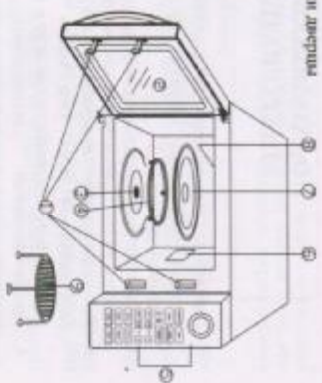


Нижеследующая таблица поможет выбрать подходящую посуду для использования в микроволновой печи.

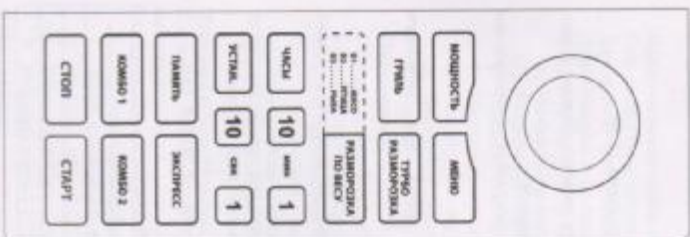
Кухонная посуда	Режим микроволн	Режим «Греть»	Комби-режим
Термостойкое стекло	Да	Да	Да
Нетермостойкое стекло	Нет	Нет	Нет
Термостойкая керамика	Да	Да	Да
Устойчивая к микроволнам пластиковая тарелка	Да	Нет	Нет
Бумажная упаковка для продуктов	Да	Нет	Нет
Металлический контейнер	Нет	Да	Нет
Металлический поддон	Нет	Да	Нет
Алюминиевая фольга и контейнеры из фольги	Нет	Да	Нет

**НАЗВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ**



1. Система предохранительной фиксации двери
2. Дверца
3. Опора основания платформы
4. Вращающаяся платформа
5. Контрольная панель
6. Вентиляционное отверстие
7. Стеклоподдон
8. Нагревательный элемент гриля
9. Металлическая решетка

**КОНТРОЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ**



**ЭКРАН МЕНЮ**

Высвечивается время приготовления, мощность, индикаторы режима работы, показаны времена **(МОЩНОСТЬ) УСТАНОВКА УРОВНЯ МОЩНОСТИ**.  
 Нажмите эту кнопку несколько раз в зависимости от уровня мощности, который вы хотите установить.  
**(МЕНЮ) МЕНЮ РЕЖИМА МИКРОВОЛН**  
 Нажмите эту кнопку для установки программы приготовления пищи при помощи микроволн. **(ГРИЛЬ)**  
 Нажмите эту кнопку для установки программы приготовления пищи при помощи нагревательного элемента **(ТУРВО РАЗМОРОЗКА)**  
 Разморозка продуктов с установкой индивидуального времени разморозки. Применяется, если пища не входит в категорию продуктов, подлежащих разморозке при помощи режима разморозки по весу.  
**(РАЗМОРОЗКА ПО ВЕСУ)**  
 Автоматическая установка цикла разморозки после введения веса и типа продукта.  
**(ЧАСЫ)**  
 Установите или выберите время дня. Выбранное время дня будет высвечиваться на экране все время за исключением момента, когда печь функционировать. В случае отключения источника питания часы автоматически установят zero.  
**(УСТАНД) ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ**  
 Функция позволяет вам остановить пилу в печи, задать программу приготовления и время начала ее выполнения. **(ОТРИЦАНИЕ КНОПКИ)**  
 Используйте эти кнопки, чтобы задать время дня, время приготовления, ввести вес продукта. **(ПАМЯТЬ)**  
 Используйте эту кнопку для установки многофазной программы приготовления. **(ЭКСПРЕСС)**  
 Используйте эту кнопку для быстрого включения печи на любую мощность. Нажмите эту кнопку несколько раз, чтобы задать время приготовления блюда. **(КОМБО 1 И КОМБО 2)**  
 Используйте эту кнопку для комбинирования различных режимов приготовления пищи. **(СТОП)**  
 Нажмите эту кнопку для отмены заданных настроек или для перезапуска системы. **(СТАРТ)**  
 Нажмите эту кнопку, чтобы запустить программу приготовления пищи.

