

DARINA™

RU ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
KZ ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

СЕНСОРНАЯ СИСТЕМА  
УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОШКАФА  
TOUCH БАСҚАРУ ЖҮЙЕСІ  
ҚЫЗДЫРУ ШКАФЫНЫҢ



EAC

Бесплатная горячая линия:  
+7 (800) 600-32-54

E-mail: [info@darina.su](mailto:info@darina.su)  
[www.darina.su](http://www.darina.su)

WhatsApp, Telegram, Viber:  
+7 (922) 240-59-03



[tm.darina](http://tm.darina)

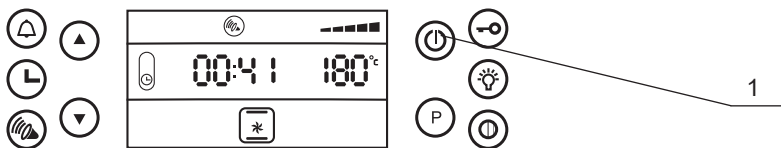
**Внимательно изучите данное руководство перед установкой или эксплуатацией прибора и сохраните для дальнейшего использования**

**Аспапты орнату немесе пайдалану алдында осы нұсқаулықпен мұқият танысыңыз және кейін пайдалану үшін сақтап қойыңыз**

**СОДЕРЖАНИЕ**

	RU	KZ
1.Панель с электронным управлением.....	2	8
2.Элементы управления.....	2	8
3.Подключение жарочного шкафа к сети.....	2	8
4.Настройка часов.....	3	9
5.Возможные режимы работы духового шкафа и их символы.....	3	9
6.Выбор режимов и установка температуры жарочного шкафа.....	4	10
7.Режим работы без учета времени (без таймера).....	4	10
8.Режим работы с функцией учета времени (с таймером).....	4	10
9.Функция отложенного старта.....	5	11
10.Функция будильник.....	5	11
11.Функция блокировка.....	6	12
12.Функция освещения жарочного шкафа.....	6	12
13.Функция диммер.....	6	12
14.Функция зуммер.....	6	12
15.Функция памяти.....	6	12

## 1. ПАНЕЛЬ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ



1. Элементы управления электронной панелью.

## 2. ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

### КНОПКИ или

- Кнопки , предназначены для указания времени, час, минуты, температурного значения, выбора режима. Если нажать кнопку и удерживать в течении 3 сек. – быстрый выбор или настройка.

### ОТОБРАЖЕНИЕ НАГРЕВА >>

Пять ячеек отображают процесс нагрева жарочного электрошкафа. Заполнение всех пяти ячеек означает завершение процесса нагрева.

### КНОПКА

- После выбора режима нажмите кнопку , чтобы запустить нагрев.
- При повторном нажатии на кнопку нагрев отключается. Если шкаф находится в состоянии «OFF», то при нажатии на кнопку ответа не будет.

### ПОДСВЕТКА КНОПОК

- Каждая кнопка подсвечивается изнутри при нажатии.
- Подсветка отключается автоматически.

## 3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОШКАФА К СЕТИ

- При подключении электрошкафа к источнику питания, зуммер издает звуковой сигнал и замигает поле «00:» - мигает значок три раза, чтобы напомнить пользователю ввести в текущем поле часы; и после 3 секунд значок мигает 3 раза, автоматически начинает мигать «: 00» и напоминает пользователю ввести текущую минуту.
- Если второй значок мигает 3 раза, и по-прежнему нет ввода, то он показывает «0:00» и часы начинают отсчет.

**Примечание:** Под термином «кнопка» следует понимать область, обозначенную окружностью, нанесенной на стеклянную панель управления. Под термином «нажать

на кнопку» следует понимать следующее действие: приложить палец к поверхности, обозначенной окружностью.

## 4. НАСТРОЙКА ЧАСОВ

■ Нажмите на кнопку на 3 секунды, чтобы выбрать режим настройки часов, начнет мигать индикатор «00 :», затем нажать кнопку - плюс на один час, если нажать кнопку - минус один час: И если нажать кнопки или на 3 секунды увеличение или уменьшение будет происходить в более быстрым темпе (от 0 до 23).

