

# **ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ  
СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТОЙ  
УСТАНОВКА**

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
СЕТИ**

**СОВЕТЫ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ**

**СОВЕТЫ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ  
СРЕДЫ**

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И  
ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЛИТЫ**

**УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ**

**СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТЫ**

**РУКОВОДСТВО ПО УСТРАНЕНИЮ  
НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

**СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР**

## ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТОЙ

- Чтобы максимально использовать возможности Вашего нового бытового прибора, внимательно изучите руководство по эксплуатации и храните его для справок в будущем.

## УСТАНОВКА

### Варочная панель

- Варочная панель (далее также: плита) встраивается в кухонный стол толщиной 20-50 мм
- Между плитой и духовкой не должно быть никаких предметов (распорок, скоб и т.п.).
- Расстояние между нижней поверхностью стеклокерамической плиты и кухонной мебелью или разделительной панелью должно составлять не менее 20 мм.
- Если плита устанавливается рядом с вертикальной стойкой, то расстояние между краем плиты и стенкой стойки должно быть не менее 100 мм.
- Вырежьте в рабочем столе отверстие под плиту в соответствии с размерами, указанными в прилагаемом Листке описания изделия.
- Установите, как показано на рисунке, прилагаемую прокладку (если она еще не установлена) по контуру плиты, предварительно почистив ее.

### Внимание

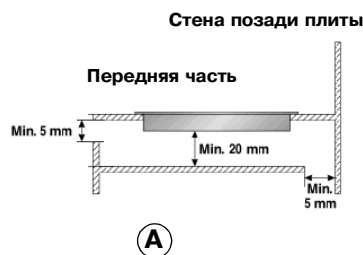
Чтобы избежать перегрева электронных компонентов (что приводит к их выходу из строя), рекомендуется соблюдать следующие условия.

- **Не размещайте плиту рядом с посудомоечной или стиральной машиной, чтобы исключить воздействие пара или влаги на электрические компоненты, в противном случае возможно их повреждение.**

В случае установки под варочной панелью духовки (производства нашей компании) необходимо предусмотреть систему охлаждения.

Если температура электронных компонентов превысила максимально допустимую температуру, то происходит автоматическое выключение плиты; В этом случае следует подождать несколько минут до тех пор, пока температура внутри электронных устройств не снизится до допустимого значения. После этого можно включить плиту снова.

- **Закончив пользоваться плитой, выключите ее.**



## УСТАНОВКА

### Сборка

**А) Если рабочая поверхность (столешница) выполнена из дерева,** воспользуйтесь прилагаемыми скобами, пружинными зажимами и винтами.

- Установите 4 пружинных зажима (А), в случае, если они не установлены, в соответствующие гнезда на ободке варочной панели, см. Рис.1.
- Определите путем измерений положение центра боковых сторон выреза, как показано на Рис. 2.
- Установите скобы (С) так, чтоб центр скобы совпал с ранее определенным центром стороны.
- Верхняя кромка скоб должна быть выровнена относительно поверхности столешницы.
- Закрепите скобы 4 прилагаемыми винтами (В), используя предусмотренные для этого отверстия.
- Вставьте варочную панель в подготовленное отверстие таким образом, чтобы пружинные зажимы (А) оказались зафиксированными в соответствующих пазах скоб (С, Рис. 4 и 5).

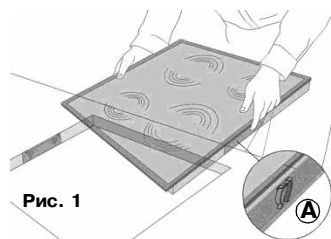


Рис. 1

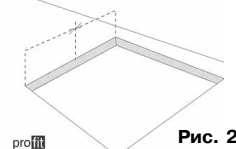


Рис. 2

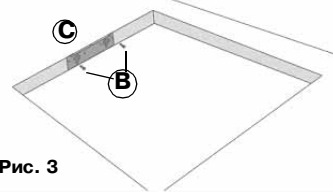


Рис. 3

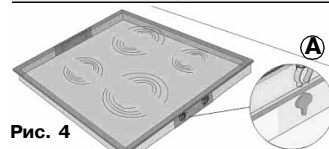


Рис. 4

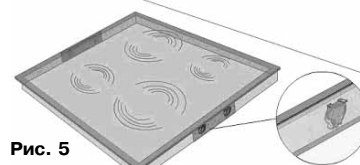
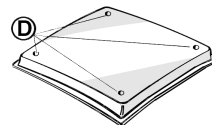
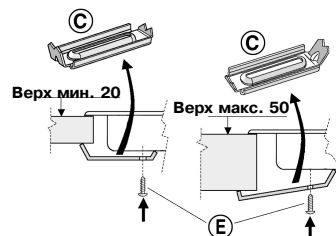