## РАДИОНОМЕХИ

Функционирование микроволновой печи может вызвать помехи при работе радио, телевизора и других подобных приборов. Уровень помех можно уменьшить или удалить их совсем, предприняв следующие:

1. Почистите дверцу и герметизирующую поверхность печи.
2. Направьте в другую сторону принимающую антенну радио или телевизора.
3. Переставьте микроволновую с другой стороны относительно принимающего устройства.
4. Уберите микроволновую печь, подальше от принимающего устройства.
5. Включите микроволновую печь в другую розетку, чтобы печь и принимающее устройство были подсоединены к различным линиям электрической цепи.

## ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

### ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании электрических приборов необходимо соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** чтобы снизить риск возгорания, поражения электрическим током, получения травм, воздействия микроволновой энергии:

1. Прежде чем использовать прибор, ознакомьтесь с инструкцией.
2. Используйте прибор по его назначению и как это описано в инструкции. Не используйте коррозионных химикатов и паров в приборе. Данный тип микроволновых печей предназначен для разогрева, приготовления или разморозки пищи. Прибор не предназначен для прожаривания или лабраторного использования.
3. Не включайте печь, если она пуста.
4. Не включайте прибор в случае повреждения штепсельной вилки или шнура электропитания. Если шнур электропитания поврежден, производитель, его сервисный агент, либо специалист с такой же квалификацией должны заменить его во избежание возникновения опасной ситуации.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** дети могут пользоваться прибором без контроля взрослых только после получения соответствующих объяснений. Ребенок должен знать, как использовать прибор, не причиняя себе вред, и понимать опасность неправильного использования прибора.

6. Чтобы снизить риск возгорания в камере печи:
  - a. Разогревая пищу в пластиковых или бумажных контейнерах, чаше проверьте степень готовности блюда из-за возможности воспламенения.
  - b. Удалите закрепленные провода с пластикового или бумажного контейнера, прежде чем поместить контейнер в печь.
  - c. При появлении дыма выключите или обесточьте прибор, не открывайте дверцу прибора, чтобы избежать внутри печи пламя погугло.
  - d. Не используйте камеру печи для хранения чего-либо. Не оставляйте бумажные изделия, кухонные приборы или продукты внутри печи, когда она выключена.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** не разогревайте жидкости и другую пищу в герметично закрытых контейнерах, они могут взорваться.

8. При разогревании напитков в печи будьте осторожны, выпивая контейнер, возможно медленное и сильное закипание жидкости.

9. Горячее масло может повредить детали печи, конусную посуду, вы можете получить ожоги кожи.

10. Не разогревайте в печи яйца в скорлупе и целые сваренные вкрутую яйца. Они могут взорваться даже после окончания процесса нагревания печи.

11. Очищайте продукты, такие как картофель, яблоки и каштаны, от кожуры и скорлупы, перед тем как поместить их в печь.

12. Выбейте и проверьте температуру содержимого бутылочек для кормления и детских баночек после разогрева во избежание получения ожогов.
13. Кухонная посуда может нагреваться в печи. Выпавшая контейнер, используйте прихватки.

14. Перед применением кухонной посуды проверьте, подходит ли она для использования в микроволновой печи.

**15. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** для некалтифицированного специалиста опасно проводить ремонт прибора, который влечет за собой вскрытие корпуса, зашипящего от воздействия микроволновой энергии.

16. Людям (в том числе детям) с ограниченными физическими, сенсорными, умственными способностями, или не обладающим достаточным объемом знаний и умений, запрещено пользоваться прибором, если только человек, ответственный за их безопасность, не контролирует их в этот момент либо не проинструктировал их заранее, как правильно пользоваться прибором.

17. Дети могут использовать прибор только под присмотром взрослых.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

1. Аккуратно поместите продукты в печь. Наиболее толстые куски поместите ближе к краю тарелки.

2. Следите за временем приготовления. Обычно задается наиболее короткий промежуток времени, необходимый для приготовления пищи. При необходимости время увеличивается. Пережаренная пища может задымиться или воспламениться.

3. При приготовлении накрывайте контейнер с пищевой крышкой. Крышка предотвращает разбрызгивание и способствует равномерному прогреванию пищи.

