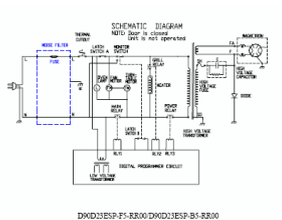
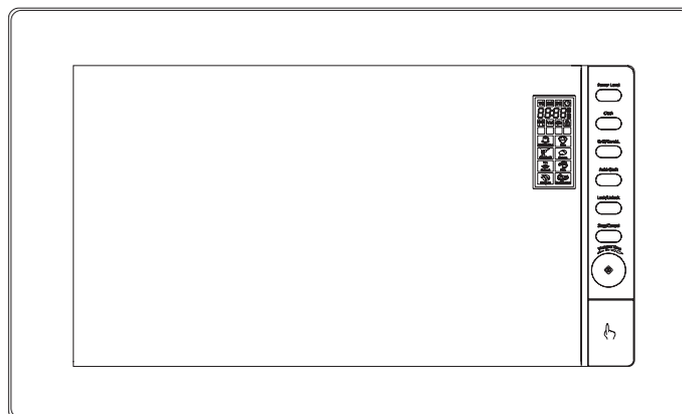


комплект для встраивания.



Модель: **MWB23FG**



## Руководство по эксплуатации микроволновой печи

Просим внимательно прочитать приведенную далее инструкцию перед установкой и началом эксплуатации.

Ниже рекомендуется записать серийный номер продукта, который находится на информационной этикетке в целях возможного использования в будущем.

Серийный номер:

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Недопустимо, чтобы печь работала при открытой дверце, потому что это может привести к повышенному расходу микроволновой энергии. Важно не доводить до повреждения или производить изменения в фабричных креплениях печи.
2. Нельзя располагать какие-либо предметы близко к передней стороне (дверце) печи. Также нельзя допустить, чтобы на поверхности печи собиралась пыль, видимые пятна или оставались чистящие средства.
3. Нельзя использовать печь в случае ее повреждения. Особенно важно, чтобы дверца микроволновой печи была тщательно закрыта, а также чтобы не было повреждения следующих частей:
  - а. дверцы
  - б. петель и пружинных запоров (дефектных или бракованных)
  - в. прокладок дверцы, а также поверхности прокладок.
4. Не допускается ремонт микроволновой печи посторонним лицом не из сервисных услуг.

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	1
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	2
ДО ОБРАЩЕНИЯ В СЕРВИС	2
УСТАНОВКА	2
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ	3
РАДИОНАРУШЕНИЯ	3
ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	4
ПРАВИЛА ПРИГОТОВЛЕНИЯ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ	5
КУХОННЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	5
НАЗВАНИЯ ЧАСТЕЙ	6
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	7
УСТАНОВКА ПРОГРАММ ПЕЧИ	8
Выставление часов	8
Готовка	8
Гриль	8
Комбинированное приготовление 1	8
Комбинированное приготовление 2	9
Автоповар	10
Быстрый старт	10
Многоуровневая готовка	11
Автораозморозка	11
Защита от детей	11
ЧИСТКА И УХОД	12

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая Энергия:	230В- 50Гц 1400Вт (микроволновая печь)
	1000Вт (Гриль)
Мощность печи:	900Вт
Частота работы:	2450МГц
Внешние размеры:	305мм(В)×483мм(Ш)×369мм(Г)
Внутренние размеры:	220мм(В)×340мм(Ш)×320мм(Г)
Внутренняя емкость печи	23 л
Единообразие готовки:	Система вращения
Вес нетто:	Approx. 14.1kg

\*The data quoted above may be confirmed or updated.

## ДО ОБРАЩЕНИЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Если печь не работает надлежащим образом, следует:

1. Проверить имеется ли соответствующий контакт в цепи. Если нет вытащите вилку из розетки, подождите 10 секунд, затем снова подключите ее надлежащим образом.
2. Проверьте, имеется ли напряжение в розетке, а также функционируют ли предохранители. Если все в порядке следует проверить работу розетки, подключите к ней другое устройство.
3. Проверьте, правильно ли запрограммирована

панель управления и были ли установлены часы.

4. Проверьте, правильно ли закрыта дверца с использованием системы безопасного закрытия. В противном случае, энергия не будет поступать внутрь печи.

ЕСЛИ НЕ ОДИН ИЗ ВЫШЕУКАЗАННЫХ ШАГОВ НЕ УСТАРНИЛ ПРОБЛЕМУ, СЛЕДУЕТ ОБРАТИТЬСЯ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ ТЕХНИКУ. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ИЛИ ИСПРАВИТЬ ПЕЧЬ.

## УСТАНОВКА

1. Убедитесь, что все упаковочные материалы были удалены из печи, а также с поверхности дверцы.
2. **ВНИМАНИЕ:** Убедитесь, что дверца печи не повреждена, например, что дверца не выгнута или плохо повешена, уплотнители дверцы не дефектные, не повреждена поверхность прокладок, не испорчены петли дверцы, запоры или углубления в центре и на поверхности печи. При наличии каких-либо повреждений, не пользуйтесь печью и обратитесь к специалисту.
3. Микроволновая печь должна размещаться на

ровной поверхности, на которой она будет стоять устойчиво вместе приготавливаемыми в ней продуктами.