Рис. 5

**В) Если столешница изготовлена из мрамора или других материалов (пластика, керамики, камня и т.д.), то крепление варочной панели выполняется с помощью скоб,** код детали 4819310 1852. (при отсутствии в комплекте эти скобы заказываются в сервисном центре).

- Установите варочную панель в столешницу.
- Установите скобы (С), как показано на рисунке, в соответствии с толщиной столешницы.
- Вкрутите винта (Е) в отверстия (D).



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

Прежде чем подключать прибор к электрической сети, необходимо выполнить подсоединение электрических проводов. Установка прибора должна выполняться квалифицированным специалистом с соблюдением действующих правил техники безопасности и установки оборудования. В частности, установка должна выполняться в соответствии с нормами, устанавливаемыми местной службой энергоснабжения. Проверьте, чтобы указанное на паспортной табличке напряжение соответствовало напряжению сети в вашем доме. Данный прибор должен быть заземлен: используйте провода (включая заземляющий провод) только указанных размеров. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за повреждения предметов или травмы людей, явившиеся результатом несоблюдения указанных выше правил. Для подключения к электросети следует использовать кабель типа HO5 RR-F в соответствии с таблицей, приведенной ниже:

### Напряжение питания

Проводники	Количество и размер
230 В ~+ ⊥	3 X 2,5 мм <sup>2</sup>
230-240 В ~+ ⊥	3 X 2,5 мм <sup>2</sup> (только Австралия)
230 В 3~+ ⊥	4 X 1,5 мм <sup>2</sup>
400 В 3N ~+ ⊥	5 X 1,5 мм <sup>2</sup>
400 В 2N ~+ ⊥	4 X 1,5 мм <sup>2</sup>

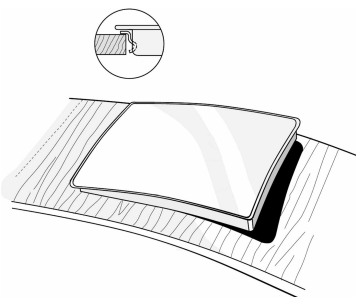
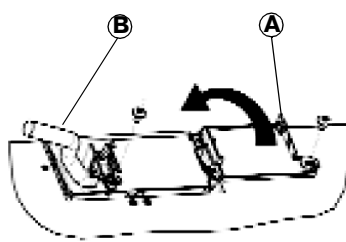
**Прибор должен подключаться к сети через всеполюсный размыкающий выключатель с минимальным зазором между разомкнутыми контактами 3 мм.**

**Внимание:** кабель электропитания должен иметь достаточную длину для того, чтобы плата могла быть снята с рабочего стола; при этом кабель должен быть размещен так, чтобы избежать его повреждения или перегрева из-за соприкосновения с основанием.

### Подключение к клеммной коробке

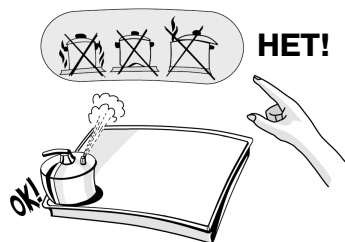
**Примечание:** желто-зеленый заземляющий провод должен быть подсоединен к выводу с символом ⊥ и должен быть длиннее других проводов.

- Удалите около 70 мм оболочки кабеля электропитания **(B)**.
- Удалите около 10 мм оболочки проводов. Затем вставьте кабель питания в кабельный зажим и подсоедините проводники к клеммной колодке в соответствии с диаграммой, нанесенной рядом с колодкой.
- Закрепите кабель электропитания **(B)** с помощью кабельного зажима.
- Закройте клеммную коробку крышкой **(A)**, закрепив последнюю соответствующим винтом.
- По завершении подсоединения электрических компонентов вставьте плату сверху и подвесьте ее на пружинах, как показано на рисунке.