4. Переорачивайте продукты во время приготовления в печи, чтобы ускорить процесс приготовления блюд как пылеенок или гамбургеры. Крупные порции пищи, необходимо перемешивать как минимум один раз.

5. При приготовлении, например, тфтеле, перекладывайте их в середине процесса приготовления с одной стороны на другую и с центра тарелки на край.

## ПОДХОДЯЩАЯ ПОСУДА ДЛЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

1. Идеальным материалом для емкостей, используемой в микроволновой печи, является прозрачный материал, пропускающий микроволны и позволяющий нагревать пищу.

2. Металла не пропускает микроволны, таким образом, металлические контейнеры и тарелки не подходят для использования в микроволновой печи.

3. Не используйте переработанную бумагу при приготовлении пищи в микроволновой печи. Она может содержать чуждые металлы, способные спровоцировать возгорание искр и пламени.

4. Предпочтительней использовать круглые/овальные тарелки, чем квадратные/прямоугольные, так как пища в углах тарелок обычно подгорает.

5. Для предотвращения подгорания пищи можно использовать узкие полоски алюминиевой фольги. Но будьте осторожны, не используйте слишком большие куски фольги, следите, чтобы между стенками камеры печи и фольгой оставалось расстояние как минимум 2,54 см.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ

1. Не используйте микроволновую печь с открытой дверцей, так как возможно вредное воздействие микроволн. Не ломайте и не разбирайте внутренние заслонки.
2. Не помещайте предметы между передней панелью плиты и дверцей. Следите, чтобы остатки жира и чистящего средства не налипли на герметизирующей поверхности.
3. Не используйте печь, если она повреждена. Важно, чтобы дверца печи правильно закрывалась, и не были повреждены:
  - а. Дверца (рама)
  - б. Петли или заслонки (слабаны или отсутствуют)
  - в. Изоляция дверцы и герметизирующая поверхность.
4. Ремонт или настройку печи могут производить только квалифицированные специалисты.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребление энергии	230В, 50 Гц, 1400 Вт (микроволны)
Установленный микроволн	выход 1000 Вт (гриль) 900 Вт
Рабочая частота	2450 МГц
Внешние габариты	281мм x 483мм x 394мм
Габариты камеры печи	220мм x 340мм x 320мм
Вместимость печи	23 литра
Раппорность при приготовлении пищи	Поворачивающаяся платформа
Чистый вес	Около 14,1 кг

### ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЗВОНИТЬ В СЕРВИСНУЮ СЛУЖБУ

- Если печь не работает:
1. Проверьте, до конца ли вставлена штепсельная вилка в розетку. Если нет, выньте вилку из розетки, подождите 10 секунд, вставьте вилку в розетку до упора.
  2. Проверьте, не перегрел ли предохранитель печи или не отключился ли основной предохранитель цепи. Если они оказываются в рабочем состоянии, проверьте розетку.
  3. Проверьте, правильно ли запрограммирована контрольная панель и установлен таймер.
  4. Проверьте, плотно ли закрыта дверца с использованием системы заслонок. Иначе, микроволновая энергия не попадет внутрь печи.

ЕСЛИ НИ ОДИН ИЗ ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННЫХ ПУНКТОВ НЕ ПОМОГ ИЗМЕНИТЬ СИТУАЦИЮ, ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.

### УСТАНОВКА

НЕ ПЫТАЙТЕСЬ НАСТРОИТЬ ИЛИ ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ПЕЧЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО.

1. Убедитесь, что с внутренней стороны обеспечьте достаточную вентиляцию для прибора. Необходимо оставить 20 см свободного пространства над печью, 10 см сзади печи и по 5 см с обеих сторон. Не смещайте или выкручивайте дверцы, закрывайте и не блокируйте какие-либо отверстия на приборе. Не открывайте герметизирующей поверхности, полочка или утюга петель и заслонок, вытисны в камере печи или на дверце. В случае обнаружения повреждений не включайте печь и обратитесь к квалифицированному специалисту.
2. Микроволновая печь должна быть размещена на плоской, устойчивой поверхности, чтобы удерживать свой вес и вес приготавливаемых продуктов.
3. Не ставьте печь рядом с источниками тепла, влаги, в местах с повышенной влажностью и рядом с горячими материалами.
4. Убедитесь, что шнур электропитания не поврежден, не прохладит под печью, и не касается горячей или острой поверхности.
5. Розетка должна находиться поблизости от прибора, чтобы в случае необходимости электропитание прибора легко отключить.
6. Не используйте печь вне помещения.
7. Убедитесь, что шнур электропитания не поврежден, не прохладит под печью, и не касается горячей или острой поверхности.
8. Розетка должна находиться поблизости от прибора, чтобы в случае необходимости электропитание прибора легко отключить.
9. Не используйте печь вне помещения.

### ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

Прибор необходимо заземлить. Шнур электропитания печи оснащен проводом заземления и заземленным штепселем. Прибор должен подключаться к правильно установленной и заземленной стенной розетке. В случае короткого замыкания заземление помогает избежать поражения электрическим током, предоставляя дополнительный провод, по которому может течь электрический ток. Рекомендуется провести отдельную электрическую цепь для печи. Использование высокого напряжения опасно и может привести к возгоранию или повреждению печи.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** исправляйте повреждение заземленного штепселя может стать причиной поражения электрическим током.

**Примечание:**

1. Если у вас возникли какие-либо вопросы касательно заземления или инструкций по электрической установке, обратитесь за консультацией к квалифицированному специалисту.
2. Ни производитель, ни дилер не несут ответственности за повреждение прибора или нанесение травм в результате того, что электрическое подключение было произведено не в соответствии с инструкцией.

Провода основного кабеля отличаются по цвету согласно следующему коду:  
Зеленый и Желтый – ЗАЗЕМЛЕНИЕ  
Синий – НЕЙТРАЛЬНЫЙ  
Коричневый – ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ



## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ С ГРИЛЕМ



МОДЕЛЬ: АММ-23DG

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию перед установкой и использованием печи.  
Сохраните эту информацию для дальнейшего использования.

## Разморозка по весу

Автоматическая разморозка шкафа разморозки после извлечения мясных кусков продукта. Максимально допустимый вес для каждой категории продуктов указан ниже:

Категория продукта	Максимальный вес	Дисплей
Мясо	2300 г	D1
Птица	4000 г	D2
Морепродукты	900 г	D3

Например, вы хотите разморозить 600 г картофеля.

1. Нажмите кнопку (РАЗМОРОЗКА ПО ВЕСУ) 3 раза. На дисплее появится значок «D3».

2. Нажмите кнопку 1-мин 6 раз.

3. Нажмите кнопку (СТАРТ).

### Примечание:

10-мин = 1 кг

10-сек = 10 г

1-мин = 100 г

1-сек = 1 г

В течение процесса разморозки может потребоваться переворачивать продукт для равномерного размораживания.

Если вы весили значительный вес, возможно, потребуется дополнительное время для приготовления продукта.

Для продуктов, вес которых превышает максимально допустимый уровень, веса, предусмотренный для функции разморозки с учетом веса, используйте режим быстрой разморозки.

Для информирования об окончании процесса приготовления или разморозки, предусмотрен звуковой сигнал, который будет раздаваться каждые две минуты, пока не будет открыта дверца печи или нажатия кнопки (СТОП).

## Турбо разморозка

В режиме быстрой разморозки необходимо задать время продолжительности процесса разморозки и первоначально продукт в процессе для равномерного размораживания.

Например, вы хотите задать режим турбо разморозки продолжительностью 5 минут 30 секунд.

Нажмите кнопку (ТУРБО РАЗМОРОЗКА).

Нажмите кнопку 1-мин 5 раз и кнопку 10-сек 3 раза.

Нажмите кнопку (СТАРТ).

## Блокировка от детей

Используйте этот режим для предотвращения использования печи маленькими детьми без присмотра взрослых. На дисплее появится индикатор CHILD LOCK, пока эта функция активна, печь не будет работать.

Чтобы установить режим «Блокировка от детей»: нажмите и удерживайте в течение 3 секунды кнопку (СТОП). Раздается звуковой сигнал и на дисплее загорится световой индикатор блокировки.

Чтобы отменить режим «Блокировка от детей»: нажмите и удерживайте кнопку (СТОП) в течение 3 секунд, пока световой индикатор «Блокировка» не погаснет.

