

# SUPRA

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ 20SS35

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение микроволновой печи SUPRA.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации микроволновой печи и по уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если микроволновая печь перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

## Содержание

Меры безопасности и предосторожности.....	4
Комплектация.....	5
Установка печи .....	6
Устройство микроволновой печи .....	7
Пользование печью .....	8
- настройка часов .....	8
- таймер.....	8
- приготовление в режиме микроволн .....	9
- быстрое приготовление.....	9
- размораживание по весу .....	9
- размораживание по времени .....	9
- программы автоприготовления .....	10
- сохранение настроек .....	10
- многоступенчатое приготовление .....	10
- блокировка панели управления.....	10
- дополнительная информация .....	10
Рекомендации по приготовлению.....	11
Рекомендации по размораживанию.....	12
Выбор посуды .....	12
Чистка и уход .....	14
Возможные неполадки и способы их устранения.....	14
Безопасная утилизация .....	14
Технические характеристики.....	15

# **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

!!!Убедитесь в том, что напряжение, указанное на микроволновой печи, соответствует напряжению электросети. Используемое напряжение указано на задней стенке микроволновой печи.

- Печь предназначена только для приготовления и разогрева пищи в домашних условиях. Использование печи по иному назначению может привести к травмам и повреждению Вашего имущества. Не используйте ее для сушки белья, бумаги или других непищевых продуктов или для стерилизации.

- Не позволяйте детям использовать печь без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с ней и не оставляйте маленьких детей вблизи печи без присмотра.

- Не используйте печь, если дверца или защелки дверцы имеют повреждения.

- Если печь неисправна, не пытайтесь отремонтировать ее самостоятельно, обращайтесь в авторизованные сервисные центры.

- Не разогревайте жидкости и продукты в контейнерах и упаковках с плотно закрытой крышкой.

- Для приготовления или разогрева в печи используйте только специальную посуду.

- В случае возгорания внутри печи немедленно отключите печь от электросети. При этом огонь погаснет.

## **ВНИМАНИЕ!**

**Ни в коем случае не открывайте дверцу и не используйте воду для тушения огня!**

- При нагревании в микроволновой печи жидкостей может произойти перегрев жидкости выше точки кипения с задержкой ее вскипания. Это означает, что внезапное бурное вскипание жидкости может произойти после того, как Вы вынете емкость из печи. В результате Вы можете получить ожог.

- Будьте аккуратны при вынимании посуды, так как существует опасность внезапного бурного вскипания жидкости.

- Будьте внимательны при разогреве детского питания. Проверьте температуру детского питания перед кормлением ребенка.

- Не рекомендуется разогревать и готовить в микроволновой печи яйца целиком, они могут взор-

ваться даже в конце приготовления, когда печь перестанет нагревать.

- 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 поддерживать печь и уплотнительную прокладку дверцы в чистоте. Не соблюдение этого правила может привести к повреждению поверхности печи, что в свою очередь может оказаться 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.

3. Не храните воспламеняющиеся предметы в печи, например, бумагу, рецепты и т.п.

4. Кожуру картофеля, яичный желток или пленку пачеи 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;

**!!! При нагреве в печи пищевых продуктов в посуде из легковоспламеняющихся материалов, таких как пластик или бумага, необходимо наблюдать за печью, чтобы не допустить возгорания**

14. При приготовлении пищи в микроволновой печи нахождение детей и беременных женщин ближе на расстоянии меньше 50 см от неё не желательно.
15. При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить квалифицированный персонал авторизованного сервисного центра.

16. При нагреве в печи пищевых продуктов в посуде из легковоспламеняющихся материалов, таких как пластик или бумага, необходимо наблюдать за печью, чтобы не допустить возгорания, при нагреве напитков с помощью микроволн может иметь место последующее бурное кипение, поэтому необходимо проявлять внимание и осторожность при обращении с емкостями.

### **ВНИМАНИЕ!**

При повреждении дверцы или дверных уплотнений спечью работать нельзя до тех пор, пока квалифицированный специалист не устранит неисправность.

