



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Весы напольные  
PWS 1830DGF1

**Весы настольные электронные  
POLARIS  
Модель PWS 1830DGF1**

**Инструкция по эксплуатации**

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора ознакомьтесь с настоящей инструкцией, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, и рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

### Оглавление

Общие указания по безопасности.....	2
Сфера использования .....	3
Описание прибора .....	3
Комплектация .....	4
Подготовка к работе и использование .....	5
Чистка и уход.....	6
Технические характеристики .....	6
Информация о сертификации.....	6
Гарантийное обязательство .....	7

### Общие указания по безопасности

- Используйте прибор только по назначению.
- Перед вводом прибора в эксплуатацию внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Использование анализатора веса противопоказано:
  - беременным женщинам;
  - лицам, имеющим имплантированные электрокардиостимуляторы, так как принцип действия прибора основан на протекании через тело человека электрического тока, который может вызвать сбой в работе кардиостимулятора;
  - лицам, проходящим лечение диализом
- Размещайте весы на ровной, сухой и нескользкой поверхности. Во избежание погрешностей при взвешивании не используйте весы на коврах или ковровых покрытиях.
- Влажная поверхность платформы может быть скользкой – протирайте весы сухой тканью перед использованием.
- Предохраняйте прибор от падения и ударов.
- Во избежание повреждения – не прыгайте на платформу и не бросайте на весы тяжелые предметы.
- Перед взвешиванием снимите обувь и носки, взвешивание проводите, стоя на весах босыми ногами.

- Пока происходит взвешивание, стойте на весах неподвижно.
- Используйте весы вдали от нагревательных приборов и от сильных электромагнитных излучений.
- Если на LCD-дисплее длительное время высвечивается ошибка, извлеките батарейки примерно на 3 секунды и установите их на место, чтобы устранить незначительный сбой. Если это не приносит положительного эффекта, обратитесь в сервисный центр.
- Храните прибор в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям играть с прибором.
- Использование прибора детьми и людьми с ограниченными физическими и умственными способностями возможно только под непосредственным наблюдением и контролем.
- При неиспользовании весов в течение длительного периода необходимо извлечь элементы питания из батарейного отсека.
- Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать весы. При обнаружении неисправностей обращайтесь в авторизованный (уполномоченный) центр.
- Избегайте попадания воды или иной жидкости внутрь весов, т.к. это может привести к поломке.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.

### Сфера использования

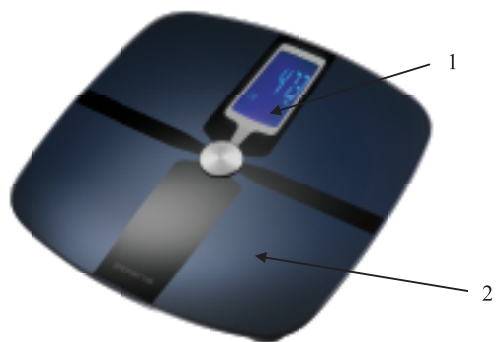
- Прибор предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данной Инструкцией. Устройство не предназначено для использования в коммерческих или медицинских целях.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.
- Следует учитывать, что показатели жира в организме могут изменяться в течение дня (меняться после приема ванны или душа, после приема пищи или жидкости, во время болезни или во время физических нагрузок).

### Описание прибора

Основная функция данных весов – простое взвешивание. Минимальный вес для взвешивания – 5кг, максимальный 180кг. Также доступна функция диагностики жировой массы тела и расчета биометрического индекса (BMI). Эти функции доступны только при использовании устройств: iPhone 4S/iPhone 5/iPad с дисплеем Retina/iPad mini.

В основе работы данных весов лежит принцип анализа биоэлектрического сопротивления (B.I.A.). Определение процентного соотношения содержания в организме человека различных тканей происходит с помощью не ощутимого человеком, безопасного низковольтного электрического тока. Различные ткани в организме человека имеют разную электропроводность: для мышечной ткани и воды характерна хорошая электропроводность, кости и жировая ткань, обладают низкой электропроводностью. Таким образом, используя результат измерения электрического сопротивления, ряда показателей человеческого организма и индивидуальных характеристик человека (возраст, рост, пол), можно определить процентное содержание жировой ткани и другие параметры человеческого тела.