## СОВЕТЫ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ

- Используйте кастрюли и сковороды, диаметр дна которых равен или немного превосходит диаметр конфорки.
- Используйте только кастрюли и сковороды с ровным дном.
- По мере возможности закрывайте кастрюли крышкой во время приготовления пищи.
- При приготовлении овощей, картошки и т.п. используйте небольшое количество воды, чтобы уменьшить время приготовления.
- Готовя в скороварке, вы можете сэкономить электроэнергию и время.




## СОВЕТЫ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

### 1. Упаковка

- Упаковочный материал может быть подвергнут 100%-ной вторичной переработке, о чем свидетельствует соответствующий символ (♻).

### 2. Бытовые электроприборы

Данный прибор имеет маркировку в соответствии с требованиями Европейской Директивы 2002/96/EC по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечивая надлежащую утилизацию изделия, потребитель способствует предотвращению возможного негативного воздействия на окружающую среду и здоровье людей.

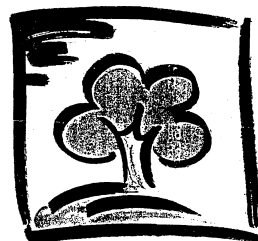
Символ , имеющийся на изделии или в сопроводительной документации, указывает на то, что данное изделие не может быть удалено в отходы как бытовой мусор, а должно быть доставлено в соответствующий пункт сбора и переработки электрического и электронного оборудования.

Удаляйте его в соответствии с действующими местными нормами по удалению отходов.

За дополнительной информацией о правилах обращения, переработки и утилизации данного изделия обращайтесь в местные органы власти, в службу по утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.


### Заявление о соответствии

- Данные бытовые электроприборы разработаны с учетом контакта с пищевыми продуктами; приборы сконструированы в соответствии с Европейской Директивой 89/109/EEC.
- Приборы предназначены только для применения в качестве устройств для приготовления пищи. Любое другое использование устройства (например, для отопления помещения) недопустимо и представляет опасность.
- Прибор разработан, произведен и выпущен в продажу в соответствии со следующими нормами:
- правилами техники безопасности Директивы "Низкое напряжение" 73/23/EEC,
- требованиями по защите Директивы 89/336/EEC по электромагнитной совместимости (EMC),
- требованиями директивы 93/68/EEC.



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

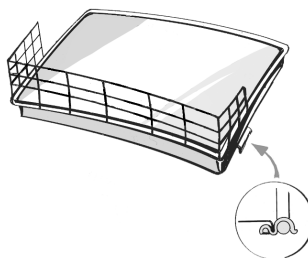
**ВНИМАНИЕ!** В процессе пользования прибором детали, доступные для контакта, становятся очень горячими. Не разрешайте детям подходить близко к прибору, чтобы исключить опасность ожогов.

- **Не допускайте никаких игр детей с прибором.**
- Перед проведением любых операций по техническому обслуживанию прибора отключайте его от электрической сети.
- Не позволяйте детям подходить к приборам, которые были выключены незадолго до этого.
- Ремонт и регулировка прибора должны выполняться только квалифицированным мастером.
- Следите за тем, чтобы электрические провода электроприборов, находящихся около плиты, не касались нагреваемых частей.
- **Не включайте конфорки/участки готовки, на которых не стоит посуда.**
- Не пользуйтесь водоочистителями, работающими под высоким давлением, или пароочистителями.
- В случае переливания жидкости при кипении через край может происходить автоматическое выключение плиты: для ее повторного включения необходимо осторожно протереть насухо панель управления.
- На плите предусмотрены конфорки/участки готовки различных размеров. Пользуйтесь посудой, диаметр дна которой равен или немного превосходит диаметр конфорки/участка готовки.
- **Во избежание необратимых повреждений стеклокерамической плиты не пользуйтесь посудой следующих типов:**
  - посудой, имеющей не совсем плоское дно;
  - металлической посудой с эмалированным дном.
- Закончив приготовление, нажмите кнопку .
- Не пользуйтесь варочной панелью в качестве опоры или рабочей поверхности.
- Не оставляйте прибор без присмотра при жарении продуктов: существует опасность пожара.
- Если стеклокерамическая поверхность окажется разбитой или на ней появятся трещины в результате сильного удара (например, падения предметов), старайтесь не касаться этой поверхности и немедленно обратитесь в сервисный центр.
- Не кладите на горячие участки продукты, завернутые в фольгу, емкости из пластмассы или ткани.
- Не двигайте посуду по стеклокерамической поверхности, в противном случае можно поцарапать покрытие.
- Следите за тем, чтобы брызги сахара и других подобных веществ не попадали на плиту. В случае попадания таких продуктов на поверхность варочной панели, необходимо сразу же почистить ее, следуя указаниям, приведенным в данном руководстве.
- Если на панели предусмотрены галогеновые конфорки, старайтесь не фиксировать на них взгляд.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЛИТЫ

### Предохранительное устройство для обеспечения безопасности детей АМН 122

Это устройство можно приобрести в сервисном центре, номер детали 4819 310 18436.



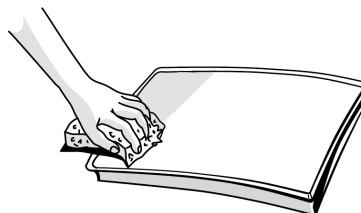
## УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТЫ

Чистите варочную панель после каждого пользования, дав ей при этом остыть. Это предотвратит скопление грязи и облегчит уборку.

**Внимание!** Не пользуйтесь водоочистителями, работающими под высоким давлением, или пароочистителями.

- Используйте чистую тряпку, промокательную кухонную бумагу и мягкое моющее средство для посуды или специальные средства для чистки стеклокерамических поверхностей.
- Для удаления пригоревшей грязи пользуйтесь входящим в комплект поставки скребком и специальными чистящими средствами.
- Следы брызг надо очищать до того, как они пригорят к стеклокерамической поверхности.
- Следы продуктов с высоким содержанием сахара (карамели, фруктовые соки, варенье и т.п.), при приготовлении которых произошло проливание кипящей жидкой массы, или возможные пятна от сахара необходимо немедленно удалять, пользуясь скребком.
- Не пользуйтесь абразивными средствами, отбеливателем, аэрозолем для чистки духовок или металлическими мочалками для кухонной посуды.

Плиту следует периодически обрабатывать защитным парафином, пригодным для стеклокерамических плит.



## РУКОВОДСТВО ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

### Плита не работает

- Соответствовали ли Ваши действия при нажатии кнопок управления инструкциям, приведенным в разделе “Пользование плитой” прилагаемой схемы изделия?
- Есть ли напряжение в сети?
- Тщательно ли высушена поверхность плиты после ее уборки?
- 1. Если конфорка была выбрана, а на дисплее появились символы **F** или **ER** с последующим номером, то следует обратиться в сервисный центр.
  - Это не касается случаев появления кодов **F03** или **ER03**, которые указывают на загрязнение зоны управления.
  - Для устранения этого сбоя следуйте указаниям, приведенным в разделе “Уход и обслуживание стеклокерамической плиты”.
- 2. Если при нажатии кнопки включения плиты высвечивается один из следующих кодов, **F12, F13, F22,**

**F25, F31, F36, F47, E2, E5, E6, E7, E9**, обратитесь в сервисный центр и сообщите код, отображенный на дисплее.

3. Если плита не работает после периода интенсивного режима пользования, то это означает, что внутри плиты достигнута слишком высокая температура. Следует подождать несколько минут, пока плита не охладится. На дисплей будет выведен код **F21**.

### Внимание!

Если после пользования стеклокерамической плитой ее выключение оказывается невозможным, немедленно выньте кабель питания из розетки электрической сети.

## СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

### Прежде чем обращаться в сервисный центр

1. Попробуйте разрешить проблему самостоятельно (см. “Руководство по поиску неисправностей”).
2. Выключите прибор и включите его снова, чтобы проверить, устранена ли неисправность.

**Если после проведения описанных выше проверок Вам не удалось устранить неисправность, обратитесь в ближайший сервисный центр.**

### Сообщите:

- краткое описание неисправности,
- точный тип и модель прибора,
- номер сервисного обслуживания (число после слова Service на паспортной табличке), указанный на нижней стороне варочной панели или на листке со схемой изделия. Сервисный номер также указан в гарантийном обязательстве,
- Ваш полный адрес и номер телефона.