Во избежание опасности повышенной утечки микроволнового излучения все ремонтные работы, связанные со снятием любых крышек, должны выполняться только квалифицированным персоналом авторизованного сервисного центра.

Жидкости или другие продукты нельзя разогревать в закрытых емкостях во избежание взрыва этих емкостей.

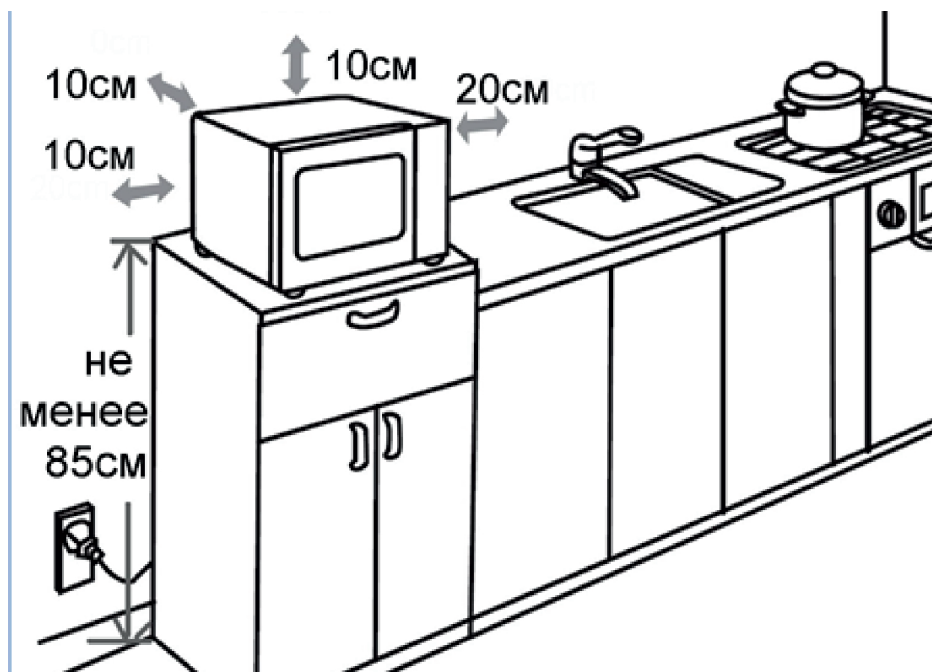
Использование печи без надзора разрешается детям только в том случае, если даны соответствующие и понятные им инструкции о безопасном пользовании печью и тех опасностях, которые могут возникнуть при ее неправильном пользовании. Использование печи детьми без присутствия взрослых ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. Печь.....                        | 1 |
| 2. Роликовая подставка.....         | 1 |
| 3. Стеклянный поднос .....          | 1 |
| 4. Инструкция по эксплуатации ..... | 1 |

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПЕЧИ

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 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 электро питания

- Микроволновая печь должна быть заземлена. В случае какого-либо замыкания заземление снижает риск получения электротока, т.к. ток может уйти по заземленному проводу. К этому прибору прилагается заземляющий провод и заземленная вилка. Вилка подсоединяется к розетке, которая должна быть установлена и заземлена соответствующим образом.
- 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.

## ВНИМАНИЕ!

Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая за сетевой шнур, беритесь за изолированную часть вилки.

