

ЧАСЫ CASIO WL-S21H Модуль N 2810

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

В первую очередь ознакомьтесь с этой информацией

Если на экране ничего нет...

Если на пустом экране находится индикатор P.SAVE, это означает, что Ваши часы перешли в режим экономного питания. Функция экономного питания автоматически отключает изображение и переводит часы в состояние покоя каждый раз, когда в течение определенного периода они находятся в темноте.

- Функция экономного питания включается по умолчанию на заволеизготовителе.
- Часы выходят из состояния покоя, если поместить их в хорошо освещенное место, при нажатии на любую кнопку или при повороте под определенным углом, вызывающим выполнение функции автоподсветки.
- Более полную информацию смотрите в разделе «Режим экономного питания».

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

*Примечания

- I Эти часы не являются водонепроницаемыми; избегайте попадания в них влаги.
- II Не вытягивайте головку, когда часы влажные.
- III Не нажимайте кнопки и не вытягивайте головку под водой.
- IV Можно нажимать под водой кнопки, но не нажимайте углубленные кнопки и не вытягивайте головку. 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).

Не вытягивайте головку под водой.

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 менять 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 него должен проходить палец.
- Для чистки часов и браслета пользуйтесь мягкой тканью, сухой или смоченной мыльным раствором. Не используйте легколетучие 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, протерев браслет салфеткой.
- Если оставить влагу на пластмассовом браслете или оставить такие часы в помещении с высокой влажностью, то браслет может покоробиться, треснуть или порваться. 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 флюоресценции.
- Длительный контакт с влагой может вызвать потускнение цвета флюоресценции. Как можно скорее вытрите влагу с поверхности.
- Длительный контакт с другой влажной поверхностью может вызвать потускнение цвета флюоресценции. Как можно скорее вытрите влагу с флуоресцентной поверхности и прекратите нежелательный контакт.
- Сильное трение поверхности с напечатанным флуоресцентным рисунком с другой поверхностью может вызвать переход рисунка на другую поверхность.

CASIO COMPUTER CO., LTD не несет ответственности по рекламациям третьих лиц, которые могут возникнуть при использовании этих часов.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- Нажмите кнопку "С" для изменения режима.
- Нажатие кнопки «В» в любом режиме включает подсветку экрана.
- В любом режиме Вы можете нажать и удержать кнопку «С» в течение 2 секунд, для того чтобы вернуться в режим Текущего времени.

Режим Текущего	Режим	Режим	Режим	Режим
времени	Звуковых	Таймера	Секундомера	Двойного
	сигналов			времени
10:58 50	15:0 <u>0</u>)-	→ 0:00 0:00		8:58 8:58

Месяц-дата День недели Индикатор угро/вечер

РЕЖИМ ТЕКУШЕГО ВРЕМЕНИ

Этот режим используется для установки и просмотра времени и даты.

Установка времени и даты

- Нажмите и удержите кнопку "А" в Режиме Текущего времени, до тех пор, пока значение секунд не замигает на дисплее, так как этот разряд выбран для установки.
- **Чаменита виония** "С" пля парачола мирающаго значания на

асы:минуты	۷.	нажмите кнопку С для перехода мигающего значения из
асы:минуты		разряда в разряд в следующей ниже последовательности:
Секунды		Часы → Минуты → Год → Месяц → Дата

Используйте кнопку «D» для изменения мигающего значения, как показано лапее в таблице:

Установка значения	Операция с кнопками	
Секунды	При нажатии «D» сбрасываются в 00.	
Часы, минуты, год, месяц, дата	Для изменения установки используется «D» (+).	

- Если Вы нажали кнопку «D» в тот момент, когда значение секунд находилось в диапазоне от 30 до 59, к значению минут прибавится 1, если значение секунд находилось в диапазоне от 00 до 29, значение минут останется без изменений.
- Установив желаемые значения для всех разрядов, нажмите кнопку "А", чтобы вернуться к показу текущего времени.
- День недели устанавливается автоматически в соответствии с датой.
- Дата может быть установлена в пределах от 1 января 2000 до 31 декабря 2099 г.
- Часы содержат автоматический встроенный календарь, с соответствующим количеством дней в месяцах и поправкой на високосный год. Установив один раз дату и время, их больше не регулируют, исключая случай замены батареи.