Настройка часов завершена, через 3 секунды, автоматически начинается настройка минут. Настройка минут (начнет мигать индикатор « :00 ») производится аналогично часам.

Примечание:

1. При отключении питания настройки часов и таймера отменяются.
2. «h» и «min» не отображаются во время настройки режимов.

## 5. ВОЗМОЖНЫЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ ЭЛЕКТРОШКАФА И ИХ СИМВОЛЫ

Условное обозначение режимов	Режимы	Рекомендации по тепловой обработке
	Гриль	Жарка
	Гриль с конвекцией	Жарка для получения румяной верхней корочки
	Режим нижнего ТЭНа	Выпечка, покрытая фруктами, сыром; разогрев готовых блюд
	Предварительный нагрев	Размораживание, подрумянивание
	Обычный режим	Традиционная жарка, выпечка
	Режим термоциркуляции	Размораживание, подогрев готовых блюд на нескольких уровнях
	Режим верхнего ТЭНа с термоциркуляцией	Одновременное приготовление блюд на нескольких уровнях
	Обычный режим с конвекцией	Ускоренный разогрев, традиционная жарка, выпечка
	Холодная конвекция	Размораживание, в т.ч. фруктов и кондитерских изделий
	Режим нижнего ТЭНа с конвекцией	Размораживание, выпечка
	Режим верхнего ТЭНа с грилем	Жарка для получения румяной верхней корочки
	Режим верхнего ТЭНа с грилем и конвекцией	Ускоренный разогрев, жарка для получения румяной корочки
	Освещение жарочного шкафа	

Примечание:

В моделях с вертелом, вертел включается совместно с режимом гриль .

## 6. ВЫБОР РЕЖИМОВ И УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ЭЛЕКТРОШКАФА

- Нажмите кнопку  , отобразится значок начального режима или последнего выбранного режима. Во время выбора режима значок мигает, нажмите кнопку  или  (или удерживайте более 3 секунд - быстрый выбор).
- Когда режим выбран, значок выбранного режима мигает 6 раз, затем перестанет мигать и будет отображаться на дисплее.
- После выбора режима нажмите кнопку  , функция нагрева будет активирована, на дисплее появится значок >>  . Режим также можно активировать после того, как будет установлен уровень температуры, таймер.
- Повторное нажатие кнопки  отключает нагрев. Значок >>  на ЖК-дисплее погаснет и отобразится значок «OFF», который означает, что нагрев выключен.
- После активирования режима работы на дисплее отобразится реальная температура внутри электрошкафа. Нажатием кнопки  или  , или удержанием более 3 секунд задайте необходимую температуру. Начальная температура - 180 или температура, выбранная при последнем использовании. Температурный диапазон: от 40 до 250 градусов.

После установки температуры индикация на дисплее мигает 3 раза (температура установлена), затем отображается реальная температура внутри электрошкафа.

Примечания:

- 1) Если режим приготовления и температурный режим установлены, то при внезапном отключении питания (например, на пять минут) электрошкаф должен остаться в заданных режимах.
- 2) Во всех режимах кроме  , начальная температура 180 градусов (или последняя выбранная температура) и диапазон задаваемых температур 40-250 градусов.
- 3) Во время работы режима  на дисплее отображается реальная температура внутри электрошкафа и не разрешается сброс или коррекция температуры, а также нагрев не может быть активирован.
- 4) Только после того как режим установлен можно установить время задержки отложенного старта. В противном случае время задержки режима работы может не установиться.

## 7. РЕЖИМ РАБОТЫ БЕЗ УЧЕТА ВРЕМЕНИ (БЕЗ ТАЙМЕРА)

- После выбора режима установите необходимую температуру. Нажмите кнопку  и функция нагрева будет активирована.
- Отображение нагрева (зависит от заданной и текущей температуры), режим работы без учета времени означает, что нагрев будет отключаться автоматически после 10 часов непрерывной работы.

