны лица, ответственного за их безопасность.



Утилизация старого оборудования

- Символ на устройстве, изображающий перекрещенное мусорное ведро на колесах, означает, что на изделие распространяется Директива 2002/96/ЕС.
- Электрические и электронные устройства должны утилизироваться не вместе с бытовым мусором, а через специальные места, указанные правительственными или местными органами власти.
- Правильная утилизация старого оборудования поможет предотвратить по теневциальному вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.
- Для получения более подробных сведений о старом оборудовании обратитесь в администрацию города, службу, занимающуюся утилизацией или в магазин, где был приобретен продукт.



	Интернет	Телефон
Россия	ru.lgservice.com	8-800-200-7676
Украина	ua.lgservice.com	0-800-303-000
Казахстан	kz.lgservice.com	8-8000-805-805
Казахстан с мобильного GSM	kz.lgservice.com	2255
Беларусь	ru.lgservice.com	8-820-0071-1111
Латвия	lv.lgservice.com	80200201
Литва	lt.lgservice.com	880008081
Эстония	ee.lgservice.com	800-9990

ЛГ Електронікс Тьянджін Еплайенс Ко., Лтд", Ксін Діан Роуд, Бейчен Дістрікт, Тьянджін, 300402, Китай
Імпортер в Україні: ПІІ 'ЛГ Електронікс Україна', Україна, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 4 (літера А),
тел.: +38 (044) 201-43-50, факс: +38 (044) 201-43-73