

# Fusion

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ MWFS-1802MW**

# **MWFS-1802MW**



- Объем 18 литров
- Мощность печи 700 Вт
- 6 уровней мощности
- Авторазмораживание
- Таймер

# ÐÐÊÎÊ ÆÎ ÆÑÐÆÎÊ ÎÎ ÛËÑÎÏ ËÐÆÐÆÐËË

---

## СОДЕРЖАНИЕ

Указания по технике безопасности.....	3
Возможные неполадки и способы их устранения.....	6
Установка.....	7
Комплектация.....	8
Описание печи.....	8
Панель управления.....	8
Чистка и уход.....	9
Технические характеристики.....	10



## ΔΟΥΤ ΑΤ ΑΝΘΑΤ Ι Τ ΥΕΝΙ ΕΟΑΘΑΟΕΕ

---

- Для удаления загрязнений с поверхности дверцы и внутренней поверхности печи используйте только мягкие, неабразивные моющие средства и губку или мягкую ткань.
- Регулярно производите очистку камеры печи от крошек и остатков продуктов. Рекомендуется содержать печь и уплотнительную прокладку дверцы в чистоте. Не соблюдение этого правила может привести к повреждению поверхности печи, что в свою очередь может сказаться на сроке эксплуатации печи или привести к возникновению опасной ситуации.
- Запрещается использовать микроволновую печь для разогревания растительного масла и жиров, так как их температуру трудно контролировать.
- Если сетевой шнур поврежден, во избежание несчастного случая он должен быть заменен работником сервисного центра.

### **При эксплуатации микроволновой печи соблюдайте следующие меры безопасности:**

1. Не используйте микроволновую печь без стеклянного подноса.
2. Не включайте пустую печь. Это может привести к выходу печи из строя, повреждению поворотных роликов и других механизмов.
3. Не храните воспламеняющиеся предметы в печи, например, бумагу, рецепты и т.п.
4. Кожуру картофеля, яичный желток или пленку печени перед приготовлением следует проткнуть вилкой.
5. Не готовьте пищу непосредственно на стеклянном подносе. Перед приготовлением продукты необходимо поместить в специальную посуду.
6. Используйте посуду для микроволновой печи согласно инструкции:
  - не используйте металлическую посуду, посуду с металлическими ручками или с металлическим ободком;
  - не используйте металлические столовые приборы;
  - не используйте столовую посуду с металлической отделкой;
  - не используйте пластиковые контейнеры с плотно закрытой крышкой;
  - не используйте эмалированную посуду;
  - не используйте бутылки с узким горлышком;
  - используйте сосуды, которые шире вверху, чем в основании;
  - используйте только специальные термометры для микроволновой печи.

7. Не пытайтесь зажаривать продукты в микроволновой печи.
8. Пожалуйста, помните о том, что микроволновая печь нагревает продукты сильнее, чем сам контейнер. При извлечении контейнера из печи, помните, что пища/жидкость выделяет пар.
9. Всегда следует проверять температуру готовой пищи, особенно если вы готовите ее для детей; исходя из этого, никогда не следует употреблять пищу сразу после разогрева, ее нужно оставить на несколько минут или помешать, чтобы температура жидкости успела сбалансироваться.
10. Продукты, содержащие жиры, например, бульон, следует оставить на 30-60 секунд в печи после выключения микроволновой печи; за это время жидкость сбалансируется, что позволит избежать вскипания при помещении в жидкость ложки.
11. При приготовлении, помните, что есть продукты, которые нагреваются очень быстро, например пудинги, джем или начинка для пирога; для разогрева или приготовления продуктов с высоким содержанием жира или сахара не используйте пластиковые контейнеры.
12. Для извлечения посуды из печи используйте толстые рукавицы.
13. Для предотвращения воспламенения в печи:
  - не готовьте пищу слишком долго;
  - удаляйте с посуды бумажные ручки перед тем как поместить ее в печь;
  - **будьте внимательны, если в микроволновую печь помещена бумажная, пластиковая или другая легко воспламеняющаяся посуда, необходимая для приготовления.**

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

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

### Если микроволновая печь не работает:

1. Убедитесь, что печь подключена к сети. Проверьте напряжение в сети.
2. Проверьте правильность установки таймера и выбора программы. Прочтите соответствующие разделы инструкции по эксплуатации.
3. Неплотно закрыта дверца печи. Откройте дверцу и плотно закройте ее, в противном случае волны не будут поступать в камеру печи.