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

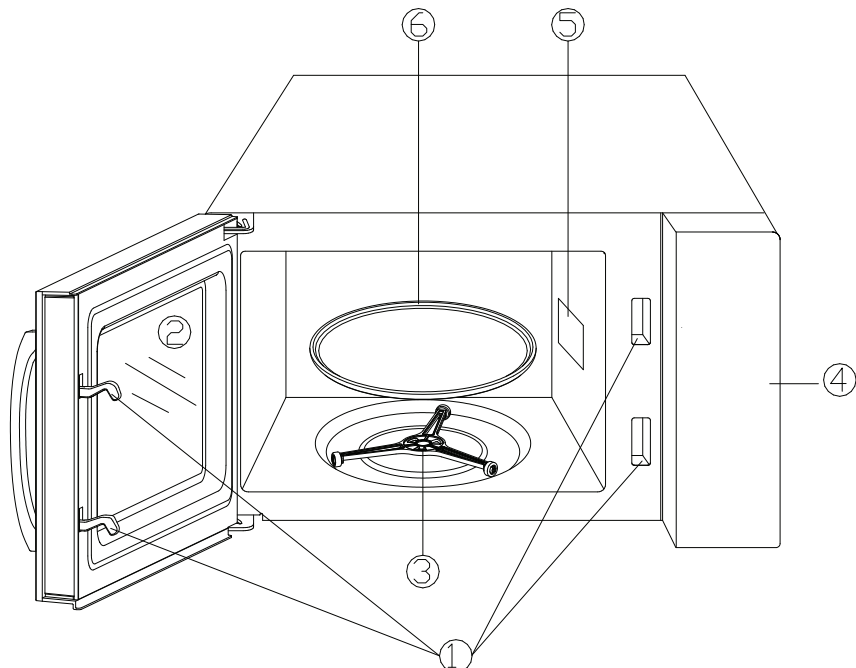
## УСТРОЙСТВО МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

### Примечание:

Все рисунки в данном руководстве приведены для наглядности, реальное изделие может отличаться от изображения.

1. Защелки дверцы
2. Смотровое окно
3. Роликовая подставка
4. Панель управления
5. Крышка волновода
6. Стеклянный поднос

На поворотную ось устанавливается стеклянный поднос. Под стеклянный поднос устанавливается роликовая подставка, которая помогает подносу свободно вращаться.



**Примечания:**

не снимайте и не повреждайте крышку волновода.

При повреждении крышки – обратитесь в сервис для её замены.

Микроволновая печь может начать работу, только если ее дверца плотно закрыта, что предотвращает излучение микроволн.

Дизайн надписей передней панели может быть изменен без предварительного уведомления.

Запрещается снимать крышку волновода во время чистки камеры печи.

## ПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕЧЬЮ

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

## НАСТРОЙКА ЧАСОВ

- Нажмите кнопку «Часы», на дисплее появится индикация «00:00»
- Кнопками установите значение часов. Для примера, чтобы установить время 12:10 нужно последовательно нажать 1,2,1,0.
- Нажмите кнопку «Часы», чтобы закончить установку времени.
- Если цифры будут выбраны вне диапазона 1:00-12:59, то установка не будет завершена пока не будет введено правильное время.

**Примечания:**

Если во время установки часов будет нажата кнопка «СТОП/Отмена» или не будет произведется никаких действий в течение 1 минуты, то дисплей автоматически вернется к предыдущей индикации.

Если необходимо переустановить время, следует повторить пункты 1-3

## ТАЙМЕР

- Нажмите кнопку «Таймер», на дисплее появится индикация «00:00».
  - Кнопками установите время таймера (максимально можно установить 99 минут 99 секунд).
  - Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек» для подтверждения.
  - Когда установленное время таймера истечет, печь подаст пять звуковых сигналов.
- Если время часов установлено, то оно будет отображаться на дисплее.

**Примечания:**

Функция таймера не связана с функцией часов.  
Во время работы таймера любая другая программа не может быть установлена

## **ПРИГОТОВЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ МИКРОВОЛН**

1. Нажмите кнопку «Время приготовления», на дисплее появится индикация «00:00».
2. Кнопками установите необходимое время приготовления (максимально можно установить 99 минут 99 секунд).
3. Нажмите кнопку «Мощность» один раз, на дисплее появится индикация «PL10». По умолчанию установлен максимальный уровень мощности (100%). Чтобы использовать другой уровень мощности, нажмите соответствующую цифровую кнопку.
4. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать приготовление.

