

# CEN TEK®



**РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**МУЛЬТИВАРКА  
СТ-1495 BLACK**

**МОЩНОСТЬ · КАЧЕСТВО · ДИЗАЙН**

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

**Уважаемый потребитель!**  
**Благодарим Вас за выбор продукции ТМ «Centek».**  
**Мы 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.

**Мультиварка является бытовым прибором и не предназначена 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. Используйте прибор строго по назначению.
2. Перед началом эксплуатации убедитесь, что напряжение электросети соответствует указанному на приборе.
3. Не тяните сетевой шнур, если он касается кромок предметов с острыми краями или сдавлен какими-либо предметами или запутался.
4. Не прокладывайте сетевой шнур и не кладите сам прибор в местах с повышенной влажностью, на горячей поверхности, вблизи тепловыделяющих приборов или открытого пламени.
5. Не накрывайте прибор легковоспламеняющимися предметами, тканями и т.д.
6. Используйте только заводской шнур питания.
7. Следите за тем, чтобы сетевой шнур и вилка были сухими и чистыми.
8. Не допускайте детей к работающему прибору.
9. Прибором не следует пользоваться если:
  - поврежден сетевой шнур;
  - прибор имеет видимые повреждения;
  - прибор упал с высоты или на прибор попала влага.

10. Лицам с пониженным восприятием органов чувств или душевнобольным, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями, ни в коем случае не стоит пользоваться бытовым прибором самостоятельно!

11. Не тяните и не переносите прибор за сетевой шнур.

12. Перед обслуживанием прибора, а также, если прибор работает неправильно, отключите устройство от электросети.

13. Не выдергивайте сетевой шнур из электросети, чтобы отключить прибор, и не вынимайте вилку из розетки электросети влажными руками.

14. При повреждении сетевого шнура или какого-либо другого узла прибора, немедленно отключите мультиварку от электрической сети и обратитесь в сервисный центр изготовителя. В случае неквалифицированного вмешательства в устройство прибора или несоблюдения перечисленных в данной инструкции правил эксплуатации прибора – гарантия аннулируется.

### **ВНИМАНИЕ!**

**Риск поражения электротоком!** Никогда не погружайте мультиварку в воду!

### **ВНИМАНИЕ!**

**Опасность получения травмы!** Остерегайтесь пара во время работы прибора!

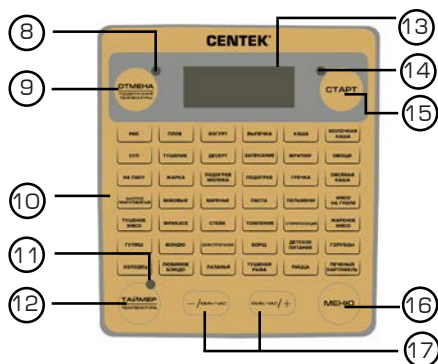
### **ВНИМАНИЕ!**

**Опасность пожара!** Никогда не допускайте контакт прибора с легковоспламеняющимися жидкостями и горючими материалами!

## **2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА**

Приобретенный Вами прибор имеет следующие характеристики:

- 42 автоматические программы: рис, плов, йогурт, выпечка, каша, молочная каша, суп, тушение, десерт, запекание, фритюр, овощи, на пару, жарка, подогрев молока, подогрев, гречка, овсяная каша, быстрое приготовление, бобовые, варенье, паста, пельмени, мясо на гриле, тушеное мясо, фрикасе, стейк, томление, стерилизация, жареное мясо, гуляш, фондю, бефстроганов, борщ, детское питание, голубцы, холодец, любимое блюдо, лазанья, тушеная рыба, пицца, печеный картофель.
- Поддержание температуры.
- Антипригарное покрытие чаши.
- Электронное управление и LED-дисплей.
- Отсрочка старта на 24 часа.
- Встроенный микрокомпьютер гарантирует интуитивное управление и настройку любого режима и не требует особенных навыков и знаний со стороны пользователя.
- Комплект аксессуаров из 4-х предметов.
- Книга рецептов.



### МУЛЬТИВАРКА:

- 1 – Кнопка открывания крышки
- 2 – Крышка мультиварки
- 3 – Корпус мультиварки
- 4 – Панель управления

- 5 – Паровой клапан
- 6 – Контейнер для сбора конденсата
- 7 – LED-дисплей

### ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ:

- 8 – Индикатор режима «Подогрев»
- 9 – Кнопка «Отмена» и «Поддержание температуры»
- 10 – Панель программ
- 11 – Индикатор работы таймера
- 12 – Кнопка установки таймера и температуры

- 13 – Дисплей
- 14 – Индикатор работы
- 15 – Кнопка «Старт»
- 16 – Кнопка «Меню»
- 17 – Кнопки установки времени

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Мультиварка – 1 шт.
- Мерный стакан – 1 шт.
- Чаша с антипригарным покрытием – 1 шт.
- Сетевой шнур – 1 шт.
- Пароварка – 1 шт.
- Ложка для риса – 1 шт.
- Суповая ложка – 1 шт.
- Книга рецептов – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

## 4. ПОРЯДОК РАБОТЫ

- Прежде чем подключить прибор к сети убедитесь, что у Вас совершенно сухие руки. Перед включением в розетку проверьте, совпадает ли напряжение сети с питанием прибора. Это можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора. Если Вы хотите использовать удлинитель, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность прибора. Разница в напряжении электрического тока может

привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.

