

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

# Микроволновая печь DEXP ES-90

## **Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Микроволновая печь предназначена для приготовления, а также разогрева готовых продуктов питания и блюд.

## **Меры предосторожности**

1. Не используйте устройство с открытой дверцей, это вредно для устройства, а также снизит его эффективность.
2. Не помещайте никакие предметы между передней стороной печи и дверцей, и не позволяйте грязи и чистящим средствам накапливаться на уплотнительных поверхностях.
3. При любом повреждении незамедлительно прекратите использование устройства. Чрезвычайно важно следить за исправностью дверцы и замка, петель и защёлок, а также дверных уплотнителей и любых других уплотнительных поверхностей.
4. Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
5. Устройство следует хранить и перевозить исключительно в местах, защищённых от грязи и пыли.
6. Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.

## **Важные инструкции по безопасности**

**ВНИМАНИЕ:** во избежание ожогов, удара электрическим током, пожара, и другого возможного вреда для имущества и здоровья людей:

1. Внимательно ознакомьтесь с сопроводительной документацией к устройству (руководство пользователя), а также сохраните гарантийный талон. Он необходим для обращения в случае возникновения претензий к качеству товара.
2. Используйте устройство исключительно для целей, обозначенных данным руководством пользователя.
3. Каждый раз при извлечении приготовленной еды убеждайтесь, что печь выключена, на дисплее не идет обратный отсчет времени и устройство не издает характерного шума.
4. Не используйте для чистки устройства какие-либо агрессивные или едкие вещества.
5. Данный тип микроволновой печи предназначен только для приготовления и разморозки пищи в домашних условиях. Устройство не предназначено для промышленного или лабораторного использования.
6. Не включайте устройство, если его полость пуста (внутри нет продуктов питания), это может привести к выходу печи из строя.
7. Не пользуйтесь устройством, если оно было повреждено (от падения, удара, или каким-либо другим образом), был поврежден провод питания, или его вилка, а также при обнаружении любых сбоев функционирования устройства. При обнаружении

любого сбоя в работе устройства, либо его внешних или внутренних повреждений, незамедлительно прекратите использование устройства и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

8. Во избежание возгорания внутри полости устройства:

- При необходимости приготовления продуктов в пластиковой или бумажной упаковке, убедитесь, что данная конкретная упаковка рассчитана на приготовление в микроволновой печи.
- При приготовлении продуктов в пластиковой или бумажной упаковке, внимательно следите за процессом приготовления, во избежание возгорания.
- Перед помещением продуктов в бумажной упаковке внутрь печи, убедитесь, что Вы сняли все перевязочные нити.
- При возникновении дыма или характерного запаха, незамедлительно выключите печь, и отсоедините её от розетки. Держите дверцу закрытой, чтобы предотвратить усиление пламени (если оно имеется внутри).
- Не используйте устройство в качестве контейнера для хранения. Не оставляйте бумагу, посуду, продукты питания и прочее внутри устройства, когда оно не используется.

9. Не разогревайте жидкости в закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.

10. Разогрев напитков в микроволновой печи может привести к внезапному, резкому вскипанию.

11. Не жарьте продукты в микроволновой печи. Горячее масло может повредить устройство, посуду, а также представляет собой опасность серьезных ожогов кожи.

12. Не разогревайте в микроволновой печи яйца в скорлупе, либо сваренные вкрутую, так как они могут взорваться.

13. Продукты с толстой кожурой, такие как картофель, кабачки, яблоки, необходимо протыкать тонкой иглой, прежде чем разогревать в микроволновой печи.

14. Во избежание ожогов, необходимо тщательно размешивать или взбалтывать содержимое бутылочек и баночек для кормления детей, после разогрева в микроволновой печи, прежде, чем давать его детям.

15. Посуда, в которой разогреваются продукты, также может ощутимо нагреваться. При извлечении блюд, беритесь за специальные ручки (если таковые имеются), либо используйте прихватку (не входит в комплект).

