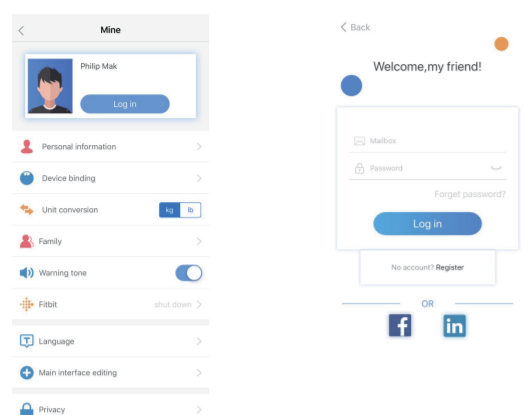


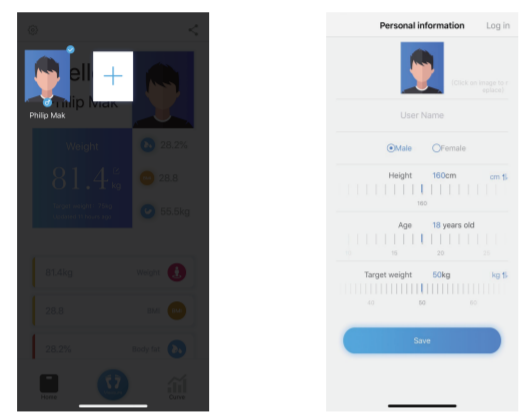
VI. Регистрация пользователя

- Если вам необходимо хранить данные в облаке, используйте облачное хранилище данных HealthU, для этого зарегистрируйтесь, чтобы войти в приложение и согласитесь предоставлять всю информацию о вашем теле.
- Зарегистрируйтесь и войдите в HealthU.



VII. Добавьте членов семьи

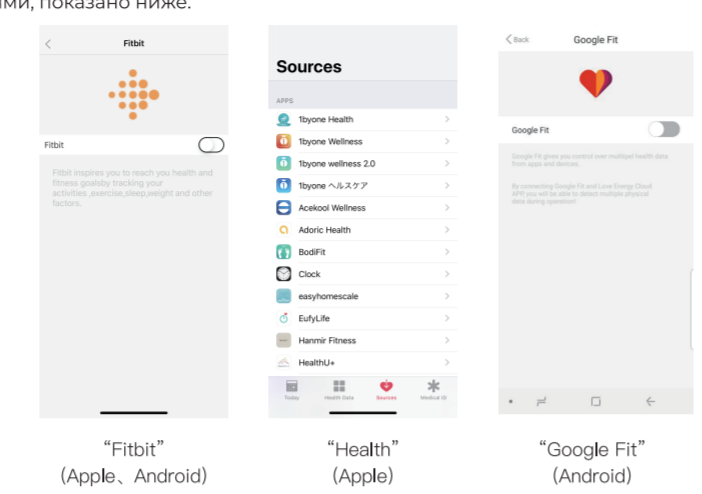
- HealthU позволяет вам использовать весы всей семьей и вместе следить за своим здоровьем.
- Вы можете добавить члена семьи, нажав на главный экран и внеся домашних пользователей в настройках.



5

VIII. Синхронизация информации с другими приложениями

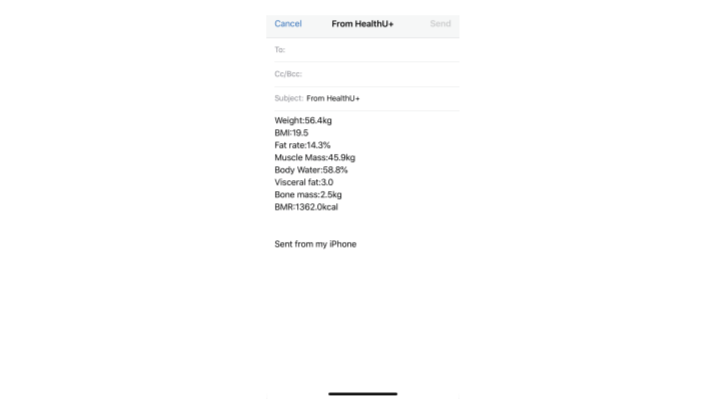
1. Совместимые данные из HealthU синхронизируются с приложениями Apple Health, Google Fit, Fitbit. Как поделиться данными HealthU с другими приложениями, показано ниже.



“Fitbit” (Apple, Android) “Health” (Apple) “Google Fit” (Android)

IX. Другие вопросы

- Срок гарантии данного продукта составляет 1 год. Если у вас возникнут какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами.
- С распространенными проблемами при использовании HealthU можно ознакомиться в приложении в разделе часто задаваемых вопросов (FAQ).



6

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ ПО ПРИЛОЖЕНИЮ

Как откалибровать весы?

- Просто встаньте на весы, чтобы включить их, сидите и дождитесь, пока показатели вернутся к значениям 0.0 кг/0.0 фунтов, калибровка произойдет автоматически.

Почему весы не работают? Почему дисплей не отображает данные?

Почему данные на дисплее сразу же исчезают?

