



## Микроволновая печь MIC 2020



Инструкция по эксплуатации



Прочитайте внимательно эти инструкции перед тем, как пользоваться СВЧ-печью.

## Меры предосторожности во избежание возможного воздействия излишней микроволновой энергии

- (a) Не пытайтесь пользоваться данной печью при открытой дверце, так как это может привести к опасному воздействию микроволновой энергии. Важно не ломать устройства защитной блокировки и не вносить в них изменения.
- (b) Не размещайте ничего между передней панелью печи и дверцей, и не позволяйте грязи и остаткам чистящего средства скапливаться на уплотнительных поверхностях.
- (c) **ВНИМАНИЕ! ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ ДВЕРЦЫ ИЛИ ДВЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ ПЕЧЬ НЕ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДО УСТРАНЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ КОМПЕТЕНТНЫМ ПЕРСОНАЛОМ!**

## ДОПОЛНЕНИЕ

Если электроприбор не содержится в чистоте, качество его поверхности может снизиться, что повлияет на срок его службы и может привести к опасной ситуации.

### Технические характеристики

Модель:	МІС 2020
Номинальное напряжение:	230В~ 50Гц
Номинальная потребляемая мощность:	1050 Вт
Номинальная микроволновая мощность:	700 Вт
Объем печи:	20 л
Диаметр поворотного диска:	Ø 255 мм
Внешние габаритные размеры:	440x353x259 мм
Вес без упаковки:	10.5 кг
Содержание драгоценных материалов: серебро	0,3161 г
Условия эксплуатации Температура воздуха Относительная влажность воздуха Атмосферное давление	от плюс 10 до плюс 35 0С от 35 до 80 % от 650 до 800 мм рт.ст

## **ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Для уменьшения риска пожара, поражения электрическим током, нанесения травм людям или воздействия излишней СВЧ-энергии при использовании электроприбора соблюдайте основные меры предосторожности, в том числе следующие:

1. **ВНИМАНИЕ! ЖИДКОСТИ И ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ НЕЛЬЗЯ РАЗОГРЕВАТЬ В ЗАКРЫТЫХ ЕМКОСТЯХ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВЗРЫВА!**
2. **ВНИМАНИЕ! ВСЕ РАБОТЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ПРИБОРА, СВЯЗАННЫЕ СО СНЯТИЕМ КРЫШЕК, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ЗАЩИТУ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ, ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ТОЛЬКО СПЕЦИАЛИСТАМИ!**
3. **ВНИМАНИЕ! ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕЧИ ДЕТЬМИ БЕЗ НАДЗОРА РАЗРЕШАЕТСЯ ТОЛЬКО В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ИМ ДАНЫ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ И ПОНЯТНЫЕ ИНСТРУКЦИИ О БЕЗОПАСНОМ ПОЛЬЗОВАНИИ ПЕЧЬЮ И ОПАСНОСТЯХ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ ПРИ ЕЕ НЕПРАВИЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ! Дети**

не должны играть с электроприбором. Очистка и пользовательское обслуживание не должны проводиться детьми, за исключением случаев, когда их возраст превышает 8 лет и за их действиями осуществляется надзор.