Как установить формат представления времени

- Для переключения между 12- и 24-часовым форматом представления времени нажмите кнопку «D».
- При использовании 12-часового формата слева от значения часа в диапазоне от полудня до 11:59 вечера на экране появляется индикатор Р. От полуночи до 11:59 утра время отображается без индикатора.
- При использовании 24-часового формата время отображается в диапазоне от 0:00 до 23:59 без индикатора.
- Выбранный формат представления времени сохраняется для всех режимов.





РЕЖИМ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ

В Вашем распоряжении многофункциональный будильник, на котором можно установить часы, минуты, месяц и дату. Вы можете выбрать стандартный будильник, подающий звуковой сигнал в установленное время или будильник с функцией «Еще поспать», подающий семь звуковых сигналов через каждые 5 минут. Также Вы можете включить Ежечасный сигнал (2 коротких звуковых сигнала в начале каждого часа).

Будильники пронумерованы от 1 до 5. Будильник 1 можно настроить в качестве стандартного будильника или в

качестве будильника с функцией «Еще поспать». Будильники 2 – 5 работают только как стандартные будильники.

Типы будильников

Тип звукового сигнала зависит от информации, установленной на будильнике.

• Установка ежедневного будильника

Установите часы и минуты звукового сигнала. Этот тип будильника обеспечит звуковой сигнал ежедневно в заданное время.

• Установка будильника с датой

Установите месяц, дату, часы и минуты звукового сигнала. Этот тип будильника обеспечивает звуковой сигнал в установленное время в определенный день.

• Установка будильника в течение месяца

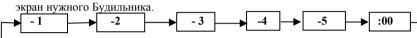
Установите месяц, часы и минуты звукового сигнала. Звуковой сигнал подается в заданное время каждый день в течение одного месяца.

• Установка ежемесячного будильника

Установите дату, часы и минуты звукового сигнала. Звуковой сигнал подается каждый месяц в заданное время в определенный день.

Установка будильника

1. В Режиме Звуковых сигналов нажмите на кнопку "D" для того чтобы выбрать



- Для того чтобы установить стандартный будильник, выберите номера от 2 до 5. Для того чтобы установить будильник с функцией «Еще поспать», выберите 1.
- 2. После того, как Вы выбрали нужный номер будильника, нажмите и удержите кнопку «А» до тех пор, пока цифры в разряде часа не начнут мигать на экране. Мигание цифр означает, что это значение можно изменять. В этот момент будильник автоматически включается.
- Нажмите кнопку "С" чтобы сдвинуть выделенный разряд в следующей последовательности:



- Нажмите кнопку "D" для увеличения выделенной цифры.
- При типе будильника, не требующем установки месяца (ежедневный будильник, ежемесячный будильник), в разряде месяца установите «-». Нажимайте кнопку "D" до появления этого маркера вместо цифры, обозначающей месяц (между 12 и 1) во время мигания значения месяца.
- При типе будильника, не требующем установки числа (ежедневный будильник, будильник в течение месяца), в разряде числа установите «--». Нажимайте кнопку "D" до появления этого маркера вместо цифры, обозначающей число (между 31 и 1) во время мигания значения числа.
- Когда Вы пользуетесь 12-часовым форматом, будьте внимательны, чтобы правильно установить время до полудня или после полудня.
- 5. После того как Вы закончили установку, нажмите кнопку "А".

Как работает будильник

В установленное время подается звуковой сигнал длительностью 10 секунд. Если Вы выбрали будильник с функцией «Еще поспать», звуковой сигнал будет повторяться 7 раз с 5-секундным интервалом, до тех пор, пока Вы не выключите будильник или не измените его на стандартный.

- Нажмите любую кнопку для остановки звукового сигнала.
- Если в 5-минутный промежуток между сигналами при выполнении функции «Еще поспать» вызвать экран установки режима Текущего времени или экран установки Будильника 1, то функция «Еще поспать» будет отменена.