4. Не устанавливайте печь вблизи мест с большим выделением тепла и пара, с высокой влажностью, а также легковоспламеняющихся материалов.
5. Для нормальной работы печи следует обеспечить хорошую вентиляцию. Для этого следует оставить 20см пространства над печью, 10см сзади и 5см с двух сторон. Нельзя закрывать или блокировать любые отверстия. Не удаляйте ножки печи.

6. Нельзя использовать печь, если стеклянная тарелка вращается частично или ось диска вращения не находится в правильной позиции.
7. Убедитесь, что электрический провод не поврежден и не пролегает под печью или не находится над какими-либо горячими поверхностями или острыми предметами.
8. Розетка должна быть легко доступна для быстрого отключения вилки в случае необходимости.
9. Печь не предназначена для использования снаружи помещения.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

Данное устройство должно быть заземлено. Печь снабжена кабелем со штепселем с заземляющим проводом. Печь может быть подключена исключительно к штепсельной розетке, которая правильно установлена и заземлена. В случае коротко – контурного подключения, заземление уменьшает риск поражения током с помощью отвода электрической энергии через кабель к штепсельной розетке. Рекомендуется подключать микроволновую печь к цепи, к которой не подключены другие электроприборы. Использование высокого напряжения опасно и может стать причиной пожара или других несчастных случаев, которые повредят печь.

**ВНИМАНИЕ!** Неправильное использование заземляющей вилки может вызвать риск поражения током.

### Примечание

1. Если у вас есть какие-либо вопросы касательно заземления или электрической установки, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или техническим сервисом.
2. Производитель и дистрибьютор не несут ответственности за повреждение печи или за травмы потребителя возникшие в результате неправильного применения и процедур подключения заземления к источнику тока.

Провод в кабеле имеет цвет соответствующий следующей схеме:

Зеленый и Желтый = заземление

Синий = нейтральный

Коричневый = фаза

## РАДИОНАРУШЕНИЯ

Применение печи может вызвать нарушение в работе радио, телевизора или других приборов иного рода.

Когда возникают такого рода нарушения, необходимо принять следующие меры:

1. Очистите дверцу и поверхность прокладок печи.
2. Измените положение антенны радио или телевизора.
3. Измените положение печи, учтите близость других приемников.

4. Отдалите микроволновую печь от других приемников.
5. Подключите микроволновую печь к другой розетке так, чтобы она была подсоединена к другой цепи, чем приемник.

## ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Во время использования устройства необходимо соблюдать меры предосторожности:

**ВНИМАНИЕ!** В целях избежания риска ожога, поражения током, пожара или иных травм, вызванных неправильным применением устройства, следует:

1. Внимательно прочтите инструкцию перед началом использования прибора.
2. Используйте печь исключительно в диапазоне действия, описанного в инструкции. Не используйте химические препараты, вызывающие коррозию или выделяющие пар. Данный вид устройства предназначен исключительно для подогрева, приготовления и разморозки пищи. Оно не предназначено для промышленного или лабораторного использования.
3. Не включайте пустую печь.
4. Нельзя пользоваться печью при повреждении шнура или вилки, или они не работают надлежащим образом или когда они износились. В случае повреждения кабеля его необходимо заменить, с помощью квалифицированного специалиста в целях избежания опасности.
5. Внимание: Использование печи детьми в комбинированном режиме должно проходить под присмотром взрослых, из-за высокой температуры.
6. **ВНИМАНИЕ:** Использование печи ребенком без присмотра родителей разрешается только, если он соответственно проинструктирован и способен пользоваться печью безопасным образом, сознавая опасность, которую несет несоблюдение инструкции по использованию печи.
7. В целях уменьшения риска пожара в проводе печи следует:
  - а. Во время подогрева пищи в пластиковых или бумажных резервуарах следует наблюдать за печью, где может возникнуть опасность воспламенения содержимого печи.
  - б. Удалите возможные проволочные запоры с пластиковых или бумажных резервуаров перед помещением их в печь.
  - в. В случае возникновения дыма следует отключить и отсоединить устройство от источника питания, не открывая печь в целях тушения возможного пламени.
- г. Нельзя устраивать в печи что-нибудь наподобие тайника. Нельзя оставлять бумажные отходы или остатки еды внутри печи, где бы она не использовалась.
8. **ВНИМАНИЕ:** Жидкость и пищу нельзя подогревать в непроницаемых закрытых резервуарах, где может возникнуть опасность их взрыва.
9. При кипячении напитков будьте осторожны вынимая посуду, так как процесс закипания происходит медленно и может продолжаться уже после вынимания посуды из печи.
10. Нельзя жарить пищу в печи. Горячее масло может повредить детали печи или иные приборы и даже вызвать ожог кожи.
11. Нельзя подогревать приготовленные в крутую яйца, а также в скорлупе, так как они могут взорваться даже после завершения приготовления.
12. Предварительно очистите кожуру с твердых продуктов таких, как картофель, кабачки, яблоки и каштаны.
13. Содержимое бутылочек или сосудов, служащих для кормления, должно перемешиваться, встряхиваться перед подачей, а также необходимо проверить температуру пищи в целях избежания ожогов.
14. Посуда используемая для приготовления в печи по окончании приготовления может быть горячей.
15. Посуда должна быть пригодной для использования в микроволновых печах.
16. **ВНИМАНИЕ:** Недопустимо выполнение ремонта неквалифицированным персоналом требующего удаления безопасной защиты в связи с непосредственным воздействием микроволновых волн.
17. Данное изделие является ISM оборудованием группы 2 Класс В. Группа 2, которая включает все ISM (Промышленное, Научное и Медицинское) оборудование, где радиочастотная энергия специально