## 8. РЕЖИМ РАБОТЫ С ФУНКЦИЕЙ УЧЕТА ВРЕМЕНИ (С ТАЙМЕРОМ)

- После выбора режима нажмите кнопку  , на дисплее замигает значок  и поле «h» - настройка времени приготовления как описано в настройке часов. После этого

кнопкой  активируйте режим и на дисплее начнется обратный отсчет.

- Если таймер дойдет до нуля, шкаф будет автоматически отключен, и прозвучит звуковой сигнал, который звучит 0.5 с., с интервалом 0.5 с., 10 раз. Полностью оповещение занимает 5 с. В течение 5 секунд значок и зуммер на дисплее будут мигать одновременно 10 раз, затем на дисплее отобразятся часы, и звуковое оповещение будет выключено (оповещение можно выключить нажатием любой кнопки).
- Для повторной работы с таймером, когда отсчет времени дошел до нуля, на дисплее отображается «OFF», нажмите кнопку , укажите время, затем снова нажмите кнопку  для активации функции нагрева.

**Примечания:**

- 1) Для таймера максимальное время составляет 6 часов.
- 2) Значок таймера отображается только тогда, когда установленное время не равно 0. При отключении питания и изменения настройки часов, таймер и время отложенного старта будут отменены.

## 9. ФУНКЦИЯ ОТЛОЖЕННОГО СТАРТА:

- После установки времени работы (таймера) нажмите кнопку  дважды, чтобы установить время завершения работы (на дисплее отобразится значок ). Время завершения нагрева устанавливается так же, как часы. На ЖК-дисплее отобразится значок «OFF». Это означает, что время задержки установлено успешно - выполняется. Так же на дисплее отобразится значок отложенного старта  и время окончания работы режима.

- По истечению времени задержки режим приготовления активируется и будет подан звуковой сигнал, время завершения работы сменится обратным отсчетом таймера приготовления.

В этом режиме время окончания и время продолжительности приготовления должны быть установлены в соотношении указанном ниже:

**Время, когда электрошкаф начинает работать = время окончания – продолжительность**

**Примечание:**

- 1) Максимальное время задержки составляет 23 часа 59 минут.
- 2) Время задержки должно быть больше нуля.
- 3) При отключении питания и изменения настройки часов, время работы и время задержки работы будут отменены.
- 4) После установки времени продолжительности и времени задержки работы имеется возможность переключаться на другие режимы приготовления (это не влияет на сроки заданных параметров времени).

## 10. ФУНКЦИЯ БУДИЛЬНИК

- Нажмите кнопку , на дисплее загорается «h» и значок . Настройка будильника производится так же как настройка часов. После установки параметров будильника на дисплее отобразится значок  и время обратного отсчета.

- Если таймер дойдет до нуля - прозвучит звуковой сигнал: он звучит 0.5 с., с интервалом 0.5 с., 10 раз. Полностью оповещение занимает 5 с. В течение 5 секунд значок и зуммер на дисплее будут мигать одновременно 10 раз, затем на дисплее отобразятся часы и звуковое оповещение будет выключено (оповещение можно выключить нажатием любой кнопки).

Примечания:

- 1) Заданное время должно быть более нуля.
- 2) При срабатывании будильника другие функции не отменяются.
- 3) Для отмены будильника необходимо повторно нажать кнопку .

## 11. ФУНКЦИЯ БЛОКИРОВКА

- Нажмите кнопку  - устройство будет заблокировано (на дисплее отобразится значок  и не будет ответа при нажатии на любую кнопку).
- Для снятия блокировки нажмите кнопку  и удерживайте 3 с., устройство будет разблокировано.

## 12. ФУНКЦИЯ ОСВЕЩЕНИЕ ЭЛЕКТРОШКАФА.

- Для включения освещения электрошкафа нажмите кнопку  и на дисплее отобразится значок .
- Для отключения освещения шкафа нажмите повторно кнопку , значок 

## 13. ФУНКЦИЯ ДИММЕР

- Для регулировки интенсивности подсветки нажмите кнопку .
- Интенсивность регулируется от уровня 1 до уровня 4.