16. Используйте исключительно посуду, предназначенную для использования в микроволновой печи. Использование неподходящей посуды может повлечь за собой повреждение печи, а также нанести вред Вашему здоровью.

**ВНИМАНИЕ:** любое техническое обслуживание и ремонт могут быть выполнены исключительно квалифицированным персоналом. Не пытайтесь разбирать устройство самостоятельно, это может быть опасно для жизни, а также лишит Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.

17. К пользованию данным устройством не допускаются дети, лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, за исключением случаев, когда они находятся под прямым присмотром лица, непосредственно ответственного за их безопасность, либо этим лицом были даны подробные инструкции по пользованию устройством, а также разъяснены все меры предосторожности из данного руководства, равно как и возможные последствия их несоблюдения.

18. Микроволновая печь должна быть установлена автономно, без непосредственного контакта со стенами или другими устройствами. Кроме того, всегда следите, чтобы вентиляционные отверстия устройства не были заблокированы.

**ВНИМАНИЕ:** Не устанавливайте микроволновую печь в непосредственной близости от мощных источников тепла, таких как кухонная плита, отопительная батарея, или нагревательные приборы. Это может нанести устройству вред, а также лишить Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.

19. Поверхность и дверца устройства могут ощутимо нагреваться при использовании, это нормальное явление.
20. Не помещайте устройство в ограниченное пространство (шкафы, тумбы и т.д.). Это может привести к перегреву устройства.
21. Данное устройство не предназначено для коммерческого использования. Использование допускается исключительно в личных, домашних целях.
22. Не снимайте специальные удерживатели расстояния, находящиеся на задней и боковых сторонах устройства. Они необходимы для соблюдения минимально допустимого расстояния от устройства до преграды.
23. При необходимости перемещения/транспортировки устройства, предварительно извлеките из его полости стеклянный поддон, а также другие незакрепленные части. Это поможет предотвратить повреждение устройства при перемещении.
24. При необходимости использования фольги для приготовления блюд в микроволновой печи, используйте исключительно специальную фольгу для микроволновых печей (не входит в комплект).
25. Помните о том, что при разогреве блюд, накрытых крышкой, во время её открытия, наружу может резко вырваться пар. Будьте осторожны и избегайте ожогов.

## Технические характеристики

Напряжение сети	~220-240 В, 50 Гц.
Потребляемая мощность	1250 Вт.
Выходная мощность	800 Вт.
Частота	2450 МГц.
Объем печи	23 л.
Внешние габариты	485 X 375 X 293 мм.
Выбор мощности	Авто меню.

## Очистка

Обязательно отключите устройство от источника электропитания перед чисткой.

1. Очистите внутреннюю часть печи, используя слегка влажную тряпку.
2. Вымойте аксессуары в мыльной воде.
3. Раму дверцы, уплотнитель и соседние части следует тщательно очистить влажной тряпкой, в местах загрязнения.
4. Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки дверного стекла печи, так как они могут поцарапать поверхность, что может привести к разрушению стекла.
5. Для более простой очистки стенок внутренней части печи, которых может коснуться приготовленная еда: Положите половину лимона в миску, добавьте 300 мл воды на и подогрейте в микроволновой печи при 100% мощности в течение 10 минут. Затем протрите полость печи чистой, мягкой, сухой тряпкой.

## Посуда

Смотрите пояснения в разделе «Об использовании различных материалов в микроволновой печи». Если сомневаетесь, то можете проверить посуду, выполнив процедуру, описанную ниже.

### Проверка посуды:

1. Налейте в сосуд, безопасный для использования в печи, 1 чашку холодной воды (250 мл) и поставьте в печь вместе с проверяемой посудой.
2. Грейте на максимальной мощности в течение 1 минуты.
3. Тщательно пощупайте посуду. Если пустая посуда теплая, не используйте ее с микроволновой печью.
4. Не превышайте время нагрева в 1 минуту.

