

Руководство по эксплуатации

Микроволновая печь

Модель:
FMO 20M22 B

Электрический прибор бытового назначения.
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности.....	4
Описание прибора.....	6
Установка.....	7
Эксплуатация	8
Устранения неисправностей.....	11
Технические характеристики.....	12
Дополнительная информация	13
Гарантийные условия.....	14

Благодарим вас за то, что выбрали нашу продукцию. Перед использованием микроволновой печи внимательно ознакомьтесь с информацией, изложенной в данном руководстве, и сохраните его для дальнейшего использования.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед первым использованием полностью удалите все упаковочные материалы, снимите защитную пленку.
2. Устанавливайте прибор на ровную, твердую, устойчивую поверхность.
3. Используйте данный прибор только в бытовых целях и в соответствии с руководством по эксплуатации. Изготовитель не несет ответственности за возможный ущерб из-за неправильной эксплуатации прибора.
4. Прибор не предназначен для установки в трейлерах, фургонах и других транспортных средствах.
5. Прибор предназначен для приготовления и разогревания пищи и напитков. Сушка пищевых продуктов или одежды, подогрев грелок, домашних тапок, губок, влажных тканей, спонжей может привести к возгоранию.
6. Прибор не предназначен для использования детьми, людьми с ограниченными физическими и умственными способностями без присмотра лица, отвечающего за их безопасность.
7. Запрещено использовать прибор детям младше 8 лет.
8. Детям запрещено использовать прибор в качестве игрушки.
9. Перед включением микроволновой печи убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на задней стенке прибора. Розетка должна быть заземлена.
10. Розетка должна быть расположена в непосредственной близости от печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь от сети.
11. Не используйте микроволновую печь без установленного вращающегося стола (для моделей с вращающимся столом).
12. Не используйте пустую печь. Это может привести к поломке прибора.
13. Запрещено готовить пищу непосредственно на вращающемся столе (для моделей с вращающимся столом). Перед приготовлением продукты необходимо поместить в специальную посуду.
14. Не разогревайте продукты и жидкости в контейнерах и упаковках с плотно закрытой крышкой (например, бутылках).
15. Для снижения риска возгорания в камере печи рекомендуется снимать зажимы с пластиковых и бумажных хупаковок, прежде чем ставить их в печь.
16. Не нагревайте масло или жир до высокой температуры.
17. Аккуратно открывайте пакеты с попкорном, приготовленным в печи. Пар, выходящий из пакета при открывании, очень горячий!
18. Крышку волновода рекомендуется регулярно очищать от остатков продуктов и жира и протирать сухой тряпкой. Остатки жира на крышке могут сильно нагреваться и выделять дым.
19. При появлении дыма прибор необходимо отключить от сети. Во избежание

распространения пламени дверцу прибора открывать не следует.

20. Запрещено пользоваться прибором, если дверца, защелки дверцы или уплотнители имеют повреждения.

21. Регулярно проверяйте сетевой кабель на отсутствие повреждений. При обнаружении дефектов сетевого кабеля обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

22. Запрещается отключать устройство от сети выдергиванием сетевой вилки из розетки за сетевой кабель. При отключении устройства от сети следует держаться за сетевую вилку.

23. Не храните продукты питания и другие предметы в микроволновой печи.

24. Запрещено использовать аксессуары, не рекомендованные производителем.

25. Запрещено готовить в микроволновой печи сырые яйца, а также разогревать вареные яйца, так как они могут взорваться даже после завершения разогревания.

26. Необходимо помнить, что микроволновая печь нагревает продукты сильнее, чем посуду. Пар, выделяемый разогретой в приборе пищей, очень горячий!

27. Прибор не оснащен пультом дистанционного управления.

28. Снятие корпуса печи, защищающего от воздействия СВЧ-волн, очень опасно. Все работы по обслуживанию или ремонту печи, связанные со снятием корпуса, должны выполняться квалифицированным специалистом в сервисном центре.

