

Управление с индикацией функций и режимов

Панель управления

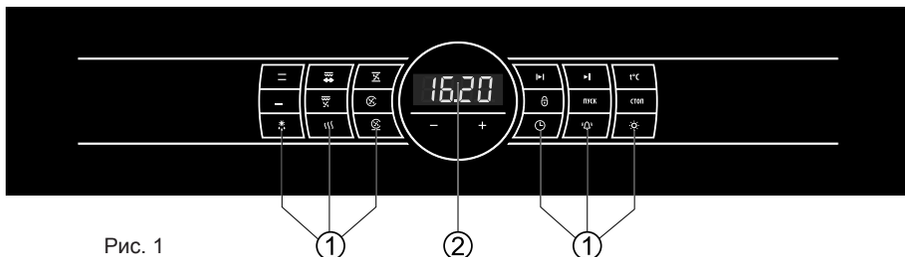


Рис. 1

1. Сенсорные кнопки
2. Дисплей

Функции и режимы работы духовки



Подсветка



Функция разморозки



Объемный нагрев



Нижний нагрев



Усиленный гриль с вертелом



Усиленный гриль с конвекцией



Объемный нагрев с конвекцией



Ускоренный нагрев с конвекцией



Усиленный нагрев с конвекцией



Быстрый нагрев

Кроме перечисленных режимов работы имеются следующие функции:

- Часы
- Будильник (таймер)
- Блокировка управления
- Полуавтоматический режим
- Автоматический режим (отложенный старт)
- Быстрый нагрев
- Демонстрационный режим
- Индикация остаточного тепла
- Индикация нагрева
- Громкость/тональность звукового сигнала
- Подсветка сенсорных кнопок
- Яркость дисплея в энергосберегающем режиме

Назначение сенсорных кнопок и символов

| | | | |
|--|--|---|--|
|  | Будильник Горит постоянно – запрограммирован таймер. Мигает – сработал таймер или предлагается запрограммировать таймер. |  | Установка температуры Горит постоянно – включен нагрев. Мигает – предлагается установить температуру |
|  | Длительность приготовления Горит постоянно – включен полуавтоматический или автоматический режим. Мигает – предлагается установить длительность приготовления |  | Блокировка управления |
|  | Окончание приготовления в автоматическом режиме Горит постоянно – включен автоматический режим. Мигает – предлагается установить время окончания приготовления. | ПУСК | Начало приготовления |
|  | Часы | СТОП | Остановка приготовления или выход из режима настроек |
| + / - | Установка значений температуры или времени. | | |
|  | Точка указывает на то, что установленная температура не достигнута, продолжается нагрев духовки. Отсутствие точки указывает на то, что достигнута установленная температура. | | |

Включение духовки

При подключении духовки к электросети на 1-2 с загорятся все индикаторы. Затем нужно произвести настройку часов.

Самоблокировка

Через 30 с после последнего касания сенсорных кнопок, духовка переходит в режим самоблокировки. В этом режиме первое касание кнопок следует производить с удержанием более 2 с.

Если не идет приготовление и не задана никакая программа, с целью энергосбережения, вместе с самоблокировкой снижается яркость дисплея. Уровень яркости в режиме

энергосбережения можно выбрать из 3 вариантов. Для этого коснитесь сенсорной кнопки  и удерживайте ее более 2 с. На дисплее отобразится текущий уровень яркости, к примеру “1”. С помощью “+” и “-” выберите нужный. Через 5 с. на дисплее будет показано текущее время. Выбор завершен. При выборе уровня “3” яркость дисплея снижаться не будет.

Настройка часов

При включении духовки в сеть на дисплее высвечивается 12.00 и начинается ход часов.

Чтобы корректировать текущее время коснитесь кнопки . Цифры на дисплее и символ  начнут мигать. Касаясь «+» или «-» установите текущее время. В процессе приготовления и если задан будильник корректировка времени недоступна.

Будильник

Коснитесь кнопки . Начнёт мигать символ . Касаясь «+» или «-», задайте время, через которое должен прозвучать будильник. При срабатывании будильника сигнал будет звучать в течение нескольких минут. Для его выключения коснитесь кнопки . Для досрочной отмены будильника коснитесь кнопки , кнопкой «-» установите значение «00:00».

Подсветка

Для включения / выключения подсветки духовки коснитесь кнопки . Подсветка так же включается автоматически при запуске программы с отложенным стартом. В целях экономии электроэнергии подсветка гаснет автоматически через несколько минут.

Режимы приготовления

Ручной режим приготовления

Коснитесь кнопки с изображением нужного режима приготовления. Прозвучит звуковой сигнал. Начнет мигать индикатор , на дисплей выводится предустановленная температура 180 °С. Вам предлагается задать нужную температуру приготовления.