## Об использовании различных материалов в микроволновой печи

### Материалы, которые можно использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Алюминиевая фольга	Только экранирование. Небольшие гладкие кусочки могут использоваться, чтобы покрыть тонкие части мяса или домашней птицы, чтобы предотвратить их чрезмерную прожарку. Электрическая дуга может образоваться, если фольга находится слишком близко к стенкам печи. Фольга должна быть на расстоянии не менее, чем по 2,5 см от стенок печи.
Блюдо для поджаривания	Следуйте инструкциям производителя. Нижняя часть блюда для поджаривания должна быть выше вращающегося круга не менее чем на 5 мм. Неправильное использование может привести к поломке вращающегося круга.
Столовая посуда	Только безопасная для использования в микроволновке посуда. Следуйте инструкциям производителя. Не используйте посуду с отбитыми краями или трещинами.
Стеклянные банки	Всегда снимайте крышку. Используйте только для нагрева еды до теплого состояния. Большинство стеклянных банок – нетермостойкие, и могут лопнуть.
Стеклопосуда	Только термостойкая стеклянная посуда для печи. Убедитесь, что на ней нет никакой металлической отделки. Не используйте блюда с отбитыми краями или трещинами.
Пакеты для приготовления пищи в печи	Следуйте инструкциям производителя. Не закрывайте пакеты с помощью металлических затяжек. Сделайте надрезы, чтобы выходил пар.
Бумажные тарелки и стаканы	Используйте их только для краткосрочного приготовления/разогрева пищи. Не оставляйте печь без присмотра, когда готовите.
Бумажные полотенца	Используйте, чтобы накрывать еду для подогревания и поглощения жира. Используйте с контролем, и только для краткосрочного приготовления пищи.
Пергаментная бумага	Используйте в качестве обертки для предотвращения разбрызгивания или для пропаривания.
Пластик	Только безопасный, для использования в микроволновой печи. Следуйте инструкциям производителя. Должен иметь маркировку «Безопасен для использования в микроволновой печи». Некоторые пластиковые ёмкости размягчаются, так как еда внутри них нагревается. «Пакеты для варки» и плотно закрытые полиэтиленовые пакеты нужно разрезать или протыкать для вентиляции, как предусмотрено для этих пакетов.
Пластиковая обертка	Только безопасная для использования в микроволновке. Используйте ее, чтобы накрывать еду во время приготовления, чтобы в ней сохранялась влага. Не позволяйте пластиковой обертке касаться еды.
Термометры	Только безопасные для использования в микроволновке (термометры для мяса и леденцов).
Вощеная бумага	Используйте в качестве обертки для предотвращения разбрызгивания или для сохранения влаги.

## Материалы, которые нельзя использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Алюминиевый поднос	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите еду в безопасное для использования в микроволновой печи блюдо.
Картонная продуктовая упаковка с металлической ручкой	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите еду в безопасное для использования в микроволновой печи блюдо.
Металлическая посуда или посуда с металлической отделкой	Металл экранирует еду от микроволнового излучения. Металлическая отделка может вызвать образование электрической дуги.
Металлические зажимы для пакетов	Могут вызвать образование электрической дуги и воспламенение в печи.
Бумажные пакеты	Могут вызвать воспламенение в печи.
Пенопласт	Может расплавиться или загрязнить внутреннюю поверхность под воздействием высокой температуры.
Древесина	Древесина высыхает, когда используется в микроволновой печи, и может потрескаться или расколоться.

## Инструкция по установке

1. Прежде чем включать устройство, убедитесь, что весь упаковочный материал снят с него, и извлечен из его полости.

**ВНИМАНИЕ:** Проверьте устройство на наличие дефектов и повреждений, таких как некорректно установленная дверца, неисправный замок дверцы, внутреннее покрытие полости устройства, поврежденные или незафиксированные защёлки и петли, а также вмятины или царапины внутри полости или на дверце. При обнаружении дефектов или повреждений устройства незамедлительно прекратите его использование, и обратитесь по месту его приобретения.

