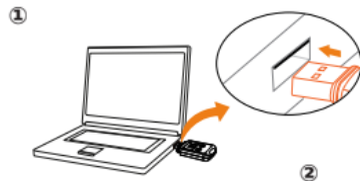


## Как использовать

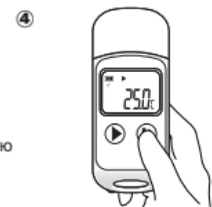


Подключите регистратор данных к компьютеру для настройки параметров конфигурации



Нажмите и удерживайте левую кнопку 5 секунд до начала записи

Быстро дважды нажмите правую кнопку, чтобы зафиксировать текущее время и температуру



Удерживайте нажатой правой кнопкой 5 секунд для остановки записи



Откройте отчет о данных в созданном недавно переносной диск вашего компьютера и просмотр данные. Вы также можете просмотреть данные, управляя программным обеспечением для управления данными.

### Примечание:

Настройки по умолчанию:

Время работы	30 дней	Задержка запуска: 0 мин
Интервал журнала	2 МИН	Циклическая запись: отключена
ID устройства	0000001	Временный отчет: включить
Часовой пояс UTC	+0:00	Многоступенчатый запуск/остановка: включено
Режим запуска	нажмите кнопку	Калибровка: $\pm 0^{\circ}\text{C}$
Номер настройки сигнализации		Настройка сигнализации: нет
Описание трипа Запись температуры		
Режим остановки: нажмите кнопку, через программное обеспечение		

В следующих двух случаях регистратор данных также может быть включено левой кнопкой, если она не нажата.

**Режим мгновенного запуска:** Регистратор данных включается немедленно после отключения от компьютера.

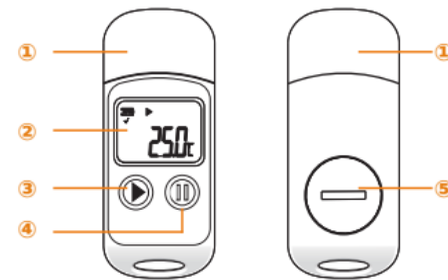
**Режим начала по времени:** регистратор начинает запись в запланированное время после отключения от компьютера.

Подключите регистратор напрямую к компьютеру с помощью не требуется останавливать его, можно просмотреть временный отчет. Логгер автоматически останавливается по истечении заданного времени работы.

## Технические характеристики

<b>Варианты записи</b>	Многоразовый использование	<b>Сертификации</b>	EN12830, CE, RoHS
<b>Диапазон температур</b>	$-30^{\circ}\text{C}$ до $70^{\circ}\text{C}$	<b>Сертификат валидации</b>	Печатная копия
<b>Точность температуры</b>	$\pm 0.5(-20^{\circ}\text{C}/+40^{\circ}\text{C}); \pm 1.0$ (другой диапазон)	<b>Программное обеспечение</b>	PDF /ElitechLog Win или Мас (последняя версия)
<b>Разрешение температуры</b>	$1^{\circ}\text{C}$	<b>Генерация отчета</b>	Автоматический отчет в PDF
<b>Емкость хранения данных</b>	2 000 показаний	<b>Защита паролем</b>	Опционально по запросу
<b>Срок хранения / Батарея</b>	1 год 1/CR2032 кнопочная батарейка	<b>Интерфейс соединения</b>	USB 2.0, тип A
<b>Интервал записи</b>	3 минуты (стандарт)	<b>Настройка сигнала тревоги</b>	Опционально, до 5 точек
<b>Режим запуска</b>	Кнопка или программное обеспечение	<b>Переинициализируемый</b>	С бесплатной Elitech Win или Программное обеспечение MAS
<b>Режим остановки</b>	Кнопка, программное обеспечение или остановка при заполнении	<b>1.</b>	В зависимости от оптимальных условий хранения ( $\pm 15^{\circ}\text{C}$ до $+23^{\circ}\text{C}/45\%$ до 75% относительной влажности)
<b>Класс защиты</b>	IP67		
<b>Измерения</b>	80мм x 25мм x 12мм (Д x Ш x В)		
<b>Масса</b>	35 г		

## Схема продукта



- ① USB защитная крышка
- ② ЖК-дисплей
- ③ Кнопка (левая)
- ④ Ключ (справа)
- ⑤ Крышка аккумулятора

### Примечание:

Функция левой кнопки

Операция	Функция
Удерживайте 5 секунд	Начать запись
Нажмите один раз	Подсветить экран, листать страницы

Операция	Функция
Нажмите и удерживайте 5 секунд	Остановить запись
Нажмите один раз	Вернуться в главное меню
Нажмите дважды	Отметить событие

Замените батарею монеткой следующим образом:



1. Откройте крышку батареи  
против часовой стрелки, чтобы открыть его.

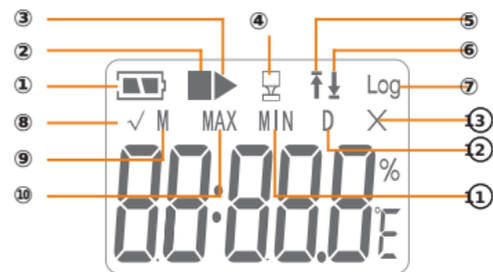


2. Вставьте новую батарейку CR2032, с минусом внутрь.



3. Откройте крышку батареи  
поворотом по часовой стрелке  
закройте.

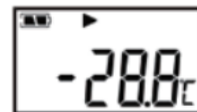
## ЖК-дисплей



- |                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| 1 Индикатор питания            | 8 Без сигнализации/Пометка  |
| 2 Стоп-режим                   | 9 Дата - месяц              |
| 3 Статус записи                | 10 Максимальная температура |
| 4 Подключение к компьютеру     | 11 Минимальная температура  |
| 5 Звонок: выше верхнего порога | 12 Дата-день                |
| 6 Звонок: ниже нижнего порога  | 13 Сбой сигнала/метки       |
| 7 Текущие показания            |                             |

## Меню LCD

Нажмите левую клавишу, чтобы просмотреть содержание каждой страницы. Нажмите правую клавишу на любой странице, чтобы вернуться на первую страницу.



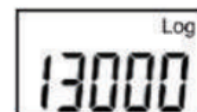
1. Текущий температура



3. Текущее время:  
часы:минуты



5. Максимальная температура



2. Количество записей



4. Текущая дата:  
месяц - день



6. Минимальная температура

## Применение

регистратор данных в основном используется для контроля температуры продуктов питания, лекарств, химических веществ и других изделий в хранении и перевозке. Его можно широко применять на всех этапах складирования и холодной цепи логистики, например, в рефрижераторах, холодильных фургонах, продуктоохранных ящиках, холодных складах, лабораториях и т.д.

## Меры предосторожности

- Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство перед использованием регистратора.
- Для синхронизации системного времени рекомендуется подключить регистратор к компьютеру для настройки параметров перед первым использованием.

Экран ЖК-дисплея выключится через 15 секунд бездействия. Нажмите левую кнопку, чтобы включить его.

Никогда не разбирайте батарею. Не извлекайте её, если регистратор работает.

Заменяйте батарею своевременно для длительного транспортирования, если её питание осталось наполовину.

Замените старую батарею на новую кнопочную CR2032 с минусом внутрь.

## RC-5+ PDF-регистратор температуры



Elitech Technology, Inc.  
www.elitechlog.com 1551  
McCarthy Blvd, Suite 112  
Milpitas, CA 95035 USA