Проверка будильника

Нажмите и удержите кнопку "D" в Режиме Звуковых сигналов.

Включение и выключение будильников от 2 до 5 и ежечасного сигнала



- 1. В режиме Звуковых сигналов нажмите на кнопку "D" для того чтобы вызвать один из будильников от 2 до 5 или экран Ежечасного сигнала.
- Далее нажмите на кнопку «А» для того чтобы включить или выключить его.
- Состояние будильников от 2 по 5 и ежечасного сигнала обозначается индикаторами в нижней части экрана.
- Во время исполнения звуковых сигналов индикаторы

мигают на экране.

• Индикаторы отображаются на экране во всех режимах.

Как установить будильник 1

- 1. В режиме звуковых сигналов выберите Будильник 1 с помощью кнопки «D».
- 2. Далее нажмите на кнопку «А» для того чтобы циклически изменить состояние этого будильника.



- Во время исполнения звуковых сигналов и в 5-минутных промежутках между сигналами при исполнении функции «Еще поспать» индикаторы мигают.
- Индикаторы отображаются на экране во всех режимах.

РЕЖИМ ТАЙМЕРА



Обратный отсчет времени может быть задан в диапазоне от 1 минуты до 24 часов. Как только счетчик обратного отсчета достигнет нуля, подается звуковой сигнал.

- Функция обратного отсчета времени работает в режиме Таймера, в который Вы можете войти, используя кнопку «С».
- В этом режиме Вы можете также использовать

автоповтор, при установке которого обратный отсчет начинается заново с ранее установленного значения, когда счетчик достигает 00.

Установка начального значения для обратного отсчета

- В режиме обратного отсчета нажмите и удержите кнопку «А», до тех пор, пока не начнет мигать цифровое значение часа, обозначая переход к режиму установки.
- 2. Используйте кнопку "С" для перехода мигания между разрядами часов и минут.
- Для установки начального значения счетчика равное 24 часам, установите на дисплее значение 0:00'00.
- 3. Используйте кнопку «D» для увеличения изменяемого значения.
- 4. Установив начальное значение счетчика, нажмите кнопку А для выхода из режима установки.

Как пользоваться режимом обратного отсчета.

- 1. В режиме обратного отсчета нажмите кнопку «D» для запуска счетчика.
- После того, как счетчик обратного отсчета достигнет нуля (при отключенной функции автоповтора), раздастся звуковой сигнал в течение 10 секунд и счетчик установится в ранее заданное значение.
- Операция отсчета продолжается, даже если часы вышли из режима Таймера.

- Нажав на кнопку «D» в процессе отсчета, Вы поставите Таймер на паузу. При повторном нажатии этой кнопки отсчет возобновится.
- Для того чтобы полностью остановить операцию обратного отсчета времени, вначале поставьте Таймер на паузу (используя «D»), и затем нажмите на кнопку «А». Время обратного отсчета вернется к ранее установленному значению.

Включение \ Отключение функции автоповтора.

- 1. В режиме Таймера нажмите и удержите кнопку «А». Цифры в разряде часа начнут мигать, обозначая переход к режиму установки.
- 2. Нажмите кнопку «В» для того чтобы включить (на экране индикатор →) или выключить (нет индикатора) автоповтор.
- При нажатии кнопки «В» также включится подсветка экрана.
- После того, как счетчик обратного отсчета достигнет нуля (при включенной функции автоповтора), раздастся звуковой сигнал в течение 10 секунд, и счетчик немедленно установится в ранее заданное значение и обратный отсчет начнется снова. Вы можете остановить работу счетчика нажатием на кнопку "D" и вручную восстановить прежнее значение нажатием на кнопку "A".
- Индикатор автоповтора появляется на экране только в режиме Таймера.

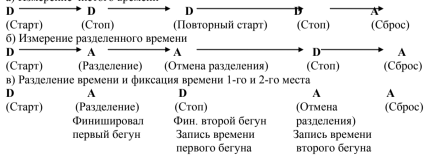
ОПЕРАЦИИ СЕКУНДОМЕРА



Режим позволяет Вам измерить полное и промежуточные времена событий а также зафиксировать 2 первых места на соревнованиях.

