



## Часы CASIO F-23

Модуль 1156

### **В** первую очередь ознакомьтесь с этой информацией

#### **Батарея**

- Батарея, установленная на заводе-изготовителе, разряжается во время хранения на складе и в магазине. При первых признаках разрядки батареи (индикатор тускнеет) замените батарею у Вашего дилера или дистрибьютора фирмы CASIO.

#### **Водонепроницаемость**

- Часы классифицируются по разрядам от “I” до “V” в соответствии со степенью их защищенности от воды. Для того, чтобы выяснить правильные условия эксплуатации, проверьте класс ваших часов по следующей таблице.

Разряд	Маркировка на корпусе	Брызги, дождь	Купание, мытье машины и т.д.	Подводное плавание	Водолазное дело и др.
I	—	нет	нет	нет	нет
II	WATER RESISTANT	да	нет	нет	нет
III	50 M WATER RESISTANT	да	да	нет	нет
IV	100 M WATER RESISTANT	да	да	да	нет
V	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	да	да	да	да

#### **\*Примечания**

*I* Эти часы не являются водонепроницаемыми; избегайте попадания в них любой влаги.

*III* Не нажимайте кнопки под водой.

*IV* Можно нажимать под водой кнопки, но не нажимайте углубленные кнопки. Если на часы попала морская вода, тщательно промойте их в пресной воде и вытрите насухо

*V* Возможно использовать во время водолазных работ (за исключением глубин, на которых используется гелиево-кислородная газовая смесь).

Некоторые водонепроницаемые часы укомплектованы кожаным ремешком. Не носите такие модели во время плавания или во всех других случаях, связанных с погружением ремешка в воду.

#### **Меры предосторожности при эксплуатации Ваших часов**

- Не пытайтесь открыть корпус или снять заднюю крышку.
- Прокладку для защиты от воды и пыли необходимо заменять каждые 2-3 года.
- Если вода или конденсат попали в часы, немедленно отдайте их в ремонт Вашему дилеру или дистрибьютору фирмы CASIO.
- Не подвергайте часы воздействию избыточно высоких температур.
- Хотя часы оснащены противоударным механизмом, нежелательно подвергать их сильным ударам или ронять их на твердые поверхности.
- Не затягивайте браслет слишком сильно. Под браслет должен проходить палец.
- Для чистки часов и браслета пользуйтесь мягкой тканью, сухой или смоченной мыльным раствором. Не используйте легковоспламеняющиеся химические растворители (такие, как бензин, растворители, чистящие аэрозоли и др.).

- Всегда храните часы в сухом месте, если Вы ими не пользуетесь.
- Не подвергайте часы воздействию агрессивных реактивов таких, как бензин, чистящие реактивы, аэрозоли. Химические реакции с такими агентами приводят к разрушению прокладки, корпуса и полировки.
- На браслетах некоторых моделей часов нанесены их характеристики. При чистке таких браслетов соблюдайте осторожность, чтобы не стереть их.

Для часов, укомплектованных пластмассовыми браслетами...

- Вы можете заметить белесый порошкообразный налет на браслете. Это вещество не опасно для Вашей кожи или одежды, и его можно удалить салфеткой.
- Если оставить влагу на пластмассовом браслете или оставить такие часы в помещении с высокой влажностью, то браслет может покоробиться, треснуть или повраться. Чтобы обеспечить сохранность пластмассового браслета, как можно скорее вытрите грязь или влагу мягкой тряпкой.

Для часов, снабженных флуоресцентными браслетами и корпусами...

Длительное воздействие прямых солнечных лучей может вызвать потускнение цвета флуоресценции.

- Длительный контакт с влагой может вызвать потускнение цвета флуоресценции. Как можно скорее вытрите влагу с поверхности.
- Длительный контакт с другой влажной поверхностью может вызвать потускнение цвета флуоресценции. Как можно скорее вытрите влагу с флуоресцентной поверхности и прекратите нежелательный контакт с другой поверхностью.
- Сильное трение поверхности с напечатанным флуоресцентным рисунком о другую поверхность может вызвать переход флуоресцентной краски на эту поверхность.

CASIO COMPUTER CO LTD не несет ответственности за какой бы то ни было ущерб, который может возникнуть при использовании этих часов, и не принимает никаких претензий со стороны третьих лиц.

### **ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ**



Для того чтобы переключить часы между 12- и 24-часовым форматом представления времени, нажмите кнопку «А» в режиме Текущего времени.

#### **Точность регулировки +/- 30 секунд**

1. Нажмите кнопку «В». Секунды начнут мигать.
2. По сигналу точного времени нажмите кнопку «А».

## **Установка времени и даты**

1. Для того чтобы установить значение часа, нажмите дважды на кнопку «В». Каждое нажатие кнопки «А» продвигает время на 1 час вперед. Проверьте, светится ли индикатор до полудня / после полудня.
2. Нажмите кнопку «В» для установки значения минут. Каждое нажатие на кнопку «А» продвигает время на 1 минуту вперед.
3. Нажмите кнопку «В» для установки значения месяца. Каждое нажатие на кнопку «А» продвигает календарь на 1 месяц.
4. Нажмите кнопку «В» для установки значения даты. Каждое нажатие на кнопку «А» продвигает дату на 1 день вперед.
5. Нажмите кнопку «В» для установки дня недели. Каждое нажатие на кнопку «А» вызывает следующий день недели.
6. Завершив установку, нажмите кнопку «В».

**Обратите внимание:** Календарь Ваших часов имеет 28 дней в феврале, поэтому, в високосном году Вам нужно будет вручную отрегулировать дату.

## **Замена батареи**

Срок службы батареи вычисляется с того момента, когда она вставлена в часы на заводе-изготовителе. Первым сигналом к замене батареи является потемнение экрана часов.

## **Технические характеристики**

### **Точность хода при нормальной температуре:**

+/-30 секунд в месяц

### **Режим текущего времени:**

Часы, минуты, секунды, индикатор времени до полудня / после полудня, месяц, дата, день недели

Временная система:

Переключение между 12- и 24-часовым форматом

Календарная система: 28 дней в феврале

**Батарея:** Одна литиевая батарея (Тип CR2016)

Приблизительный срок службы 7 лет