## Приготовление выпечки по программам

Откройте дверцу.

Вы можете заново запустить прерванную программу приготовления, закрыв дверцу и нажав кнопку (СТАРТ).

### Примечание:

Минимальная печь автоматически отключается при открытии дверцы.

## УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Прежде, чем приступать к чистке, обязательно выньте сетевую вилку из розетки.
2. Следите за чистотой внутренней камеры печи. Если на стенках камеры вы обнаружите остатки или брызги жира или жира, протрите камеру сухой тканью. В случае сильного загрязнения можно использовать мягкое чистящее средство для его очистки. Не используйте спирт и другие жидкие чистящие средства, так как они могут оставить пятна, разводы или мутный налет на поверхности дверцы.
3. Внешние повреждения печи необходимо очищать при помощи сухой ткани. Во избежание повреждения внутренних деталей прибора следите, чтобы вода не попадала в вентиляционные отверстия.
4. При помощи сухой ткани чаще протирайте с обеих сторон дверцу и окошко прибора, уплотнение дверцы и термостатические части, чтобы удалить пятна и брызги. Не используйте абразивные чистящие средства.
5. Следите, чтобы пятка не попала на панель управления. Чистите её при помощи сухой мягкой ткани. Во время чистки держите дверцу печи открытой для предотвращения случайного включения.
6. Если на внешней или внутренней стороне дверцы видны следы выделенных пар, протрите дверцу мягкой тканью. Это может случиться, если микроволновая печь работает в условиях повышенной влажности. Это нормальное явление.
7. Иногда, чтобы очистить стеклянный поддон, необходимо его вынуть из печи. Вымойте поддон в теплой мыльной воде или в посудомоечной машине.
8. Выщипывайте платформу и дно прибора необходимо чистить регулярно во избежание возникновения лишнего запаха. Просто протрите поверхность дни микроволновой печи с использованием мягкого чистящего средства. Выщипывайте платформу можно вынуть при помощи теплой мыльной воды или в посудомоечной машине. Вынуть иррадирующую платформу из камеры печи для очищения, убедитесь, что вы правильно поставили ее на место.
9. Для удаления запаха можно использовать чашку воды с соком и кофейной гущей. Налейте эту смесь в глубокую чашку, пригодную для использования в микроволновой печи, поставьте её внутри и включите на 5 минут. Протрите камеру печи при помощи мягкой сухой ткани.
10. Необходимо регулярно чистить печь и удалять остатки жира. Невыполнение этого условия может привести к повреждению поверхности прибора, что, в свою очередь, может отрицательно повлиять на работу прибора и спровоцировать возникновение опасных ситуаций.
11. Не удаляйте прибор вместе с другими отходами, после окончания срока службы прибора необходимо сдать его в специализированный центр утилизации.

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Данный прибор сертифицирован на соответствие требованиям директивы EMC.  
Проектировать, устанавливать за собой право в любой момент без обязательства уведомления власти и владельцев сертификата товар.



**ПОЖАЛУЙСТА, ПРИЛОЖИТЕ КАССОВЫЙ/ТОВАРНЫЙ ЧЕК ДЛЯ  
ДОКАЗАТЕЛЬСТВА СОВЕРШЕНИЯ ПОКУПКИ**

## НАСТРОЙКИ ПЕЧИ

При нажатии любой кнопки раздается звуковой сигнал.

### Настройка часов

Для изменения показаний часов печи. Например, чтобы установить время 12:30:

1. Нажмите кнопку (ЧАСЫ)
  2. Используйте кнопки цифровой клавиатуры для изменения времени (0-мин, 1-мин, 10-сек, 1-сек.
  3. Нажмите кнопку (ЧАСЫ) еще раз для подтверждения значения.
- Вы можете проверить показания часов во время выполнения программы приготовления пищи, нажав кнопку (ЧАСЫ).

### Приготовление в режиме микроволн

Например, программа приготовления продолжится 5 минут при мощности микроволновой энергии 60%.

1. Нажмите кнопку (МЕНЮ).
2. Нажмите кнопку 1-мин 5 раз.
3. Нажмите кнопку (МОЩНОСТЬ), несколько раз для выбора желаемого уровня мощности.
4. Нажмите кнопку (СТАРТ)

Пункт 3 выполнять не обязательно, если вы собираетесь готовить при уровне мощности 100%. Максимальное время приготовления пищи составляет 99 минут и 99 секунд.