2. Микроволновая печь должна быть установлена на ровной, стабильной поверхности.
3. Не подвергайте устройство воздействию влаги, экстремальных температур, а также не устанавливайте его в непосредственной близости со взрывоопасными или легковоспламеняющимися веществами.
4. Для нормального функционирования устройство должно иметь достаточную вентиляцию. Необходимо оставлять 20 см от верхней стороны устройства, 10 см от задней стороны, и 5 см от боковых сторон до преграды. Не загромождайте вентиляционные отверстия устройства, и не снимайте подставку с нижней стороны.
5. Не используйте устройство без стеклянного вращающегося поддона, ролика и вала, корректно установленных внутри полости устройства.
6. Следите, чтобы провод питания не был зажат, придавлен, и не контактировал с горячими поверхностями, а также с острыми предметами.
7. Розетка, к которой Вы подключили устройство, должна быть легкодоступна для экстренного отключения от неё устройства, в случае необходимости.
8. Не используйте устройство вне помещения.

## Инструкция по заземлению

Данное устройство требует заземления и оснащено специальным заземляющим проводом и штекером. Необходимо подключать устройство к корректно установленной и заземленной розетке. В случае короткого замыкания, заземление уменьшает риск удара электрическим током, с помощью отводящего провода. Настоятельно рекомендуется использовать отдельную розетку, выделенную специально для данного устройства, без

подключения каких-либо дополнительных устройств. Во избежание пожара и удара электрическим током, строго не рекомендуется использование с устройством удлинителей и переходников.

**ВНИМАНИЕ:** Некорректное использование заземляющей вилки может привести к поражению электрическим током.

**ВАЖНО:**

1. Если у Вас возникли вопросы о корректном заземлении, обратитесь к сертифицированному электрику.
2. Производитель в праве не принять претензию в случае, если причиной выхода устройства из строя стало несоблюдение пользователем каких-либо правил или мер, изложенных в данном руководстве пользователя.

Провода, находящиеся внутри кабеля питания, маркированы соответствующими цветами: Зелёный и жёлтый = Заземление.

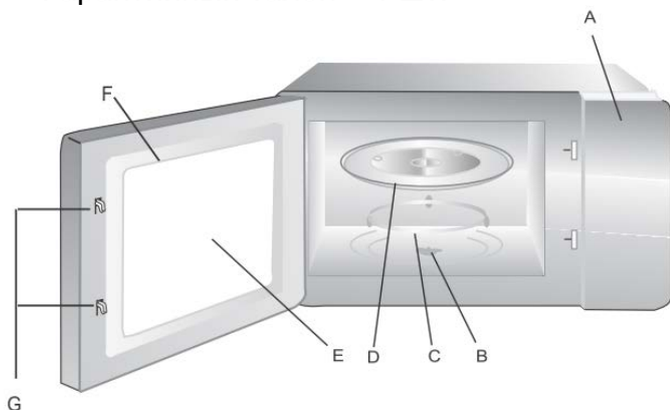
Синий = Нейтральный.

Коричневый = Под напряжением.

**Содержимое упаковки**

При распаковке печи выньте из нее все поставляемые с ней принадлежности и упаковочные материалы. К Вашей печи прилагаются следующие аксессуары:

- Стекланный поддон – 1 шт.
- Кольцо для вращающегося круга – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
- Гарантийный талон – 1 шт.



- A) Панель управления.
- B) Ось вращающегося круга.
- C) Кольцо для вращающегося круга.
- D) Стекланный поддон.
- E) Смотровое окошко.
- F) Дверца.
- G) Система защитной блокировки.

## Установка вращающегося круга

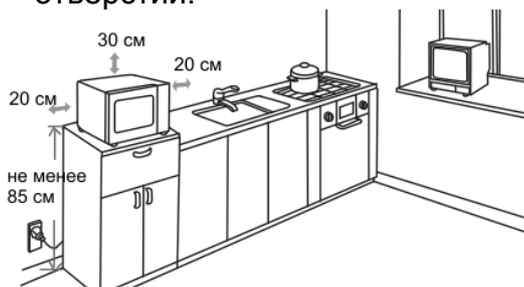


1. Никогда не располагайте стеклянный поддон вверх дном. Стеклянный поддон никогда не должен удерживаться.
2. И стеклянный поддон, и кольцо для вращающегося круга должны всегда использоваться во время приготовления еды.
3. Вся еда и емкости с едой всегда помещаются на стеклянный поддон для приготовления.
4. Если стеклянный поддон или кольцо для вращающегося круга повредятся или треснут, обратитесь в сервисный центр.