4. Устанавливайте печь так, чтобы доступ к розетке сети был свободным. При отключении вилки шнура питания от розетки не тяните за шнур, придерживайте вилку рукой.
5. Используйте только предназначенную для СВЧ-печей посуду.
6. Регулярно следует очищать печь и удалять все остатки продуктов.
7. Прочитайте и соблюдайте этот пункт: «**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗЛИШНЕЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ**».
8. При нагревании продуктов в пластиковых или бумажных контейнерах следите за печью, так как имеется возможность возгорания.
9. При появлении дыма выключите электроприбор или выдерните вилку из сети и не открывайте дверцу для того, чтобы потушить пламя.
10. Не передерживайте пищу.
11. Не используйте внутренний объем печи для хранения чего-либо. Не храните продукты, такие как хлеб, печенье, т.д. внутри печи.
12. Удаляйте проволочные зажимы и металлические ручки с бумажных или пластиковых контейнеров перед тем, как ставить их в печь.
13. Устанавливайте или располагайте данную печь только в соответствии с предоставленными инструкциями по установке.
14. Не следует приготавливать в микроволновых печах яйца в скорлупе и сваренные яйца, так как они могут взорваться даже после прекращения воздействия микроволн.
15. Настоящий прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, таких как:
  - кухни для сотрудников в магазинах, офисах и других рабочих обстановках;
  - усадьбы;
  - клиентами в гостиницах, отелях и другой обстановке, связанной с проживанием;
  - в гостиницах с условиями проживания типа «кровать и завтрак».
16. **ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ ШНУРА ПИТАНИЯ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОПАСНОСТИ, ЕГО ЗАМЕНУ ДОЛЖЕН ПРОИЗВОДИТЬ ИЗГОТОВИТЕЛЬ, СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА ИЛИ АНАЛОГИЧНЫЙ КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ПЕРСОНАЛ!**
17. Не храните и не используйте данный электроприбор вне помещений.
18. Не используйте данную печь вблизи воды, во влажном подвальном помещении или поблизости от плавательного бассейна.
19. Температура доступных поверхностей во время работы электроприбора может быть высокой. Данные поверхности подвержены нагреву во время использования. Не позволяйте электрическому шнуру касаться нагретых поверхностей, и не накрывайте никакие вентиляционные отверстия на печи.
20. Не допускайте свисания электрического шнура с кромки стола или барной стойки.
21. Необходимо регулярно чистить печь и удалять все остатки пищи. Недостаточная чистота печи может привести к повреждению поверхности, что может сократить срок службы прибора и привести к возникновению опасной ситуации.
22. Во избежание ожогов содержимое бутылочек и емкостей с детским питанием необходимо перемешивать и взбалтывать, перед употреблением нужно проверять температуру пищи.
23. Нагрев жидкостей посредством микроволновой энергии может вызвать задержанное бурное кипение, поэтому следует проявить осторожность при обращении с емкостями.
24. **ВНИМАНИЕ! ПЕЧЬ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЦАМИ (ВКЛЮЧАЯ ДЕТЕЙ) С ПОНИЖЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ ИЛИ УМСТВЕННЫМИ СПОСОБНОСТЯМИ ИЛИ ПРИ ОТСУТСТВИИ У НИХ ОПЫТА ИЛИ ЗНАНИЙ, ЕСЛИ ОНИ НЕ НАХОДЯТСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ИЛИ НЕ ПРОИНСТРУКТИРОВАНЫ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПЕЧИ ЛИЦОМ, ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ИХ БЕЗОПАСНОСТЬ!**

25. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
26. Прибор не предназначен для приведения в действие внешним таймером или отдельной системой дистанционного управления.
27. ВНИМАНИЕ! ПРИ РАБОТЕ ПРИБОРА В КОМБИНИРОВАННОМ РЕЖИМЕ ИЗ-ЗА ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР ДЕТИ ДОПУСКАЮТСЯ ТОЛЬКО ПОД НАДЗОРОМ ВЗРОСЛЫХ!
28. Нельзя использовать пароочиститель.
29. ПОВЕРХНОСТИ ПЕЧИ ПОДВЕРЖЕНЫ НАГРЕВУ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ. При касании нагревательных элементов внутри печи следует соблюдать осторожность.
30. Используйте только термометры, рекомендованные для данной печи (для печей, у которых предусмотрена такая возможность).
31. Температура доступных поверхностей может быть высокой при работе прибора. При касании нагревательных элементов следует соблюдать осторожность. Дети младше 8 лет не должны допускаться к печи, если не ведется постоянный надзор.
32. СВЧ-печь должна эксплуатироваться с открытой декоративной дверцей (при наличии таковой).
33. Задняя поверхность электроприбора должна располагаться напротив стены.
34. Микроволновую печь нельзя располагать в шкафу. Микроволновая печь предназначена для свободного размещения.
35. Микроволновая печь предназначена для разогрева пищи и напитков. Сушка пищи или одежды и подогрев грелок, шлепанцев, губок, влажной ткани и подобных предметов может привести к риску повреждения, воспламенения или пожара.
36. Во избежание повреждения печи при транспортировании в упаковке изготовителя соблюдайте меры предосторожности:
  - оберегайте от резких толчков и падений;
  - избегайте длительного пребывания под дождем или мокрым снегом.
37. Гарантийные обязательства на печь изложены в гарантийном талоне.
38. Утилизацию печи производят в соответствии с законодательством и требованиями региональных органов власти.

**ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО И СОХРАНИТЕ ДЛЯ  
ПОСЛЕДУЮЩИХ СПРАВОК**

## Для уменьшения риска получения травм

### Установка с заземлением

#### **ОПАСНОСТЬ**

Опасность поражения электрическим током. Прикосновение к некоторым внутренним компонентам может привести к серьезным телесным повреждениям или смерти. Не разбирайте данный электроприбор.

#### **ВНИМАНИЕ**

Опасность поражения электрическим током. Неправильное использование заземления может привести к поражению электрическим током. Не включайте электроприбор в розетку до тех пор, пока электроприбор не будет должным образом установлен и заземлен.

Данный электроприбор должен быть заземлен. В случае возникновения короткого замыкания заземление уменьшает вероятность поражения электрическим током, так как имеется провод для отвода электрического заряда.

Данный электроприбор оснащен шнуром, который имеет заземляющий провод и заземляющую вилку. Вилка электроприбора должна включаться только в надлежащим образом установленную и заземленную розетку.

Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или техническим специалистом, если инструкции по заземлению не полностью понятны или имеются сомнения в надлежащем заземлении электроприбора.

Если существует необходимость использования удлинителя, используйте только удлинитель с трехжильным кабелем.

1. В комплект поставки входит короткий шнур с целью уменьшения риска запутаться или споткнуться, который возникает при использовании длинного шнура.
2. Если используется длинный комплект проводов или удлинитель:
  - 1) Указанные электрические параметры комплекта проводов или удлинителя должны быть, как минимум, равны электрическим параметрам электроприбора.
  - 2) В удлинителе должен использоваться трехжильный кабель с заземляющей жилой.
  - 3) Длинный провод не должен свешиваться со столешницы или верхней поверхности стола, чтобы дети не могли потянуть за него или нечаянно об него споткнуться.

## ОЧИСТКА

Убедитесь в том, что электроприбор отключен от электрической сети.

1. После использования очистите внутренний объем печи, используя слегка влажную ткань.
2. Очистите принадлежности обычным способом в мыльной воде.
3. Рамку дверцы, уплотнители и близлежащие части при их загрязнении требуется тщательно очистить влажной тряпкой.
4. Не используйте для очистки стекла дверцы печи грубые абразивные чистящие средства или острые металлические скребки, так как они могут поцарапать поверхность, что может привести к раскалыванию стекла.
5. Совет по очистке – для более легкой очистки стенок внутренней полости, которых может касаться приготавливаемая пища: положите половинку лимона в чашку, добавьте 300 мл (1/2 пинты) воды и нагревайте при 100% СВЧ-мощности в течение 10 минут. Вытрите начисто печь при помощи мягкой сухой ткани.

## ПОСУДА

<p><b>Внимание</b> <b>Риск получения травмы</b> Проведение любого обслуживания или ремонта, связанного со снятием крышки, которая защищает от воздействия СВЧ-энергии, лицом, не компетентным в этой области, несет в себе опасность.</p>	<p>См. инструкции в п. «Принадлежности, которые можно использовать в СВЧ-печи или использования которых следует избегать». Возможно наличие некоторых неметаллических предметов посуды, которые небезопасно использовать в СВЧ-печах. В случае сомнений, вы можете испытать такую посуду, используя следующую методику:</p> <p>Испытания посуды:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Налейте в емкость, предназначенную для использования в СВЧ-печи, 1 чашку (250 мл) холодной воды, наряду с вызывающей сомнения посудой.</li><li>2. Нагревайте на полной мощности в течение 1 мин.</li><li>3. Осторожно потрогайте посуду. Если пустая посуда – теплая, не используйте ее в СВЧ-печи.</li><li>4. Не нагревайте более, чем в течение 1 мин.</li></ol>
---	--