## 14. ФУНКЦИЯ ЗУММЕР

- Для регулировки громкости звуков нажмите кнопку .
- Громкость звуков регулируется от уровня 1 до уровня 4.

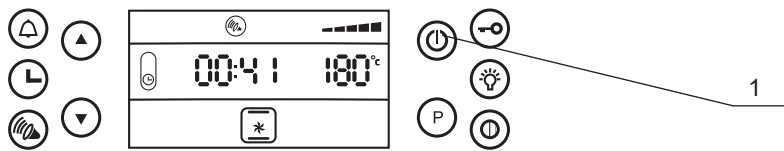
## 15. ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ

- Блок управления имеет функцию памяти при отключении питания.
- Запоминаемые параметры: настройки температуры, выбранный режим, подсветка внутри шкафа, уровень звука, уровень подсветки.  
Другие параметры не входят в функционал памяти.
- При включении для активирования установленного до отключения режима нажать кнопку , затем .

---

1.Электрондық басқару панелі.....	8
2.Бақылау.....	8
3.Пешті желіге қосу.....	8
4.Сағатты орнату.....	9
5.Пештің жұмыс істеу режимдері мен олардың таңбалары .....	9
6.Ортанды таңдау және пештің температурасын орнату.....	10
7.Уақытсыз жұмыс жасаймыз (таймерсіз).....	10
8.Уақытты тіркеу функциясы бар жұмыс режимі (таймермен).....	10
9.Кешіктіріп бастау функциясы.....	11
10.Оятқыш сағат функциясы.....	11
11.Құлыштау функциясы .....	12
12.Жарықтандыру функциясы.....	12
13.Температура функциясы.....	12
14.Buzzer функциясы.....	12
15.Жад функциясы.....	12

## 1. ЭЛЕКТРОНДЫҚ БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



1. Электрондық бақылау тақтасының басқару элементтері.

## 2. БАСҚАРУ ЭЛЕМЕНТТЕРИ

### ТҮЙМЕЛЕР ⬆ nemese ⬇

- Түймешіктөр ⬆, ⬇ уақытты, сағатты, минутты, температура мәнін, режим таңдаудың көрсету үшін қолданылады. Түймешікті бассаныз және 3 секунд ұстап тұрсаңыз. - жылдам таңдау немесе орнату.

**ЖЫЛЫТУ ДИСПЛЕЙ >> 55 ━━ ━━ ━━ ━━ ━━**

Бес ұшық пештің қыздыру процесін көрсетеді. Барлық бес жасушаны толтыру - қыздыру процесін аяқтау.

### ТҮЙМЕ Ⓞ

- Режимді таңдағаннан кейін жылуды бастау үшін түймені басыңыз Ⓞ.
- Түймені Ⓞ қайтадан басып, жылуды өшіреді. Егер шкаф «OFF» қүйінде болса, түймені Ⓞ басқанда жауап болмайды.

### ТҮЙМЕШІКТІ ЖАРЫҚТАНДЫРУ

- Басқан кезде әр түйме ішінен жарықтандырылады.
- Артқы жарық автоматты түрде өшеді.

## 3. ЭЛЕКТР ШКАФЫН ЖЕЛІГЕ ҚОСУ

- Электр шкафы қуат көзіне қосылған кезде, дыбыстық сигнал естіледі және «00:» әрісі жыпылықтайды - белгішесі ағымдағы әріске сағатты енгізууді еске салатын белгіше үш рет жыпылықтайды; 3 секундтан кейін белгіше 3 рет жыпылықтайды, «: 00» автоматты түрде жыпылықтайды және пайдаланушыға ағымдағы минутты енгізууді еске салады.
- Екінші белгі 3 рет жыпылықтаса және әлі де кіріс енгізілмесе, ол 0:00 көрсетіледі және сағат есептеуге кіріседі.