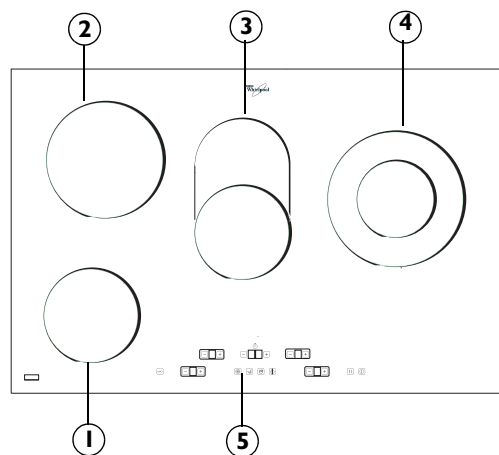
Если необходимо выполнить ремонт прибора, обращайтесь в **сервисный центр**, указанный в гарантии.

**В случае несоблюдения требований настоящего руководства безопасность и качество работы изделия не могут быть гарантированы.**

**SERVICE** 0000 000 00000





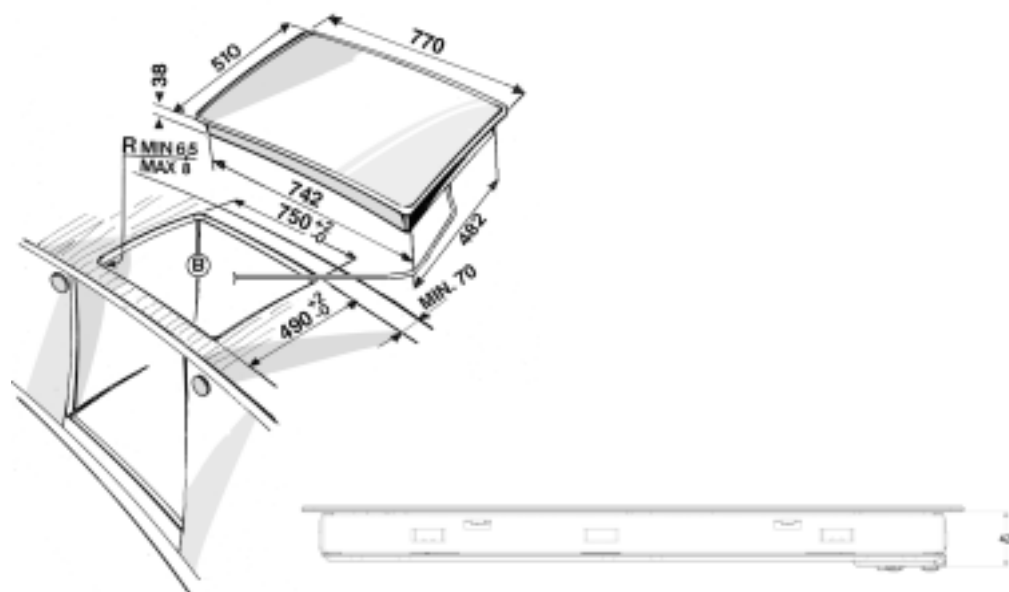


1. Излучающая конфорка Ø 145 mm
2. Излучающая конфорка Ø 180 mm
3. Излучающая овальная двойная конфорка Ø 145 mm
4. Излучающая двойная конфорка диам. Ø 210 mm
5. Дисплей

**Внимание:**  
**Во избежание невосстанавливаемых повреждений** стеклокерамической поверхности не пользуйтесь:  
 - кухонной посудой, имеющей не совсем плоское дно,  
 - металлической посудой с эмалированным дном.

**О наличии каких-либо дефектов эстетического характера** (царапинах, пятнах и т.п.) следует сообщить на этапе установки плиты.

