

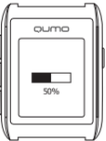
#### 4.5.2 Инверсия

Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню и выберите пункт «Инверсия» для указания черно-белого или бело-черного стиля отображения.



#### 4.5.3 Настройки контрастности

Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню. Далее выберите пункт «Опции» и далее пункт «Контр.» (Контрастность). Используйте кнопки «A/C» для установки необходимого уровня контрастности. Для выхода из этого меню, с сохранением настроек, используйте кнопку «B» или «D».



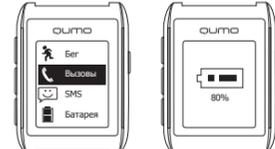
#### 4.6 История вызовов

Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню. Далее выберите пункт «Вызовы». С помощью кнопок «A/C» Вы можете пролистывать историю вызовов. Для выхода из этого меню используйте кнопку «D».



#### 4.7 SMS

Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню. Выберите пункт «SMS». Для перехода между сообщениями используйте кнопки «A/C». Для выхода из этого меню используйте кнопку «D».



#### 4.9 Погода

Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню. Выберите пункт «Погода» для просмотра информации о погоде (для получения данной информации на смартфоне необходимо наличие активного интернет-соединения). Используйте кнопки «A/C» для просмотра погоды на разные дни. Для выхода из данного меню используйте кнопку «D».



#### 4.10 Высотометр, Барометр

Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню. Выберите пункт «Барометр». Используйте кнопки «A/C» для обновления данных. Для выхода из данного меню используйте кнопку «D».



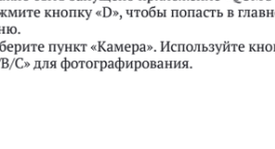
#### 4.11 Управление музыкой

Для активации управления музыкой на смартфоне должно быть запущено приложение «QUMO SW». Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню. Выберите пункт «Музыка». Используйте кнопки «A/C» для переключения треков. Кнопку «B» для паузы/проигрывания. Для выхода из данного меню используйте кнопку «D».



#### 4.12 Управление камерой

Для активации управления камерой на смартфоне должно быть запущено приложение «QUMO SW». Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню. Выберите пункт «Камера». Используйте кнопки «A/B/C» для фотографирования.

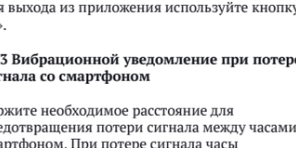


#### 4.13 Вибрационная уведомление при потере сигнала со смартфоном

Держите необходимое расстояние для предотвращения потери сигнала между часами и смартфоном. При потере сигнала часы завибрируют и отобразят соответствующее уведомление на своем дисплее.

#### 4.14 Ручное включение подсветки

Для активации подсветки не сильно ударьте три раза пальцем по дисплею часов. Промежуток времени на который активируется подсветка может быть установлен в приложении на смартфоне.



#### 4.15 Выключение QUMO SW

Нажмите кнопку «D», чтобы попасть в главное меню.



Выберите пункт «Опции», далее выберите пункт «Выкл.». После этого устройство выключится.

#### 4.16 Зарядка

Подключите кабель к зарядным контактам на задней панели часов, другую часть кабеля подключите к usb порту на ПК, ноутбук или зарядном устройстве соответствующем необходимым параметрам.

#### 4.17 Facebook уведомления

После синхронизации со смартфоном, на иконке Facebook, будет отображаться, в цифровом виде, наличие и количество непрочитанных уведомлений.