Вы можете выбрать уровень мощности, несколько раз нажав кнопку (МОЩНОСТЬ).

Описание	Уровень мощности
Высокий	100%
Средне высокий	80%
Средний	60%
Средне низкий	40%
Низкий	20%

### Режим «Гриль»

Режим «Гриль» подходит для приготовления тонких кусков мяса, бифитексов, кусков свиной, жареного, соуса, кусочка пиццачика. Также этот режим можно использовать для приготовления горячих сэндвичей и блинов, обжаренных в сухарях или сыре. Максимальное время приготовления пищи составляет 99 минут и 99 секунд.

Например, время приготовления пищи в режиме «Гриль» - 40 минут.

1. Нажмите кнопку (ГРИЛЬ)
2. Нажмите кнопку 10-мин 4 раза.
3. Нажмите кнопку (СТАРТ).

### Комбо-режим приготовления пищи (КОМБО 1)

30% времени для приготовления в режиме микроволн.  
70% времени для приготовления в режиме «Гриль».

Применяется для приготовления пайов, блинов, обжаренных в сухарях или сыре, и т.д. (КОМБО 2)

55% времени для приготовления в режиме микроволн.

45% времени для приготовления в режиме «Гриль».

Применяется для приготовления запеканок, омлета, запеченного картофеля и т.п. Например, время приготовления пищи в режиме «Комбо 2» составляет 25 минут.

1. Нажмите кнопку (КОМБО 2)
2. Нажмите кнопку 10-мин дважды и кнопку 1-мин 5 раз.
3. Нажмите кнопку (СТАРТ).

### Приготовление пищи в нескольких стадиях

Печь может быть запрограммирована на несколько последовательных функций. Для задания программы, включившей в себя следующие стадии: быстрая разморозка, приготовление в режиме микроволн, приготовление в режиме «Гриль», необходимо проделать следующие шаги:

1. Нажмите кнопку (СТОП), чтобы сбросить предыдущие настройки.
2. Введите программу быстрой разморозки.
3. Нажмите кнопку (ПАМЯТЬ)
4. Введите программу приготовления в режиме микроволн.
5. Нажмите кнопку (ПАМЯТЬ)
6. Введите программу приготовления в режиме «Гриль».
7. Нажмите кнопку (СТАРТ)

### Примечание:

Обычно режим быстрой разморозки и разморозки с учетом веса устанавливаются в качестве первой стадии; режим экспресс приготовления не может быть включен в процесс приготовления пищи в нескольких стадиях.

Для обозначения выполнения только той или иной стадии запрограммируются соответствующие световые индикаторы. После истечения общего времени приготовления раздается звуковой сигнал.

### Предварительно заданное время начала программы приготовления пищи

Поставьте блюдо в печь, задajte программу приготовления и время начала ее приготовления.

Например, вы хотите начать приготовление пищи в 2 часа

1. Поставьте блюдо в печь.
2. Задajte программу приготовления.
3. Нажмите кнопку (УСТАН).
4. Нажмите кнопку 1-мин дважды.
5. Нажмите кнопку (СТАРТ).

### Примечание:

В процессе приготовления вы можете проверить, предварительно установленное время, нажав кнопку (УСТАН); если вы хотите отменить выполнение функции предварительного ввода времени приготовления, нажмите кнопку (СТОП).

### Режим экспресс приготовления

Для приготовления пищи в экспресс режиме, нажмите кнопку (ЭКСПРЕСС) несколько раз для выбора продолжительности процесса приготовления (15 секунд, 30 секунд, 1 минуту, 2 минуты). Печь будет работать на максимальной мощности.

Например, вы хотите установить режим запрограммирован на 1 минуту на максимальную мощность 100%.

1. Нажмите кнопку (ЭКСПРЕСС) несколько раз, пока на дисплее не появится значение «1:30».
2. Нажмите кнопку (СТАРТ).

### Примечание:

Режим экспресс приготовления не может быть установлен совместно с функцией предварительного заданного времени начала выполнения программы и не может быть включен в программу приготовления в нескольких стадиях.