

- A. Панель управления
- B. Освещение (светодиоды)
- C. Откидные крышки морозильного отделения (зона замораживания)
- D. Средний ящик морозильника
- E. Малый ящик морозильника
- F. Большой ящик морозильника
- G. Перегородка ящика\*
- H. Нижний ящик
- I. Паспортная табличка\* (сбоку от ящика)
- L. Эвтентика (холодильные аккумуляторы)
- M. Лоток для льда\*

\* Только в определенных моделях.

Оптимальные температуры для хранения продуктов уже заданы в заводских настройках.

**Внимательно прочтите инструкцию до начала использования прибора. Функции, технические характеристики и иллюстрации могут различаться в зависимости от модели.**

## Вкл./ОЖИДАНИЕ

Для выключения прибора нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд. В режиме ожидания на дисплее отображаются две черты, освещение в холодильном отделении не работает. Чтобы снова включить прибор, достаточно кратковременно нажать кнопку.

**Примечание:** Эта процедура не приводит к отключению прибора от электросети.

## 6TH SENSE

Этот режим позволяет быстро создать внутри холодильника оптимальные условия для хранения продуктов

## РЕЖИМ «НОЧНОЙ ТАРИФ» (Eco night)

Режим «Ночной тариф» позволяет перенести основное потребление электроэнергии на непииковые часы (обычно, ночное время), когда электроэнергия доступна в большом объеме и стоит дешевле, чем днем (только в тех странах, где применяются дифференцированные тарифы на электроэнергию — см. тарифные планы вашей энергосбытовой компании). Чтобы активировать эту функцию, нажмите кнопку «Ночной тариф», когда начнется период действия льготных ставок оплаты (в зависимости от выбранного тарифа). Например, если льготные ставки применяются с 20:00, нажмите на кнопку именно в этот момент времени. Когда светодиод горит, функция активна. При действующей функции прибор автоматически регулирует потребление электроэнергии в соответствии со временем суток (потребляя больше электроэнергии ночью, чем днем).

**ВАЖНО:** Для обеспечения надлежащей работы функция должна быть включена как ночью, так и днем. Функция остается включенной до деактивации (она будет деактивирована, в том числе, при прекращении подачи электроэнергии или при выключении прибора). Чтобы деактивировать функцию, еще раз нажмите на кнопку. Когда светодиод не горит, функция неактивна.

**Примечание:** Заявленный показатель энергопотребления прибора указан для выключенной функции «Ночной тариф»

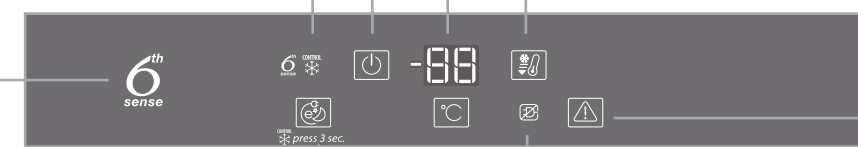
## Индикатор КОНТРОЛЬ ЗАМОРОЗКИ

Индикатор

## ДИСПЛЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

На дисплее выводится температура в морозильном отделении (в диапазоне от -16°C до -24°C).

Настроить нужное значение температуры можно кнопкой «C».



## КОНТРОЛЬ ЗАМОРОЗКИ

«Контроль заморозки» — передовая технология, сводящая к минимуму колебания температуры в морозильном отделении. Это достигается благодаря инновационной системе вентиляции, полностью независимой от холодильного отделения. Ожоги от замораживания уменьшаются на 50%, продукты сохраняют свое исходное качество и цвет.

Для активации / деактивации функции «Контроль заморозки» нажмите кнопку «Ночной тариф» и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд.

Функция действует лишь в интервале температур от 22°C до 24°C. Если на момент включения функции заданная температура морозильника была теплее, чем 22°C, она автоматически перенастраивается на 22°C.

Если при включенной функции пользователь изменяет температуру морозильника, выводя ее за пределы рабочего интервала, функция автоматически отключается.