- Рабочий диапазон Общего измеряемого времени ограничен 59 минутами 59.99 секундами.
- Достигнув этого значения, секундомер будет перезапускаться с нуля до тех пор, пока Вы его не выключите.
- Измерения времени будут продолжаться, даже если Вы выйдите из режима Секундомера.
- Если Вы выйдите из режима Секундомера в тот момент, когда на экране зафиксировано промежуточное время, это значение будет заменено на общее измеренное время.

а) Измерение чистого времени



8:58 58 Секунды

Часы: минуты

РЕЖИМ ДВОЙНОГО ВРЕМЕНИ

Режим Двойного времени позволяет Вам наряду с местным временем установить время другого часового пояса. Отсчет секунд в этом режиме синхронизирован с режимом Текущего времени.

Установка Двойного Времени

- 1. Нажмите на кнопку «С» для того чтобы войти в режим Двойного времени.
- 2. В режиме Двойного времени нажмите и удержите кнопку «А» до тех пор, пока значение часа не замигает, указывая на переход к режиму установки.
- 3. Для того чтобы перевести мигание между разрядами часов и минут, нажмите на кнопку «С».
- 4. Для того чтобы увеличить выбранное значение, нажмите на кнопку «D».
- 5. Нажмите на кнопку «А» для того чтобы выйти из режима установки.

ПОЛСВЕТКА



В Ваших часах используется электролюминесцентная подсветка, позволяющая считывать показания табло даже в полной темноте. Функция автоподсветки автоматически подсвечивает экран, когда Вы поворачиваете часы к себе.

 Для того чтобы автоподсветка работала, Вы должны включить ее (на ее включение указывает индикатор).

Принудительное включение подсветки

В любом режима нажатие кнопки «В» подсвечивает экран 1 секунду.

 В результате этой операции экран подсвечивается независимо от того, включена ли функция автоподсветки.

Информация об автоподсветке

Когда включена функция автоподсветки, часы автоматически подсвечиваются на 1 секунду каждый раз, когда рука оказывается в положении, показанном ниже на рисунке. Обратите внимание на то, что включение происходит только при определенной степени падения

освещения. На свету подсветка не включится. Держите руку параллельно земле, и поворот часов по направлению к себе примерно на 40 градусов заставит подсветку включиться.



Предупреждение!

- Нельзя считывать показания часов в темноте, взбираясь на гору или в других труднопроходимых местах. Это очень опасно и может привести к травме.
- Нельзя считывать показания часов, если Вы идете по обочине дороги или там, где ездят машины. Это рискованно и может привести к несчастному случаю.
- Нельзя считывать показания часов во время езды на велосипеде, а также управляя мотоциклом и автомобилем. Это опасно и может привести к несчастному случаю.
- Прежде чем приступить к управлению транспортным средством, проверьте, отключена ли на Ваших часах функция автоподсветки. Внезапное непреднамеренное срабатывание автоподсветки может отвлечь Ваше внимание.

Включение и выключение автоподсветки

В Режиме Текущего времени нажмите и удержите кнопку "В" в течение двух секунд для включения (на экране индикатор) или отключения функции автоподсветки.

- Для того чтобы защитить батарею от быстрого выхода из строя, автоподсветка автоматически отключается через 6 часов. Если это необходимо, повторите процедуру ее включения.
- Индикатор автоподсветки появляется на дисплее во всех режимах, когда включена эта функция.

БАТАРЕЯ



Данная модель часов снабжена элементом питания от солнца и аккумуляторной батареей, которая заряжается электроэнергией, преобразованной из солнечной энергии.

Важно!

• Хранение часов в течение длительного срока

в темноте, ношение их на внутренней стороне запястья, прикрывание часов рукавом одежды, способствуют быстрому снижению мощности батареи. Обеспечивайте нахождение часов на свету, насколько это возможно.