#### 5. Спецификации:

Размер: 50x35 мм  
Толщина: 10 мм  
Аккумулятор: 120mAh Li-ion  
Время работы: 12 дней в режиме энергосбережения, 7 дней в нормальном режиме.  
Класс водонепроницаемости: IP67, 50M (нельзя пользоваться устройством, если оно находится под водой).  
Bluetooth: 4.0 LE  
Шаг измерения температуры: 1°C  
Шаг измерения высоты: 20 см  
Диапазон температур в рабочем режиме: -20°C ~ +75°C  
Диапазон температур в режиме хранения: -40°C ~ +85°C  
Диапазон работы Bluetooth: 5-25м (зависит от многих параметров в реальной среде эксплуатации).  
Скорость передачи данных по Bluetooth: 3 мс.  
Встроенная подсветка: есть.  
Режим энергосбережения: есть.  
Материал дисплея: минеральное стекло.

#### 6. Инструкция по обслуживанию устройства:

Пожалуйста, не пытайтесь сломать или разобрать устройство. Все тех. операции по обслуживанию можно проводить в авторизованных нами сервисных центрах. Убедитесь, что часы не будут подвержены сильным ударам, встряхиваниям, прямому воздействию солнечных лучей и высоким температурам в течении долгого времени.

#### 7. Комплектация

QUMO SW – 1шт.  
Кабель для зарядки – 1шт.  
Руководство пользователя – 1шт.

Произведено в КНР  
«Кумо ЛТД»  
Юнит 1810, № 1 Хунг То Роуд, Куан Тон, Коулун, Гонконг  
www.qumo.ru  
support@qumo.ru



## Smartwatch One

### Руководство пользователя

#### Содержание:

Руководство пользователя QUMO SW.....1

- Внимание.....3
- Основные характеристики.....4
- Кнопки.....5
- Инструкции по управлению.....5
- Установка приложения на смартфон.....5
- Включение.....6
- Bluetooth подключение.....6
- Описание параметров приложения.....6
- Описание основных параметров QUMO SW.....8
- История вызовов.....9
- SMS.....9
- Информация о заряде.....9
- Погода.....9
- Высотометр, Барометр.....10
- Управление музыкой.....10
- Управление камерой.....10
- Вибрационные уведомления при потере сигнала со смартфоном.....10
- Ручное включение подсветки.....11
- Выключение QUMO SW.....11
- Зарядка.....11
- Facebook уведомления.....11
- Спецификации.....11
- Инструкция по обслуживанию устройства.....12
- Комплектация.....13

#### 1. Внимание!

1.1 QUMO SW не предназначены для дайвинга. Пожалуйста не погружайте устройство в воду. Если устройство оказалось под водой избегайте нажатия каких-либо кнопок на нем.

1.2 QUMO SW не предназначены для точных измерений чего-либо в промышленности, профессиональных областях и тд.

1.3 Включение подсветки на часах повысит потребление энергии и уменьшит время работы устройства от одной зарядки. Пожалуйста, вовремя заряжайте устройство с помощью usb кабеля от ПК, ноутбук или зарядного устройства.

1.4 Устройство может обслуживаться только в авторизованных сервисных центрах.

1.5 Пожалуйста, убедитесь, что Ваш смартфон поддерживает Bluetooth 4.0 для работы с QUMO SW, а также включен в список поддерживаемых моделей смартфонов.

1.6 Все фотографии, символы и содержание, приведенные в данной инструкции, являются только справочным материалом. Информация может не соответствовать действительности и может быть изменена производителем в любое время без дополнительных уведомлений.

#### 2. Основные характеристики:

- Дублирование входящих вызовов (со смартфона на часы) с отображением идентификатора (телефонного номера) звонящего.
- История звонков.
- Уведомление с помощью вибрации на часах при наличии входящего вызова на смартфон.
- Уведомление о приходе SMS и возможность их просмотра на дисплее часов.
- Facebook уведомления.
- Управление музыкой.
- Управление камерой.
- Уведомление о приходе вибрации, когда устройство теряет сигнал от смартфона.
- Прогноз погоды.
- Шагомер.
- Барометр, высотомер.
- Датчик температуры окружающей среды.

#### Примечания:

- В скором времени будет добавлены E-mail и Twitter.  
- Также, в скором времени, будет выложено SDK позволяющее разработчикам создавать свои приложения.

