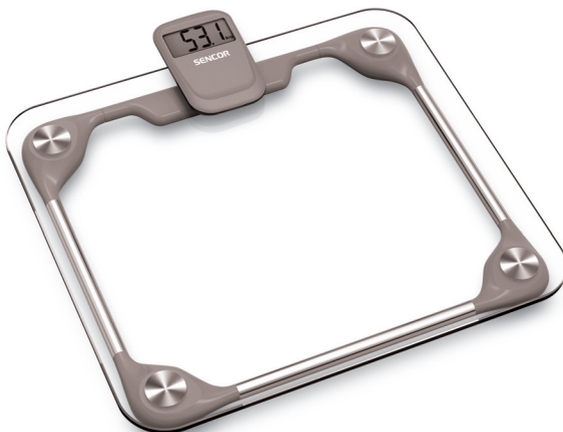


# Персональные весы

Руководство пользователя

RU



**SENCOR®**

SBS 2810GR  
SBS 2811OR  
SBS 2812TQ  
SBS 2813VT

Перед тем как приступить к использованию данного изделия, внимательно прочтите руководство пользователя, даже в том случае, если вы уже пользовались раньше аналогичными приборами. Используйте данное изделие только в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящем руководстве. Сохраните данное руководство для последующего использования.

Рекомендуется сохранять оригинальную картонную упаковку, упаковочные материалы, чек и гарантийный талон в течение всего срока действия гарантии. При необходимости транспортировки изделия используйте для упаковки только оригинальные материалы.

RU-1

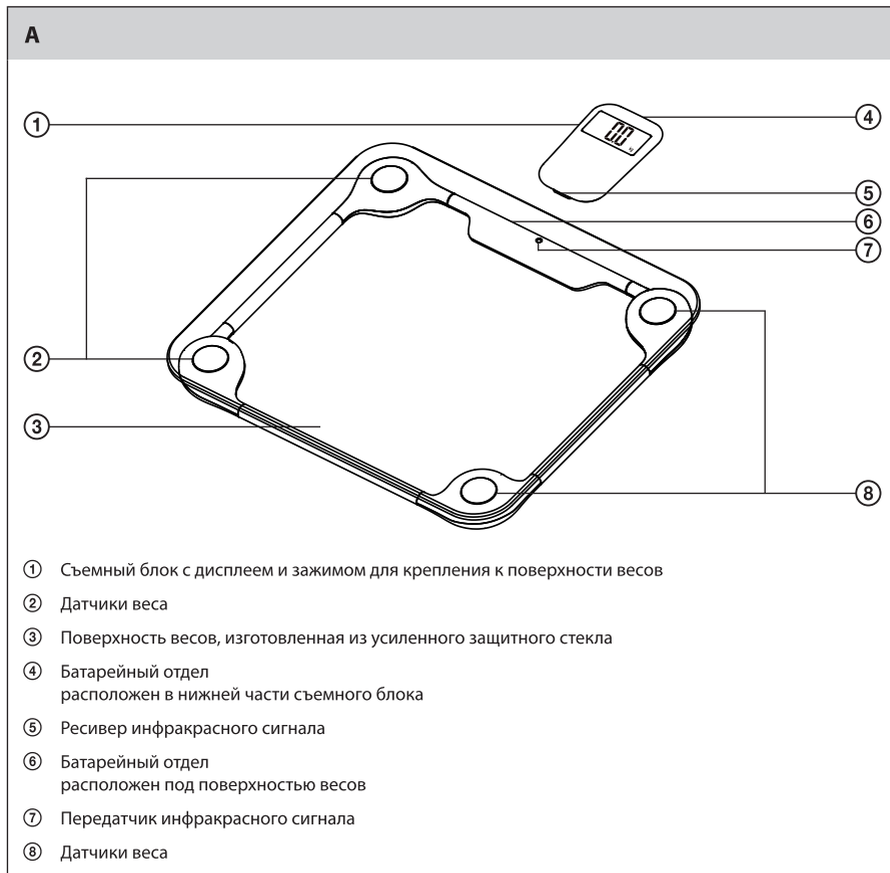
**СОДЕРЖАНИЕ**

ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
ОПИСАНИЕ ВЕСОВ.....	4
УСТАНОВКА И ЗАМЕНА БАТАРЕЙ.....	4
УСТАНОВКА ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ.....	5
ИЗМЕРЕНИЕ ВЕСА.....	6
ИНДИКАТОР ПЕРЕГРУЗКИ.....	6
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	6
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА.....	6
УТИЛИЗАЦИЯ БАТАРЕЙ.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.....	8
ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ.....	8