Принадлежности, которые можно использовать в СВЧ-печи

Кухонные принадлежности	Примечания
Алюминиевая фольга	Только для укрывания. Небольшие ровные куски могут быть использованы для укрывания тонких частей мяса или птицы для предотвращения переваривания. При расположении фольги слишком близко к стенкам печи может произойти образование искр. Фольга должна располагаться по крайней мере в 1 дюйме (2,5 см) от стенок печи.
Блюдо для поджаривания	Соблюдайте инструкции производителя. Дно блюда для поджаривания должно находиться по крайней мере в (5 мм) от поворотного диска. Некорректное использование может привести к повреждению последнего.
Столовая посуда	Только предназначенная для использования в СВЧ-печи. Соблюдайте инструкции производителя. Не используйте посуду с трещинами или

	сколами.
Стеклянные банки	Всегда снимайте крышки. Используйте только для подогревания еды до слегка теплого состояния. Большинство стеклянных банок не являются термически устойчивыми и могут лопнуть.
Стеклянная посуда	Только термически устойчивая посуда для СВЧ-печи. Убедитесь в отсутствии металлических элементов. Не используйте посуду с трещинами или сколами.
Пакеты для запекания в печи	Соблюдайте инструкции производителя. Не помещайте в печь пакеты с металлическими скобами. Сделайте разрезы для выхода пара.
Бумажные тарелки и чашки	Используйте только для кратковременного приготовления/разогрева. Не оставляйте печь без присмотра во время приготовления.
Бумажные полотенца	Используйте для укрывания еды при разогреве и впитывания жира. Используйте только для кратковременного приготовления с осуществлением надзора.
Пергаментная бумага	Используйте для укрывания с целью предотвращения разбрызгивания или в качестве обертки при приготовлении на пару.
Пластик	Только предназначенный для использования в СВЧ-печи. Соблюдайте инструкции производителя. Должен иметь маркировку «Для использования в СВЧ-печи». Некоторые пластиковые контейнеры становятся мягкими при нагревании находящейся в них еды. В «пакетах для варки» и плотно закрытых пластиковых пакетах должны быть сделаны надрезы, проколы или отверстия в соответствии с указаниями на упаковке.
Пищевая пленка	Только предназначенная для использования в СВЧ-печи. Используйте для укрывания еды во время приготовления с целью удержания влаги. Не допускайте касания пищевой пленки и еды.
Термометры	Только предназначенные для использования в СВЧ-печи (термометры для мяса и сладостей).
Вощёная бумага	Используйте для укрывания с целью предотвращения разбрызгивания и для удержания влаги.

Принадлежности, использования которых в СВЧ-печи следует избегать

Кухонные принадлежности	Примечания
Алюминиевые подносы	Могут вызвать образование искр. Переместите еду в блюдо, предназначенное для использования в СВЧ-печи.
Картонные коробки для упаковки еды с металлическими ручками	Могут вызвать образование искр. Переместите еду в блюдо, предназначенное для использования в СВЧ-печи.
Металлическая посуда или посуда с металлическими элементами.	Металл экранирует еду от СВЧ-энергии. Металлические элементы могут вызвать образование искр.
Металлические зажимы для пакета	Могут вызвать образование искр и пламени в печи.
Бумажные пакеты	Могут вызвать образование пламени в печи.
Пенопласт	Пенопласт может расплавиться или загрязнить жидкость внутри при нагреве до высоких температур.
Дерево	Дерево при использовании в СВЧ-печи высыхает и может расколоться или потрескаться.

