

**OXION**

**КОМНАТНАЯ  
МЕТЕОСТАНЦИЯ  
настольная**

**с подсветкой**



**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Артикул: ОТМ379**

**Инструкция является частью этого продукта и должна находиться в безопасном месте для будущих целей. Она содержит важные сведения об установке и работе.**

## **СОДЕРЖАНИЕ**

- 1. Введение.**
  - 1.1. Содержимое упаковки.**
  - 1.2. Функции.**
- 2. Установка.**
  - 2.1. Установка батареек.**
  - 2.2. Установка метеостанции.**
- 3. Общие сведения.**
  - 3.1. LED подсветка.**
  - 3.2. Прогноз погоды.**
  - 3.3. Отображение уровня комфорта.**
- 4. Установка настроек.**
  - 4.1. Описание.**
  - 4.2. Работа.**
  - 4.3. Установка настроек.**
- 5. Выявление неисправностей.**
- 6. Меры безопасности.**

## **1. Введение.**

**Благодарим вас за выбор этой комнатной метеостанции. Созданная для повседневного использования, эта метеостанция станет важной деталью в вашем доме или офисе. Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию для полного понимания правильной работы вашей метеостанции.**

### **1.1. Содержимое упаковки.**

Метеостанция (1), Инструкция.

### **1.2. Функции.**

- Измерение влажности (%).
- Комнатная температура (C/F).
- Отображение минимальной и максимальной температуры и влажности.
- Прогноз погоды.
- Погодные иконки.
- Установка времени и даты.
- Календарь с днями недели.
- Будильник.
- LED подсветка.
- Отображение зоны комфорта.

## **2. Установка.**

### **2.1. Установка батареек.**

**Пожалуйста, учитывайте полярность когда ставите/заменяете батарейки в метеостанции, неправильное использование может привести к необратимому повреждению. Используйте качественные щелочные батарейки.**

1. Вставьте 2 батарейки AAA в метеостанцию. Когда метеостанция будет включена, раздастся короткий звуковой сигнал и все сегменты появятся на экране примерно на 2 секунды.
2. После включения метеостанция отобразит время и дату. Если дата и время будут отображены неверно, Вы можете установить время и дату вручную.
3. Установите метеостанцию в том месте, где вы хотите измерять температуру. Метеостанция передаст температуру со своего места пребывания.

Пожалуйста, примите участие в сохранении окружающей среды и правильно избавляйтесь от использованных батареек и аккумуляторов в специализированных пунктах приёма и утилизации. Никогда не сжигайте батарейки, так как это может привести к взрыву, пожару или утечке опасных химикатов и дыма.

### **2.2. Установка метеостанции.**

Ножка на задней части прибора позволит расположить базу метеостанции на любой плоской поверхности. Для измерения более точной температуры старайтесь не помещать метеостанцию на открытом солнце.

## **3. Общие сведения.**

- Отображение тенденции прогноза погоды.
- Иконка будильника.
- Время / Дата.
- Отображение минимальной и максимальной температуры.

- Комнатная температура.
- Комнатная влажность.

### 3.1. LED подсветка.

Нажмите кнопку **Light** для включения подсветки устройства. Подсветка включится примерно на 8 секунд, а после автоматически выключится.

### 3.2. Прогноз погоды.

Четыре погодные иконки отражают прогноз погоды: солнечно, переменная облачность, облачно и дождь. Также располагается график отображения тенденции температуры.

### 3.3. Отображение уровня комфорта.

Иконка со смайликом показывает уровень комфорта, в связи с показателями температуры и влажности.

## 4. Установка настроек.

### 4.1. Описание.

Диапазон измерения температуры: 0 ~ 60C°

Диапазон измерения влажности: 20% ~ 99%

Календарь: 2001 – 2099 гг.

### 4.2. Работа.

- Нажмите **MODE** один раз для отображения даты
- Нажмите **MODE** ещё один раз для отображения времени будильника

### 4.3. Установка настроек.

#### Установка времени:

Зажмите кнопку **MODE** на 3 секунды. Показатели времени начнут мигать. Установите время с помощью кнопок **UP** и **DOWN**.