производится и/или используется в форме электромагнитной радиации, используемые материалы для которого специально обрабатываются и препятствуют появлению искры. Оборудование класса В – это оборудование используемое в домашних условиях с электросетью с низким напряжением.

18. Данным приспособлением не должны пользоваться недееспособные или обладающие недостаточными знаниями или умением (включая детей) без присмотра или инструктажа по эксплуатации данного приспособления лицами, ответственными за их безопасность
19. Дети не должны использовать данный прибор в качестве игрушки.

## **ПРАВИЛА ПРИГОТОВЛЕНИЯ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ**

1. Следует внимательно размещать пищу. Просим размещать ее наиболее большую часть ближе к краю посуды.
2. Следует тщательно выбрать время приготовления. Готовить в соответствии со временем, указанным в инструкции и, возможно, по мере необходимости продлять время готовки. Передержанная по времени пища может привести к воспламенению.
3. Во время готовки пища должна быть прикрыта. Крышка защищает от разбрызгивания пищи, а также помогает равномерно приготовиться.
4. Для ускорения процесса приготовления таких продуктов, как курица или гамбургер, их следует переворачивать во время приготовления. Крупные куски мяса, т.е. жаркого, должны переворачиваться меньшее количество раз во время приготовления.
5. Следует обратить внимание на положение продуктов, т.е. переместить небольшие части мяса с середины посуды на ее край и переворачивать их.

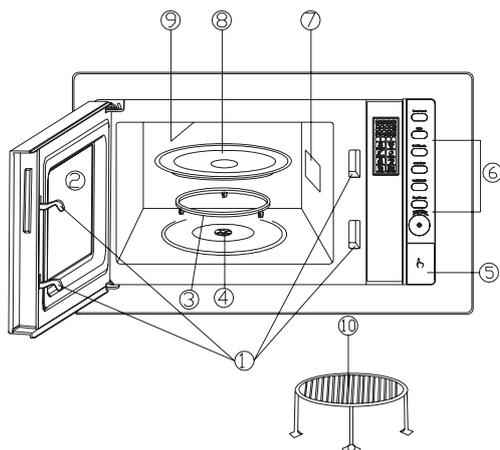
## **КУХОННЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

1. Идеальным материалом, из которого может быть выполнена посуда, используемая в печи, является такой, который пропускает микроволновую энергию и благодаря этому она может проникнуть через посуду и подогреть пищу.
2. Микроволновые волны не проникают сквозь металл, поэтому нельзя использовать посуду, изготовленную из него, или содержащую металлические элементы.
3. Нельзя готовить в микроволновой печи продукты в бумажной упаковке, изготовленной из переработанных материалов, в них могут содержаться элементы металлов, которые могут вызвать искру и пожар
4. Круглая или овальная посуда рекомендуется больше чем квадратная и прямоугольная, так как пища находится в искривленном состоянии, что может повлиять на приготовление.
5. Чтобы пища не подгорела по краям, используйте узкие алюминиевые полоски. Но будьте внимательны, не используйте слишком много и сохраняйте дистанцию 2.54 см между бумагой и покрытием.

Нижеприведенные список поможет Вам сделать верный выбор посуды для использования в микроволновой печи

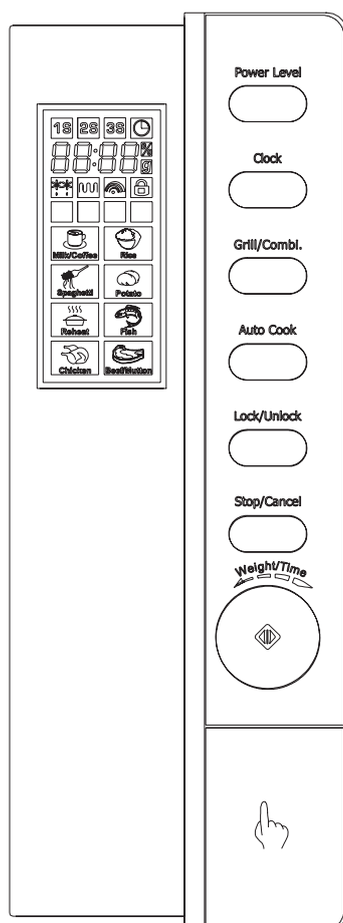
ПОСУДА	МИКРОВОЛНЫ	ГРИЛЬ	КОМБИ
Жароупорное стекло	Да	Да	Да
Нежароупорное стекло	Нет	Нет	Нет
Жароупорная керамика	Да	Да	Да
Безопасная пластиковая посуда для микроволновой печи	Да	Нет	Нет
Кухонная бумага	Да	Нет	Нет
Металлический поднос	Нет	Да	Нет
Металлическая решетка	Нет	Да	Нет
Алюминиевая фольга и алюминиевые резервуары	Нет	Да	Нет

