

- На момент покупки на стекле часов имеется наклейка. Перед использованием обязательно ее снимите.
- В зависимости от модели часов их конфигурация может несколько отличаться от показанный на иллюстрации.



### Меры предосторожности при пользовании

- Не пользоваться часами и не хранить их в местах, где они могут подвергнуться воздействию высокой или низкой температуры, сильной вибрации, сильным ударам.
- Воздействие высокой температуры может привести к сокращению срока службы батарей и вызвать повреждение часов. Они должны находиться вдали от нагревательных приборов и не подвергаться воздействию прямого солнечного света.
- Ни в коем случае не пользуйтесь часами в ванной комнате или в каком-либо ином очень сырьем месте.
- Ни в коем случае не пробуйте разбирать часы. Это может вызвать их повреждение.
- Чистить часы мягкой тканью, сухой или смоченной в растворе слабого нейтрального моющего средства. Отжимать из ткани избыток жидкости. Ни в коем случае не пользоваться растворителями, бензином, спиртом и тому подобными средствами.
- Руководство и всю информацию о часах держите под рукой с тем, чтобы пользоваться ею в будущем.

«Касио компьютер, лтд», не несет никакой ответственности в связи с каким бы то ни было ущербом и не принимает от третьих лиц никаких претензий, возникающих в связи с использованием этими часами.

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- Кнопки выставления времени**  
Используются для выставления времени.
- Кнопка «SET»**  
Используется для переключения изображений для выставления времени.
- Кнопка «RESET»**  
Нажатие на кнопку обеспечивает «сброс» часов после замены батарей.
- Кнопка «C/F»**  
Нажатие на кнопку «C/F» обеспечивает переключение со шкалы Цельсия на шкалу Фаренгейта (°F) и наоборот.

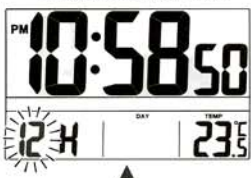
### ВЫСТАВЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

1. Нажатием на кнопку «SET» (②) вывести нужное изображение из показанных ниже.

Изображение с текущим временем



Изображение для выставления 12- или 24-часового формата времени



Изображение для выставления года



Изображение для выставления месяца и числа



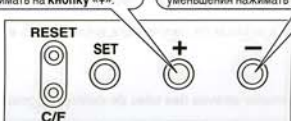
Изображение для выставления времени



2. После вывода на дисплей нужного изображения **кнопкой выставления времени** (①) изменить мигающие цифры.

Для изменения мигающих цифр в сторону **увеличения** нажимать на **кнопку «+»**.

Для изменения мигающих цифр в сторону **уменьшения** нажимать на **кнопку «-»**.



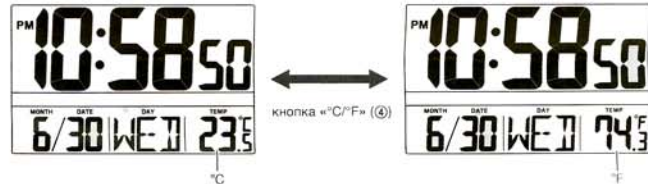
- Длительное нажатие на **кнопки «+»** и **«-»** обеспечивает ускоренное изменение значения.
- Год выставляется в интервале от 2000-го до 2039-го. День недели выставляется автоматически в соответствии с выставленной датой.
- Нажатие на **кнопки «+»** и **«-»** после вывода на дисплей изображения для установки времени приводит к сбросу секунд на 00.
- При каждом нажатии на **кнопку «+»** или **«-»** после вывода на дисплей изображения формата времени происходит переключение с 12-часового формата времени на 24-часовой или обратно.
- 3. Чтобы вывести на дисплей изображение с текущим временем после выставления часов, нужно нажать на **кнопку «SET»** (②).
- Если изображение для выставления времени оставить на дисплее примерно на 3 минуты, не предпринимая никаких действий, часы автоматически возвращаются к изображению с текущим временем.

### ФУНКЦИИ ТЕРМОМЕТРА

- Встроенный датчик измеряет температуру, значение которой выводится на дисплей.
- В случае температуры ниже -50°C (-58°F) дисплей температуры показывает "LO", выше 0°C (32°F) - "HI".
- При том, что часы могут показывать температуру ниже 0°C (32°F) и выше 41°C (105°F), имейте в виду, что такие значения лежат за пределами интервала, в котором гарантируется точность измерения температуры данными часами.

### Переключение со шкалы Цельсия на шкалу Фаренгейта и наоборот

- Для выбора шкалы: Цельсия (°C) или Фаренгейта (°F) - нажать на **кнопку «C/F»** (④).



### ЗАМЕНА БАТАРЕЙ

- Замену батарей производить, как только потускнеет индикация на дисплее часов и ее станет трудно читать.
- 1. Открыть крышку отделения для батарей, как показано на иллюстрации.
- 2. Извлечь обе старые батареи.
- 3. Вставить две новые батареи. Проверить, правильно ли ориентированы их положительный (+) и отрицательный (-) полюса. Неправильная установка может привести к их разрыву и вызвать повреждение часов.
- 4. Установить крышку отделения для батарей на место.
- 5. Нажать на кнопку «RESET» (③). После замены батарей на кнопку «RESET» (③) нажимать обязательно.

### Меры предосторожности в отношении батарей

- Хранить батареи в недоступном для маленьких детей месте. Если ребенок случайно проглотил батарею, немедленно обратиться к врачу.
- Вставлять батареи только так, чтобы их положительный (+) и отрицательный (-) полюса были ориентированы правильно.
- Не вставлять старую батарею вместе с новой, а также батареи разных марок.
- Не подзаряжать батареи, включенные в комплект изделия.
- В случае протечки батареи, вставленных в изделие, удалить жидкость тряпкой, следя за тем, чтобы жидкость не попала на кожу.
- Батареи подлежат замене не реже 1 раза в год даже при нормальной их работе.
- Батареи, включенные в комплект изделия, за время транспортировки и хранения несколько разряжаются.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность при **нормальной температуре** – ±60 секунд в месяц

Календарь – автоматический, установленный на период с 2000 по 2039 год.

Функции термометра – диапазон измерений: -50,0°C – +70,0°C (-58,0°F – +158,0°F)

При том, что часы могут показывать температуру ниже 0°C (32°F) и выше 41°C (105°F), имейте в виду, что такие значения лежат за пределами интервала, в котором гарантируется точность измерения температуры данными часами.

Точность датчика температуры – ±2°C (±4°F) в диапазоне 0°C – 40°C (32°F – 104°F)

Срок службы батарей – примерно один год

Батареи – две батареи размера AA (типа R6P)

Интервал рабочих температур – 0°C – 40°C (32°F – 104°F)