#### Установка даты:

- Нажмите **MODE** для отображения даты.
- Зажмите кнопку **MODE** на 3 секунды. Показатели даты (год, месяц, число) начнут мигать.
- Установите дату с помощью кнопок **UP** и **DOWN**. День недели установится автоматически после установки правильного года, месяца и числа.

#### Включение/выключение будильника:

- Нажмите кнопку **UP**, чтобы включить/выключить будильник.
- Дважды нажмите кнопку **MODE**, чтобы установить время будильника.
- Зажмите кнопку **MODE** на 3 секунды для сохранения времени будильника.

При звуковом сигнале будильника, нажмите кнопку **SNZ** для возобновления сигнала через 8 минут.

#### Отображение максимальных и минимальных показателей:

- Нажмите кнопку **MAX/MIN** для отображения показателей максимальной температуры и влажности.
- Нажмите кнопку **MAX/MIN** для отображения показателей минимальной температуры и влажности.
- Через 8 секунд устройство автоматически вернется в главное меню.

В 00:00 каждого дня данные максимальной или минимальной температуры и влажности будут автоматически удаляться для того, чтобы сохранить новые значения наступившего дня.

Стереть данные вручную невозможно.

#### Календарь.

- Зажмите кнопку **MODE** на 3 секунды для установки календаря.
- Показатели времени начнут мигать. Установите данные с помощью кнопок **UP** и **DOWN**.

## **Изменение формата времени (12/24).**

- В режиме времени, зажмите кнопку **UP** на 3 секунды для переключения между форматами времени 12 и 24 и выберете подходящий вам.
- Изменение формата температуры ( $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ ).
- Нажмите кнопку **DOWN** для переключения между форматами температуры  $^{\circ}\text{C}$  и  $^{\circ}\text{F}$  и выберете подходящий вам.

## **5. Выявление неисправностей.**

- Убедитесь, что заряд батарей в метеостанции не закончился.
- Вытащите батареи из метеостанции и перезапустите метеостанцию.
- Попробуйте передислоцировать метеостанцию.
- Данные (температура, влажность) неверны -- Проверьте/Переставьте батареи. Также убедитесь в том, что метеостанция не расположена рядом с объектами, которые могут быть источниками чрезмерного тепла или холода.

## **6. Меры безопасности:**

- Не располагайте устройство в местах с высокой температурой (рядом с обогревателями, батареями, печами, каминами и т.д.);
- Не допускайте попадания влаги в устройство;
- Не подвергайте корпус и прочие элементы устройства чрезмерным физическим нагрузкам;
- Корпус можно очищать от пыли и грязи только с помощью мягкой сухой материи. Не допускается применения каких-либо агрессивных жидкостей (растворителей, ацетона, бензина и т.д.);
- Используйте батареи только установленного типа и соблюдайте полярность;
- Держите устройство в недоступном для маленьких детей месте. Мелкие детали могут быть проглочены и нанести вред;
- Вовремя заменяйте батареи;
- Не подвергайте устройство огню: это может привести к взрывам и выделению токсичных веществ.

## **Технические характеристики:**

**Измерение:** Комнатная температура и влажность ( $\text{C/F}/\%$ ).

**Дополнительные функции:** Функция отображения максимальной и минимальной температуры, Функция отображения зоны комфорта, Прогноз погоды, Часы, Календарь, Будильник, Запоминание максимальной и минимальной температуры и влажности.

**Диапазон измерения:** Комнатная температура: 0...+60 $^{\circ}\text{C}$ , влажность: 20...99% .

**Цвет подсветки:** голубой.

**Установка:** настольная и настенная.

**Питание:** 2 батареи ААА.

## **Гарантия.**

**Гарантия не распространяется на:**

1. Элементы питания (батарейки);
2. Если устройство подвергалось ремонту непрофессиональных специалистов;
3. Дефект вызван неправильной эксплуатацией устройства;
4. Дефект вызван воздействием воды, огня, химических веществ или неправильного напряжения;
5. Дефект вызван механическими воздействиями (удары, царапины, трещины);
6. Отсутствующий или неправильно заполненный гарантийный талон.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

