

# Управление с индикацией функций и режимов

## Панель управления

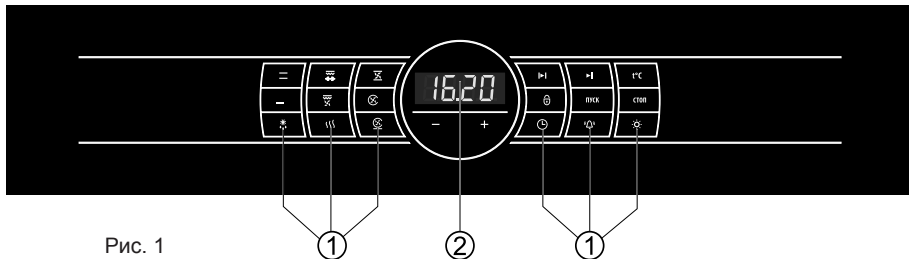


Рис. 1

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

## Назначение сенсорных кнопок и символов

	<b>Будильник</b> Горит постоянно – запрограммирован таймер. Мигает – сработал таймер или предлагается запрограммировать таймер.		<b>Установка температуры</b> Горит постоянно – включен нагрев. Мигает – предлагается установить температуру
	<b>Длительность приготовления</b> Горит постоянно – включен полуавтоматический или автоматический режим. Мигает – предлагается установить длительность приготовления		<b>Блокировка управления</b>
	<b>Окончание приготовления в автоматическом режиме</b> Горит постоянно – включен автоматический режим. Мигает – предлагается установить время окончания приготовления.	<b>ПУСК</b>	<b>Начало приготовления</b>
	Часы	<b>СТОП</b>	<b>Остановка приготовления или выход из режима настроек</b>
	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.

## Настройка часов


При включении духовки в сеть на дисплее высвечивается 12.00 и начинается ход часов. Чтобы скорректировать текущее время коснитесь и удерживайте одновременно более 2 с кнопку . Цифры на дисплее и символ  начнут мигать. Касаясь «+» или «-» установите текущее время.

В процессе приготовления 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

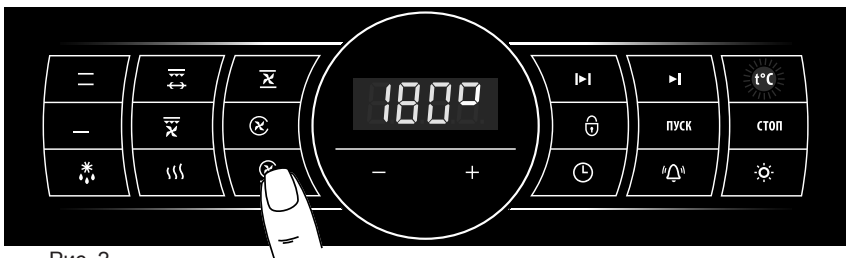



Рис. 2




**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 °C 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 горячая 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 2 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 « <b>Демонстрационный режим</b> ».
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.

### 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.