Кнопками «+», «-» установите нужную температуру (при необходимости). Коснитесь кнопки

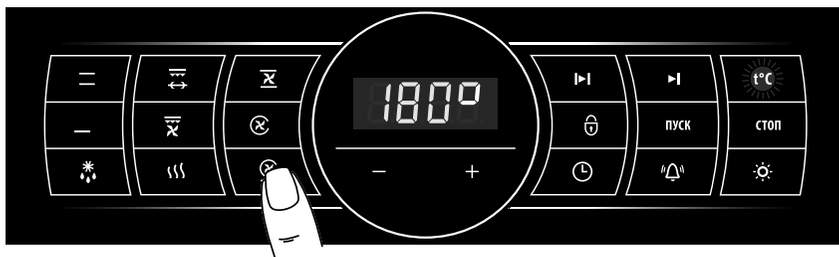


Рис. 2

ПУСК, начнется нагрев, при этом загорится индикатор , символизирующий о процессе приготовления. После завершения приготовления коснитесь кнопки **СТОП**.

Если после выбора режима работы и температуры не поступит команда «ПУСК», через 30 секунд все индикаторы погаснут и духовка выключится.

В целях безопасности, духовка снабжена функцией автоматического отключения. Если Вы забыли выключить духовку, она автоматически выключится через 3 часа после последнего касания сенсоров.

Полуавтоматический режим приготовления

В полуавтоматическом режиме задается продолжительность приготовления.

Установите нужный режим работы духовки и температуру приготовления. Коснитесь кнопки , при этом она начинает мигать. На дисплее высветится предустановленное время приготовления - **30 минут**. Кнопками «+», «-» установите нужное Вам время (при необходимости). Коснитесь кнопки **ПУСК**, начнется нагрев, при этом будут гореть индикаторы  и , что указывает на приготовление в полуавтоматическом режиме. Духовка выключится автоматически через заданный промежуток времени. Для досрочного выключения коснитесь кнопки **СТОП**.

Максимальная длительность приготовления в полуавтоматическом режиме 10 часов.

Автоматический режим (отложенный старт)

В автоматическом режиме задается продолжительность приготовления и время окончания приготовления.

Установите нужный режим работы духовки и температуру приготовления. Коснитесь кнопки , кнопками «+» или «-» установите продолжительность приготовления. Затем коснитесь кнопки . Кнопками «+» или «-» установите время окончания приготовления. Коснитесь кнопки **ПУСК**, при этом будет гореть индикатор выбранного режима работы и индикаторы ,  - это указывает на то, что включен автоматический режим приготовления. Духовка включится и выключится автоматически. Для досрочной отмены программы коснитесь кнопки **СТОП**.

Быстрый разогрев

Функция предназначена для сокращения времени нагрева до заданной температуры. При включении функции «Быстрый разогрев» духовка набирает температуру 180 °С за 5-6 минут. При этом до момента достижения установленной температуры включаются «Усиленный гриль с конвекцией» и «Нижний нагрев».

Установите нужный режим работы духовки и температуру приготовления. Для включения функции «Быстрый разогрев» коснитесь кнопки , при этом символ начнет мигать. Функция «Быстрый разогрев» включена. По достижении заданной температуры символ  погаснет, духовка перейдет в выбранный режим нагрева. Прозвучит звуковой сигнал.

Для отключения «быстрого разогрева» повторно коснитесь кнопки , нагрев продолжится в выбранном режиме.

Функция быстрого разогрева не активируется если:

- разница между заданной и фактической температурой менее 50 °С;
- если установленная температура меньше либо равна 100 °С;
- в режимах с усиленным грилем;
- если задан автоматический режим приготовления.

Размораживание

С помощью встроенного в заднюю стенку духовки вентилятора обеспечивается равномерная циркуляция воздуха, что обеспечивает щадящее размораживание. Вентилятор работает без нагрева.

Для включения размораживания коснитесь кнопки , затем **ПУСК**. Во время размораживания также горит индикатор , но выбор температуры недоступен. Размораживание можно включать в автоматическом или полуавтоматическом режимах. Для отключения коснитесь кнопки **СТОП**.

Индикация остаточного тепла

После того, как приготовление закончилось, если температура внутри духовки превышает 60 °С, на дисплее попеременно с текущим временем отображается символ «ГОР.» (ГОРЯЧО!).

Индикация нагрева



Процесс набора температуры символизирует горящая точка на дисплее. При достижении заданной температуры в духовке точка гаснет, прозвучит звуковой сигнал.