– Если Вы хотите выключить прибор из розетки, то сетевой шнур вытаскивайте сухими руками непосредственно за саму вилку, а не за провод, иначе это может привести к разрыву кабеля или удару током. Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время очистки или перемещения.

– Не протягивайте сетевой шнур через острые углы и края, вблизи источников тепла (газовых и электрических плит). Это может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии.

– Следите за тем, чтобы сетевой шнур не перекручивался и не перегибался через край стола. Устанавливайте прибор только на сухую и ровную поверхность. Соблюдайте также общепринятые правила безопасности при работе с прибором.

– Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов в качестве игр для детей.

– Не оставляйте детей одних рядом с работающим прибором. Держите прибор в недоступном для них месте. Не оставляйте прибор включенным без присмотра.

– Запрещено использование прибора на открытом воздухе.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Установите мультиварку на ровную горизонтальную поверхность. При установке следите за тем, чтобы горячий пар во время приготовления не попадал на мебель, бытовую технику, стены и т.д. Перед приготовлением убедитесь в том, что внутренние и внешние части прибора чистые, между чашей и нагревательным элементом не должно быть посторонних предметов.

## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

1. Включите электроприбор, вставив вилку кабеля питания в розетку.

2. Нажмите кнопку «Меню», пока не загорится желаемая программа. Нажмите кнопку «Пуск» для приготовления пищи. На дисплее отобразится время приготовления по умолчанию и обратный отсчет.

3. После того, как приготовление пищи закончено, мультиварка издаст звуковой сигнал и автоматически перейдет в режим нагрева (кроме программ «Йогурт» и «Паста»). На дисплее отобразится время приготовления по умолчанию и обратный отчет.

## УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

1. Удерживайте кнопку «Меню» до тех пор, пока не загорится желаемая программа. На дисплее отобразится время приготовления пищи по умолчанию.

2. Нажмите кнопку «–» или «+» для уменьшения или увеличения времени приготовления.

3. Нажмите кнопку «Пуск» для подтверждения. Мультиварка начнет приготовление, и на дисплее отобразится время приготовления и обратный отсчет.

## УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

В мультиварку встроено 7 программ, в которых можно регулировать температуру приготовления: «Плов», «Выпечка», «Запекание», «Фритюр», «Жарка», «Стейк» и «Любимое блюдо».

1. Удерживайте кнопку «Меню» до тех пор, пока не загорится желаемая программа. На дисплее отобразится время приготовления пищи по умолчанию.

2. Нажмите кнопку «Температура/Таймер». На дисплее отобразится температура при-

готовления по умолчанию. Если данное значение мигает на дисплее, это означает, что температуру приготовления для этой программы можно регулировать. Если не мигает – температура приготовления не регулируется.

3. Нажмите кнопку «–» или «+» для уменьшения или увеличения времени приготовления.

4. Нажмите кнопку «Пуск» для подтверждения. Мультиварка начнет приготовление, и на дисплее отобразится время приготовления и обратный отсчет.

#### УСТАНОВКА ОТСРОЧКИ СТАРТА

1. Удерживайте кнопку «Меню» до тех пор, пока не загорится желаемая программа. На дисплее отобразится время приготовления пищи по умолчанию.

2. Нажмите кнопку «Температура/Таймер». Загорится индикатор отсрочки (задержки) старта программы. На дисплее появится «00:00» и продолжит мигать.

Примечание: программы «Йогурт», «Выпечка», «Фритюр» и «Запекание» не поддерживают функцию отсрочки (задержки) старта.

3. Нажмите кнопку «–» для выбора отсрочки (задержки) часов и кнопку «+» для выбора отсрочки (задержки) минут.

4. Нажмите кнопку «Пуск» для подтверждения. Мультиварка начнет приготовление, и на дисплее отобразится время отсрочки (задержки) программы и обратный отсчет.

Пример: Если Вы хотите, чтобы мультиварка начала готовить на 2 часа 30 минут позже, нажмите кнопку «Температура/Таймер», чтобы настроить время, пока на дисплее не высветится 02:30. После этого прибор перейдет в режим ожидания и приступит к приготовлению пищи через 2 часа 30 минут.