Ескерту: «түйме» термині әйнек басқару тақтасында басылған шеңбермен белгіленген аумаққа қатысты. «Түймені басу» термині тәмендегідей әрекет ретінде түсінікті болуы

керек: саусағызызды шеңбер арқылы көрсетілетін бетке қойыңыз.

#### 4. САҒАТТЫ ОРНАТУ

■ Сағатты орнату режимін таңдау үшін түймесін 3 секунд басып тұрыңыз, «00:» индикаторы жыптылықтайды, содан кейін - түймені бассаңыз - бір сағатқа дейін - plus - түймесін басыңыз. Егер сіз түймелерді бассаңыз немесе 3 секунд бойы жоғарыласа немесе азаяса жылдам өту (0-ден 23-ке дейін).

Сағатты орнату 3 секундтан кейін аяқталды, минут параметрі автоматтарты түрде басталады. Минутты орнату («: 00» жыптылықтайды) сағат сияқты бірдей орындалады.

Ескерту:

1. Қуат өшірілгенде сағат, таймер параметрлері тоқтатылады.

2. «h» және «min» режимін орнату кезінде көрсетілмейді

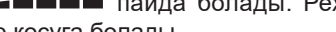
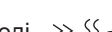
#### 5. ЭЛЕКТРИКАЛЫҚ ҚОСЫМША ЖҰМЫС ИСТЕУ РЕЖИМДЕРІ ЖӘНЕ ОЛАРДЫҢ ТАҢБАЛАРЫ

Режимдер режимі	Режимдері	Пісіру ұсыныстары
	Гриль	Қуыру
	Конвекция грилі	Тұтқыр қабатты алу үшін қуыру
	Теменгі TENA режимі	Жеміс, ірімшікпен жабылған кондитерлік өнімдер; дайын тағамдарды жылтыту
	Алдын ала қыздыру	Жібіту, қызару
	Қалыпты режим	Дәстүрлі қуыру, пісіру
	Термиялық айналым режимі	Жібіту, дайын тағамдарды бірнеше деңгейде жылтыту
	Термоциркуляциялы жоғарғы TENA режимі	Бір мезгілде бірнеше деңгейде пісіру
	Конвекциямен қалыпты режим	Жылдамырақ қыздыру, дәстүрлі қуыру, пісіру
	Суық конвекция	Жібіту, соның ішінде жеміс-жидек және кондитерлік өнімдер
	Конвекциямен теменгі TENA режимі	Жібіту, пісіру
	Грильмен жоғарғы жылтықтың режимі	Тұтқыр қабатты алу үшін қуыру
	Гриль және конвекциялы жоғарғы жылтықтың режимі	Алтын қызыл түске ие болу үшін қуырылып, үдемелі жылтыну
	Кабинаның жарықтандыруы	

Ескерту:

Тозақ тәрізді үлгілерде тұмсық гриль режимімен бірге қосылады .

