



ТЕРМОГИГРОМЕТР НАСТОЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ

**МЕГЕОН - 20207**

Руководство по эксплуатации и паспорт



## Термогигрометр МЕГЕОН - 20207

### Особенности

- Измерение температуры и влажности внутри помещений
- Текущее время (12/24-часовой формат), дата, будильник
- Сохранение в памяти макс./мин. значений температуры и влажности

### Технические характеристики

**Диапазон измерения температуры:** -50 ...+70°C

**Диапазон измерения влажности:** 20%...95% RH

**Разрешение на дисплее:**

- температура 0,1 °C
- влажность 1% RH

**Точность измерения:**

- температуры ±1°C
- влажности ±5% RH

**Питание:** батарея 1.5В типа «AAA»

**Габаритные размеры:** 106x98x22 мм

**Вес:** 116 г



## **Порядок работы**

Установите батарею 1,5В типа «ААА» в отсек питания, соблюдая полярность. Прибор готов к работе.

Режимом по умолчанию является индикация текущего времени. Кнопка MODE служит для переключения между режимами индикации времени и даты, 12- и 24-часовым форматами времени, установки текущего времени и будильника. Кнопка ADJ позволяет регулировать значения установок. Кнопка MEMORY показывает максимальное и минимальное значения температуры и влажности, оставшиеся в памяти прибора, а также позволяет стереть их. Нажатие кнопки RESET на задней панели сбрасывает все настройки на значения по умолчанию (12:00 в 24часовом формате времени; установки даты по умолчанию - 1.01, первое января).

### **Установка времени и даты**

В режиме текущего времени нажмите кнопку MODE и в течение 2 секунд удерживайте. В результате начнет мигать разряд минут. После этого нажатием ADJ установите значение разряда минут. Продолжая удерживать кнопку MODE, вы сможете точно так же установить время и дату. Чтобы переключиться из режима времени в режим даты, один раз нажмите ADJ (если не производить дальнейших действий, прибор вернется в режим текущего времени через 3 секунды).

### **Установка будильника**

В режиме текущего времени (точки, разделяющие часы и минуты, мигают) нажмите MODE, чтобы перевести дисплей в режим установки будильника (точки не мигают). Теперь нажмите ADJ, чтобы переключить функцию на «Звонок каждые 15 минут»/«Звонок каждый час» (на дисплее появится надпись «Alarm»). Удерживая кнопку MODE в нажатом положении в течение 2 сек., Вы сможете установить будильник. При выборе функции «Звонить каждый час» на дисплее появится значок •)). Когда прибор находится в режиме установки будильника, он автоматически возвращается в режим текущего времени через минуту.

### **Переключение единиц изменения температуры**

Кнопка  $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$  на задней панели служит для переключения показателей температуры с  $^{\circ}\text{C}$  (градусов Цельсия) на  $^{\circ}\text{F}$  (градусов Фаренгейта) и обратно в режиме текущего времени или режиме даты.

## **MAX/MIN температура и влажность**

В обычном состоянии на дисплее отображается текущая температура и влажность.

Нажмите кнопку MEMORY, чтобы посмотреть максимальные полученные значения температуры и влажности с момента сброса предыдущих максимальных значений (появится символ «MAX» над показателями температуры и влажности).

Нажмите кнопку MEMORY еще раз, чтобы посмотреть минимальные полученные значения температуры и влажности с момента сброса предыдущих минимальных значений (появится символ «MIN» над показателями температуры и влажности). Третье нажатие на кнопку MEMORY вернет прибор в режим текущей температуры и влажности.

Рекомендации по работе с прибором

Для отображения корректных показаний температуры и влажности прибора требуется от 15 до 60 мин после включения (время увеличивается при переносе прибора из холодного места в теплое, т.к. выделяется конденсат).

Если прибор перестал работать или работает с ошибками, нажмите кнопку RESET. Если прибор не реагирует на нажатие кнопки RESET, замените батарейку.

## **Комплектация**

- Прибор (1 шт.)
- Батарея =1,5В типа «AAA» (1 шт.)
- Руководство по эксплуатации (1 шт.)

*Гарантия не распространяется при механическом повреждении корпуса и комплектующих частей изделия, использовании изделия не по назначению, несанкционированном ремонте изделия.*

Производитель имеет право менять дизайн, технические характеристики и комплектацию устройства без предварительного уведомления.