

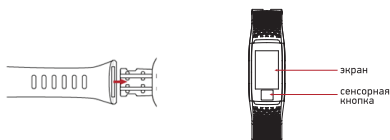
# DIGMA

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### СМАРТ-БРАСЛЕТ FORCE A7

#### ВКЛЮЧЕНИЕ И ЗАРЯДКА БРАСЛЕТА

Чтобы начать использовать браслет, необходимо нажать функциональную кнопку и дождаться включения браслета. Перед использованием полностью зарядите браслет. Для этого аккуратно отсоедините ремешок от устройства. Далее подключите USB-порт часов в USB-порт компьютера, ноутбука или в USB-порт зарядного устройства. При правильном подключении, устройство отобразит на экране процесс начала зарядки и уведомит вибрацией.



#### Управление устройством

Короткое нажатие функциональной кнопки – переключить пункт меню.

Длительное нажатие функциональной кнопки – активировать пункт меню.

#### ФУНКЦИИ БРАСЛЕТА

**1. Циферблат** – устройство имеет четыре циферблата, которые вы можете изменить длительным нажатием функциональной кнопки на главном экране устройства, отображающем текущее время.



**2. Сообщения** – уведомления от приложений (SMS, мессенджеры). Изменить настройки уведомлений можно через приложение FlowUp в меню Опции – Уведомления (см. пункт «Установка приложения для мобильного телефона»).



**3. Активность** – данный пункт меню отображает количество шагов, пройденное расстояние и количество сожженных калорий за текущий день. Данные будут синхронизироваться с приложением



#### ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за выбор продукции DIGMA!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта без предварительного уведомления.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации устройства пользователем.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Экран: TFT | 1.14" | 240 x 135
- Процессор: PHU6202
- Батарея: Li-Polymer | 105 мАч
- Поддержка Bluetooth 4.0
- Время работы: до 7-ми дней\*
- Влагозащита: IP67
- Защита от пыли
- Датчик сердечного ритма
- Шагомер
- Другие функции: фитнес-трекер, мониторинг сна, тонометр\*\*, датчик уровня кислорода в крови, мониторинг физической активности, погода, поиск телефона, уведомление о сообщениях, секундомер, дистанционное управление музыкой
- Совместимость: Android 4.4, iOS 8.2 и более поздние версии
- Размер устройства: 245 x 23 x 11.8 мм
- Вес: 26.8 г | 68.4 г (комплект)

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Смарт-браслет Force A7
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

\*Зависит от режима использования

\*\*Измерения носят статистический характер: не использовать для ответственных измерений

FlowUp при подключении к смартфону.



**4. Пульсометр** – выберите данный пункт меню, длительно нажмите сенсорную кнопку для начала измерения, через 10-15 секунд на экране отобразятся данные измерения. Об окончании измерения браслет уведомит вибрацией.

*\*Измерения носят статистический характер.*

*Не используйте для ответственных измерений.*



**5. Тонometr** – выберите данный пункт меню, длительно нажмите сенсорную кнопку для начала измерения, через 10-15 секунд на экране отобразятся данные измерения. Об окончании измерения браслет уведомит вибрацией.

*\*Измерения носят статистический характер:*

*не используйте для ответственных измерений.*



**6. Уровень кислорода в крови** – длительно нажмите сенсорную кнопку для начала измерения. Насыщение крови кислородом (SpO<sub>2</sub>) – это процентное соотношение количества окси гемоглобина (HbO<sub>2</sub>), который был насыщен кислородом в крови, и общего количества гемоглобина (Hb, гемоглобин), который может быть насыщен кислородом.

*\*Измерения носят статистический характер:*

*не используйте для ответственных измерений.*



**7. Спорт** – данный пункт меню содержит девять режимов тренировки: бег, ходьба, хайкинг, велотренировка, бин-понг, баскетбол, бадминтон, теннис, футбол.

