

РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**NOVEX**

Часы-термометр **NCW-106**



- Часы, календарь
- Термометр (температура по Цельсию и Фаренгейту)
- Будильник
- Проекция времени и температуры на стену или потолок

Производитель: Shenzhen Chaowei Industry Co., Ltd Add.

Адрес: Xinhui Industry District, No.3 Industry Zone, Tang Tou, Shi Yan, Baoan, Shenzhen China

Поставщик «Novex Industries Limited»

Адрес: Room 813, 8/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Hong Kong

## Уважаемый покупатель

Благодарим Вас за приобретение часов Novex NCW-106 и надеемся, что они прослужат Вам многие годы!

### Содержание

Комплект поставки .....	1
Меры предосторожности .....	2
Гарантийные обязательства.....	3
Расположение элементов управления .....	4
Эксплуатация .....	8
Основные технические характеристики .....	14

### Комплект поставки

Часы-термометр .....	1 шт.
Руководство пользователя.....	1 шт.

**NOVEX**

**1**



## Меры предосторожности

- Перед включением часов, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации, и с правилами безопасности эксплуатации, органами управления.
  - Не погружайте устройство в воду.
  - Регулярно очищайте часы, чтобы избежать скопления пыли на их поверхности.
  - Для чистки поверхности устройства не используйте абразивные вещества и спиртосодержащие вещества.
  - Самостоятельно не вскрывайте и не разбирайте устройство.
  - Не используйте часы в ванной комнате и в других помещениях с повышенной влажностью.
  - Не доверяйте ремонт случайным лицам. Все ремонтные работы должны выполнять только специалисты сервисной службы.
- 
- 

## Гарантийные обязательства

Срок гарантии составляет первые **6 месяцев** с момента продажи изделия потребителю.

При использовании часов в личных бытовых целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, срок службы часов составляет **1 год** с даты выпуска.

В течение этого срока эксплуатация часов не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды.

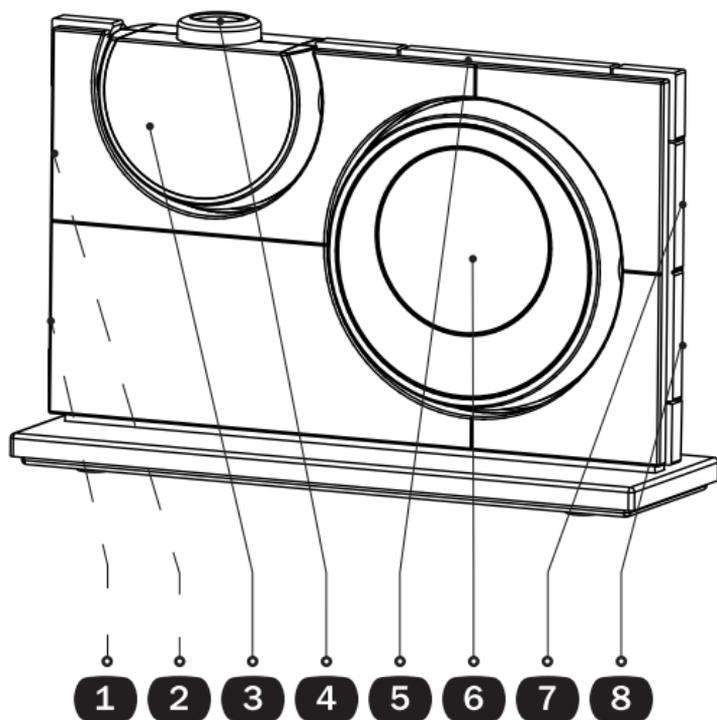
### **ВНИМАНИЕ!**

*Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу устройства из строя!*

### **ВНИМАНИЕ!**

*Перед включением часов внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.*

## Расположение элементов управления





## Расположение элементов управления

- 1 DOWN (ВНИЗ)**— кнопка уменьшения значений.
- 2 UP (ВВЕРХ)**— кнопка увеличения значений.
- 3 ПОВОРОТНЫЙ ПРОЕКТОР (поворот на 180°)**
- 4 ЛИНЗА ПРОЕКТОРА**
- 5 PROJECTION (ПРОЕЦИРОВАНИЕ)** — кнопка активирования режима проецирования
- 6 ПОВОРОТНЫЕ ЧАСЫ (поворот на 60°)**
- 7 SET (УСТАНОВКИ)**— кнопка установок
- 8 MODE (РЕЖИМ)** — кнопка переключения режимов устройства.

**NOVEX**

**5**

## Эксплуатация

### Установка батареек

- Откройте крышку батарейного отсека, расположенную на задней стенке проектора.
- Установите батарейки (3 x AAA), в соответствии с полярностью, указанной на внутренней части батарейного отсека.
- Закройте батарейный отсек.
- После установки на 6 секунды включится подсветка дисплея, раздастся звуковой сигнал. Установки по умолчанию: 12:00, 2003, 1 М, 1D, 25 °С,

### **ВНИМАНИЕ!**

- *Не используйте батарейки различных типов.*
- *Устанавливайте батарейки, соблюдая полярность.*
- *Если Вы не собираетесь использовать аппарат в течение длительного времени удалите батарейки во избежание повреждения, вызванного утечкой и коррозией.*

## Эксплуатация

### Режим УСТАНОВКИ

- Устройство поддерживает следующие режимы:
  - Формат времени
  - Будильник
  - Поздравление
  - Таймер
- Для перехода из одного режима в другой нажмите кнопку **MODE**.