### **ВНИМАНИЕ:**

**Если вы не собираетесь готовить продукты в печи, всегда переводите регулятор времени в положение 0.**

#### **Примечания:**

*Если во время установки программы будет нажата кнопка «СТОП/Отмена» или не будет производиться никаких действий в течение 1 минуты, то дисплей автоматически вернется к предыдущей индикации.*

*При выборе режима «PL0» печь не будет нагревать, будет работать только вентилятор.*

*Во время приготовления вы можете менять уровень мощности. Для этого нажмите кнопку «Мощность», в течение трех секунд будет высвечиваться текущий уровень мощности, с помощью цифровых кнопок вы можете выбрать необходимый уровень.*

## **БЫСТРОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ**

1. В режиме ожидания приготовление в микроволновой печи на максимальной мощности в диапазоне от 1 до 6 минут можно выбрать путем нажатия цифр от 1 до 6. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек» чтобы увеличить время приготовления. Максимально можно установить 99 минут 99 секунд.

2. В режиме ожидания приготовление в микроволновой печи на максимальной мощности в течение 30 секунд можно выбрать нажатием кнопки «СТАРТ/+30сек». Каждое нажатие кнопки увеличивает время приготовления на 30 секунд. Максимально можно установить 99 минут 99 секунд.

### **Примечания:**

*В режиме приготовления (кроме программ авто приготовления) или размораживания по времени нажмайте кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы увеличивать время приготовления или размораживания.*

## **РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПО ВЕСУ**

1. Нажмите кнопку «Размораживание по весу», на дисплее отобразится индикация «dEF1».
2. Цифровыми кнопками введите вес размораживаемого продукта в пределах 100-2000г. Ввод иных значений не будет принят.
3. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать размораживание. На дисплее будет отображаться обратный отчет времени размораживания.

## **РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПО ВРЕМЕНИ**

1. Нажмите кнопку «Размораживание по времени», на дисплее отобразится индикация «dEF2».
2. Цифровыми кнопками введите время разморозки в пределах 00:01-99:99.
3. По умолчанию в режиме разморозки по времени устанавливается 30% мощности. Чтобы изменить уровень мощности, нажмите кнопку «Мощность» один раз, после того как дисплей отобразит режим «PL3» выберите цифровыми кнопками нужный уровень.
4. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать размораживание. На дисплее будет отображаться обратный отчет времени размораживания.

# ПРОГРАММЫ АВТОПРИГОТОВЛЕНИЯ

## Попкорн

1. Нажмите кнопку «Попкорн», чтобы выбрать вес 50 или 100грамм.
2. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать готовить. Прозвучит один сигнал. Когда процесс приготовления завершится, печь подает пять звуковых сигналов и автоматически возвращается в режим ожидания.

### Примечания:

*Если пакет с попкорном во время приготовления раздуслся и не крутится на стеклянном подносе, нужно нажать один раз кнопку «СТОП/Отмена», открыть дверцу микроволновой печи и поправить положение с пакетом. Затем можно продолжить приготовление.*

## Печенный картофель

1. Нажмите кнопку «Печенный картофель», чтобы выбрать режим приготовления  
**«1» - 1 картофелина (~230грамм)**  
**«2» - 2 картофелины (~460грамм)**  
**«3» - 3 картофелины (~690грамм)**
2. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать готовить. Прозвучит один сигнал. Когда процесс приготовления завершится, печь подает пять звуковых сигналов и автоматически возвращается в режим ожидания.

## Полуфабрикаты

1. Нажмите кнопку «Полуфабрикаты», чтобы выбрать предустановленные программы на «150», «350» или «500» грамм.
2. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать готовить. Прозвучит один сигнал. Когда процесс приготовления завершится, печь подает пять звуковых сигналов и автоматически возвращается в режим ожидания.

## Напитки

1. Нажмите кнопку «Напитки», чтобы выбрать предустановленные программы на «1», «2» или «3» чашки объемом 120мл.
2. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать готовить. Прозвучит один сигнал. Когда процесс приготовления завершится, печь подает пять звуковых сигналов и автоматически возвращается в режим ожидания.