При включенной функции «Быстрая заморозка» действие функции «Контроль заморозки» блокируется до момента отключения функции «Быстрая заморозка».

## БЫСТРОЕ ЗАМОРАЖИВАНИЕ

Нажмите кнопку за 24 часа до укладки большого количества свежих продуктов в морозильное отделение.

При включении функции загорается значок. Функция отключится автоматически через 48 часов, также ее можно отключить вручную, нажав кнопку.

**Примечание:** не кладите предназначенные для замораживания продукты вплотную к уже замороженным

## ВЫКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Для выключения звукового сигнала кратковременно нажмите кнопку.

## ТРЕВОЖНЫЙ СИГНАЛ ОТКЛЮЧЕНИЯ

Этот тревожный сигнал инициируется в случае длительного отключения электроэнергии, приводящего к повышению температуры внутри морозильного отделения. Красный индикатор начинает мигать, и включается звуковой сигнал, прекращающийся только после закрытия двери. Могут мигать индикаторы температуры морозильного отделения.

Для выключения звукового сигнала нажмите кнопку «Выключить тревожный сигнал». Если оптимальная для хранения продуктов температура в морозильной камере еще не достигнута, возможна подача сигнала о высокой температуре (см. описание сигнала о высокой температуре). Проверьте продукты перед их употреблением в пищу.

## Что делать, если...

## Возможные причины:

## Способы устранения:

Панель управления выключена, прибор не работает.	Прибор находится в режиме ожидания. Возможная проблема с электропитанием.	Включите прибор нажатием кнопки «Вкл./Режим ожидания». Проверьте следующее: - наличие напряжения в сети - правильность подключения вилки к розетке и положение двухполюсного выключателя (используемого для подачи питания на прибор) - исправность устройств защиты домашней электросети - отсутствие поврежденной кабели питания.
Не работает внутреннее освещение.	Требуется замена ламп. Прибор находится в режиме ожидания	- обратитесь в авторизованный сервисный центр. - включите прибор нажатием кнопки «Вкл./Режим ожидания»
Недостаточно низкая температура в отделении.	Причин может быть несколько (см. раздел «Способы устранения»)	Проверьте следующее: - правильно ли закрыта дверца - не установлен ли прибор вблизи источника тепла - правильность заданного значения температуры - не перекрыты ли вентиляционные отверстия в основании прибора.
Повышенная температура на передней стороне прибора в районе уплотнения дверцы.	Такое явление не является неисправностью. Нагревание предотвращает выпадение конденсата.	Каких-либо действий не требуется.
Горит красный индикатор, включена звуковая сигнализация	<b>Дверца открыта</b> Сигнал подается, если дверца отделения остается открытой в течение продолжительного времени.	Для отключения звукового сигнала закройте дверцу прибора.
Горит красный индикатор, включена звуковая сигнализация, а на дисплее мигает буква «F».	<b>Сигнал неисправности</b> Сигнал указывает о неисправности технического компонента.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Для выключения звукового сигнала кратковременно нажмите кнопку «Выключить звуковой сигнал».
Индикаторы температуры мигают, индикатор «Предупреждение» горит непрерывно.	<b>Сигнал «Неверная температура»</b> Неверная температура внутри прибора.	Нажмите кнопку «Отключить предупреждение»; звуковой сигнал прекратится, индикаторы температуры продолжат мигать, а индикатор «Предупреждение» — гореть непрерывно, пока температура не опустится до -10°C.
Индикатор «Отключение электричества» горит непрерывно, индикатор «Предупреждение» мигает, дисплей температуры мигает, показывая максимальную температуру, достигнутую во время отсутствия электричества.	<b>Сигнализация длительного отключения электропитания</b> Длительное отключение электричества, при котором температура внутри прибора может повысится до 0°C.	Нажмите кнопку «Отключить предупреждение»; звуковой сигнал прекратится, дисплей температуры продолжит мигать, а индикатор «Предупреждение» — гореть непрерывно, пока температура не опустится до -10°C.