Следует иметь в виду, что значения, полученные при использовании данных весов, представляют собой лишь приблизительные, неточные данные. Точные измерения соотношения тканей в организме может измерить только врач специалист, проведя ряд медицинских исследований и анализов (например, посредством компьютерной томографии).



1. Дисплей
2. Платформа весов с электродами



st lb	стоун (~6,35kg)		соединение установлено
lb	фунт		передача информации
kg	килограмм		низкий заряд батареи

### Комплектация

1. Прибор
2. Батарейки (4 x AAA), входит в комплект
3. Инструкция пользователя
4. Список сервисных центров
5. Гарантийный талон

### Подготовка к работе и использование

#### Установка элементов питания.

- Откройте отсек для батареек.
- Вставьте батарейки в отсек в соответствии с полярностью.
- На дисплее отразится «88888».
- Закройте отсек для батареек и дождитесь, пока на дисплее отразится «0.0». Прибор готов к работе.

**Внимание!** При установке батареек соблюдайте полярность. Во избежание поломки электрода, а также снижения его жёсткости и ухудшения электрического контакта не следует подвергать его физическому воздействию при установке батареек.

### Использование

#### Обычное взвешивание

1. Установите весы на твердую, горизонтальную поверхность.
  - I. **Внимание!** Для корректной работы важно установить весы на твердую горизонтальную поверхность! При взвешивании на мягкой поверхности (ковер, резиновое покрытие и тп) результаты взвешивания будут некорректны.
  - II. Встаньте на весы неподвижно, через несколько секунд на дисплее отразится и зафиксируется Ваш вес. (например, 48 кг 800 г)



- III. После завершения измерения значение веса не изменяется, весы автоматически отключатся через несколько секунд. Для повторного взвешивания необходимо встать на весы еще раз.
- IV. Когда весы перегружены (свыше 180 кг), на дисплее появляется предупреждение



- V. При необходимости замены батареек на новые на дисплее появится следующая информация.

- VI. При необходимости изменить меру веса (kg – килограммы, lb – фунты, st – стоун), используйте кнопку, расположенную на дне рядом с батарейным отсеком (для модификаций с возможностью выбора меры веса).

## Взвешивание с функцией синхронизации через Bluetooth.

Данные весы имеют функцию синхронизации через порт Bluetooth 4.0 с устройствами iPhone 4S/iPhone 5/iPad с дисплеем Retina/iPad mini. Для использования данной функции следуйте пошаговой инструкции «Руководство пользователя: синхронизация PWS 1830DGF1 через порт Bluetooth 4.0», которая есть в комплекте с данным прибором.

## Чистка и уход

- Не используйте абразивные и химические средства для очистки весов. Протирайте весы слегка влажной тканью.
- Храните весы в сухом прохладном месте в горизонтальном положении.
- Следите за тем, чтобы во время хранения на весах не было никаких предметов.
- При продолжительном хранении извлекайте из весов батарейки.

*Примечание: По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, а передайте в официальный пункт сбора на утилизацию. Таким образом, Вы сможете сохранить окружающую среду.*

## Технические характеристики

Polaris PWS 1830DGF1 – весы напольные бытовые со стеклянной поверхностью номер 1830 торговой марки “Polaris”

Максимальный вес:	180 кг
Цена деления:	0,1 кг
Питание:	4 x AAA

*Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.*

## Информация о сертификации

Прибор не требует обязательной сертификации согласно существующим нормативным документам РФ.



Расчетный срок службы изделия: 3 года  
Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

### Производитель:

ООО "Текстон Корпорэйшн"  
1313 N. Маркет Стрит, Помещение 5100, г. Уилмингтон, штат Делавэр, 19801, США  
Texton Corporation LLC  
1313 N. Market Street, Suite 5100, Wilmington, DE 19801, USA

## ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: **Весы напольные электронные**

Модель: PWS 1830DGF1

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев, с даты приобретения изделия, и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые компанией «Texton Corporation LLC» в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие должно быть приобретено исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
3. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у не уполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с законодательством.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
  - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов вовнутрь изделия;
  - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
  - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
  - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами\*;
5. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
6. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу POLARIS.

\*Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: [www.polar.ru](http://www.polar.ru)