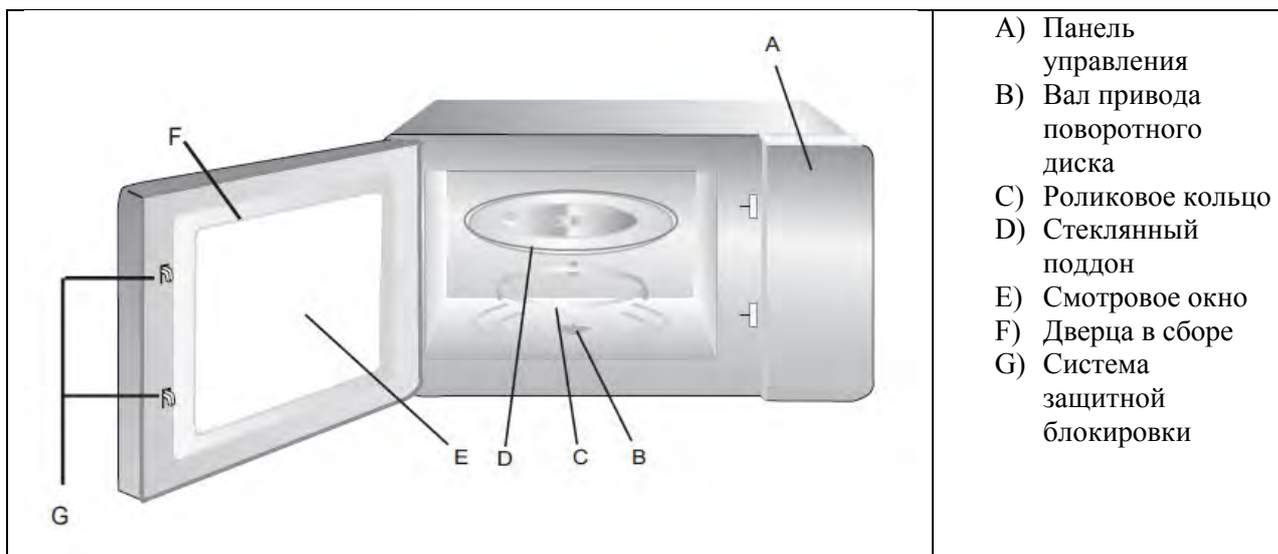
# ПОДГОТОВКА ПЕЧИ К РАБОТЕ

## Наименования частей и аксессуаров печи

Извлеките печь и все принадлежности из коробки и внутренней полости печи.

В комплект поставки печи входят следующие аксессуары:

Стекланный поддон	1
Роликовое кольцо	1
Инструкция по эксплуатации	1
Гарантийный талон	1
Индивидуальная тара	1



## Установка поворотного диска

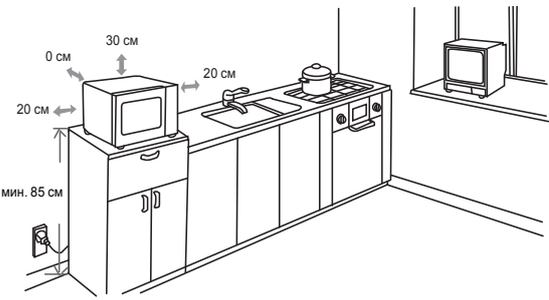


- Никогда не устанавливайте стекланный поддон «вверх ногами». Его движение не должно быть ограничено.
- Во время процесса приготовления всегда необходимо использовать и стекланный поддон, и роликовое кольцо.
- Во время процесса приготовления вся еда и емкости с едой должны располагаться на стекланный поддоне.
- В случае, если стекланный поддон или роликовое кольцо треснули или сломаны, свяжитесь с ближайшим авторизованным сервисным центром для замены.

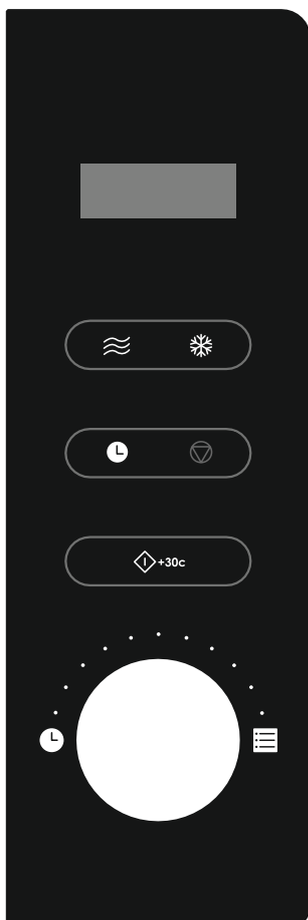
## Установка на рабочую кухонную поверхность

<p>Удалите все упаковочные материалы и аксессуары. Проверьте печь на отсутствие каких-либо повреждений, таких, как вмятины или поломки дверцы. Не проводите установку, если печь повреждена.</p>	<p>Корпус: удалите всю защитную пленку с корпуса СВЧ-печи. Не удаляйте светло-коричневое слюдяное покрытие, которое прикреплено во внутренней полости печи для защиты магнетрона.</p>
--	---