Для запуска режима тренировки длительно удерживайте функциональную кнопку на выбранном пункте меню. После запустится таймер. Вы можете выбрать любое действие, нажав и удерживая сенсорную кнопку, чтобы рассчитать количество упражнений. Чтобы остановить тренировку, необходимо повторно нажать функциональную кнопку.



**8. Погода** – данный пункт меню отображает информацию о погоде, если Bluetooth соединение с телефоном установлено.



**9. Сон** – данный пункт меню отображает продолжительность Вашего сна за прошедшую ночь.



**10. Управление музыкой** – при помощи данного пункта меню Вы можете удаленно управлять воспроизведением музыки на вашем смартфоне после того, как Bluetooth соединение с телефоном установлено. Вы можете управлять воспроизведением/паузой/переключение следующего и предыдущего трека. Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, если вы хотите выйти из функции воспроизведения музыки.



**11. Поиск телефона** – длительным нажатием функциональной кнопки активируете режим. Если Bluetooth соединение с телефоном установлено, то после активации данного режима телефон проиграет мелодию и уведомит вибрацией.



**12. Секундомер** – чтобы активировать функцию секундомера, нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, затем кратковременно нажмите сенсорную кнопку, чтобы включить или приостановить секундомер, как показано на рисунке. Если вы хотите выйти из функции секундомера, нажмите и удерживайте сенсорную кнопку.



**13. Яркость** – нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы войти в функцию регулировки яркости. Кратковременно нажмите сенсорную кнопку, чтобы отрегулировать яркость. Для выхода нажмите и удерживайте сенсорную кнопку.



**14. Выключение** – для выключения браслета необходимо перейти на экран выключения устройства, нажать функциональную клавишу до отключения браслета.

## УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

Для полноценного использования всех функций браслета, отсканируйте QR-код ниже и установите приложение FlowUp.



App Store: FlowUp



Google Play: FlowUp

### ВНИМАНИЕ!

Не используйте устройство в местах, где правилами не рекомендовано или запрещено использовать мобильные изделия:  
- во время полета в самолете;  
- вблизи высокоточных электронных приборов, магнитных носителей информации и электронного медицинского оборудования (кардиостимуляторов, слуховых аппаратов и др.).

### ВАЖНО!

#### Назначение

Устройство определяет количество шагов за весь день, пройденное расстояние, количество сожженных калорий, а также напоминает о звонках и СМС сообщениях.

#### Правила и условия монтажа

Накиньте ремешок на запястье, затяните ремешок, вставьте язычок в нужное регулировочное отверстие и зафиксируйте замок браслета, чтобы закрыть его. **Внимание!** Не сгибайте ремешок слишком сильно. Это может повредить устройство.

#### Условия хранения

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 °C при относительной влажности не более 85%, а также избегать попадания прямых солнечных лучей.

#### Условия транспортировки

Устройство рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

5

6

### Условия реализации

Устройство предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

### Условия утилизации

Для утилизации изделия, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Дата производства указана на упаковке.

Срок службы изделия составляет 24 месяца с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты производства.

**Гарантийный срок:** 1 год\*



### МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Официальный сайт: [www.digma.ru](http://www.digma.ru)

Адреса сервисных центров: [www.digma.ru/support/service](http://www.digma.ru/support/service)

Служба технической поддержки: [www.digma.ru/support/help](http://www.digma.ru/support/help)

Полные условия гарантийного обслуживания:

[www.digma.ru/support/warranty](http://www.digma.ru/support/warranty)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

**Ниппон Клик Системс ЛЛП**

Адрес: 32 Виллоугхби Роад, Лондон N8 OJG, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии

Сделано в Китае

### Nippon Klick Systems LLP

Address: 32 Willoughby Road, London N8 OJG, The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland  
Made in China

**Уполномоченное изготовителем** для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза **лицо:**

**ООО «Сеть компьютерных клиник»**

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская, д. 47, эт. 3, комн. 26

### ИМПОРТЕР:

**ООО «Марсала»**

123007, г. Москва, ш. Хорошёвское, д. 38, корп. 1, эт. 6, комн. 21

\*в соответствии с гарантийными условиями