## **ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ И ХРАНИТЕ ИХ В БЫСТРОДОСТУПНОМ МЕСТЕ.**

- Данные весы предназначены для взвешивания людей.
- Весы можно использовать дома, в офисе, и т. д. Не используйте весы для коммерческих целей или на улице.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Не располагайте весы на неровных поверхностях, вблизи открытого огня и других источников тепла.
- Не подвергайте весы воздействию прямых солнечных лучей или повышенной влажности и не оставляйте их в пыльных местах.
- Никогда не распыляйте на весы воду и не погружайте их в воду или любую другую жидкость.
- Не наступайте на весы мокрыми ногами. В ином случае возможен риск получения поскользывания.
- Никогда не прыгайте на весы. Это может их повредить.
- Для данных весов не рекомендуется использовать перезаряжаемые батареи.
- Если вы не собираетесь пользоваться устройством в течение длительного времени, извлеките из него батареи. Утечка электролита из батареи в устройство может привести к его необратимому повреждению.
- Не пытайтесь ремонтировать или модифицировать весы самостоятельно. Любой ремонт или настройку устройства необходимо выполнять в авторизованном сервисном центре. Попытки самостоятельного ремонта во время срока действия гарантии могут привести к ее аннулированию.

## ОПИСАНИЕ ВЕСОВ



## УСТАНОВКА И ЗАМЕНА БАТАРЕЙ

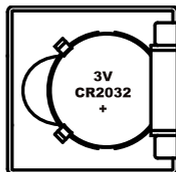
- В комплект с весами входят две батареи CR 2032 (2 × 3 В). Перед первым использованием следует удалить изоляционную ленту из отделений А④ и А⑥. Данная лента предназначена для предотвращения разрядки батареи до того, как устройство попадет к покупателю.
- Если аккумулятор в съемном блоке А①/весах почти разряжен, на дисплее будет отображено **h·Lo** (если аккумулятор блока дисплея разряжен) или **b·Lo** (если аккумулятор весов разряжен). Когда батарея в с съемном отделении А① / или в весах будет полностью разряжена, дисплей включаться не будет. Замените батареи следующим образом. Выньте использованную батарею и замените ее на новую того же типа. При размещении новых батарей убедитесь, что правильная полярность соблюдена, она обозначена в отделениях А④ и А⑥.

# Персональные весы

SBS 2810GR / SBS 2811OR / SBS 2812TQ / SBS 2813VT

RU

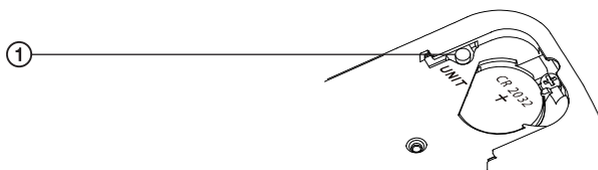
**B**



## УСТАНОВКА ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ

- Переключатель единицы измерения С① находится в отсеке для батареек А④. Данный переключатель С① позволяет выбирать метрические единицы (килограммы) или единицы британской системы мер и весов (фунты).

**C**



① Переключатель единицы измерения

- Задайте единицу измерения следующим образом. Снимите съемный блок А① с основной платформы А③. Откройте крышку батарейного отделения А④. Наступите на весы, чтобы загорелся дисплей съемного блока А①. Подождите несколько секунд, пока весы не завершат процесс взвешивания. Ваш вес моргнет 3 раза. Затем переключите С① для изменения единицы измерения. После завершения настройки единиц измерения сойдите с весов и закройте батарейное отделение А④.