## Установка

<p>1. Выберите ровную горизонтальную поверхность, которая обеспечивает достаточное пространство для подвода и отвода воздуха.</p>	<p>(5) Располагайте печь на максимально возможном расстоянии от радиоприемников и телевизоров. Работа СВЧ-печи может вызвать помехи при радио- и телевизионном приеме.</p> <p>(6) Подключайте печь к стандартной бытовой розетке. Убедитесь, что напряжение и частота совпадают с таковыми, нанесенными на табличку с паспортными данными.</p> <p><b>ВНИМАНИЕ:</b> не устанавливайте печь на кухонную поверхность со встроенной плитой или иным нагревательным прибором. При установке рядом с нагревательной поверхностью или на нее печь может быть повреждена, и гарантия будет аннулирована.</p>
	
<p>(1) Минимальная высота установки составляет 85 см. (2) Задняя поверхность электроприбора должна располагаться напротив стены. Требуется обеспечить наличие минимального зазора над печью 30 см, и между печью и любой прилегающей стеной – 20 см. (3) Не снимайте ножки со дна печи. (4) Блокировка входных и выходных вентиляционных отверстий может привести к повреждению печи.</p>	<p><b>Доступные поверхности могут стать горячими во время работы.</b></p> 

## Панель управления



Микроволны



Размораживание по весу  
/ времени



Часы / Передустановка



Стоп / Сброс



+30c Пуск / + 30 сек ./ Подтверждение

## Инструкция по эксплуатации

В данной СВЧ-печи для установки параметров приготовления, которые наилучшим образом соответствуют вашим требованиям, используется современная электронная система управления.

### 1. Установка часов

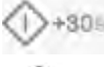
При подключении СВЧ-печи к сети на ее экране появляются цифры «0:00» и раздается однократный звуковой сигнал.

- 1) Нажмите кнопку , замигают цифры, обозначающие часы.
- 2) Поверните ручку "  " для установки часов, введенное значение должно быть в диапазоне 0-23.
- 3) Нажмите кнопку " , начнут мигать цифры, обозначающие минуты.
- 4) Поверните ручку "  " для установки минут, введенное значение должно быть в диапазоне 0-59.
- 5) Нажмите кнопку  для завершения установки часов. Начнет мигать символ “:”.

Примечание:

- 1) если часы не установлены, то они не будут работать при подключении к сети.
- 2) во время процесса установки часов, если в течение 1 минуты не происходит никаких действий, печь автоматически переходит в предыдущее состояние.

### 2. Приготовление при помощи СВЧ

- 1) Нажмите однократно кнопку , на экране появится символ «P100».
- 2) Нажмите кнопку  несколько раз или поверните ручку "  " для выбора требуемой мощности, в соответствующем порядке будут отображаться символы «P100», «P80», «P50», «P30», «P10».
- 3) Нажмите кнопку  для подтверждения.
- 4) Поверните ручку "  " для установки времени приготовления (Диапазон составляет от 0:05 до 95:00).
- 5) Нажмите кнопку  для запуска процесса приготовления.

Примечание: интервалы для задания времени при помощи кодового переключателя таковы:

0..1 мин	:	5 с.
1..5 мин	:	10 с.
5..10 мин	:	30 с.
10..30 мин	:	1 мин.
30..95 мин	:	5 мин.

Таблица мощности СВЧ

Мощность СВЧ	100%	80%	50%	30%	10%
Индикация	P100	P80	P50	P30	P10

### 3. Быстрый старт

- 1) В режиме ожидания нажмите кнопку  для запуска процесса приготовления на полной мощности в течение 30 сек. Каждое дополнительное нажатие увеличивает время приготовления еще на 30 сек. Максимальное время приготовления составляет 95 мин.
- 2) В режимах СВЧ или размораживания по времени нажмите кнопку  для увеличения времени приготовления.
- 3) В режиме ожидания поверните ручку "  " влево для непосредственного выбора времени приготовления. После выбора времени нажмите кнопку  для запуска процесса приготовления. Мощность СВЧ составляет 100%.