## НАЗВАНИЕ ЧАСТЕЙ



1. Запоры дверцы
2. Дверца
3. Вращающееся кольцо
4. Соединительная муфта
5. Кнопка открывания дверцы
6. Панель управления
7. Вентиляционное отверстие
8. Стеклопанель тарелки
9. Тэн гриля
10. Металлическая решетка

## Панель управления



### ● ДИСПЛЕЙ

- ▶ На дисплее отображаются время приготовления, мощность, выбранная программа и часы.

### ● КНОПКА POWER/ ПИТАНИЕ

- ▶ Многократное нажатие данной кнопки позволяет установить мощность приготовления.

### ● ГРИЛЬ/КОМБИ.

- ▶ Многократное нажатие данной кнопки позволяет выбрать для приготовления функцию гриль или комбинированное использование гриля и микроволн.

### ● ВЫБОР ВЕСА И ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПРОДУКТА (ДИСК)

- ▶ Поверните диск для установки времени или для выбора времени приготовления.
- ▶ Поверните диск WEIGHT/TIME для установки веса продукта.
- ▶ Поверните диск для установки автоматической программы разморозки.

### ● АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

- ▶ Многократное нажатие данной кнопки позволяет быстро выбрать запрограммированные установки приготовления пищи. Вам необходимо установить вес.

### ● ЧАСЫ

- ▶ Нажмите для установки цифровых часов

### ● СТАРТ/БЫСТРЫЙ СТАРТ (ДИСК)

- ▶ Нажмите для начала программы приготовления.
- ▶ Просто нажмите несколько раз, для установки времени приготовления и микроволновая печь начнет приготовление на полной мощности.

### ● СТОП/ СБРОС

- ▶ Нажмите для сброса установок или повторно включите печь для выбора программы приготовления.
- ▶ Нажмите один раз для временной остановки приготовления, или дважды для полной остановки приготовления.

### ● ЗАКРЫТИЕ/ОТКРЫТИЕ

- ▶ Нажмите для открывания или закрывания дверцы.

## УСТАНОВКА ПРОГРАММ

При каждом нажатии кнопки будет раздаваться сигнал подтверждения.

### Установка цифровых часов

Время может отображаться в 12-часовом и 24- часовом формате.

Например, чтобы установить часы на 8:30.

1. Нажмите кнопку CLOCK , на дисплее отобразится "12H", если вы хотите установить часы в 24- часовом формате нажмите еще раз.
2. Поверните кнопку WEIGHT/TIME для выбора цифры 8.
3. Нажмите кнопку ЧАСЫ/CLOCK .
4. Вращайте диск WEIGHT/TIME для выбора минут, пока на экране не появится время 8:30.
5. Нажмите кнопку CLOCK для подтверждения установок.

### Приготовление в микроволновке

Максимальное время приготовления 95 минут. Вы можете выбрать мощность нажав несколько раз на кнопку POWER LEVEL, как показано ниже:

Нажатие Кнопки	Мощность
Один раз	100%
Два раза	80%
3 раза	60%
4 раза	40%
5 раз	20%
6 раз (установка)	0

Например, для приготовления в течении 1 минуты с мощностью 60%.

1. Нажмите три раза на кнопку POWER LEVEL.
2. Поверните диск WEIGHT/TIME, пока не появится 1:00.
3. Нажмите кнопку СТАРТ.

**Примечание:** Вы можете регулировать уровень мощности приготовления нажатием кнопки POWER LEVEL .

### Гриль

Максимальное время приготовления 95 минут. Использование гриля особенно удобно для тонких кусочков мяса, стейков, отбивных, жаркого, сосисок из кусочков курицы. Также гриль удобен для приготовления горячих сэндвичей и блюд, приготавливаемых на решетке.

Например, для выбора использования гриля в течении 12 минут.

1. Нажмите один раз на кнопку GRILL/COMBI.
2. Вращайте диск WEIGHT/TIME до появления цифр 12:00.
3. Нажмите кнопку START/QUICK START.

### Комбинация 1

Максимальное время приготовления 95 минут.

30% времени микроволны, 70% времени гриль. Используется для приготовления рыбы, блюд приготавливаемых на решетке, и т.д.