## 6. РЕЖИМІ ТАҢДАУ ЖӘНЕ ЭЛЕКТР КАБИНЕТИНІҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ОРНАТУ

- Түймешікті басыңыз , бастапқы режим немесе соңғы таңдалған режим белгішесі пайда болады. Режим таңдалады, белгішесі жыпылықтайды,  немесе түймені  басыңыз (немесе 3 секундан астам - жылдам таңдау).
- Режим таңдалғанда, таңдалған режимнің белгішесі 6 рет жыпылықтайды, содан кейін жыпылықтауын тоқтатады және дисплейде көрсетіледі.
- Режимді таңдағаннан кейін түймесін  басыңыз, қыздыру функциясы іске қосылады, дисплейде белгіше >>  пайда болады. Режимді температура деңгейі орнатылғаннан кейін таймер қосуға болады.
- Түймені  қайтадан басып, жылуды өшіреді. >>  СҚД белгішесі өшеді және «OFF» белгішесі пайда болады, бұл дегеніміз, қызу өшіріледі.
- Жұмыс режимін іске қосқаннан кейін дисплей электр шкафының ішіндегі нақты температуралы көрсетеді. Қажетті температуралы орнату үшін  немесе түймесін  басыңыз немесе оны 3 секундан аса ұстап тұрыңыз. Бастапқы температура 180 немесе соңғы пайдалану кезінде таңдалған температура. Температура диапазоны: 40-тан 250 градусқа дейін.  
Температуралы орнатқаннан кейін дисплей 3 рет жыпылықтайды (температура орнатылады), содан кейін электр шкафының ішіндегі нақты температура көрсетіледі.  
Ескерту:  
1) Егер пісіру режимі мен температура режимі орнатылса, электр қуатының тоқтап қалуы (мысалы, бес минуттан) болса, электр шкафы көрсетілген режимде қалуы керек.  
2)  режимінен басқа барлық режимдерде бастапқы температура 180 градус (немесе соңғы таңдалған температура) және белгіленген температура диапазоны 40-250 градус.  
3)  режимінде дисплей электр шкафының ішіндегі нақты температуралы көрсетеді және ысыру немесе температуралы түзетуге мүмкіндік бермейді, ал қыздыру іске қосылмайды.  
4) Режим орнатылғаннан кейін ғана кейінге қалдырылған кешіктіріп бастау уақытын орнатуға болады. Әйтпесе, жұмыс режимінің кешіктіру уақыты орнатылмауы мүмкін.

## 7. ПАЙДАЛАНУ РЕЖИМІ УАҚЫТТЫ ЕСЕПКЕ АЛМАҒАНДА (ТАЙМЕРСІЗ)

- Режимді таңдағаннан кейін қажетті температуралы орнатыңыз.  түймесін басып, қыздыру функциясы іске қосылады.
- Қыздыруды көрсету (орнатылған және ағымдағы температураға байланысты), уақытты ескермesten жұмыс режимі 10 сағат үздіксіз жұмыс істегеннен кейін қызу автоматты түрде өшеді дегенді білдіреді.

## 8. УАҚЫТТЫ БАСҚАРУ ФУНКЦИЯСЫМЕН ЖҰМЫС ИСТЕУ РЕЖИМІ (ТАЙМЕР-МЕН)

- Режимді таңдағаннан кейін  түймешігін басыңыз, дисплейде  белгішесі

жыпылықтайды және «h» өрісі - сағат параметрінде сипатталғандай пісіру уақытын орнатады. Содан кейін режимді белсендіру үшін түймешігін басып, кері санақ дисплейде басталады.

- Егер таймер нәлге жетсе, шкаф автоматты түрде сөнеді және дыбыстық сигнал шығады, ол 0,5 секунд дыбыс шығарады, 0,5 секундтық интервалмен 10 рет шығады. Толық ескерту 5 секундқа созылады. 5 секунд ішінде дисплейдегі белгіше мен дыбыс белгісі 10 рет бір уақытта жыпылықтайды, одан кейін дисплейде сағат пайда болады да, дыбыстық ескерту өшіріледі (ескерту кез келген түймешікті басу арқылы өшіріледі).
- Таймермен жұмыс істеу үшін, уақыт нәлге жеткенде, бейнебетте «OFF» пайда болады, түймешігін басып, уақытты көрсетіңіз, содан кейін қыздыру функциясын іске қосу үшін түймешігін қайтадан басыңыз.

Ескерту:

- 1) Таймер үшін максималды уақыт 6 сағат.
- 2) Таймер белгішесі орнатылған уақыт 0 болғанда ғана көрсетіледі. Қуат өшірілгенде және сағат параметрі өзгерсе, таймер және кешіктірілген басталу уақыты жойылады.