Примечание: в режимах автоменю и размораживания по весу время приготовления

не может быть увеличено путем нажатия кнопки 

### 4. Размораживание по весу.

- 1) Нажмите кнопку  однократно, на экране печи появятся символы «dEF1».
- 2) Поверните ручку "  " для выбора веса продуктов в диапазоне от 100 до 2000 г.
- 3) Нажмите кнопку  для запуска процесса размораживания.

### 5. Размораживание по времени

- 1) Нажмите кнопку  дважды, на экране печи появятся символы «dEF2».
- 2) Поверните ручку "  " для задания времени размораживания.
- 3) Нажмите кнопку  для запуска процесса размораживания.

Примечание: мощность размораживания составляет P30, это значение не может быть изменено.

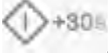
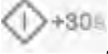
### 6. Многоэтапное приготовление

Для приготовления может быть задано максимум два этапа. В этом режиме, если одним из этапов является размораживание, то этот этап автоматически задается первым. После завершения каждого этапа раздается звуковой сигнал, и начинается выполнение следующего этапа.

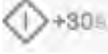
Примечание: программа «Автоменю» не может быть установлена в качестве одного из этапов многоэтапного приготовления.

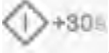
Пример: если вы хотите разморозить продукты в течение 5 мин. и затем приготовить их на 80% мощности СВЧ в течение 7 мин., то действуйте согласно следующим указаниям:

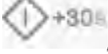
- 1) Нажмите кнопку  дважды, на экране печи появятся символы «dEF2».
- 2) Поверните ручку "  " для задания времени размораживания 5 мин.

- 3) Однократно нажмите кнопку 
- 4) Поворачивайте ручку "  " для установки 80% мощности СВЧ, до тех пор, пока на экране не появится символ «P80».
- 5) Нажмите кнопку  для подтверждения.
- 6) Поверните ручку "  " для установки времени приготовления 7 мин.
- 7) Нажмите кнопку  для запуска процесса приготовления.

## 7. Функция Предустановка

- 1) Сначала установите часы (см. инструкцию по установке часов).
- 2) Задайте программу приготовления. Может быть задано максимум два этапа. В рамках предустанавливаемых программ не может быть задана функция размораживания.  
Пример: если вы хотите приготовить продукты на 80% мощности СВЧ в течение 7 мин.
  - a. Однократно нажмите кнопку 
  - b. Поворачивайте ручку "  " для установки 80% мощности СВЧ, до тех пор, пока на экране не появится символ «P80».
  - c. Нажмите кнопку  для подтверждения.
  - d. Поверните ручку "  " для установки времени приготовления 7 мин.

После выполнения вышеуказанных шагов не нажимайте кнопку  . Затем выполните следующее:

- 3) Нажмите кнопку  , замигают цифры, обозначающие часы.
- 4) Поверните ручку "  " для установки часов, введенное значение должно быть в диапазоне 0-23.
- 5) Нажмите кнопку  , начнут мигать цифры, обозначающие минуты.
- 6) Поверните ручку "  " для установки минут, введенное значение должно быть в диапазоне 0-59.
- 7) Нажмите кнопку  для завершения процесса установки. Начнет мигать символ ":". По достижению времени два раза прозвучит звуковой сигнал, и затем процесс приготовления запустится автоматически.  
Примечание: предварительно должны быть установлены часы. Если этого не сделано, функция «Предустановка» не будет работать.

## 8. Автоменю

- 1) В режиме ожидания поворачивайте ручку "  " для выбора требуемого меню от «А-1» до «А-8».
- 2) Нажмите кнопку  для подтверждения выбранного меню.
- 3) Поверните ручку "  " для выбора веса продуктов.

- 4) Нажмите кнопку  для запуска процесса приготовления.
- 5) По окончании процесса приготовления звуковой сигнал прозвучит пять раз.

Автоменю:

Меню	Вес	Индикация	Мощность
А-1 Авторазогрев	200 г	200	100%
	400 г	400	
	600 г	600	
А-2 Овощи	200 г	200	100%
	300 г	300	
	400 г	40	
А-3 Рыба	250 г	250	80%
	350 г	350	
	450 г	450	
А-4 Мясо	250 г	250	100%
	350 г	350	
	450 г	450	
А-5 Паста	50 г (с 450 мл воды)	50	80%
	100 г (с 800 мл воды)	100	
А-6 Картофель	200 г	200	100%
	400 г	400	
	600 г	600	
А-7 Пицца	200 г	200	100%
	400 г	400	
А-8 Суп	200 мл	200	80%
	400 мл	400	

#### 9. Функция «Блокировка от детей»

Блокировка: в режиме ожидания нажимайте кнопку  в течение 3 с., раздастся длинный звуковой сигнал, означающий активацию блокировки от детей, на экране будут отображаться символы "L - - - J".