Например: Для приготовления в режиме комбинации 1 в течении 25 минут.

1. Дважды нажмите на кнопку GRILL/COMBI.
2. Вращайте диск WEIGHT/TIME пока не появится 25:00.
3. Нажмите на кнопку START/QUICK START.

## **Комбинация 2**

---

Максимальное время приготовления 95 минут.

55% времени микроволны, 45% времени гриль. Используется для приготовления жидких омлетов, печенной картошки и птицы.

Например, для использования в режиме комбинация 2 cooking в течении 12 минут.

1. Нажмите три раза на кнопку GRILL/COMBI.
2. Вращайте диск WEIGHT/TIME пока не появится 12:00.
3. Нажмите кнопку START/QUICK START.

### Автоматическое приготовление

Для приготовления следующих продуктов не нужно выставлять длительность приготовления и мощность. Достаточно выбрать вид продукта, который Вы хотите приготовить, а также установить вес готовящейся пищи.

Например, вам необходимо приготовить 400 грамм рыбы.

1. Нажмите кнопку AUTO COOK 6 раз.
2. Поверните диск WEIGHT/TIME для указания веса 400 грамм.
3. Нажмите кнопку START/QUICK START.

Меню для автоматического приготовления

Код	Еда/способ приготовления	Поверните диск WEIGHT/TIME для указания веса
A01	Молоко/Кофе(200мл/чашка)	1.Параметры веса используются для определения необходимого времени для приготовления. При вращении диска WEIGHT/TIME, на дисплее отображаются параметры предварительно установленного веса, выбрав вес, соответствующий готовящемуся блюду, нажмите кнопку START/QUICK START. 2. Во время приготовления курицы, говядины/баранины, микроволновая печь делает паузу и подает сигнал в середине приготовления, для того чтобы перевернуть блюдо на другую сторону для равномерного приготовления.
A02	Рис (г)	
A03	Спагетти (г)	
A04	Картофель(каждый 230 г)	
A05	Разогрев (г)	
A06	Рыба (г)	
A07	Курица (г)	
A08	Говядина/Баранина (г)	

**Примечание:** На результат использования автоматического приготовления влияют такие факторы как нестабильность напряжения, форма и размер пищи, то как вы приготовили блюдо и даже то, как вы поставили его в печь. Если результат приготовления по вашему мнению не удовлетворительный, пожалуйста увеличьте немного время приготовления.

### Быстрый Старт

Данная функция позволяет быстро включить печь.

Нажмите несколько раз кнопку START/QUICK START для установки времени приготовления, и печь начнет работать на полной мощности. Наибольшее время приготовления 10 минут.

Нажатие кнопки	Время
Один раз	0:30
Два раза	1:00
Три раза	1:30
...	...

Например вы хотите приготовить в течении 2 минут используя данную функцию, нажмите 4 раза на кнопку START/QUICK START и

и печь сразу начнет работать на полной мощности

### **Многоуровневое приготовление**

Ваша печь может быть запрограммирована на 3 цикла автоматического приготовления.

Например Вы хотите установить следующую программу:

Использование микроволн



Использование гриля

1. Несколько раз нажмите на кнопку POWER LEVEL для выбора использования микроволн.
2. Поверните диск WEIGHT/TIME для установки времени приготовления.
3. Нажмите один раз на кнопку GRILL/COMBI.
4. Поверните диск WEIGHT/TIME для установки времени приготовления.
5. Нажмите кнопку START/QUICK START.

**Примечание:** Автоматическое приготовление и автоматическая разморозка не устанавливаются при многоуровневом приготовлении.

### **Автоматическая разморозка**

При указании веса продукта его можно

разморозить. Время разморозки и мощность устанавливаются автоматически при выборе веса продукта. Вес можно установить от 100 грамм до 1800 грамм.

Например Вам необходимо разморозить 600 грамм креветок.

1. Поместите размораживаемые креветки в печь и закройте дверь.
2. Поверните один раз против часовой стрелки диск WEIGHT/TIME, га дисплее отобразиться "100g".
3. Поверните диск WEIGHT/TIME для установки веса продукта.
4. Нажмите кнопку START/ QUICK START.

**Примечание:** Во время процесса разморозки, микроволновая печь останавливается и подает сигнал для того чтобы перевернуть продукт на другую сторону, для возобновления процесса разморозки нажмите еще раз на кнопку START/QUICK START.

### **Система защиты от детей**

Используется для предотвращения безнадзорного использования микроволновой печи маленькими детьми. Индикатор защиты отображается на дисплее, пока установлена данная функция печью невозможно воспользоваться.

Для установки блокировки: Нажмите и удерживайте в течении 3-х секунд кнопку LOCK/UNLOCK , после чего прозвучит сигнал и загорится индикатор блокировки.