## 9. КЕШІКТІРІП БАСТАУ ФУНКЦИЯСЫ

- Орындау уақытын (таймер) орнатқаннан кейін өшірү уақытын орнату үшін түймесін екі рет басыңыз (дисплейде пайда болады). Жылыту уақыты сағат сияқты бірдей орнатылған. СК-де «OFF» белгішесі пайда болады. Бұл кешіктіру уақытының сәтті орнатылғандығын білдіреді. Соңдай-ақ, бейнебетте кешіктіріп бастау белгішесі және режимнің аяқталу уақыты көрсетіледі.
  - Уақыт кешігі аяқталғаннан кейін пісіру режимі қосылып, дыбыстық сигнал естіледі, аяқталу уақыты пісіру таймерінің кері санымен ауыстырылады. Бұл режимде аяқталу уақыты мен пісіру уақыты келесі қатынасқа орнатылуы керек: Электр шкафы жұмыс істей бастаған уақыт = аяқталу уақыты - ұзақтығы
- Ескерту:
- 1) Ең кідірту уақыты - 23 сағат 59 минут.
  - 2) Кешіктіріп бастау уақыты нөлден үлкен болуы керек.
  - 3) Егер сіз қуатты өшіріп, сағаттық параметрді өзгертсөніз, жұмыс уақыты мен күту уақыты жойылады.
  - 4) Ұзақтығы мен кешіктіру уақытын орнатқаннан кейін, басқа пісіру режимдеріне ауысуға болады (бұл белгіленген уақыт параметрлерінің уақытына әсер етпейді).

## 10. ЕСКЕРТУ ФУНКЦИЯСЫ

- түймешігін басыңыз, дисплейде «h» жыпылықтайды және белгіше . Дабыл параметрі сағатты орнату сияқты. Оятар параметрлерін орнатқаннан кейін дисплейде және кері санау уақыты көрсетіледі.
- Егер таймер нәлге жетсе, дыбыстық сигнал естіледі: 0.5 секунд аралығымен 0,5 секунд, 10 рет естіледі. Толық ескерту 5 секундқа созылады. 5 секунд ішінде дисплейдегі белгіше мен дыбыстық сигнал 10 рет бір уақытта жыпылықтайды, одан

кейін дисплейде сағат пайда болады да, дыбыстық сигнал өшіріледі (кез келген түймешікті басу арқылы ескертуді өшіруге болады).

Ескерту:

- 1) Көрсетілген уақыт нөлден артық болуы керек.
- 2) Оятқыш өшкенде, басқа функциялар тоқтатылмайды.
- 3) Ескертуді болдырмау үшін Ⓞ түймешігін қайтадан басыңыз.

## **11. LOCK ФУНКЦИЯСЫ**

- Ⓛ түймешігін басыңыз - құрылғы құлышталады (дисплейде Ⓛ пайда болады және кез-келген түймені басқанда жауап болмайды).
- Құлпын ашу үшін Ⓛ түймешігін 3 секунд басып тұрыңыз, құрылғы құлыштан босатылады.

## **12. ЖАРЫҚТАНДЫРУ ФУНКЦИЯСЫ**

- Шкафтың жарықтандырылуын қосу үшін Ⓡ түймешігін басыңыз да, бейнебетте Ⓡ көрсетіледі.
- Шкаф шамын өшіру үшін Ⓡ түймешігін қайтадан басыңыз, дисплейде Ⓡ белгіше сөнеді.

## **13. DIMMER ФУНКЦИЯСЫ**

- Артқы жарық қарқындылығын реттеу үшін Ⓢ. түймешігін басыңыз. Қарқындылығы 1-денгейден 4-денгейге дейін реттеледі.

## **14. BUZZER ФУНКЦИЯСЫ**

- Дыбыс қаттылығын реттеу үшін Ⓣ. түймесін басыңыз. Дыбыс көлемі 1-ден 4-ке дейін реттеледі.

## **15. ЖАД ФУНКЦИЯСЫ**

- Қуат өшірілген кезде басқару блогында жады функциясы бар.
- Естеленген параметрлер: температура параметрлері, таңдалған режим, шкаф ішіндегі жарықтандыру, дыбыс деңгейі, жарық деңгейі.  
Басқа параметрлер жад функциясына қосылмаған.
- Қосу кезінде, өшіруден бұрын орнатылған режимді іске қосу үшін Ⓥ, содан кейін Ⓥ түймесін басыңыз.