### ГАБАРИТЫ ВАРОЧНОЙ ПАНЕЛИ (мм)



**ТИП: PLEFK 230 В ~ /400 В 3 N~ 50 Гц 6,8 кВт**

<b>A</b>	Вкл./Выкл.	<b>Г</b>	Панель со специальными функциями
<b>Б</b>	Пауза	<b>Д</b>	Панель таймера
<b>В</b>	Выбор конфорки и регулировка уровня	<b>Е</b>	Устройство защиты от детей

#### Панель со специальными функциями

- Функция конфорки с несколькими зонами нагрева**  
Подключает внешние зоны нагрева конфорок
- Функция умеренного нагрева**  
Обеспечивает постоянную невысокую температуру конфорки. Эта функция удобна в следующих случаях (при условии использования надлежащих ёмкостей): приготовление дрожжевого теста, размягчение масла, нагревание детского питания или приготовление каш, приготовление йогуртов, растапливание шоколада.
- Функция быстрого кипячения**  
Устанавливает более высокий уровень мощности, чтобы быстрее вскипятить воду.
- Функция таймера**  
Таймер можно использовать как в качестве обычного счетчика времени, так и для программирования функционирования отдельной конфорки.

#### Обычное использование

Чтобы включить варочную панель нажмите и удерживайте, по крайней мере, 2 секунды кнопку , после чего под кнопкой зажжется лампочка.

Включение варочной панели сопровождается звуковым сигналом. На дисплее каждой конфорки высвечивается 0. Если варочная панель ранее уже была включена и конфорки не успели остыть, на дисплее нагретых конфорок высвечивается символ **H**. В течение 25 секунд выберите конфорку и включите ее при помощи кнопок или .

Конфорка останется выбранной в течение 6 секунд, после чего необходимо снова выбрать конфорку при помощи кнопок или .

Варочная панель оснащена специальными функциями, которые можно использовать с различными конфорками.

Если в течение 25 секунд не выбрана ни одна конфорка, варочная панель автоматически выключается в целях безопасности.

**ВАЖНО:** предохранительное устройство варочной панели автоматически выключает её через 1 час работы на максимальной мощности или через 6 часов работы на минимальной мощности или при включенной функции умеренного нагрева.

В случае обычного использования плиты, после выбора конфорки можно отрегулировать уровень мощности при помощи кнопок или , выбрав уровень от 1 до 9. При нахождении на уровне 0, после нажатия кнопки устанавливается сразу 9-й уровень.

Одновременное нажатие кнопок и выключает конфорку.

После выключения конфорки на соответствующем дисплее высвечивается символ **H**, предупреждающий о том, что она всё еще горячая.

Этот предупреждающий символ горит до тех пор, пока температура конфорки не опустится ниже допустимого безопасного уровня.

В случае если при выключении варочной панели некоторые конфорки все еще горячие, то символ **H** горит до тех пор, пока конфорка не остынет.

Чтобы использовать одну из специальных функций, необходимо нажать соответствующую кнопку на панели специальных функций, когда конфорка включена. Чтобы помочь пользователю разобраться с работой устройства, неправильные действия сопровождаются резким звуковым сигналом. Такие специальные функции, как быстрое кипячение, умеренный нагрев, можно отдельно включить для каждой конфорки. Специальная функция умеренного нагрева изображается на дисплее конфорок, для которых она активизирована, при помощи символа, вращающегося по часовой стрелке.

Функция быстрого кипячения изображается на дисплее при помощи трех горизонтальных сегментов, которые загораются по направлению вверх.


Чтобы сменить специальную функцию, достаточно выбрать необходимую конфорку и нажать кнопку, соответствующую новой специальной функции, которую необходимо установить.

## Описание специальных функций и экспертное использование варочной панели

### 1. Функция "пауза"

Функция "пауза" позволяет незамедлительно приостановить текущее приготовление пищи, чтобы предотвратить ее подгорание или выливания жидкостей из кастрюль в результате длительного или излишнего кипения. При включении функции после "пауза" запятая не нужна, температура всех работающих конфорок снижается до температуры выдержки, соответствующей специальной функции поддержания тепла.