- Ваши часы содержат элемент питания от солнца, который преобразует солнечную энергию в электрическую, заряжающую встроенную аккумуляторную батарею. Обычно, аккумуляторная батарея не требует замены, но после длительного (свыше нескольких лет) срока использования, аккумуляторная батарея может потерять способность к полной дозарядке. Если возникли эти проблемы, обратитесь к Вашему дилеру или дистрибьютору CASIO и произведите замену батареи.
- Аккумуляторная батарея должна быть заменена только батареей CASIO CTL1616. Использование батареи другого типа может привести к поломке часов.
- Замена батареи приведет к удалению из памяти всех данных.
- Не забывайте переводить часы в Режим Покоя и при длительном хранении часов помещать их в нормально освещенное место.

Индикатор мощности батареи

Индикатор мощности батареи на экране показывает текущее состояние заряда

аккумуляторной батареи.

Уровень	Индикатор	Состояние функций
1	HI	Все функции доступны
2	MID	Все функции доступны
3	Зарядить часы как можно скорее	Не доступны будильник, ежечасный сигнал, подсветка, показания измерений и кнопки
4		Не доступны все функции,
		включая измерение времени

 Мигающий индикатор LOW CHARGE на уровне 3 информирует Вас о том, что батарея разряжена, и Вы должны как можно скорее поместить часы на свет.



- На уровне 4 все функции перестают работать. Они начнут действовать снова, если зарядить аккумуляторную батарею, но данные, ранее находящиеся в памяти будут потеряны. Поэтому, после того как батарея зарядится и часы перейдут от уровня 4 к уровню 2, Вы должны будите установить текущее время и дату. Хотя текущее время появится на экране уже после перехода к уровню 3, Вы не сможете его отрегулировать,
- до тех пор, пока часы не перейдут к уровню 2.
- Если оставить часы под прямыми солнечными лучами или другим очень сильным источником света, это может привести к тому, что индикатор мощности батареи мгновенно станет более высоким, чем фактический уровень заряда. Правильный индикатор должен появиться через несколько минут.

Частое использование подсветки и звуковых сигналов оказывает большую
нагрузку на батарею, которая может привести к тому, что на экране появится
сообщение RECOVER, указывая на то, что функции подсветки и звуковых
сигналов недоступны. Обычно работоспособность восстанавливается после того,
как восстановится заряд батареи и сообщение исчезнет с экрана.

Меры предосторожности при зарядке батареи

Избегайте перегрева часов при зарядке батареи. Далее описаны места, в которых нежелательно заряжать Вашу аккумуляторную батарею.

Когда Вы заряжаете часы под прямыми солнечными лучами, может произойти их поломка вследствие перегрева. Не заряжайте часы в следующих местах:

- На приборном щитке автомобиля, припаркованного на солнце.
- Слишком близко к лампе накаливания.
- Под прямыми солнечными лучами или под воздействием интенсивного тепла в течение длительного периода.

Рекомендации по зарядке

После того, как Вы полностью зарядите часы, все функции будут работать в течение 5 месяцев, если использовать их при следующих условиях:

- Часы не выставляются на свет
- 18 часов в день нормальная индикация дисплея, 6 часов в день режим Экономного питания
- 1 операция подсветки (1.5 секунды) в день
- Один 10-секундный сигнал будильника в день
- 10 измерений направлений в неделю

Время, требуемое для зарядки часов

Освещенность	Примерное время нахождения на свету
Дневной свет вне помещения (50.000 люкс)	5 минут
Дневной свет через окно (10.000 люкс)	24 минуты
Дневной свет через окно в пасмурную погоду (5.000 люкс)	48 минут
В помещении с лампами дневного света (500 люкс)	8 часов

 Для того чтобы обеспечить бесперебойную работу часов, заряжайте их как можно чаше.

Далее в таблице указано время, требуемое для повышения заряда батареи до следующего уровня.

Освещенность	Примерное время нахождения на свету				
	Уровень 4	Уровень 3	Уровень 2	Уровень 1	
Дневной свет вне помещения (50.000 люкс)	24 часа	,	15 часов	17 часов	
Дневной свет через окно (10.000 люкс)	122 часа		76 часов	85 часов	
Дневной свет через окно в пасмурную погоду (5.000 люкс)			154 часа	171 час	

Справочная информация

Этот раздел содержит более подробную техническую информацию об операциях часов, а также указания по выполнению различных функций.