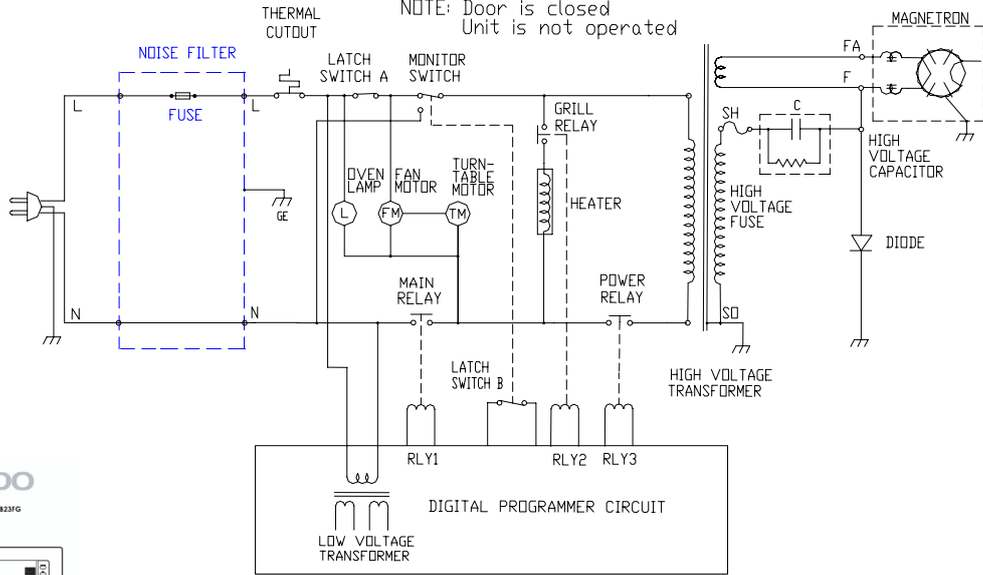
Для отмени блокировки: Нажмите и удерживайте в течении 3-х секунд кнопку LOCK/UNLOCK пока индикатор на дисплее не погаснет.

## ЧИСТКА И УХОД

1. Перед чисткой следует отключить микроволновую печь и вытащить вилку из розетки.
2. Следует содержать внутренние поверхности печи в чистоте. При попадании остатков пищи или пролитой жидкости на стенки печи протрите их влажной тряпкой. В случае больших загрязнений допустимо использовать мягкое моющее средство. Следует избегать использования спреев и других мощных детергентов так как они могут поцарапать или повредить поверхность дверцы.
3. Внешнюю поверхность следует протирать влажной тряпкой. Во избежание повреждения частей управления внутри печи, нельзя допускать попадания воды в вентиляционные отверстия.
4. Дверцу и окошко следует протирать с двух сторон, запоры дверцы и прилегающие части следует регулярно очищать влажной тряпкой от остатков пищи и пятен. Нельзя использовать абразивные моющие средства.
5. Не допускайте попадания влаги на панель управления. Ее следует протирать мягкой, влажной тряпкой. При чистке панели управления дверцу печи следует оставить открытой во избежание возможного включения прибора.
6. Если внутри или на поверхности печи образовался пар, следует убрать его, протерев мягкой тряпкой. Это может произойти при использовании печи в условиях повышенной влажности. Это нормально.
7. Необходимо также очищать вращающуюся стеклянную тарелку, вымыв ее в мыльном растворе или посудомоечной машине.
8. Вращающееся кольцо и дно печи должны регулярно очищаться во избежание чрезмерного шума. Следует очищать дно печи мягким детергентом. Вращающееся кольцо можно вымыть в мыльном растворе или посудомоечной машине. После того как Вы почистили детали, убедитесь, что правильно их установили на свои места.
9. Для удаления неприятного запаха внутри печи используйте чашку с водой и добавленным в нее соком лимона и его кожуры. Установите чашку в глубокую посуду для микроволновой печи и включите ее на 5 минут. Затем тщательно протрите насухо мягкой тряпкой.
10. Если необходимо заменить освещение внутри печи, пожалуйста проконсультируйтесь с дистрибьютором для его замены.
11. Печь следует регулярно очищать и удалять остатки пищи. Небрежность в уходе за печью может привести к повреждениям поверхности, что может неблагоприятно сказаться на работе прибора и привести к опасным ситуациям.
12. Данный прибор следует сдавать в утилизацию в центры по переработке.

