



## DT-322 ЧАСЫ, ИЗМЕРИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

# ИЗМЕРИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ

## модели DT-322

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

#### 1. Характеристики прибора:

- Экран с данными о комфортном состоянии: **COMFORT** (комфортно), **WET** (влажно), **DRY** (сухо)
- Диапазон измерения температуры: 0-50°C (32-120°F)
- Точность измерения температуры:  $\pm 1^\circ\text{C}$  ( $1,8^\circ\text{F}$ )
- Единица измерения температуры:  $0,1^\circ\text{C}$  ( $0,1^\circ\text{F}$ )
- Диапазон измерения относительной влажности: 10-90%
- Точность измерения относительной влажности:  $\pm 5\%$  (40-80%), для другого диапазона  $\pm 8\%$
- Элемент питания: AAA 1,5В
- Экран с данными времени/температуры/относительной влажности
- Единица измерения температуры  $^\circ\text{C}/^\circ\text{F}$  выбирается с помощью переключателя
- Режим запоминания максимального/минимального значения температуры и относительной влажности
- Календарь с часами, режимом срабатывания звукового сигнала, форматом времени 12/24.

#### 2. Технические особенности

##### 2-1 Основные функциональные кнопки

- **[MODE]** режим переключения часов/звукового сигнала
- **[ADJ]** настройки/вкл., выкл. звукового сигнала/дата
- **[MEMO]** максимальный объем памяти, минимальная температура, влажность, удаление значений температуры и относительной влажности
- **[ $^\circ\text{C}/^\circ\text{F}$ ]** переключатель единиц измерения температуры
- **[RESET]** удаление всех настроек из памяти прибора

##### 2-2 Настройки даты и времени

- Нажать кнопку **[MODE]**, чтобы настроить следующие параметры: Минуты→ ЧАСЫ→ Формат времени 12/24→ Месяц, дата→ Выход→ Установка.  
Нажать кнопку **[ADJ]**, чтобы изменить значение параметра, удерживать указанную кнопку в течение 2 секунд. После переключения режимов отображения времени, месяца и даты через 1 минуту произойдет автоматический выход из режима настроек.
- Нажимать кнопку **[MODE]** в течение 2 секунд, чтобы войти в режим настройки времени, минуты мерцают на экране прибора, нажать кнопку **[ADJ]** для настройки минут. Затем нажать кнопку **[MODE]**, мерцают часы, нажать кнопку **[ADJ]** для настройки часов.
- Нажать кнопку **[MODE]** для выбора формата отображения времени 12/24 в соответствии с настройками **[ADJ]**. Затем нажать кнопку **[MODE]**, на экране прибора мерцает месяц, нажать кнопку **[ADJ]** для выбора текущего месяца.

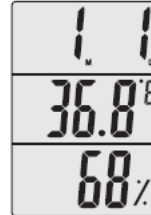


- Нажать кнопку **[MODE]**, начинает мерцать дата, нажать кнопку **[ADJ]** для настройки текущей даты. Затем нажать кнопку **[MODE]**, чтобы подтвердить выполненные настройки и покинуть данный режим.

### 2-3 Настройки предупреждающих сигналов

- Нажать кнопку **[ADJ]** для настройки:  
Звуковой сигнал → Общее время → Звуковой сигнал, общее время (одновременно) → Звуковой сигнал, общее время (удаление).

- Нажать **[MODE]** для отображения времени включения звукового сигнала, затем нажать и удерживать кнопку **[MODE]** в течение 2 секунд, индикатор минут начинает мерцать, для изменения значения нажать кнопку **[ADJ]**, затем нажать кнопку **[MODE]**, начинают мерцать показания часов, нажать кнопку **[ADJ]**, нажать дважды кнопку **[MODE]** для подтверждения выполненных настроек.



- Включение и выключение звукового сигнала  
Нажать кнопку **[MODE]** для отображения времени включения звукового сигнала, нажать кнопку **[ADJ]** для появления символа

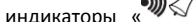


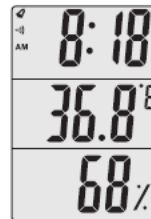
«», затем нажать кнопку **[ADJ]** для включения индикатора



«», затем нажать кнопку **[ADJ]**, на экране отображаются



индикаторы «». Режим включения звукового сигнала активирован, для подтверждения сделанных настроек и выхода из режима нажать кнопку **[MODE]**.






### 2-4 Дата

- В текущем режиме настройки времени нажать кнопку **[ADJ]** для автоматического отображения даты на экране.

### 2-5 Отображение максимальной/минимальной температуры и относительной влажности

- Нажать кнопку **[MEMO]** для отображения температуры (максимальной/минимальной) и относительной влажности, при длительном нажатии кнопки (более 2 секунд) удалить данные из памяти прибора.

### 2-6 Данные о комфортности

- Если температура 20-26°C (68-78,8°F), относительная влажность 50-70%, отображается индикатор « **COMNFORT**».
- При любой температуре и относительной влажности выше 70% включается индикатор « **WET**».
- При любой температуре и относительной влажности ниже 50% включается индикатор « **DRY**».

#### Замечание:

- Рабочая зона: дом, офис. В атмосфере должны отсутствовать агрессивные газообразные вещества
- Рабочий диапазон температур: 0-50°C (32-120°F)



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://cem.nt-rt.ru> || [mce@nt-rt.ru](mailto:mce@nt-rt.ru)