## Установка на рабочую поверхность

Снимите весь упаковочный материал и достаньте аксессуары. Проверьте, нет ли у печи повреждений, таких как вмятины или сломанная дверца. Не устанавливайте печь, если она повреждена, и незамедлительно обратитесь по месту приобретения устройства.

1. Выберите ровную поверхность, на которой достаточно открытого пространства для впускных и выпускных вентиляционных отверстий.



- Минимальная высота установки - 85 см.
- Задняя сторона устройства должна быть обращена к стене.
- Обеспечьте зазор не менее 30 см сверху и 20 см между печью и всеми смежными стенами.
- Не удаляйте ножки с нижней части печи.
- Блокирование впускных и выпускных вентиляционных отверстий может привести к повреждению печи.

Корпус: Удалите всю защитную пленку, найденную на поверхности корпуса микроволновой печи.

Не удаляйте светло-коричневое слюдяное покрытие, прикрепленное внутри печи для защиты магнетрона.

Поместите печь как можно дальше от радио и телевизора. Работа микроволновки может вызвать помехи в работе радио или телевизора.

2. Включите печь в корректно установленную и заземленную розетку. Убедитесь, что напряжение и частота совпадают с напряжением и частотой на табличке с техническими характеристиками.

**ВНИМАНИЕ:** Не устанавливайте печь над кухонной плитой или другими устройствами - источниками тепла. Если установите её рядом или над источником тепла, печь может выйти из строя, и гарантия будет аннулирована.



Доступная поверхность печи может сильно нагреться во время работы.



# Инструкция по эксплуатации

## Уровни мощности

Уровень	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Мощность	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	Выкл.
Обозначение	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0

## Настройка часов

1. Нажмите клавишу «Часы». На дисплее отобразится «00:00».
2. Введите текущее время при помощи цифровых клавиш.
3. Нажмите «Часы» для завершения настройки. Символ «:» начнет мигать, и на дисплее отобразится корректное время.
4. При необходимости перенастроить

**ВНИМАНИЕ:** Во время настройки часов, если нажать клавишу «Стоп/Сброс», либо если не выполнять никаких действий в течение минуты, устройство автоматически вернется к старым настройкам.

## Кухонный таймер

1. Нажмите «Таймер», на дисплее отобразится «00:00».
2. Введите часы и минуты, используя цифровые клавиши. Максимально возможное время приготовления – 99 минут, 99 секунд.
3. Нажмите «Старт/+ 30 сек.» для подтверждения.
4. По истечении таймера вы услышите пятикратный звуковой сигнал.

**ВНИМАНИЕ:** при установленном таймере никакие программы приготовления не могут быть использованы.

## Приготовление блюд

1. Нажмите «Время приготовления». На дисплее отобразится «00:00».
2. Введите часы и минуты, используя цифровые клавиши. Максимально возможное время приготовления – 99 минут, 99 секунд.
3. Нажмите «Мощность», на дисплее отобразится «PL10». Мощность по умолчанию – 100%. Теперь Вы можете изменить мощность при помощи цифровых клавиш.
4. Нажмите «Старт/+30 сек.» для начала приготовления.

### **ВНИМАНИЕ:**

- Во время настройки часов, если нажать клавишу «Стоп/Сброс», либо если не выполнять никаких действий в течение минуты, устройство автоматически вернется к старым настройкам.

- Во время приготовления можно изменить заданное время, нажав «Мощность». Время на дисплее будет мигать в течение 3 секунд. В это время можно ввести новое время при помощи цифровых клавиш. Подождите немного и устройство продолжит работу уже с новым временем приготовления.