## Разогрев

1. Нажмите кнопку «Разогрев», чтобы выбрать предустановленные программы на «250», «350» или «500»грамм.
2. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать готовить. Прозвучит один сигнал. Когда процесс приготовления завершится, печь подает пять звуковых сигналов и автоматически возвращается в режим ожидания.

## Пицца

1. Нажмите кнопку «Пицца», чтобы выбрать предустановленные программы на «100», «200» или «400»грамм.
2. Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать готовить. Прозвучит один сигнал. Когда процесс приготовления завершится, печь подает пять звуковых сигналов и автоматически возвращается в режим ожидания.

## Сохранение настроек

1. Нажмите «0/Память», чтобы выбрать одну из трех сохраненных программ. На дисплее отобразится «1», «2» или «3».
2. Если программа была сохранена, нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы использовать её. Если программа не была сохранена, перейдите к настройке. В каждой программе можно задать два параметра.
3. После создания программы нажмите один раз кнопку «СТАРТ/+30сек» чтобы сохранить её. Если нажать «СТАРТ/+30сек» еще раз, программа начнет готовить.

### Примечания:

*Необходимо сохранить программу под номером «2» - приготовить еду с 80% мощности в*

течение 3 мин 20 сек.

А) Нажмите кнопку «0/Память» два раза, на экране отобразится «2».

Б) Нажмите кнопку «Время приготовления» один раз, затем цифры «3», «2», «0».

В) Нажмите кнопку «Мощность» один раз, на экране отобразится «PL10». Затем нажмите цифру «8», на экране отобразится «PL8».

Г) Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек» чтобы сохранить настройки. Прозвучит один сигнал. Если нажать повторно, то программа начнет готовить.

Д) Если микроволновая печь будет обесточена, то программы не сохраняются и их необходимо настраивать заново.

Е) Для того, чтобы запустить сохраненную программу «2» нажмите дважды кнопку «0/Память», на дисплее отобразится «2», затем нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек».

## Многоступенчатое приготовление

В большинстве случаев для приготовления еды достаточно 2 этапов. В режиме многоступенчатого приготовления, если один из этапов является размораживанием, то он автоматически ставится на первое место.

Примечания:

Необходимо приготовить еду с 80% мощности в течение 5 минут, затем с 60% мощности в течение 10 минут.

А) Нажмите кнопку «Время приготовления» один раз, затем цифры «5», «0», «0», чтобы установить время приготовления.

Б) Нажмите кнопку «Мощность» один раз, затем цифру «8», чтобы выбрать 80% мощности.

В) Нажмите кнопку «Время приготовления» один раз, затем цифры «1», «0», «0», «0» чтобы установить время приготовления.

Г) Нажмите кнопку «Мощность» один раз, затем цифру «6», чтобы выбрать 60% мощности.

Д) Нажмите кнопку «СТАРТ/+30сек», чтобы начать готовить.

## Блокировка панели управления

Функция блокировка позволяет не допустить, чтобы маленькие дети пользовались микроволновой печью без присмотра.

Чтобы заблокировать кнопки панели управления, в режиме ожидания нажмите и 3 секунды удерживайте кнопку «СТОП/Отмена». Печь подаст долгий звуковой сигнал, и на дисплее появится индикация



Чтобы снять блокировку, нажмите и 3 секунды удерживайте кнопку «СТОП/Отмена». Печь подаст долгий звуковой сигнал, и панель управления будет разблокирована.

## Дополнительная информация

При нажатии кнопки печь подает звуковой сигнал, если команда принята. Если команда неверна и не принята, звуковой сигнал не раздается.

Если после установки программы кнопка «СТАРТ/+30сек» не нажата в течение минуты, печь автоматически возвращается в режим ожидания.

Если во время приготовления нажать кнопку «Часы», на экране отобразится время в течение 3 секунд.