Функция экономного питания



- Каждый раз, когда часы в течение 30 35 минут находятся в темноте, они автоматически переходят в состояние покоя. В этом режиме экран часов не содержит никакой информации, кроме мигающего индикатора **P.SAVE**. Функции часов в состоянии покоя не работают.
- Ношение часов под одеждой с длинными рукавами приводит к переводу их в режим экономного питания.
- Часы не войдут в режим покоя с 6:00 утра до 9:59 вечера.

Если часы к этому времени уже находятся в этом режима, они не выйдут из него.

Как выйти из состояния покоя

- Поместите часы в хорошо освещенное место не менее чем на 5 минут.
- Нажмите на любую кнопку.
- Поверните часы так, чтобы включилась автоподсветка.

Как включить или выключить функцию Экономного питания

- В режиме Текущего времени нажмите и удержите кнопку «D» примерно 2 секунды для того, чтобы включить (индикатор P.SAVE на экране) или выключить (нет индикатора) функцию Экономного питания.
- Обратите внимание на то, что нажатие на кнопку «D» также переключает формат представления времени.

Операция автовозврата

Если в течении двух или трех минут во время мигания цифр выбранного Вами разряда вы не нажмете ни одну из кнопок, то мигание прекратится, а часы автоматически запомнят все введенные на данный момент значения и выйдут из режима установки.

Прокручивание показаний

Кнопка «D» используется в различных режимах для прокручивания устанавливаемых значений через экран. Длительное нажатие этой кнопки изменяет показания в ускоренном режиме.

Подсветка

- Частое использование подсветки сокращает срок службы батареи.
- Подсветку трудно разглядеть под прямыми солнечными лучами.
- Подсветка отключается по время звуковых сигналов.

Внимание:

 Часы не предназначены для носки на внутренней стороне запястья, так как возможно непреднамеренное срабатывание автоподсветки, что сокращает срок службы батареи. Если Вы все же хотите носить часы на внутренней стороне, отключите эту функцию.



- Подсветка отключается через 1 секунду, даже если Вы продолжаете поворачивать часы к себе.
- Подсветка может не сработать, если лицевая поверхность часов отклонена более чем на 15 градусов от параллели влево или вправо. Следите, чтобы Ваша рука была параллельна земле.
- Статические электрические или магнитные поля служат препятствием правильной работе автоподсветки. Если автоподсветка не работает, попытайтесь

- перевести часы в стартовую позицию (параллельно земле), встряхните и поверните их обратно по направлению к себе.
- При определенных условиях подсветка может включиться лишь через 1 секунду после того, как Вы выполните указанные выше действия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность хода при нормальной температуре: +/- 30 секунд в месяц

Режим Текущего времени: Часы, минуты, секунды, индикатор времени после

полудня (Р), день недели, месяц, дата

Система представления времени: Переключение между 12- и 24-часовым форматом

Календарная система: Автокалендарь, запрограммированный от 2000 до 2099 года. **Режим звуковых сигналов:** Многофункциональный будильник (стандартный вариант или с функцией «Еще поспать» – 7 повторов сигнала), Ежечасный сигнал, типы будильника – ежедневный, будильник с датой, ежемесячный, будильник в течение месяна

Режим Секундомера:

Шаг измерения: 1/100 секунды

Диапазон измерения: 23 часа, 59 минут, 59.99 секунд

Режимы измерения: Полное и разделенное время, фиксация двух первых мест на

соревнованиях

Режим Двойного времени: Часы, минуты, секунды, индикатор времени после

полудня (Р)

Дополнительно: Подсветка

Батарея: аккумуляторная батарея тип ML2016

Приблизительный срок службы: 11 месяцев (от уровня полной зарядки до уровня

3, если не заряжать часы на свету) при следующих условиях:

18 часов в день - нормальный экран, 6 часов в день - состояние покоя

подсветка работает 1.5 секунды в день (1 операция)

будильник звонит 10 секунд в день

1 операция таймера в день

2 года, если часы находятся в состоянии покоя.