



## УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

**ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДСТОРОЖНОСТИ - ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНЯЙТЕ ДЛЯ ПОДДЕРЖУЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.**

### Предупреждение опасности возгорания

▲ Не оставляйте микроволновую печь без присмотра во время эксплуатации. Использование чрезмерно высокой мощности работы или выбор слишком высокого уровня приготовления может привести к перегреванию продуктов, и как следствие, к взрыву.

Данная микроволновая печь не предназначена для встраивания в кухонную мебель. Обеспечьте беспрепятственный доступ к розетке электропитания для того, чтобы в случае необходимости быстро отсоединить вилку от розетки.

Наружные электрические провода - 220 В 50 Гц переменного тока с использованием в распределительной сети питающего провода сечением минимум не ниже 8 А или автоматического выключателя тока же номинала.

На устройстве микроволновой печи рекомендуется использовать цепь электропитания, Не устанавливайте печь поблизости источников тепла, например, около духового шкафа.

Не устанавливайте печь в местах высокой влажности и там, где может собираться влага, Не храните и используйте микроволновую печь на открытом воздухе.

▲ **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** Вынимая микроволновую печь, не отрывайте вилку от розетки и подождите, пока не прекратится образование дыма. Открывая дверь печи во время образования дыма, вызванного подогревом пищи, может привести к ее взрыванию. Используйте только юкости и посуду, имеющие соответствующий знак.

Не оставляйте микроволновую печь без присмотра при использовании одноразовых пластмассовых, бумажных или других легко горючих материалов.

После приготовления пищи производите очистку краинки волновода, камеры печи, поворотного столика и роликов ложем для удаления влаги из печи.

Перегрев жирных скаплений может являться причиной образования дыма и взрыва.

Не разлагайте горючие материалы близко микроволновой печи или ее вентиляционных отверстий. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Удалите все металлические скрепки, проволоки, зажимы и любые другие подобные металлические предметы с пищевых материалов и удаляйте их из зоны действия микроволнового поля между металлическими поверхностями может вызвать взрывание.

Не используйте микроволновую печь для разогрева масла для жарки во фритюре, поскольку это невозможно контролировать температуру масла, что может привести к его взрыванию.

Не храните яйца и другие предметы в микроволновой печи.

После включения микроволновой печи проверьте установки и убедитесь в том, что печь работает в нужном режиме.

### Правила техники безопасности

▲ **ВНИМАНИЕ!** Не подавайтесь микроволновой печи при наличии механических повреждений или в случае ее неисправной работы. Перед началом работы проверьте следующее:

- а) Дверь - убедитесь в том, что дверца должным образом закрывается, и отсутствуют ее перекос и деформация;
- б) Ручка дверцы - убедитесь в том, что она не сломана и не шатаются;
- в) Дверные уплотнения и уплотняемые поверхности - убедитесь в том, что они не имеют механических повреждений;
- г) Внутренние замки камеры печи и дверцы - убедитесь в том, что они не имеют юкостей и застеклены;
- д) Сетевой шнур и вилка - убедитесь в том, что они не имеют механических повреждений.

Никогда не пытайтесь самостоятельно отрегулировать и починить микроволновую печь или иные ее измениения в ее конструкции. Это может привести к опасности для здоровья и жизни. Для ремонта, обслуживания или ремонт, или производства, которых требуются демонтаж крышки корпуса, обеспечивающего защиту от воздействия микроволнового излучения, разрешается проконсультироваться только квалифицированным специалистом.

Не пытайтесь открывать дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы.

Не пытайтесь микроволновой печи, если между дверным уплотнением и уплотняемой поверхностью за jakiх какой-либо предмет.

Не позволяйте яицам схватываться на дверных уплотнениях и на прилегающих поверхностях. Следуйте инструкции по уходу и чистке, приведенным на странице 16.

Люди, использующие ХАРДОСТИМ/ЛЮТРАЛ, должны проинформироваться у своего врача или производителя кардиостимулатора по поводу предсторожности при пользовании микроволновыми печами.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи проинструктируйтесь по телефону у Вашего дилера или у представителя авторизованного сервисного центра. При повреждении сетевого шнура микроволновая печь замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре. При повреждении сетевого шнура микроволновая печь замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от задней стены микроволновой печи. Не пытайтесь

самостоятельно заменять лампы подсветки печи и не позолоченные никелем складные язычки. Замена ламп должна производиться только специалистом. Поставьте сетевой шнур в безопасное место. В случае перерыва лампы подсветки пищи замените ее в авторизованном сервисном центре.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте

попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. Не пытайтесь открыть дверь микроволновой печи, если она закрыта в результате предохранительных замков дверцы, выдернув из штекера розетки и выдернув представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте смыкания сетевого шнура с краем стола или другой рабочей поверхности.

Следите за тем, чтобы сетевой шнур не находился вблизи острых или остекленных поверхностей, в том числе от