- Пожалуйста, проверьте, извлечен ли изоляционный элемент, установлены ли батарейки или же они разряжены и необходимо их заменить.

Дисплей отображает «Err» при измерении процента жировых отложений в организме, если:

- Ваши ноги или весы слишком мокры.
- Превышение максимальной нагрузки на весы (396 фунтов/180 кг).
- Настройки параметров тела должны соответствовать высоте (3'3" - 7'3" / 100 - 220 см), и возрасту (от 10 до 99 лет).

При взвешивании не измеряются данные о жировых отложениях в организме.

- Убедитесь, что по близости нет других устройств с включенным Bluetooth, кроме того, которое вы используете.
- Для измерения жировых отложений в организме необходимо взвешиваться босиком с сухими ногами.
- Убедитесь, пожалуйста, что вы встаете на электроды или токопроводящее стекло ИТО босиком.
- Убедитесь, что функция Bluetooth включена.
- Пожалуйста, внесите личные данные о росте (3'3" - 7'3" / 100-220 см) и возрасте (от 10 до 99 лет).

Не получается подключить весы к приложению.

- Пожалуйста, проверьте свою модель смартфона. Приложение поддерживает Android 4.3 или выше с Bluetooth 4.0 для устройств Android и iOS 8.0 или выше для устройств iOS.
- Для Android 5 или выше, пожалуйста, включите геолокацию (GPS) на телефоне, прежде чем соединять устройства по Bluetooth (доступ к информации о местоположении в приложении отображается как "Разрешить").
- Для iOS 11 функция Bluetooth может быть включена в интерфейсе настроек, но на самом деле она может быть выключена в интерфейсе управления. Убедитесь, пожалуйста, что функция Bluetooth включена и в интерфейсе настроек, и в интерфейсе управления.
- Если ваш смартфон подключен по Bluetooth к другим устройствам, вам нужно от них отключиться, прежде чем подключаться к весам.

7

Руководство пользователя смарт-весов



HEALTHU+

Внимательно прочтите инструкцию перед использованием продукта

Элемент определения

вес тела	вода в организме	жировые отложения	ИМТ
костная масса	висцеральный жир	мышечная масса	базовая скорость метаболизма
безжировая масса	белок	содержание подкожного жира	стандартный вес
уровень ожирения	тип телосложения		

Принцип работы:

Данное устройство работает по принципу биоэлектрического импеданса. Используйте новейшие технологии для измерения сопротивляемости тканей организма и повышения точности полученных результатов. Биоимпедансный анализ основывается на том, что проводником являются не жировые отложения, а мышцы и вода, и состав тела диагностируется путем измерения биоэлектрического сопротивления тканей организма.

Технические характеристики:

- Размеры: 280*280*25 мм
- Единица веса: кг/фунты/стоны
- Диапазон веса: 0,1 кг – 200 кг/440 фунтов
- Шаг: 0,05 кг/0,11 фунтов
- Возраст: от 10 лет и старше.
- Диапазон роста: 100-220 см.
- Рабочая температура/влажность: -10°C ~50°C/20%-95%
- Источник питания: батарейки AAA, 1,5 В (4 шт.).

Меры предосторожности при использовании:

- Не рекомендуется к использованию беременными женщинами и людьми, носителями кардиостимуляторов или другие опасные устройства.
- Пожалуйста, используйте на ровной твердой поверхности, не используйте на скользком полу.
- Не вставайте на шкалу весов и не прыгайте на них, чтобы избежать падения.
- Дети младше 10 лет не должны использовать продукт во избежание травм.
- Ваши ноги должны быть чистыми и сухими при использовании весов.
- В целях получения наилучшего результата, пожалуйста, измеряйтесь каждый день в одно и то же время.
- Не используйте весы после интенсивных физических упражнений.

1

08. Не разбирайте данный продукт самостоятельно.
09. Не протирайте данный продукт водой или эфирными маслами.
10. Пожалуйста, установите батарейки правильно, если весы не используются в течение длительного времени, извлеките их.
11. Полученные результаты носят ознакомительный характер, пожалуйста, не используйте их в качестве основы для своей диеты или фитнес программы.

Руководство по использованию:

Установка батареек
 Откройте крышку батарейного отсека весов и установите батарейки в правильном направлении в соответствии с указателями. Отображение «Lo» на дисплее означает низкий заряд батареи, пожалуйста, меняйте батарейки вовремя.

Автоматическое отключение
 Если весы не используются, они автоматически выключаются в течение 10 секунд. Если перегрузка превысит 2,5 кг, устройство автоматически отключится.

Погрешность измерений

40 кг±100 гр	198 фунтов ± 0,44 фунтов	190 кг ± 500 гр
88 фунтов ± 0,22фунтов	140 кг ± 300 гр	418 фунтов ± 1,1 фунтов
90 кг ± 200 гр	308 фунтов ± 0,66 фунтов	

Требования к оборудованию

- Bluetooth 4.0, Android 4.3 и выше.
- iOS 8.0 и выше.