По окончании приготовления печь подает пять звуковых сигналов.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

1. Тщательно распределяйте продукты. Более крупные кусочки кладите по краям блюда.

2. Соблюдайте время приготовления, указанное в рецепте. Сначала устанавливайте меньшее время, указанное в рецепте, а затем при необходимости увеличивайте его. При избыточном приготовлении продукты могут начать дымиться или воспламеняться.

3. Накрывайте продукты во время приготовления, это поможет предотвратить пересушивание продуктов и разбрызгивание внутри камеры печи, а также будет способствовать более равномерному приготовлению.

4. Переворачивайте такие продукты, как курица и гамбургеры, чтобы ускорить процесс их приготовления. Большие кусочки (например, жаркое) следует переворачивать не менее одного раза.

- Перераспределяйте такие продукты, как тефтели или фрикадельки, на блюде как снизу вверх, так и от центра блюда к краям.
- Выдерживайте продукты после приготовления в течение достаточного времени, это позволит завершиться процессу приготовления и медленно остыть пище.
- Вы можете определить, что пища готова, по следующим признакам:
  - от продуктов в любой части блюда идет пар;
  - птица легко делится на части по суставам;
  - при прокалывании мяса не появляется кровь;
  - рыба становится непрозрачной, мясо легко отделяется от костей.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАЗМОРАЖИВАНИЮ

- Микроволны во время размораживания проникают на глубину 4 см, чтобы обеспечить равномерное размораживание, регулярно переворачивайте большие кусочки. Если вес размораживаемых продуктов превышает 500 г, то необходимо переворачивать их как минимум 2 раза.
- Размороженные продукты следует как можно быстрее приготовить. Не рекомендуется замораживать их снова.

## ВЫБОР ПОСУДЫ

Изучите рекомендации «Материалы, рекомендованные для использования в микроволновой печи». Не используйте столовую посуду с металлической отделкой. Если вы сомневаетесь в правильности выбора посуды, вы можете воспользоваться следующим тестом.

- Наполните тестируемую емкость одним стаканом холодной воды (250 мл) и поставьте ее в микроволновую печь.
- Включите режим приготовления на полную мощность на 30 секунд.
- Осторожно дотроньтесь до посуды. Если посуда остается теплой, не используйте ее для приготовления в микроволновой печи.
- Не включайте режим приготовления на более чем 30 секунд.

## Материалы, рекомендованные для использования в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Алюминиевая фольга	Только для защиты продуктов. Используйте для обвязывания маленьких кусочков мяса или птицы, чтобы предотвратить перегрев. Возможно искрение при приближении фольги к стенкам печи. Расстояние от стенок печи до фольги должно быть не менее 2,5 см.
С глазурью	Следуйте рекомендациям производителя
Столовая посуда	Используйте посуду, предназначенную для микроволновой печи. Следуйте рекомендациям производителя. Не используйте посуду с трещинами и со сколами.
Стеклянные банки	Всегда снимайте крышку. Используйте только для небольшого разогрева продуктов. Большинство банок не являются жароупорными, поэтому могут разбиться.
Термометры	Используйте только предназначенные для микроволновых печей термометры (для мяса и сладостей).

Стеклянная	Используйте только жароупорную стеклянную посуду. Убедитесь, что на посуде отсутствует металлическая отделка. Не используйте посуду с трещинами и со сколами.
Пакеты для приготовления в микроволновой печи	Следуйте рекомендациям производителя. Не закрывайте металлическими зажимами. Сделайте в пакете прорезь для выхода пара.
Бумажные тарелки и чашки	Используйте только для непродолжительного приготовления/разогрева. Во время приготовления не оставляйте посуду без присмотра.
Бумажные полотенца	Накрывайте продукты бумажными полотенцами для впитывания жира. Используйте только для непродолжительного приготовления и под присмотром.
Пергаментная бумага	Используется для предотвращения разбрызгивания.
Пластик	Используйте только пластик, предназначенный для микроволновых печей. Следуйте рекомендациям производителя. На пластике должна быть надпись «Microwavesafe». Мягкий пластик становится горячим – приобретает температуру продукта. Пластиковые бутылки или плотно закрытые пластиковые пакеты следует надрезать, проколоть или сделать отверстие для выхода пара.
Пластиковая упаковка	Используйте упаковку, предназначенную для микроволновых печей. Накрывайте продукты во время приготовления для предотвращения пересушивания.
Вощёная бумага	Предотвращает разбрызгивание и пересушивание продуктов. Не используйте при сильном нагреве