29. Не рекомендуется употреблять пищу сразу после разогрева, особенно, если разогревается детское питание. Перед употреблением пищу необходимо перемешать

для равномерного распределения температуры.

30. Разогревание жидкостей может привести к замедленному закипанию. Во избежание получения ожогов емкость с разогретой жидкостью рекомендуется оставить в печи на 30-60 секунд.

31. Для извлечения посуды из печи используйте рукавицы.

32. Не используйте прибор на открытом воздухе.

33. Запрещено помещать замороженные продукты на горячую поверхность вращающегося стола (для моделей с вращающимся столом).

34. Запрещено помещать горячие продукты на холодную поверхность вращающегося стола (для моделей с вращающимся столом).

35. Посуда не должна касаться стенок камеры при приготовлении.

36. Необходимо регулярно очищать камеру печи и уплотнитель дверцы от остатков продуктов. Несоблюдение этого правила может привести к повреждению поверхности и сокращению срока службы прибора.

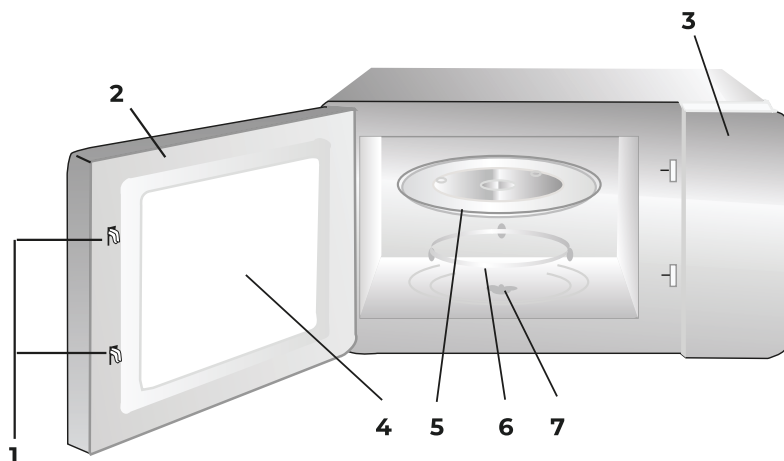
37. Запрещено использование пароочистителя.

38. Во время работы некоторые части печи могут нагреваться, будьте

39. Храните прибор в недоступном для детей месте.

40. Прибор предназначен только для бытового использования.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Замок дверцы

Микроволновая печь работает только при плотно закрытой дверце.

2. Дверца

3. Панель управления

4. Окошко

Позволяет наблюдать за процессом приготовления.

5. Вращающийся стол

Благодаря вращению продукты готовятся равномерно.

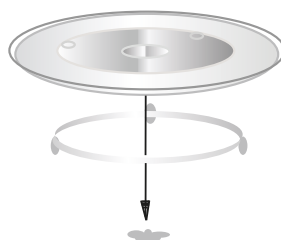
6. Роликовая подставка

Вращающийся стол установлен на колесики, которые помогают сохранять баланс при вращении.

7. Ось вращения



Внимание! Сначала установите роликовую подставку, затем — вращающийся стол.



ХРАНИЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

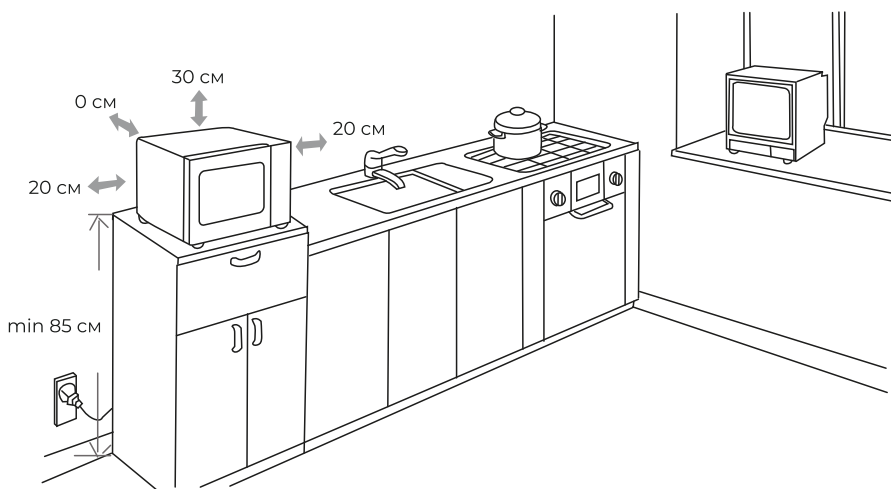
1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети.

2. Рекомендуется хранить прибор в сухом прохладном месте.

3. Транспортировка должна осуществляться в условиях, исключающих повреждения.

УСТАНОВКА

1. Перед установкой необходимо проверить прибор на предмет отсутствия повреждений. В случае обнаружения повреждений печь использовать запрещено.
2. Установите прибор на ровную, твердую, устойчивую поверхность.
3. Запрещено устанавливать печь рядом с источниками тепла или легко воспламеняющимися предметами.
4. Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью.
5. Задняя сторона прибора должна находиться у стены. Минимальный зазор над печью — 30 см, по боковым сторонам оставьте зазор, по крайней мере 20 см.
6. Во избежание помех в изображении и звуке не устанавливайте печь рядом с телевизором, минимальное расстояние – 5 м.
7. Розетка должна быть заземлена. Она должна находиться в непосредственной близости от прибора.
8. Не снимайте ножки микроволновой печи.
9. Микроволновая печь предназначена для автономной установки, запрещено размещать ее в шкафу.
10. Перед первым использованием печи поместите в нее емкость с водой

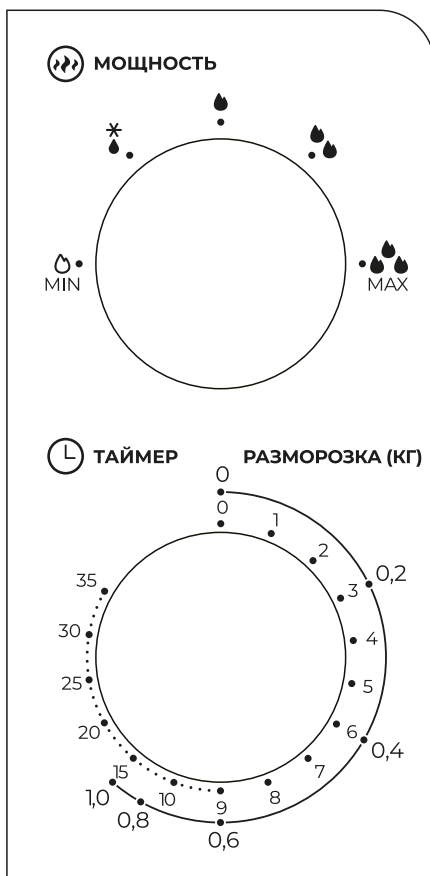


ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Панель управления

1. Чтобы установить мощность приготовления, поверните регулятор мощности на желаемый уровень.
2. Установите время приготовления, повернув ручку таймера на желаемое время в соответствии с руководством по приготовлению пищи.
3. Микроволновая печь автоматически начнет готовку после того, как будут установлены уровень мощности и время.
4. По истечении времени приготовления устройство выключится.

- ✘ Если прибор не используется, всегда устанавливайте таймер в положение «0».
- ✘ Если вы хотите достать продукты до истечения установленного времени приготовления, обязательно переведите таймер в положение «0».
- ✘ Убедитесь, что таймер находится в положении «0» прежде, чем закрыть дверцу, чтобы печь не продолжила работу с пустой камерой, т.к. это может привести к перегреву печи и повреждению магнетрона.



