

# CEN TEK®



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

НАПОЛЬНЫЕ  
ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ  
**СТ-2430**

**МОЩНОСТЬ • КАЧЕСТВО • ДИЗАЙН**

- 1. Меры безопасности**
- 2. Описание прибора**
- 3. Порядок работы**
- 4. Технические характеристики**
- 5. Защита окружающей среды, утилизация прибора**
- 6. Гарантийные обязательства**
- 7. Информация о производителе, импортере**

**Уважаемый потребитель!**

**Благодарим Вас за выбор продукции ТМ «Sentek» и гарантируем безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации.**

Пожалуйста, перед началом эксплуатации, внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию по правильной и безопасной эксплуатации прибора.

Позаботьтесь о сохранности данной инструкции.

Изготовитель не несет ответственности в случае использования прибора не по прямому назначению и при несоблюдении правил и условий, указанных в настоящей инструкции, а также в случае попыток неквалифицированного ремонта прибора.

Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

**Весы являются бытовым прибором и не предназначены для использования в промышленных целях!**

## 1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенный Вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя, необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

1. Платформа весов становится скользкой при попадании на нее воды! Соблюдайте осторожность!
2. Для получения точных результатов старайтесь не двигаться во время взвешивания.

3. Не погружайте весы в воду или другие жидкости.
4. Не роняйте весы, оберегайте их от ударных нагрузок, т.к. это может повредить датчики.
5. Весы являются точным инструментом. Соблюдайте осторожность при обращении и уходе за весами.
6. Храните весы в сухом прохладном месте.
7. Чистите весы влажной тканью, не используйте при чистке растворители и абразивные материалы.
8. Своевременно заменяйте элемент питания при его разряде.

## 2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Электронные напольные весы предназначены для измерения массы тела и рассчитаны на продолжительный срок службы при надлежащем использовании.

## 3. ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Установите весы на ровной горизонтальной поверхности. Избегайте установки весов на коврах и других мягких поверхностях.
2. Осторожно наступите на весы и они автоматически включатся. Встаньте на весы ровно, не двигаясь, и дождитесь отображения постоянного значения веса на индикаторе.
3. Сойдите с весов и они автоматически отключатся по истечении нескольких секунд.

Для получения наиболее точных результатов, старайтесь всегда ставить ноги на весы одинаковым образом, взвешивайтесь ежедневно в одно и то же время без верхней одежды и обуви, и не двигайтесь во время измерения Вашего веса.

### СМЕНА ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

- Кнопка переключения единиц измерения находится на нижней стороне весов.
- Последовательное нажатие кнопки переключает единицы измерения: kg/lb/st (кг/фунт/стоун).

### ИНДИКАЦИЯ ПЕРЕГРУЗКИ

- При превышении максимальной нагрузки весов (180 кг), на индикаторе отображается символ «Er».
- При разряде батареи на индикаторе отображается символ «Lo». Замените батарею.

#### 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- высокоточные тензометрические датчики;
- максимальный вес: до 180 кг;
- шаг измерений: 0.1 кг;
- автоматическое обнуление и отключение;
- единица измерения: кг/фунт/стоун;
- индикация разряда батареи/перегрузки;
- инновационная технология автоматического включения при наступании на весы (не требует предварительного нажатия);
- питание: 1x3V CR2032 (в комплекте);
- габариты платформы: 30x30 см;
- большой LCD-дисплей: 75x30 мм.

#### 5. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

##### ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно.

По возможности, при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.

##### УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

#### 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации.

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия со-

ставляет 3 года с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Гарантийное и послегарантийное обслуживание осуществляется генеральным сервисным центром ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: 8 (861) 2-600-900. О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону или на сайте [www.centek.ru](http://www.centek.ru).

**ТОВАР НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ  
СЕРТИФИКАЦИИ**

## **7. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ**

**Импортер на территорию РФ:** ИП Асрумян К.Ш.

**Адрес:** Россия, 350912, г. Краснодар, пгт. Пашковский, ул. Атамана Лысенко, 23.

Тел.: 8 (861) 2-600-900.