## Материалы, не рекомендованные для использования в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Алюминиевые тарелки и подносы	Возможно искрение. Переложите продукты в посуду, предназначенную для микроволновой печи.
Пищевая картонная коробка с металлической ручкой	Возможно искрение. Переложите продукты в посуду, предназначенную для микроволновой печи.
Посуда из металла или с металлической отделкой	Металл не пропускает микроволны. Возможно искрение из-за металлической отделки.
Жгуты с металлической нитью, проволока	Возможно искрение и возгорание в микроволновой печи.
Бумажные пакеты	Возможно возгорание в микроволновой печи.
Пищевая пленка	Пищевая пленка может расплавиться или попасть в продукты при высоких температурах.
Дерево	Дерево в микроволновой печи высохнет, а также может расщепиться и потрескаться.

## ЧИСТКА И УХОД

1. Перед чисткой 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 чистки 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 чистку 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 избавится 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.

## 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 устраниить 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, плотно ли закрыта дверца печи. Откройте дверцу и плотно закройте ее, в противном случае печь не начнет работу.

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

## Радиопомехи

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

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

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным контейнером на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ**

Сохраняйте кассовый чек, руководство по эксплуатации и гарантийный талон до конца гарантийного срока эксплуатации.

Руководство по эксплуатации и гарантийный талон, прилагаемые к печи, при утере не возобновляются.

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

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Напряжение сети: 220-240В

Частота тока: 50Гц

Расчетная потребляемая мощность: 1050Вт

Расчетная выходная мощность: 700Вт

Частота магнетрона: 2450МГц

Объем камеры печи: 20л

Диаметр стеклянного подноса: 255мм

Габаритные размеры (ДxШxВ): 324x440x259мм

Класс защиты: I

Исполнение корпуса: IPXX

# **ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ**



## **Соответствует техническим регламентам:**

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (TP TC 004/2011); Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (TP TC 020/2011).

## **Сведения о сертификации:**

Сертификат соответствия № ТС RU С-НК.ЦС01.  
В.00876

Срок действия с 21.08.2017 по 20.08.2018  
включительно

Орган по сертификации продукции:  
«ПРОФИСЕРТ» ООО «СОБУС»

Место нахождения: 111024, Россия, город  
Москва, улица Кабельная 3-я, 1, 1

Дата производства указана на изделии.

Срок службы изделия — 3 года

Гарантийный срок — 1 год

## **Центральный авторизованный сервисный центр:**

ООО «ПРОФСЕРВИС», 143441, МО, Красногорский  
район, деревня Путилково, ул.Сходненская, д.25.

## **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 также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-3331 или на сайте [www.supra.ru](http://www.supra.ru), а также отправив запрос на [supra@supra.ru](mailto:supra@supra.ru)

## **Изготовитель:**

SUPRA TECHNOLODJI LIMITED  
КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг  
Коммершиал Билдинг, LG2/F.,  
комната 2  
Сделано в Китае.

## **Manufacturer:**

SUPRA TECNOLOGIE LIMITED  
RM 2 LG2/F KAI WONG COMM BLDG 222  
QUEEN'S RD CENTRAL. HONG KONG  
Made in CHN.

Импортер/Организация, уполномоченная на прием претензий от покупателей на территории России: ООО «ПРОФСЕРВИС», 143441, МО, Красногорский район, деревня Путилково, ул.Сходненская, д.25.

Единая справочная служба: **8-800-100-3331**

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA. Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

# SUPRA

**SUPRA.RU**