### **Быстрое приготовление**

1. В режиме ожидания можно нажать цифровые клавиши от 1-6, чтобы быстро начать приготовление на 1-6 минут, соответственно. Нажмите «Старт/+30 сек.» для увеличения времени приготовления. Максимально возможное время приготовления – 99 минут, 99 секунд.
2. В режиме ожидания можно нажать «Старт/+30 сек.», чтобы моментально начать разогрев длительностью 30 секунд. Каждое последующее нажатие на клавишу продлит время приготовления ещё на 30 секунд. Максимально возможное время приготовления – 99 минут, 99 секунд.

### **Разморозка по весу**

1. Нажмите «Разморозка по весу», на экране отобразится «dEF1».
2. Используйте цифровые клавиши для ввода веса размораживаемых продуктов. Допустимый вес – от 100 до 2000 г.
3. Нажмите «Старт/+30 сек.», чтобы начать разморозку. Вы увидите отсчет времени на дисплее. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.

### **Разморозка по таймеру**

1. Нажмите кнопку «Разморозка по времени», на дисплее отобразится «dEF2».
2. Используйте цифровые клавиши для ввода нужного времени разморозки. Допустимое время – от 00:01 до 99.99.
3. Уровень мощности по умолчанию – 3. Если Вы хотите изменить его, нажмите кнопку «Мощность», на дисплее отобразится «PL 3». Нажмите на цифру, соответствующую нужному Вам уровню мощности.
4. Нажмите «Старт/+30 сек.» для начала разморозки. Вы увидите отсчет времени на дисплее. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.

### **Готовые режимы приготовления**

1. Вы можете активировать режимы приготовления некоторых продуктов нажатием одной кнопки («Попкорн», «Картофель», «Пицца», «Замороженные овощи», «Напитки», «Подогрев блюд»).
2. Нажмите на клавишу «Попкорн». На дисплее отобразится «50 г.». При повторном нажатии вес изменится на 100 г. Выбрав нужный вес, нажмите «Старт/+30 сек.» для начала приготовления. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.
3. При необходимости разогрева картофеля нажмите кнопку «Картофель». На дисплее отобразится «1», что подходит для 1 картофелины. При повторных нажатиях цифра будет сменяться на «2» и «3». Выбрав нужное количество картофеля, нажмите «Старт/+30 сек.» для начала разогрева. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.

4. При необходимости приготовления замороженных овощей нажмите на кнопку «Замороженные овощи». На дисплее отобразится «150», что подходит для 150 г. овощей. При повторных нажатиях вес изменится на 350 и 500 г. Нажмите «Старт/+30 сек.» для начала разморозки. Вы увидите отсчет времени на дисплее. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.
5. Для разогрева напитка нажмите на кнопку «Напиток». На дисплее отобразится «1», что подходит для 1 чашки напитка. При повторных нажатиях число будет меняться на 2 и 3. Выбрав нужное количество чашек, нажмите «Старт/+30 сек.» для начала приготовления. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.
6. Кнопка «Подогрев блюд» позволяет установить программу разогрева блюд, исходя из общего веса. После нажатия на дисплее отобразится «250», что подходит для 250 г. блюда. При повторных нажатиях вес будет меняться на 350 и 500 г. Нажмите «Старт/+30 сек.» для начала разогрева. Вы увидите отсчет времени на дисплее. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.
7. Нажмите кнопку «Пицца» при необходимости разогрева пиццы. На дисплее отобразится «100», что подходит для 100 г. пиццы. При повторных нажатиях вес будет меняться на 200 и 400 г. Нажмите «Старт/+30 сек.» для начала разогрева. Вы увидите отсчет времени на дисплее. По завершении Вы услышите звуковой сигнал и устройство автоматически отключится.