#### 3. Кнопки



Кнопка «A» - Переместить курсор наверх  
Кнопка «B» - Вход/Режим сопряжения  
Кнопка «C» - Переместить курсор вниз  
Кнопка «D» - Возврат/Меню

#### 4. Инструкция по управлению

#### 4.1 Установка приложения на смартфон

Установите приложение QUMO SW на Ваш смартфон. Это необходимо для активации дополнительных функций часов, а также для управления и настройки их интерфейса.

Вы можете загрузить и установить его с сайта <http://qumo.ru/smartwatch>



Все уведомления, такие как сводки погоды, необходимо синхронизировать с интернетом, поэтому проверьте наличие активного Интернет-соединения на Вашем смартфоне.



#### 4.2 Включение

Нажмите любую кнопку для включения устройства. Если устройство не включается – возможно, оно разряжено, зарядите часы и после этого снова попробуйте их включить.



#### 4.3 Bluetooth подключение

Находясь на домашнем экране, нажмите кнопку «B» для входа в режим сопряжения.



Включите Bluetooth на Вашем смартфоне и запустите приложение. Нажмите на кнопку «Подключение» в правом верхнем углу домашнего экрана приложения для поиска и подключения Ваших часов. Если устройство не было найдено, нажмите на кнопку «B» на часах для повторного входа в режим сопряжения и нового поиска. Часы завибрируют при установке подключения и на домашнем экране в приложении появится статус «Подключено».

#### 4.4 Описание параметров приложения

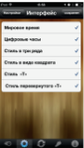
#### 4.4.1 Основные параметры интерфейса

Запустите приложение для выбора вида интерфейса на часах.



Выберите пункт «Настройки». В этом пункте выберите подпункт «Интерфейс» для просмотра, отметки и выбора нужных Вам вариантов расположения элементов на дисплее часов. После этого на домашнем экране приложения пролистываем влево или вправо Вы можете выбрать необходимый вид интерфейса часов, изменения сразу можно будет наблюдать на дисплее QUMO SW.





Нажмите «+» на иконке для добавления необходимого элемента – SMS, Погода и тд.  
4.4.2 Настройки функционала

Во вкладке «Настройки» Вы также можете управлять следующими настройками:

- Установка 12 или 24 часового формата времени.
- Включение/выключение подсветки.
- Включение/выключение вибрации.
- Включение/выключение календаря.
- Включение/выключение уведомлений календаря.
- Отображение температуры по Фаренгейту или в градусах Цельсия.
- Включение/выключение уведомлений -Выбор города

#### 4.4.3 Нажмите на кнопку «Синхр.» и все указанные Вами настройки будут применены на устройстве.

4.4.3 Нажмите на кнопку «Синхр.» и все указанные Вами настройки будут применены на устройстве.

#### 4.4.4 Уведомления

После проведения процесса синхронизации, появится символ «+» на иконке непрочитанного объекта.



Вот так выглядит иконка указывающая наличие непрочитанного уведомления. Также, после синхронизации, на иконке Facebook

появится цифра указывающая количество непрочитанных уведомлений (при их наличии).

#### 4.4.5 Входящие вызовы

При поступлении входящего вызова на смартфон, их количество, а также номер (или имя контакта) звонящего будут дублироваться на дисплее часов с вибрацией. Если имя контакта не указано в смартфоне, то дублироваться будет только его номер.



#### 4.5 Описание основных параметров QUMO SW

#### 4.5.1 Шагомер

Нажмите кнопку «D» для входа в главное меню QUMO SW и выберите пункт «Бег».

Приложение может отображать пройденную дистанцию (километраж), время, калории и количество шагов.




Примечания:

- Для получения более точных данных о калориях рекомендуется указать в приложении на часах свой вес и длину шага.
- Для получения более полных данных по всем параметрам рекомендуется также смотреть данные во вкладке «Бег» в приложении на смартфоне.