# SCHEMATIC DIAGRAM

NOTE: Door is closed  
Unit is not operated



Руководство по эксплуатации  
микроволновой печи

D90D23ESP-F5-RR00/D90D23ESP-B5-RR00



МОДЕЛЬ: MW923FG



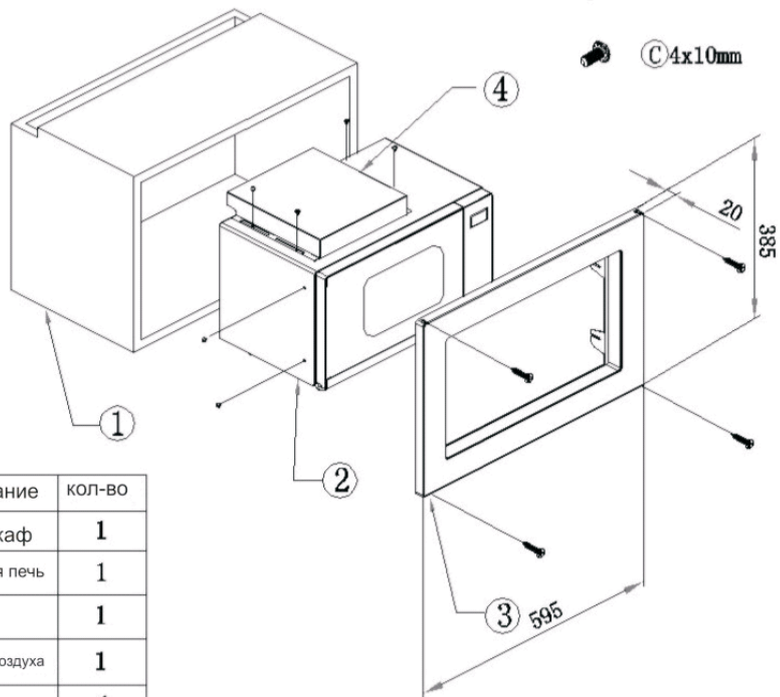
Руководство по эксплуатации  
микроволновой печи

### комплект для встраивания.

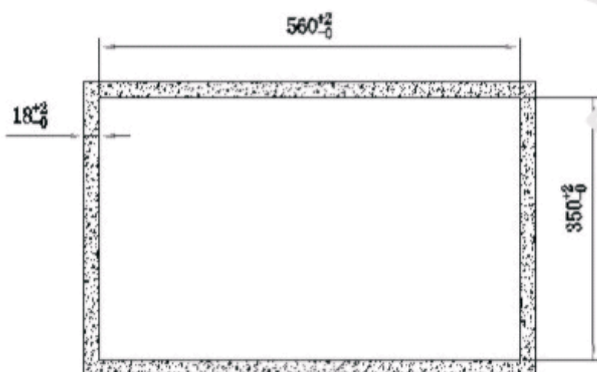
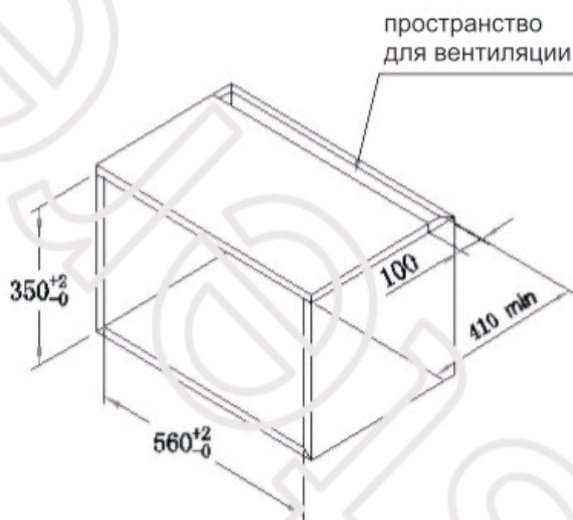
**A** 3x25mm

**B** 4x8mm

**C** 4x10mm

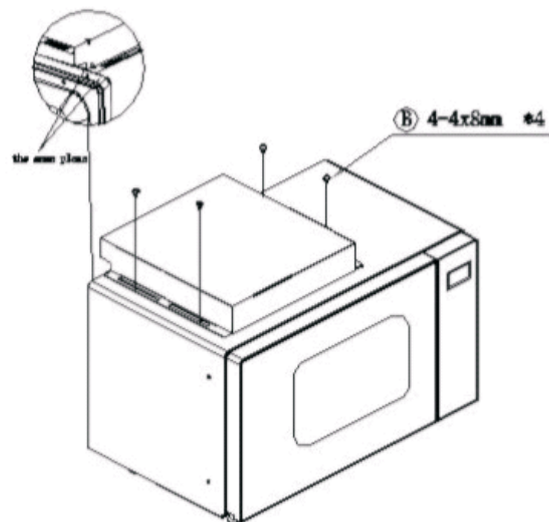


пункт	наименование	кол-во
1	кухонный шкаф	1
2	микроволновая печь	1
3	рамка	1
4	защита выхода воздуха	1
<b>A</b>	винт 3x25	4
<b>B</b>	винт 4x8	4
<b>C</b>	винт 4x10	4



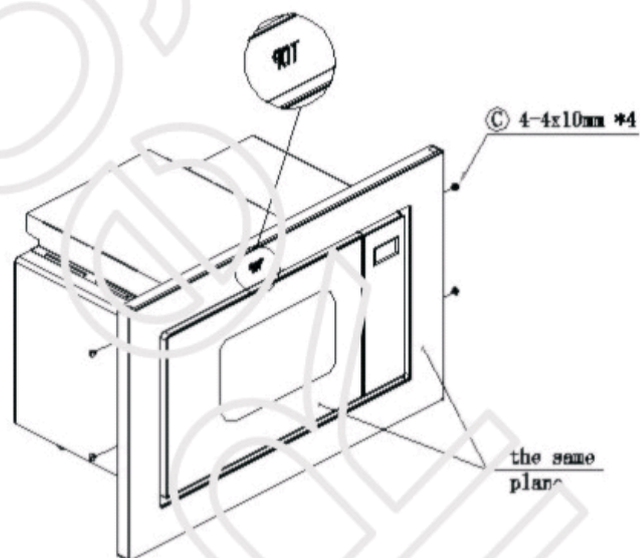
Изготовьте шкаф согласно размерам.