Блокировка

Управление духовкой можно заблокировать, чтобы дети самостоятельно не включили ее.

Коснитесь и удерживайте кнопку  более 4 с, пока не появятся символы . При этом все сенсорные кнопки блокируются. Для отключения блокировки коснитесь и удерживайте кнопку , пока символы  не погаснут и не прозвучит звуковой сигнал. При отключении питания режим блокировки сохраняется.

Регулировка громкости/тональности звуковых сигналов

Громкость и тональность звуковых сигналов можно выбрать из пяти возможных вариантов.

Для этого коснитесь сенсорной кнопки  и удерживайте ее более 4 с. Прозвучит текущий звуковой сигнал и на табло высветится его номер, к примеру «1» . С помощью «+» или «-» выберите нужный. Через 5 с на дисплее будет показано текущее время. Выбор завершен.

При выборе номера «0» касания сенсорных кнопок не будут сопровождаться сигналами.

Корректировка параметров приготовления

Температуру, режим нагрева, продолжительность или время окончания приготовления можно изменить в любой момент в процессе ручного, автоматического или полуавтоматического режима приготовления.

Для изменения режима нагрева коснитесь кнопки с изображением нужного режима.

Для изменения температуры коснитесь кнопки  и кнопками «+», «-» установите нужное значение.

Для изменения продолжительности или времени окончания приготовления коснитесь  или  и кнопками «+», «-» установите нужное значение.

Демонстрационный режим

В демонстрационном режиме нагревательные элементы духовки не включаются, в остальном духовка работает как обычно.

Для включения демонстрационного режима коснитесь одновременно кнопок , **ПУСК**, **СТОП** и удерживайте их более 5 с. После этого все индикаторы загорятся на 1 с и раздастся короткий звуковой сигнал. Демонстрационный режим включен. Для отключения – повторно коснитесь и удерживайте вышеуказанные кнопки.

При отключении питания демонстрационный режим сохраняется.

Для того, чтобы определить, что духовка находится в демонстрационном режиме коснитесь кнопки , при этом на 1 с загораются все индикаторы и раздается короткий звуковой сигнал. При длительном удержании кнопки  (более 4 с) духовка блокируется, как описано в разделе «Блокировка».

Для информации

Выход из режима настройки происходит автоматически через несколько секунд после окончания регулировок.

При настройке времени или температуры, если удерживать кнопки «+» или «-», запускается ускоренная настройка.

После окончания работы автоматической программы, сигнал будет звучать в течение нескольких минут, для его выключения коснитесь кнопки . В режим блокировки, сигнал можно отключить, коснувшись кнопки , не снимая блокировку управления.

В случае перебоя в энергоснабжении более чем на 1 с, все предварительно запрограммированные настройки (кроме режима блокировки) будут сброшены.

Возможные неисправности и методы их устранения

| | |
|--|--|
| Духовка не включается | Проверьте наличие напряжения в розетке, подключив, к примеру, заранее работоспособный прибор. Если розетка исправна, но духовка не включается, обратитесь в сервисную службу. |
| Духовка не нагревает | Возможно включен демонстрационный режим, см. раздел «Демонстрационный режим» . |
| На дисплее высвечивается код ошибки E 01...03 | Отключите духовку от сети и обратитесь в сервисную службу. |
| На дисплее высвечивается код ошибки E 06 | Возможно, духовка перегрета, дайте ей остыть. Если сообщение об ошибке появляется вновь, отключите духовку от сети и обратитесь в сервисную службу. |
| Сенсорные кнопки не реагируют на прикосновение или высвечивается код ошибки E 08 | Тщательно протрите панель. Не касайтесь сенсорных зон 30-60 секунд, проверьте, что управление возобновилось. Отключите духовку от электросети на несколько минут. Если управление не возобновилось, обратитесь в сервисную службу. |
| На дисплее высвечивается код ошибки E 09 | Отключите духовку от сети, обратитесь в сервисную службу. |

Индикация ошибки

При возникновении ситуаций, препятствующих нормальной работе духовки, устройство переходит в режим ошибок. Любое приготовление будет прекращено, и на дисплее температуры отобразится код ошибки.

| Код ошибки | Обозначение ошибки и возможные причины |
|------------|---|
| E 01 | Неисправность процессорной платы. |
| E 02 | Короткое замыкание термодатчика. |
| E 03 | Обрыв цепи термодатчика. |
| E 06 | Температура модуля превышает допустимую. Духовка перегрета. Возможно неисправен охлаждающий вентилятор. |
| E 08 | Неисправность сенсорных зон. |
| E 09 | Неисправность силовых реле, несанкционированный нагрев. |