#### ОТМЕНА/СОХРАНЕНИЕ ТЕПЛА

Нажмите кнопку «Отмена», чтобы отменить выбранную программу приготовления и перейти в режим ожидания. На дисплее отобразится «00:00».

#### ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОДДЕРЖАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

После завершения приготовления пищи все программы перейдут в автоматический режим поддержания температуры, кроме программ «Йогурт» и «Паста».

Когда мультиварка находится в режиме ожидания, нажмите кнопку «Подогрев/Отмена».

#### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПАСТЫ

1. Удерживайте кнопку «Меню» до тех пор, пока не загорится желаемая программа. На дисплее отобразится время приготовления «00:08». Нажмите кнопку «Пуск» для подтверждения.

2. После этого на дисплее отобразится «00:00». Как только вода внутри закипит, мультиварка издаст звуковой сигнал, чтобы напомнить Вам, что необходимо опустить макаронные изделия в кастрюлю.

Примечание: Каждые 30 секунд по 5 раз прибор будет издавать соответствующий звуковой сигнал, чтобы Вы опустили макаронные изделия в чашу с закипевшей водой. Если Вы не сделаете это через 5 минут, программа автоматически завершит приготовление пищи.

3. После того, как Вы поместили ингредиенты в чашу, нажмите кнопку «Пуск». На дисплее отобразится время приготовления «00:08» и обратный отсчет.

4. После завершения приготовления пасты, мультиварка издаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания.

ПРОГРАММЫ

	ПРОГРАММЫ	ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ, МИН	ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ ВРЕМЕНИ/ШАГ, МИН	ТЕМПЕРАТУРА, °С	ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ ТЕМПЕРАТУРЫ/ШАГ	ОТСРОЧКА
1	РИС	35	00:05–02:30/5	105	–	24 ч.
2	ПЛОВ	60	00:05–02:30/5	135	100–170/5	24 ч.
3	ЙОГУРТ	8 ч.	00:30–12:00/30	40	–	–
4	ВЫПЕЧКА	50	00:05–02:30/5	140	100–170/5	–
5	КАША	60	00:05–04:00/5	100	–	24 ч.
6	МОЛОЧНАЯ КАША	60	00:05–02:30/1	95	–	24 ч.
13	СУП	60	00:05–04:00/5	100	–	24 ч.
7	ТУШЕНИЕ	90	00:05–04:00/5	98	–	24 ч.
8	ДЕСЕРТ	30	00:05–02:30/5	96	–	24 ч.
9	ЗАПЕКАНИЕ	60	00:05–02:00/5	155	100–170/5	24 ч.
10	ФРИТЮР	15	00:01–01:00/1	170	100–170/5	–
11	ОВОЩИ	25	00:05–02:00/5	100	–	24 ч.
12	НА ПАРУ	30	00:05–02:30/5	100	–	24 ч.
14	ЖАРКА	40	00:05–02:00/5	150	100–170/5	–
15	ПОДОГРЕВ МОЛОКА	15	00:05–01:00/5	70	–	24 ч.
16	ПОДОГРЕВ	24		60	–	24 ч.
17	ГРЕЧКА	45	00:05–02:00/5	100	–	24 ч.
18	ОВСЯНАЯ КАША	30	00:05–01:00/5	100	–	24 ч.
19	БЫСТРОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ	30	00:05–02:00/5	130	–	24 ч.
20	БОБОВЫЕ	80	00:05–02:30/5	100	–	24 ч.
21	ВАРЕНЬЕ	60	00:05–02:00/5	98	–	24 ч.
22	ПАСТА	8	00:01–01:00/1	100	–	24 ч.
23	ПЕЛЬМЕНИ	15	00:01–01:00/1	100	–	24 ч.
24	МЯСО НА ГРИЛЕ	20	00:05–02:00/5	15	–	24 ч.
25	ТУШЕНОЕ МЯСО	60	00:05–04:00/5	98	–	24 ч.
26	ФРИКАСЕ	90	00:05–04:00/5	110	–	24 ч.
27	СТЕЙК	30	00:01–01:00/1	135	100–170/5	24 ч.
28	ТОМЛЕНИЕ	4 ч	00:30–08:00/30	45, 65, 85, 95	–	24 ч
29	СТЕРИЛИЗАЦИЯ	30	00:05–01:00/5	130	–	24 ч.
30	ЖАРЕНОЕ МЯСО	20	00:01–01:00/1	145	–	24 ч.
31	ГУЛЯШ	75	00:05–04:00/5	105	–	24 ч.
32	ФОНДЮ	35	00:05–04:00/5	100	–	24 ч.
33	БЕФСТРОГАНОВ	25	00:01–01:00/1	130	–	24 ч.
34	БОРЩ	45	00:05–02:00/5	100	–	24 ч.
35	ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ	60	00:05–02:00/5	95	–	24 ч.
36	ГОЛУБЦЫ	20	00:01–01:00/1	95	–	24 ч.
37	ХОЛОДЕЦ	3 ч	00:05–05:00/5	100	–	24 ч.