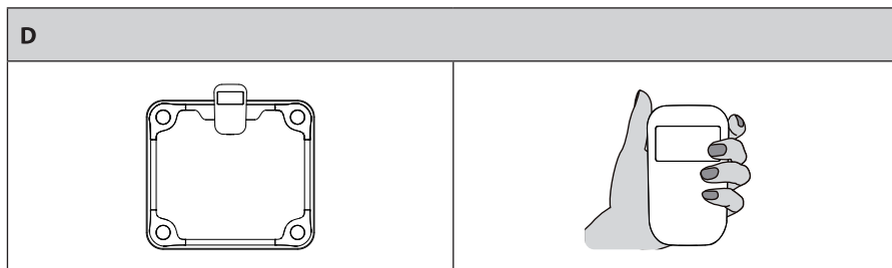


### Примечание:

1 фунт = 0,45 кг

## ИЗМЕРЕНИЕ ВЕСА

- 1) Поместите весы на ровную, твердую поверхность. Не размещайте весы на ковре и других мягких поверхностях, в противном случае результаты взвешивания могут быть неточными.
- 2) Решите, оставите ли Вы съемный блок A③ на весах, или будете держать его в руках. Если Вы решили удерживать съемный блок A① в руке, убедитесь, что ресивер инфракрасного сигнала A⑤ не закрыт.



- 3) Встаньте на верхнюю поверхность весов A③ обеими ногами и сохраняйте неподвижность. Весы оборудованы функцией автоматического включения, т. е. они автоматически включаются и начинают измерение, когда на верхнюю платформу A③ встает человек. В течение нескольких секунд Ваш вес стабилизируется на дисплее. Получившееся значение моргнет 3 раза и останется гореть. Весы автоматически отключатся, когда Вы сойдете с весов или через несколько секунд отсутствия активности.

## ИНДИКАТОР ПЕРЕГРУЗКИ

- При перегрузке весов на дисплее будет отображен значок . Пожалуйста, сойдите с весов, чтобы избежать их повреждения.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- Если весы автоматически не включаются после того, как Вы встали на верхнюю поверхность A③, замените батарейки в соответствии с инструкциями раздела по замене батареек.
- Если на дисплее отображается значок , или весы не отключаются автоматически через несколько секунд отсутствия активности, извлеките батареи из отделов A④ и A⑥. Поместите батареи на свое место через несколько секунд. Если функционирование весов не будет восстановлено, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

- Для очистки весов используйте мягкую ткань слегка смоченную в растворе нейтрального чистящего средства и воды. При очистке избегайте попадания воды на дисплей и в батарейные отделения A④ и A⑥. Насухо протрите поверхность, очищенную влажной тканью.
- При очистке не используйте абразивные чистящие средства, бензин, растворители и разбавители.

# Персональные весы

SBS 2810GR / SBS 2811OR / SBS 2812TQ / SBS 2813VT

RU

## УТИЛИЗАЦИЯ БАТАРЕЙ

- Не выбрасывайте отработавшие батарейки вместе с обычными бытовыми отходами. Сдайте их в специализированные пункты сбора.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание .....	2 батарейки × 3В CR 2032 типа
Диапазон измерений .....	2–150 кг
Шаг измерений .....	100 g
Единицы измерения.....	кг / фунты
Размер дисплея (ш × в) .....	45 × 21 мм
Габаритные размеры весов вместе со съемным устройством (ш × д × в).....	300 × 298 × 42 мм
Габаритные размеры весов без съемного устройства (ш × д × в).....	300 × 265 × 30 мм
Габаритные размеры съемного устройства (ш × д × в).....	59 × 90 × 20 мм

Мы оставляем за собой право вносить изменения в текст и технические характеристики.

## ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Упаковочный материал необходимо утилизировать только в специально отведенных местах для сбора мусора.

## ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Данное обозначение на изделии или на оригинальной документации к нему означает, что отработавшее электрическое и электронное оборудование не следует выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Следует передать его в специализированные центры сбора отходов для утилизации и повторной переработки. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза отработавшие изделия можно вернуть по месту приобретения при покупке аналогичного нового продукта. Правильная утилизация данного изделия позволит сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить вредное воздействие на окружающую среду. Дополнительную информацию можно получить, обратившись в местную информационную службу или в центр сбора и утилизации отходов. В соответствии с местным законодательством, неправильная утилизация отходов данного типа может повлечь за собой наложение штрафа.

### Для предприятий стран ЕС

Для получения информации о правильной утилизации электрического или электронного оборудования обратитесь в пункт розничной или оптовой продажи.

### Утилизация оборудования в других странах, не входящих в состав ЕС

Данный символ действителен на территории Европейского Союза. Для получения информации об утилизации данного продукта обратитесь в местную справочную службу или по месту его приобретения. Данное изделие соответствует требованиям ЕС по электромагнитной совместимости и электробезопасности.



Данный продукт соответствует всем соответствующим основным стандартам ЕС.