# СЕНТЕК®

**Гарантийный талон № \_\_\_\_\_**

**Талон действителен при наличии всех штампов и отметок**

**Внимание!** Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны.

*Заполняется фирмой-продавцом*

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Изделие</b>        |  |
| <b>Модель</b>         |  |
| <b>Серийный номер</b> |  |
| <b>Дата продажи</b>   |  |
| <b>Фирма-продавец</b> |  |

**Юридический адрес фирмы-продавца**

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |

**ФИО и телефон покупателя**

|  |
|--|
|  |
|  |

**Подпись продавца**

|  |
|--|
|  |
|--|

**Печать продающей организации**

|  |
|--|
|  |
|--|

# CENTEK®

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца

| КУПОН №3 |                     |  |
|----------|---------------------|--|
| М.П.     | ИЗДЕЛИЕ             |  |
|          | МОДЕЛЬ              |  |
|          | СЕРИЙНЫЙ<br>НОМЕР № |  |
|          | ДАТА ПРОДАЖИ        |  |
|          | ФИРМА-<br>ПРОДАВЕЦ  |  |

| КУПОН №2 |                     |  |
|----------|---------------------|--|
| М.П.     | ИЗДЕЛИЕ             |  |
|          | МОДЕЛЬ              |  |
|          | СЕРИЙНЫЙ<br>НОМЕР № |  |
|          | ДАТА ПРОДАЖИ        |  |
|          | ФИРМА-<br>ПРОДАВЕЦ  |  |

| КУПОН №1 |                     |  |
|----------|---------------------|--|
| М.П.     | ИЗДЕЛИЕ             |  |
|          | МОДЕЛЬ              |  |
|          | СЕРИЙНЫЙ<br>НОМЕР № |  |
|          | ДАТА ПРОДАЖИ        |  |
|          | ФИРМА-<br>ПРОДАВЕЦ  |  |

# CENTEK®

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра, проводящего ремонт изделия. После проведения ремонта данный гарантийный талон (за исключением заполненного отрывного купона) должен быть возвращен Владельцу.

## КУПОН №3

|  |  |
|--|--|
| <b>МОДЕЛЬ</b>                          |  |
| <b>СЕРИЙНЫЙ<br/>НОМЕР №</b>            |  |
| <b>ДАТА ПОСТУПЛЕ-<br/>НИЯ В РЕМОНТ</b> |  |
| <b>ДАТА ВЫДАЧИ</b>                     |  |
| <b>ВИД РЕМОНТА</b>                     |  |

М.П.

## КУПОН №2

|  |  |
|--|--|
| <b>МОДЕЛЬ</b>                          |  |
| <b>СЕРИЙНЫЙ<br/>НОМЕР №</b>            |  |
| <b>ДАТА ПОСТУПЛЕ-<br/>НИЯ В РЕМОНТ</b> |  |
| <b>ДАТА ВЫДАЧИ</b>                     |  |
| <b>ВИД РЕМОНТА</b>                     |  |

М.П.

## КУПОН №1

|  |  |
|--|--|
| <b>МОДЕЛЬ</b>                          |  |
| <b>СЕРИЙНЫЙ<br/>НОМЕР №</b>            |  |
| <b>ДАТА ПОСТУПЛЕ-<br/>НИЯ В РЕМОНТ</b> |  |
| <b>ДАТА ВЫДАЧИ</b>                     |  |
| <b>ВИД РЕМОНТА</b>                     |  |

М.П.



Благодарим Вас за выбор техники ТМ «Centek» и гарантируем высокое качество работы приобретенного Вами прибора при соблюдении правил его эксплуатации.

Срок гарантии на все приборы 12 месяцев со дня покупки. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

Гарантийный ремонт может быть произведен в авторизованном сервисном центре изготовителя ООО «Ларина-Сервис», находящемся по адресу: г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: 8 (861) 2-600-900.

### **УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или, если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;

- неправильная установка, транспортировка;
- стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также другие причины, находящиеся вне контроля продавца и изготовителя, попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным Техническим Стандартам;
- выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:

а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства.

б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха).

- для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
- для приборов, работающих от аккумуляторов, – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

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

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ «Centek», людям, домашним животным, имуществу потребителя и (или) иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и (или) неосторожных действий (бездействий) потребителя и (или) иных третьих лиц, действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

**Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.**

Срок службы для данного изделия составляет не менее трех лет с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора.

Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства).

**WWW.CENTEK.RU**

**МОЩНОСТЬ • КАЧЕСТВО • ДИЗАЙН**