

# CEN TEK®



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ЭЛЕКТРОННЫЕ  
ВЕСЫ-ЛОЖКА  
**СТ-2460**

МОЩНОСТЬ • КАЧЕСТВО • ДИЗАЙН

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Меры безопасности
2. Описание прибора
3. Порядок работы
4. Комплектность
5. Технические характеристики
6. Защита окружающей среды, утилизация прибора
7. Информация о сертификации, гарантийные обязательства
8. Информация о производителе, импортере

**Уважаемый потребитель!  
Благодарим Вас за выбор  
продукции ТМ СЕНТЕК. Мы  
гарантируем функционирование  
данного изделия при соблюдении  
правил его эксплуатации.**

Пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию о 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.

**Электронные весы-ложка 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. Для получения точных результатов старайтесь не двигать продукты во время взвешивания.
2. Не погружайте весы в воду или другие жидкости.
3. Не роняйте весы, оберегайте их от ударных нагрузок, так как это может повредить датчики.
4. Весы являются точным инструментом. Соблюдайте осторожность при обращении и уходе за весами.
5. Храните весы в сухом прохладном месте.
6. Чистите весы влажной тканью, не используйте при чистке растворители и абразивные материалы.
7. Своевременно заменяйте элемент питания при его разряде.
8. Не вскрывайте корпус весов. В случае любого вмешательства в устройство прибора, гарантия изготовителя аннулируется.
9. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
10. Особые условия по перевозке (транспортировке), реализации: нет.

## 2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Электронные весы–ложка предназначены для взвешивания пищевых продуктов и рассчитаны на продолжительный срок службы при надлежащем использовании и имеют следующие характеристики:

- высокоточные датчики;
- автоматическое обнуление и отключение;
- единица измерения: г/унция/фунт;
- индикация разряда батареи/перезарядки;
- LCD–дисплей.

## 3. ПОРЯДОК РАБОТЫ

### УСТАНОВКА И ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

Питание прибора осуществляется от двух батарей типа 1.5 В ААА.

- Установите в батарейный отсек на нижней стороне прибора две батареи типа ААА 1.5 В, соблюдая полярность.
- При разряде батарей на индикаторе отображается символ LO. Извлекайте батареи, если Вы не планируете использовать весы в течение длительного времени.

## ПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕСАМИ

1. Разместите прибор в руке горизонтально дисплеем вверх. Руку с прибором желательно опереть на твердую неподвижную поверхность, чтобы сохранить неподвижность прибора при установке прибора на 0 после включения.
2. Нажмите кнопку ON/OFF, сохраняя неподвижность весов.
3. Поместите груз на весы–ложку и произведите взвешивание.
4. После взвешивания выключение производится длительным нажатием на кнопку ON/OFF. Функция TARE («ТАРА») позволяет взвешивать продукт без учета веса упаковки.

Перед взвешиванием самого продукта нужно взвесить пустую тару. После чего нажать кнопку TARE, и вес зафиксируется. После при взвешивании продукта в этой таре ее вес автоматически вычитается с общего значения.

Функция HOLD используется для фиксации на дисплее показаний. Показания сохраняются вплоть до повторного нажатия на кнопку HOLD или выключения прибора.

Кнопка UNIT используется для выбора единицы измерения.

## 4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Электронные весы–ложка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- Батарея типа ААА 1.5 В – 2 шт.

## 5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Максимальная нагрузка: 0.3 кг
- Шаг измерений: 0.5 г
- Питание: 2x1.5 В ААА (в комплекте)



## **6. 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.

## **7. 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 составляет 5 лет с даты реализации конечному потребителю 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) 991-05-42.

О наличии сервисного центра в Вашем городе Вы можете узнать по указанному телефону или на сайте **www.centek.ru**.

Продукция имеет декларацию соответствия:

№ЕАЭС NRUD-CN.AД87.B.00068/20  
от 06.02.2020 г.



Продукция декларирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам

## 8. 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**


# СЕНТЕК®

Данные отрывные купоны заполняются  
представителем фирмы-продавца

КУПОН № 4		
М.П.	ИЗДЕЛИЕ	
	МОДЕЛЬ	
	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
	ДАТА ПРОДАЖИ	
	ФИРМА- ПРОДАВЕЦ	

КУПОН № 3		
М.П.	ИЗДЕЛИЕ	
	МОДЕЛЬ	
	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
	ДАТА ПРОДАЖИ	
	ФИРМА- ПРОДАВЕЦ	

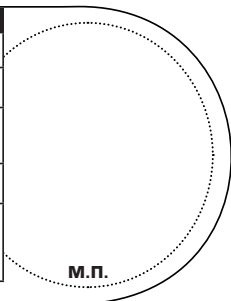
КУПОН № 2		
М.П.	ИЗДЕЛИЕ	
	МОДЕЛЬ	
	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
	ДАТА ПРОДАЖИ	
	ФИРМА- ПРОДАВЕЦ	

КУПОН № 1		
М.П.	ИЗДЕЛИЕ	
	МОДЕЛЬ	
	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
	ДАТА ПРОДАЖИ	
	ФИРМА- ПРОДАВЕЦ	

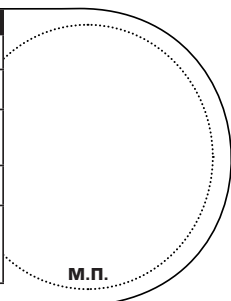
# CENTEK®

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.

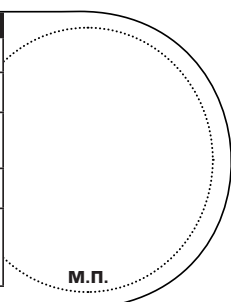
КУПОН № 4	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



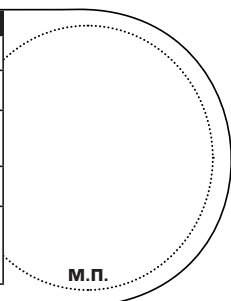
КУПОН № 3	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



КУПОН № 2	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



КУПОН № 1	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



## **УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!**

Срок гарантии на все приборы 12 месяцев с даты реализации конечному потребителю. 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) 991-05-42.

## **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 СЕНТЕК, 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 5 лет с даты реализации конечному потребителю 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.CEN TEK.RU](http://WWW.CEN TEK.RU)