### Включение и отключение функции "пауза"

Для включения функции "пауза" необходимо нажать кнопку . О включении функции свидетельствует загорание лампочки на кнопке. На дисплеях всех конфорок высвечиваются две мигающие вертикальные полосы. Если на одной из конфорок включена функция умеренного нагревания, позволяющая готовить пищу в более щадящих условиях, температура выдержки этой конфорки будет соответствовать температуре функции умеренного нагревания. Для выключения функции "пауза" необходимо еще раз нажать кнопку "пауза". После отключения функции "пауза" восстанавливаются уровни горелок, которые были до включения этой функции перед "если" запятая не нужна. В случае, если до включения паузы был установлен таймер, то отсчет продолжается на протяжении всего времени, которое устройство находится в режиме "пауза". Функция "пауза" автоматически выключается через 2 часа. НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ВАРОЧНУЮ ПАНЕЛЬ БЕЗ ПРИСМОТРА, ДАЖЕ ЕСЛИ ВКЛЮЧЕНА ФУНКЦИЯ "ПАУЗА".


### 2. Функция защиты от детей

Функция защиты от детей полностью блокирует органы управления варочной панели, чтобы предотвратить ее использование детьми.

#### Включение и отключение функции защиты от детей

Для включения функции защиты от детей необходимо нажать кнопку . В результате отключаются все органы управления нужна запятая перед "за исключением".


Органы управления блокируются в том состоянии, которое было до включения функции защиты от детей. Уровни и специальные функции конфорок, установленные пользователем до включения функции защиты от детей, остаются заблокированными, и пользователь их не может изменить.

Если все конфорки выключены, то при нажатии кнопки защиты от детей варочная панель выключается. При повторном включении функция защиты от детей остается активной. Чтобы ее отключить, нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку . В случае если варочная панель выключается в результате сбоя подачи электропитания, при повторном включении функция защиты от детей отключается.

### 3. Функция конфорки с несколькими зонами нагревания

При помощи этой функции можно включить также внешнюю часть конфорки, если она предусмотрена, позволяя готовить пищу в больших кастрюлях, обеспечивая лучшее распределение тепла благодаря нагревательному элементу, установленному под варочной панелью.



#### Включение и отключение функции конфорки с несколькими зонами нагревания

Для включения функции необходимо нажать кнопку . Ее можно использовать только в том случае, если варочная панель оснащена специальными конфорками. - Здесь речь идет именно об оснащении панели. Для выключения этой функции необходимо одновременно нажать кнопки и .

### 4. Функция быстрого кипячения

Функция быстрого кипячения на ограниченное время устанавливает интенсивность конфорки выше 9-го уровня. Эта функция позволяет уменьшить время кипячения воды.



#### Включение и отключение функции быстрого кипячения

Функцию можно включить на любой активной конфорке, нажав кнопку . Чтобы отключить функцию, нажмите кнопку  выбранной зоны, уменьшив уровень мощности или одновременно нажмите кнопки и .

### 5. Функция таймера

Функцию таймера можно использовать как обычный счетчик времени, не включая его для какой-то отдельной конфорки, либо ее можно подключить для конкретной конфорки, что позволяет программировать ее функционирование.

#### Включение и отключение функции таймера

Для включения функции таймера в качестве счетчика времени необходимо нажать кнопку  на панели специальных функций. Для установки времени необходимо использовать кнопки и на панели таймера. Можно установить интервал до 99 минут. По истечении заданного времени подается продолжительный звуковой сигнал. Чтобы выключить звуковой после "сигнал" нужна запятая нажмите .

Чтобы использовать функцию таймера для программирования выключения одной конфорки, необходимо выставить уровень мощности конфорки или подключить специальную функцию быстрого кипячения или умеренного нагрева.

После нажатия кнопки таймера дисплей на панели таймера включается и начинает мигать. После выбора одной из конфорок при помощи кнопок или , одна из лампочек, расположенных в четырех углах дисплея таймера, включается, указывая тем самым на выбранную зону. Установите нужное время при помощи кнопок и на панели таймера. Через несколько секунд дисплей перестает мигать и программирование соответствующей конфорки на этом завершается.

При необходимости в этот момент можно приступить к программированию другой конфорки. Для всех конфорок можно установить независимое значение таймера.

Конфорки, для которых включен таймер, указаны лампочками, горящими в углах дисплея панели таймера.

Как правило, высвечивается время, соответствующему таймеру с наименьшим значением. Выбрав одну из конфорок, на дисплее панели таймера высвечивается значение таймера, установленного для данной конфорки. Чтобы отключить таймер конфорки, необходимо одновременно нажать кнопки и .