1



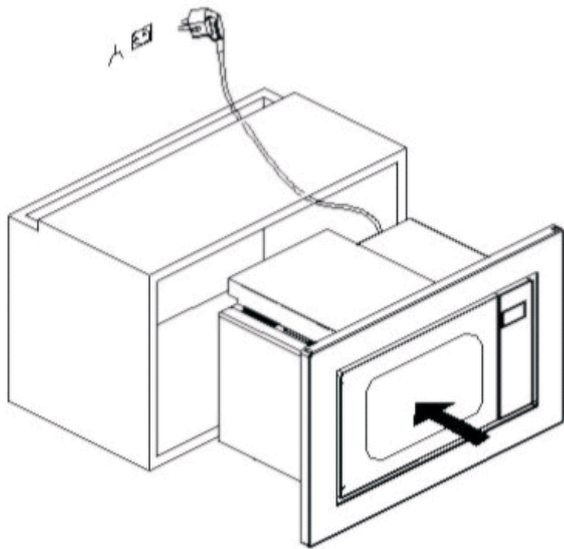
Закрепите защиту выхода воздуха при помощи 4 винтов.

2



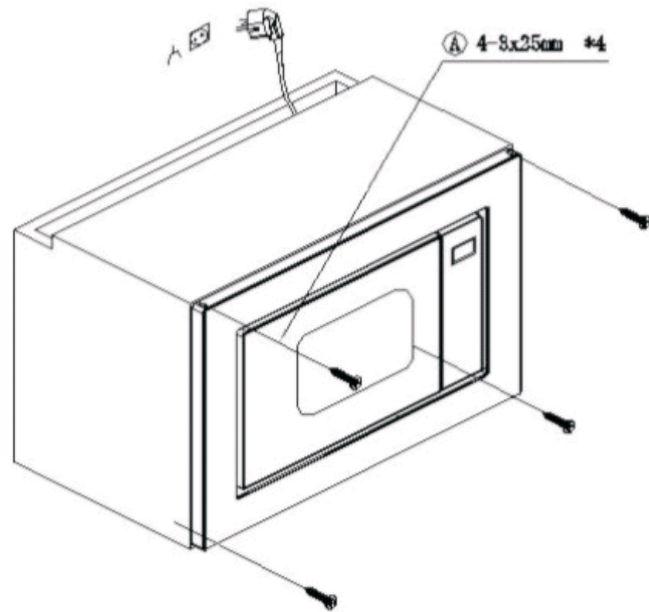
Закрепите рамку при помощи 4 винтов.

3



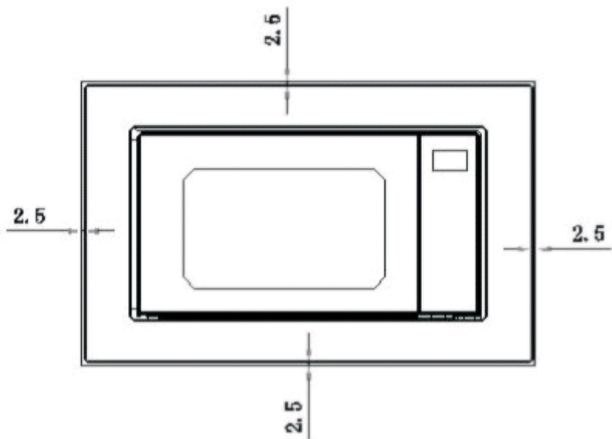
Установите микроволновую печь в шкаф

4



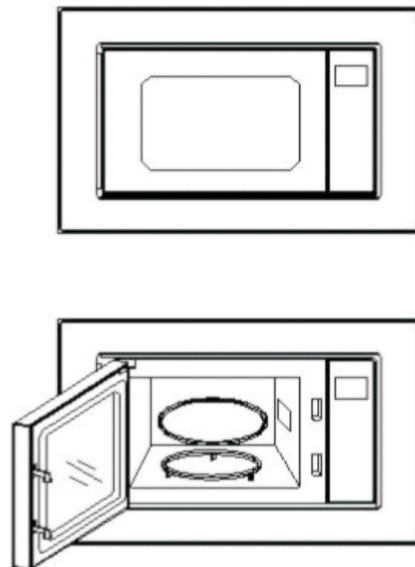
Закрепите печь к шкафу при помощи 4 винтов

6



Установите микроволновую печь в центре шкафа

5



Completion

7