<b>38</b>	ЛЮБИМОЕ БЛЮДО	30	00:05–05:00/1	100	60–170/1	24 ч.
<b>39</b>	ЛАЗАНЬЯ	35	00:05–02:00/5	145	–	24 ч.
<b>40</b>	ТУШЕНАЯ РЫБА	30	00:05–02:00/5	130	–	24 ч.
<b>41</b>	ПИЦЦА	35	00:05–02:00/5	160	–	24 ч.
<b>42</b>	ПЕЧЕННЫЙ КАРТОФЕЛЬ	50	00:05–02:00/5	155	–	24 ч.

## 5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

### ОЧИСТКА КОРПУСА ПРИБОРА И ЧАШИ

– Очищайте корпус прибора по мере необходимости, используя при этом чистую теплую воду и мягкую ткань; не используйте абразивные моющие средства и средства для мытья посуды.

– Полностью очищайте чашу после каждого использования. Используйте чистую теплую воду и мягкую ткань. Не используйте абразивные моющие средства и средства для мытья посуды. Не мойте чашу в посудомоечной машине. Чтобы избежать повреждения покрытия внутренней чаши, никогда не используйте жесткие щетки, скрабы для очистки. По окончании протрите чашу насухо.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

К нарушению функций приготовления или работе прибора в целом могут привести следующие факторы:

1. Содержимое внутренней чаши превышает допустимый уровень.
2. Выбран неверный режим приготовления.
3. Вышла из строя внутренняя чаша.
4. Продукты залиты горячей водой.
5. Дно внутренней чаши или нагревательная пластина загрязнены.
6. Прибор не подключен к электросети.
7. Неполадки с отверстием для выхода пара.
8. Слишком долгий отложенный старт.
9. Неплотно закрыта крышка.
10. Внутренние стенки прибора или крышка загрязнены.
11. Слишком долгое пребывание в режиме «Подогрев».
12. Загрязнена внутренняя чаша.

## 6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- напряжение: 220 – 240 В ~ 50 Гц.
- максимальная мощность: 900 Вт.
- объем: 5.0 литров.

## 7. 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.

### 8. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот 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 3 года 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). Серийный номер находится на корпусе прибора и/или в руководстве пользователя. 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 и на сайте [www.centek.ru](http://www.centek.ru).

Продукция имеет сертификат соответствия:  
№ ТС RU С-НК.АЛ16.В.19655 от 27.12.2016 г.



Продукция сертифицирована и соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам

### 9. 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.

У  
Ш  
Т  
И  
Е  
С

## 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

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

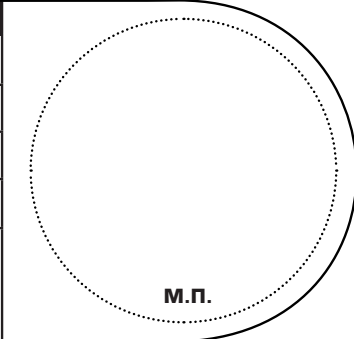
<b>КУПОН №2</b>	
 <b>М.П.</b>	<b>ИЗДЕЛИЕ</b>
	<b>МОДЕЛЬ</b>
	<b>СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №</b>
	<b>ДАТА ПРОДАЖИ</b>
	<b>ФИРМА- ПРОДАВЕЦ</b>

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

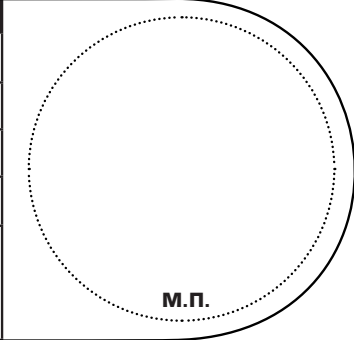
# СЕНТЕК

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.

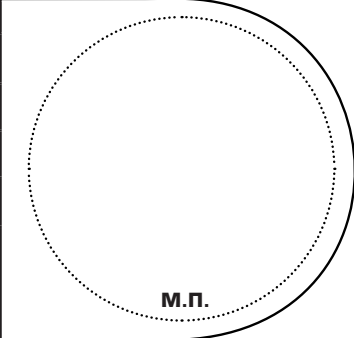
КУПОН №3	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР №	
ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ В РЕМОНТ	
ДАТА ВЫДАЧИ	
ВИД РЕМОНТА	



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», 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 др.), а также другие причины, независящие от 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 3 года 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). Серийный номер находится на корпусе прибора и/или в руководстве пользователя.



# CENTEK®



[WWW.CENTEK.RU](http://WWW.CENTEK.RU)