 Минимальная	17% мощность	Подогрев
 Разморозка	33% мощность	Размораживание
 Средняя	55% мощность	Напитки и супы
 Высокая	77% мощность	Обычное приготовление
 Максимальная MAX	100% мощность	Быстрое приготовление

Посуда, которую можно использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечание
Противень для зажаривания	Следуйте инструкциям производителя. Дно посуды для зажаривания должно быть как минимум на 5 мм выше роликовой подставки. Неправильное использование может привести к поломке ролика.
Тарелка	Только для микроволновых печей. Следуйте инструкциям производителя. Не используйте треснувшие или сколотые тарелки.
Стекланные банки	Всегда снимайте крышку. Используйте только для разогрева пищи до тех пор, пока она не станет теплой. Большинство стеклянных банок не являются термостойкими и могут разбиться.
Изделия из стекла	Только термостойкое стекло для духовки. Убедитесь, что нет металлической отделки. Не используйте треснувшие или сколотые блюда.
Пакеты для запекания в духовке	Следуйте инструкциям производителя. Не закрывайте металлической пленкой. Сделайте прорезы, чтобы пар мог свободно выходить.
Бумажные тарелки и чаши	Используйте только для кратковременного приготовления/разогрева. Не оставляйте печь без присмотра во время приготовления.
Бумажные полотенца	Используйте для покрытия пищи и поглощения жира при разогревании пищи. Используйте только для кратковременного приготовления под присмотром.
Пергаментная бумага	Используйте в качестве покрытия, чтобы предотвратить разбрызгивание, а так же для обертывания при приготовлении на пару.
Пластиковая посуда	Можно использовать только допустимый пластик для микроволновых печей. Следуйте инструкциям производителя. Посуда должна иметь пометку о том, что ее можно использовать в СВЧ печи. Некоторые пластиковые контейнеры размягчаются, так как пища нагревается.
Пластиковая упаковка	Можно использовать только допустимый пластик для микроволновых печей. Используйте для покрытия пищи во время приготовления, чтобы сохранить влагу. Не допускайте контакта пластиковой упаковки с пищей.
Термометры	Разрешается использовать только специальные градусники для микроволновых печей (термометры для мяса и конфет).
Восковая бумага	Используйте в качестве покрытия для предотвращения разбрызгивания и сохранения влаги

Посуда, которую нельзя использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечание
Алюминиевый лоток	Может вызвать искрение.
Пищевой контейнер с металлической ручкой	Может вызвать искрение.
Металлическая или металлизированная посуда	Металл защищает пищу от микроволновой энергии. Металлическая отделка может вызвать искрение.
Металлические завязки	Могут вызвать искрение и возгорание в духовке.
Бумажные пакеты	Могут вызвать возгорание в духовке.
Пенопласт	Пластиковая пена может расплавиться и загрязнить пищу при воздействии высокой температуры.
Дерево	При использовании в микроволновой печи древесина может высохнуть и расколоться или треснуть.

Если вы сомневаетесь, можно ли использовать посуду в микроволновой печи, проверьте её следующим способом:

1. Поставьте ее в центр стеклянного блюда. Рядом с посудой поставьте стакан с водой.
2. Включите печь на полную мощность на 1 мин.
3. По истечении этого времени ни одна часть посуды не должна быть горячей на ощупь. Только такую посуду можно использовать в печи.

Очистка

При очистке обязательно отсоединяйте прибор от источника питания.

1. Очищайте камеру печи слегка влажной тканью, а аксессуары — в мыльной воде. Дверца, уплотнение и соседние с ними детали должны быть тщательно очищены влажной тряпкой, если они загрязнены.
2. Не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия печи. Запрещено мыть прибор под струей воды.
3. Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для чистки стекла дверцы духовки, так как они могут поцарапать поверхность, что может привести к разрушению стекла.
4. Запрещено использование пароочистителя.
5. Совет: для облегчения очистки стенок полости печи, которых могут касаться приготовленные продукты: поместите половину лимона в миску, добавьте 300 мл воды и нагрейте на 100% мощности в течение 10 минут. Протрите стенки чистой мягкой сухой тканью.
6. После очистки прибор необходимо вытереть насухо.