Снятие блокировки: в заблокированном состоянии нажимайте кнопку  в течение 3 с., раздастся длинный звуковой сигнал, означающий снятие блокировки от детей.

#### 10. Функция запроса

- (1) В режиме приготовления при помощи СВЧ нажмите кнопку , в течение 3 с. будет отображаться текущая мощность.
- (2) В режиме предустановки нажмите кнопку  "L" для запроса времени отложенного старта. В течение 3 с. на экране будут мигать цифры, обозначающие предустановленное время, после чего печь вернется в режим отображения времени.
- (3) Во время процесса приготовления нажмите кнопку  "L" для проверки текущего времени. Оно будет отображаться в течение 3 с.

## 11. Спецификации

- (1) При начале поворота ручки звучит однократный сигнал.
- (2) Если во время процесса приготовления была открыта дверца, то для продолжения

приготовления требуется нажать кнопку 

- (3) Если после установки программы приготовления кнопка  не была нажата в течение 1 мин, то на экране начинает отображаться текущее время. Установка программы отменяется.
- (4) Звуковой сигнал раздается только после четкого нажатия, слабое нажатие игнорируется.
- (5) Звуковой сигнал звучит 5 раз по окончании процесса приготовления.

## Устранение неисправностей

Нормальные явления	
СВЧ-печь влияет на ТВ-прием	Работа СВЧ-печи может привести к возникновению помех радио- и ТВ-приему. Это схоже с влиянием небольших электроприборов, например, миксеров, пылесосов и вентиляторов. Это нормальное явление.
Тусклый свет СВЧ-печи	При приготовлении на малой СВЧ-мощности свет СВЧ-печи может стать более тусклым. Это нормальное явление.
На дверце образуется конденсат, горячий воздух выходит из вентиляционных отверстий.	При приготовлении от продуктов может исходить пар. Он почти полностью выходит сквозь вентиляционные отверстия. Но некоторое количество может оседать на холодных поверхностях, например, на дверце печи. Это нормальное явление.
Печь случайно запущена без продуктов внутри.	Запрещается запускать электроприбор без каких-либо продуктов внутри. Это крайне опасно.

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Печь не начинает работать.	(1) Вилка провода вставлена в розетку неплотно	Вынуть вилку из розетки. Затем подключить снова, выждав 10 с.
	(2) Выход из строя предохранителя или срабатывание автоматического выключателя	Заменить предохранитель или перевести в исходное положение автоматический выключатель (выполняется авторизованным персоналом нашей компании)
	(3) Проблемы с розеткой	Проверить розетку при помощи других электроприборов.
Печь не производит нагрев.	(4) Дверца не закрыта плотно.	Закройте дверцу плотно.
Стекланный поворотный диск издает шум при работе СВЧ-печи	(5) Грязные роликовая опора и дно печи.	См. «Обслуживание СВЧ-печи» для того, чтобы узнать методы очистки грязных частей.

	<p><b>Согласно директиве об утилизации отходов электрического и электронного оборудования, таковые отходы должны собираться и перерабатываться отдельно. Если в какое-то время вам потребуется выбросить данный продукт, НЕ выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Сдайте его в пункты приема отходов электрического и электронного оборудования, если такие имеются.</b></p>
---	---

Печь изготовлена по ТУ ВУ 100085149.182-2005. Печь по условиям безопасности в эксплуатации соответствует требованиям защиты класса 1 СТБ ІЕС 60335-2-25-2012.

Изготовитель: Совместное общество с ограниченной ответственностью «МИДЕА-ГОРИЗОНТ»,  
 Адрес: 220014, Республика Беларусь, г. Минск, пер. С.Ковалевской, д.52  
 Тел./факс: +375 17 228-20-14