Инструкция по продукту:

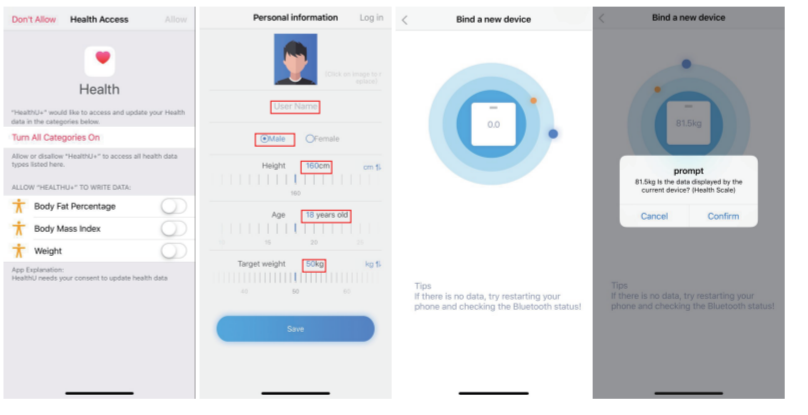
- Скачайте и установите приложение "HealthU"
- Найдите приложение "HealthU" в App Store или Google Play.
- Отсканируйте QR код, расположенный справа, чтобы скачать и установить приложение.



2

II. Первое использование

- Устройство iOS сразу же станет совместимым с программным обеспечением Healthkit в первый раз. Вы сможете выбрать, совместить их или нет. Устройства Android не будут отображать такое уведомление.
- Войдите в приложение, чтобы добавить личные данные в соответствии с подсказками, сохраните её и зайдите в основной интерфейс.
- Подключите устройство в соответствии с подсказками Bluetooth.
- В первый раз используйте автоматическую привязку весов.



3

III. Начало измерения

- Поместите весы на гладкий ровный пол при взвешивании, вставая на них босиком.
- Три мигания указывают на то, что значение веса было измерено: когда на дисплее отображается [— — —] означает, что измеряются и анализируются другие данные о теле, когда на дисплее вновь отобразится значение веса, это говорит о том, что все измерения завершены.
- Нажмите на значок "Измерить" в нижнем среднем углу, чтобы измерить данные на весах в главном интерфейсе.

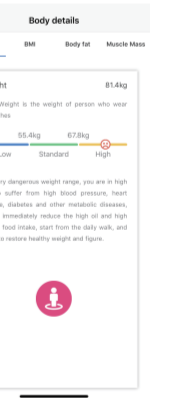
Встаньте босиком по расположению электродов и начните взвешивание.



4

IV. Просмотр данных измерений

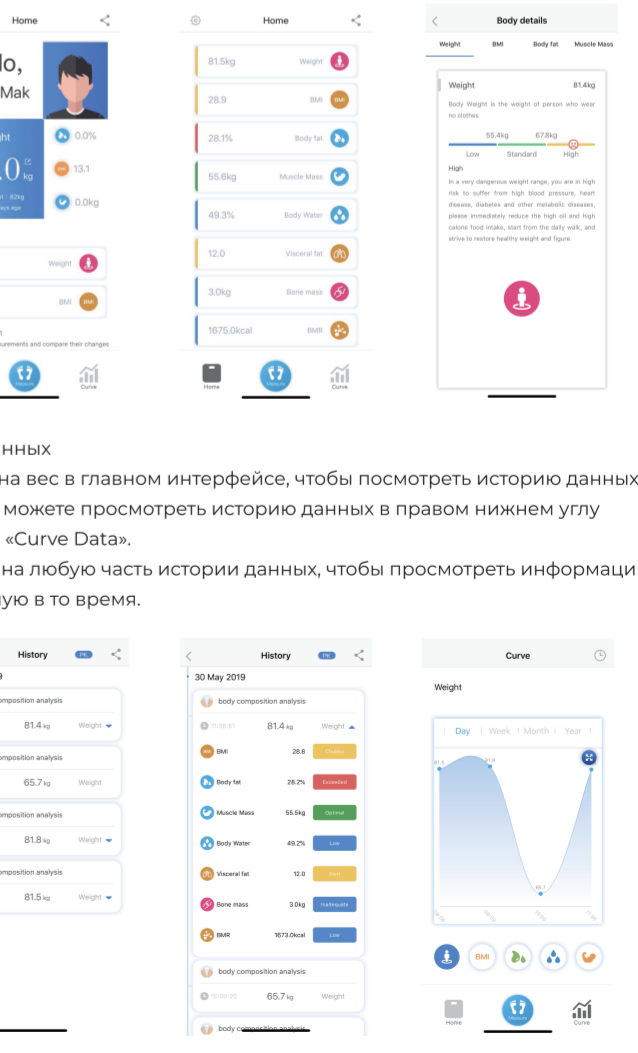
- Данные о теле отобразятся в приложении после завершения измерения.
- Нажмите на каждый элемент данных, чтобы просмотреть подробную информацию о них.



5

V. История данных

- Нажмите на вес в главном интерфейсе, чтобы посмотреть историю данных.
- Вы также можете просмотреть историю данных в правом нижнем углу в разделе «Curve Data».
- Нажмите на любую часть истории данных, чтобы просмотреть информацию, измеренную в то время.



6