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

### Радио помехи

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

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

## УСТАНОВКА

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

## Подключение питания

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

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

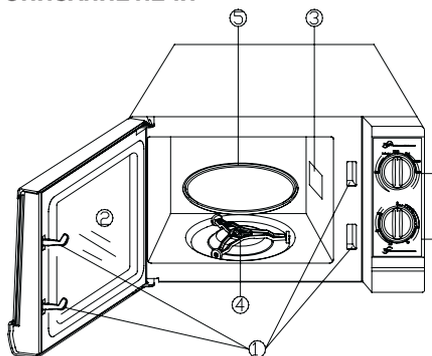
**Не опускайте шнур и вилку в воду или какую-либо жидкость.**

# ΔΟΞΗ ΑΤ ΑΝΘΑΤ Ι Τ ΥΕΝΙ ΕΘΑΘΑΘΕΕ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

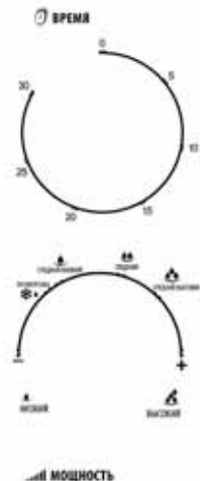
- 1. Печь ..... 1
- 2. Роликовая подставка ..... 1
- 3. Стеклоподнос ..... 1
- 4. Инструкция по эксплуатации ..... 1

## ОПИСАНИЕ ПЕЧИ



- 1. Защелки
- 2. Окно печи
- 3. Вентиляция
- 4. Роликовая подставка
- 5. Стеклоподнос
- 6. Панель управления

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- (1) Для установки времени приготовления (до 30 минут) используется поворотный переключатель таймера.
- (2) Для установки мощности микроволн и режимов печи используется поворотный переключатель режимов.

### Позиции поворотного переключателя режимов:

- Низкий: .....Выходная мощность 17%
- Разморозка: .....Выходная мощность 40%
- Средний низкий: .....Выходная мощность 48%
- Средний: .....Выходная мощность 66%
- Средний высокий: .....Выходная мощность 85%
- Высокий: .....Выходная мощность 100%

## **Приготовление в режиме Микроволны**

Для выбора режима приготовления поместите продукты на стеклянный поднос в печь и закройте дверцу.

Поверните переключатель режимов для настройки уровня мощности.

Установите таймер в нужную позицию для задания времени приготовления.

### **Печь начинает работу сразу после установки таймера.**

Если процесс приготовления занимает менее 5 минут, сначала установите таймер на 5 минут, а затем на требуемое время. Если Вы вынимаете продукты из печи раньше установленного времени, всегда ставьте таймер в положение «0».

Остановка работы печи: Установите таймер в положение «0». Если во время приготовления дверца печи откроется, печь автоматически перестанет работать, приготовление продолжится после закрытия дверцы. Если продукты уже приготовлены, перед тем, как закрыть дверцу, установите таймер в положение «0».

## **ЧИСТКА И УХОД**

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная потребляемая мощность.....	<b>1150 Вт</b>
Напряжение.....	<b>220-240 В</b>
Частота тока .....	<b>50 Гц</b>
Частота магнетрона.....	<b>2450 МГц</b>
Выходная мощность .....	<b>700 Вт</b>
Внешние размеры (ШxГxВ) .....	<b>424 x 341 x 262 мм</b>
Камера печи (ШxГxВ) .....	<b>285 x 299 x 228 мм</b>
Объем печи .....	<b>18 л</b>
Вес печи без упаковки .....	<b>10,8 кг</b>
Вес печи с упаковкой .....	<b>12 кг</b>
Диаметр стеклянного подноса.....	<b>245 мм</b>

Благодарим Вас за выбор техники FUSION.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.

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

Срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год

### Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания-производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте [www.fusion.ru](http://www.fusion.ru), а так же отправив запрос на [info@fusion.ru](mailto:info@fusion.ru)