Все работы по обслуживанию и ремонту прибора, связанные со снятием крышек, обеспечивающих защиту от воздействия микроволновой энергии, должны выполняться только специалистами!

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Работа прибора отрицательно влияет на изображение телевизора.	Работающая печь может отрицательно влиять на сигнал телевизора и радио. Аналогичные помехи вызывают также и иные приборы мелкой бытовой техники: миксеры, пылесосы, фены и т.д. Это нормально.	При размещении учитывайте эту особенность и по возможности располагайте теле и радиоаппаратуру дальше от микроволновой печи.
Лампы печи светят тускло.	При работе на низкой мощности лампа может сиять тусклым светом. Это нормально.	Проверьте, соответствует ли напряжение сети уровню, указанному на шильдике прибора.
На дверце оседает испарение, а из вентиляционных отверстий исходит горячий воздух.	При приготовлении продуктов часто образуется пар. Большая часть пара, как правило, выходит через вентиляционные отверстия. Но часть может скапливаться в прохладных местах, таких как дверца печи.	Протрите дверцу сухой тканью.
Случайно запустили печь без продуктов внутри.	Запрещается включать прибор без продуктов внутри корпуса печи. Это может быть опасно.	Сразу же после запуска остановите работу печи соответствующей кнопкой.
Микроволновая печь не включается.	Неправильно вставлена вилка в розетку.	Выньте вилку и затем снова вставьте через 10 секунд.
	Сработал предохранитель или выключатель.	Замените предохранитель или переключите выключатель.
	Розетка неисправна.	Проверьте розетку при помощи специального инструмента.
Печь не производит тепла.	Не полностью закрыта дверца.	Закройте дверцу надлежащим образом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Микроволновая печь предназначена для приготовления и разогрева пищи. Устройство предназначено для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

Модель	FMO 20M22 B
Потребляемая мощность	700 Вт
Частота	50 Гц
Напряжение	230 В
Объем	20 л
Количество уровней мощности	5
Таймер	35 минут

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания. Срок службы: 5 лет со дня передачи товара потребителю, при использовании в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандартами.

Лампы в приборе являются расходным материалом и гарантия на них не распространяется.

Специальные условия реализации не установлены.

При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование, отключить от электросети и передать в ближайший авторизованный сервисный центр.

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на веб-сайте www.leran.pro в разделе «Установка и ремонт». Если в вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, вам следует обратиться в магазин, где вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечению срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

Утилизация изделия

Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините его от электросети и обрежьте кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей.



Данный символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Утилизация упаковочных материалов



Упаковочные материалы подлежат вторичной переработке и содержат соответствующий знак. Тем не менее, отдельные части упаковки должны быть утилизированы согласно правилам местной администрации, касающимся ликвидации отходов.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара потребителю.
2. Срок службы товара—5 лет.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств. Если прибор использовался в целях, не соответствующих его прямому назначению, в результате действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния, и.т.п.) или неосторожного действия потребителя или третьих лиц. Если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь прибора посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, и.т.п.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара

Серийный номер:

Дата изготовления:

Дата продажи: «___» _____ 20___ года

Подпись продавца
(Без печати недействительна)

МП

Произведено в Китае компанией GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.

Адрес: FOSHAN, NO.6, YONG AN ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, CHINA.

Сделано по заказу ООО «Компания РБТ».

Адрес: Россия, 454008, г. Челябинск, ул. Производственная, д. 8Б, оф. 303.

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте www.leran.pro в разделе «Установка и ремонт».

Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-755-3-755

www.leran.pro