→ Формат времени ⇨ Будильник ⇨ Поздравление ⇨  
Таймер ⇨ Обычный режим

- Для установки нажмите **SET**.
- Кнопками **UP/DOWN** установите необходимое значение выбранного параметра. При удерживании кнопок более 2 секунд изменение значений происходит быстрее
- Для возврата в режим установок и сохранения заданного параметра нажмите кнопку **MODE**.

## Эксплуатация

- Если в режиме установок в течение 1 минуты не совершаются никакие действия, то устройство автоматически возвращается в обычный режим.
- Для выхода из режима установок нажмите кнопку **MODE**.

## Установка времени

- Для выбора режима нажмите кнопку **MODE**.
- Кнопками **UP/DOWN** установите желаемый формат отображения времени. При выборе 12-часового формата в вечернее время появляется индикация PM.
- Для установки времени нажмите **SET**.

→ Часы ⇒ Минуты ⇒ Год ⇒ Месяц ⇒ День

- Кнопками **UP/DOWN** задайте значение. Для подтверждения нажмите **SET**.

## Эксплуатация

### Режим БУДИЛЬНИК

- Для выбора режиме нажмите кнопку **MODE**.
- Последовательным нажатием кнопки **SET** выберите параметр, который необходимо установить.

→ Часы ⇒ Минуты ⇒ Музыка ⇒ Назад ⇒ Отключить

- Кнопками **UP/DOWN** установите необходимое значение времени будильника.
- Кнопками **UP/DOWN** выберите одну из 16 мелодий в качестве звонка будильника.
- Когда активна функция будильника на дисплее отображается пиктограмма .
- Когда раздастся сигнал будильника время и температура будут спроецированы. Продолжительность сигнала будильника составляет 60 секунд.
- Если пиктограмма  не отображается, сигнал будильника отключен.
- В обычном режиме нажмите **UP** для включения/отключения звука будильника.

## Эксплуатация

- На дисплее отобразится пиктограмма , когда функция будильника включена.
- Через 4 минут сигнал будильника раздастся вновь (повтор сигнала до трех раз).

### Режим ПОЗДРАВЛЕНИЕ

- Для выбора режиме нажмите кнопку **MODE**.
- Последовательным нажатием кнопки **SET** выберите параметр, который необходимо установить.

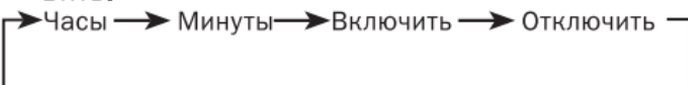
▶ Часы ⇒ Минуты ⇒ Месяц ⇒ День ⇒ Отключить ⇒ Включить

- Кнопками **UP/DOWN** установите необходимое значение даты дня рождения.
- Когда активна функция поздравления на дисплее отображается пиктограмма .
- При достижении заданного времени раздастся мелодия поздравления и одновременно будут спроецированы время и температура.

## Эксплуатация

### Режим ТАЙМЕР

- Для выбора режиме нажмите кнопку **MODE**.
- Последовательным нажатием кнопки **SET** выберите параметр, который необходимо установить.



- Кнопками **UP/DOWN** установите необходимое значение времени таймера.
- Когда активна функция таймера (обратного отсчета) на дисплее отображается пиктограмма .
- При достижении заданного времени раздастся сигнал в течение 60 секунд и одновременно будут спроецированы время и температура.

### Термометр

- Встроенный термометр, автоматически определяет температуру окружающей среды и отображает ее на дисплее.
- Для выбора единиц измерения температуры (°C/°F) в обычном режиме нажмите кнопку **SET**.

## Эксплуатация

### Функция проецирования

- Для проецирования времени и температуры поверните проектор в нужном направлении.
- Нажмите кнопку **PROJECTION**.
- Продолжительность проецирования составляет 6 секунд.

### Режим МЕЛОДИЯ

- Для включения/отключения воспроизведения мелодий нажмите кнопку **DOWN** в обычном режиме.
- Когда активна функция воспроизведения мелодий в нижней части дисплея отображается пиктограмма  и 16 мелодий и сигналов воспроизводятся автоматически.
- Во время воспроизведения можно активировать функцию проецирования.

## Основные технические характеристики

Модель часов	NCW-106
Источник питания	3 x AAA
Габаритные размеры	14.8 x 9.4 x 4.54 см
Вес	0.15 кг

### ПРИМЕЧАНИЕ

*В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию часов, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации. Используемые в данном руководстве иллюстрации являются схематичными.*

*Адрес и телефон ближайшего сервисного центра NOVEX Вы можете узнать у продавца изделия, а также по телефону М.видео-сервис (495) 744-01-10.*

**NOVEX**

**13**