### **Функция запоминания**

1. Нажимайте «0/Запоминание» для выбора 1-3 процедуры запоминания. На экране будет последовательно отображаться «1», «2» и «3».
2. После выбора номера будущей программы нажмите на кнопку «Старт/+ 30 сек.» для запуска.
3. По завершении настройки нажмите «Старт/+ 30 сек.» для сохранения процедуры и возврата в режим ожидания. Повторно нажмите «Старт/+30 сек.» для начала приготовления.

### **Мульти-этапное приготовление**

Можно задавать не более 2х стадий приготовления для одной программы. Если одна стадия – разморозка, то она автоматически будет первой по счету.

**ВНИМАНИЕ:** автоматическое приготовление не работает в режиме мульти-этапного приготовления.

Предположим, что необходимо установить программу приготовления на 2 этапа: первый – на 80% мощности на 5 минут, второй – на 60% мощности на 10 минут:

- Нажмите «Время приготовления» и введите числа 5, 0 и 0 для установки времени.
- Нажмите «Мощность» и введите числа 8 для установки 80% мощности устройства.
- Нажмите «Время приготовления» и введите числа 1, 0, 0, 0 для установки времени приготовления (2я стадия).
- Нажмите «Мощность» и введите число 6 для установки 60% мощности.
- Нажмите «Старт/+30 сек.» для начала приготовления.

## Вывод мощности приготовления

Вы можете в любой момент узнать текущую мощность приготовления, нажав кнопку «Мощность» в процессе. На дисплее отобразится текущая мощность.

## Блокировка от детей

В режиме ожидания зажмите кнопку «Стоп/Сброс» на 3 секунды. Вы услышите длинный звуковой сигнал, означающий, что Вы вошли в режим блокировки. Чтобы снять блокировку, снова зажмите кнопку «Стоп/Сброс» на 3 секунды. Вы также услышите длинный сигнал и устройство будет разблокировано.

## Возможные проблемы и их решения

Печь создает помехи для приема телевидения	При работе микроволновки могут возникать помехи для приёма радио и телевидения. Это подобно помехам, возникающим от маленьких электроприборов, таких как миксер, пылесос и электрический вентилятор. Это нормальное явление.
Тусклое освещение в печи	Во время приготовления еды освещение в печи может становиться тусклым. Это нормальное явление.
Пар, накапливающийся на дверце, горячий воздухе из вентиляционных отверстий	Во время приготовления продукты могут испускать пар. Большая его часть выходит из вентиляционных отверстий, однако некоторое его количество может оседать на холодном месте, таком, как дверца печи.
Случайно включили пустую печь	Включение пустой печи категорически запрещено. Это очень опасно.

Проблема	Возможная причина	Решение
Печь не включается.	Штепсель шнура питания неплотно вставлен в розетку.	Извлеките, и через 10 сек вставьте снова.
	Перегорел предохранитель или срабатывает автоматический выключатель.	Замените предохранитель или верните автоматический выключатель в исходное положение (может быть выполнено только квалифицированными специалистами сервисного центра).
	Неисправна штепсельная розетка.	Проверьте розетку другим с электрическим устройством.
Печь не греет.	Дверца не закрыта до конца.	Закройте дверцу полностью.
Стеклянный вращающийся круг издаёт шум, когда печь работает.	Грязный роликовый люнет и дно печи.	Обратитесь к разделу «Обслуживания микроволновой печи», и очистите грязные части.



Согласно Директиве о непригодных электрических и электронных устройствах, такие устройства должны собираться отдельно и утилизироваться. Если когда-либо в будущем Вам придется избавляться от данного устройства, НЕ выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами. Пожалуйста, отправьте это устройство в специализированный пункт сбора непригодных электрических и электронных устройств.

## **Дополнительная информация**

Производитель: Гуандун Мидэа Китчен Эпплайнсес Мэньюфэкчеринг Ко., Лтд.  
Шоссе Юн Ань, 6, Бэйцзяо, Шуньдэ, Фошань, пров. Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Атлас».  
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Сертификат соответствия № ТС RU C-CN.АБ15.В.02300.

Срок действия с 15.06.2017 по 14.06.2020 включительно.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

### **Адрес в интернете:**

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)