



v1.0

OE3081D

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЧЬ

Руководство по эксплуатации
прочитайте внимательно перед эксплуатацией

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

Инструкция по мерам безопасности.....	3
Рекомендации по установке,	
эксплуатации, уходу и хранению.....	4
Подготовка электрической печи к работе.....	4

ОБЗОР УСТРОЙСТВА

Комплектация	5
Общий вид.....	5
Особенности	5

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПЕЧИ

Использование электрической печи.....	6
Уход и чистка электрической печи	7

ПРОЧЕЕ

Технические характеристики.....	8
Поиск неисправностей	8
Сервисное обслуживание.....	9

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:
TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного
оборудования»;
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость
технических средств».

ИНФОРМАЦИЯ О ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ

Товар (прибор, изделие) соответствует требованиям:
TP EAEC O37/2016 «Об ограничении применения опасных
веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»,
принят Решением Совета Евразийской экономической
комиссии от 18 октября 2016 г. N 113.

При отсутствии копии нового сертификата в коробке
спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете
получить у продавца, по телефону горячей линии или на
сайте www.bbk.ru.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ



Символ опасности

Напоминание пользователю о высоком напряжении.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- Использовать прибор согласно данной инструкции.
- Не использовать прибор в помещениях, где в воздухе могут содержаться пары легковоспламеняющихся веществ.
- Используйте только приспособления, входящие в комплект устройства.
- Чтобы предотвратить риск пожара или удара током, избегайте попадания в устройство воды и эксплуатации устройства в условиях высокой влажности.
- Никогда самостоятельно не вскрывайте устройство – это может стать причиной поражения электрическим током, привести к выходу устройства из строя и аннулирует гарантийные обязательства производителя. Для ремонта и технического обслуживания обращайтесь только в сервисные центры, уполномоченные для ремонта изделий торговой марки ВВК.
- Для электропитания устройства используйте с надлежащими характеристиками. Напряжение сети электропитания должно соответствовать данным, указанным на панели устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, низких и высоких температур и повышенной влажности.

Избегайте резких перепадов температуры и влажности.

При перемещении устройства из прохладного помещения в теплое и наоборот распакуйте устройство перед началом эксплуатации и подождите 1-2 часа, не включая его.

- Не устанавливайте на устройство посторонние предметы. Оберегайте устройство от ударов, падений, вибраций и иных механических воздействий.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия и не устанавливайте устройство в местах, где нормальное охлаждение устройства во время работы невозможна.
- Не используйте при чистке устройства абразивные материалы и органические соединения (алкоголь, бензин и т.д.). Для чистки корпуса устройства допускается использование небольшого количества нейтрального моющего средства.
- Для подключения устройства к сети электропитания используйте только розетки, оснащенные кабелем заземления.
- В целях предотвращения поражения электротоком не допускайте погружения проводов или всего изделия в воду.
- Использование устройства детьми или лицами с ограниченными возможностями рекомендуется только под присмотром лиц, отвечающих за их безопасность. Не допускайте использования устройства детьми в качестве игрушки.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
- По окончании пользования не забывайте отключать изделие от сети. Также обязательно отключайте его от сети перед началом мойки или пропарки влажной тканью.
- Не эксплуатируйте электрическую печь при поврежденном шнуре питания, а также в случаях, если нарушена нормальная работа изделия, если оно падало или было



Символ предупреждения

Напоминание пользователю о проведении всех действий в соответствии с инструкцией.

повреждено каким-либо другим образом. Обратитесь в Уполномоченный сервисный центр.

- Не используйте изделие вне помещений.
- Не допускайте свисания шнура через острый край стола или его касания нагретых поверхностей.
- Не устанавливайте изделие вблизи газовых и электрических плит, а также духовок.
- При отключении изделия от сети держитесь только за вилку, не тяните за провод – это может привести к повреждению провода или розетки и вызвать короткое замыкание.
- Используйте изделие по прямому назначению.
- Настоящее изделие предназначено только для использования в быту.
- Не подключайте электрическую печь к сети, перегруженной другими электрическими приборами, это может привести к тому, что она не будет функционировать должным образом.
- Сетевой шнур специально сделан относительно коротким во избежание риска получения травмы, чтобы вы не запутались и не споткнулись.
- Располагайте устройство на твердой, устойчивой, ровной, неметаллической, ненагретой поверхности вдали от источников тепла.
- В случае использования сетевой вилки или приборного соединителя в качестве отключающего устройства отключающее устройство должно оставаться легкодоступным.
- Электрическая печь предназначена только для бытового применения для подогрева/поджаривания различных продуктов питания в размороженном виде. Не применяйте устройство в промышленных и коммерческих целях.
- Не накривайте электрическую печь во время работы. Это может привести к повреждению устройства и пожару.
- Запрещается смотреть внутрь работающего прибора или опускать туда руки. Это может привести к ожогам.
- Стеклянная дверца и корпус могут иметь достаточно высокую температуру. Беритесь только за ручку. Соблюдайте осторожность и аккуратность при контакте с нагретыми поверхностями печи.
- Запрещается помещать внутрь электрической печи посторонние предметы.
- Не рекомендуется разрезать приготавливаемые продукты непосредственно на противне – это может привести к его повреждению.
- Следите, чтобы к панели управления всегда был свободный доступ.
- При обнаружении дефектов, деформаций корпуса или неисправности нагревательного элемента немедленно выключите устройство и отключите штепсельную вилку от сети электропитания.
- Некорректное подключение устройства или использование не по назначению могут привести к повреждениям, которые не являются гарантийными случаями.
- Не рекомендуется использовать устройство во время грозы.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ, ЭКСПЛУАТАЦИИ, УХОДУ И ХРАНЕНИЮ

- Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации. После чтения, пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.
- Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями реальных объектов, которые могут отличаться от их реальных изображений.
- Осторожно распакуйте изделие и удалите весь упаковочный материал. Протрите корпус и внутренние части чистой влажной тряпкой для удаления пыли. Не используйте для этих целей абразивные и органические моющие средства и жесткие мочалки.
- При первом включении электрической печи остатки производственных масел на нагревательных элементах могут вызвать на непродолжительное время появление запаха и дыма, что не является признаком неисправности устройства.
- В случае возникновения дыма из электрической печи при дальнейшей эксплуатации отключите ее от розетки.
- Данная печь не предназначена для отопления, использования в промышленных или лабораторных целях.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен специалистом из сервисного центра BBK.
- Не устанавливайте устройство в замкнутом пространстве – под шкафами, в углу помещения, внутри ограждающих конструкций – это может привести к перегреву устройства и выходу его из строя.
- Перед подключением печи проверьте, чтобы на корпусе, контактах, шнуре питания, штепсельной вилке не было влаги.
- Данная печь должна быть обязательно заземлена. В случае возникновения короткого замыкания электрической сети заземление снижает риск поражения электрическим током. Данная печь снабжена электрическим кабелем, имеющим провод заземления, и вилкой с заземлением. Вилка должна быть подключена к розетке с заземлением и быть правильно установленной. Обратитесь к специалисту-электрику, если вы не уверены в том, что ваши розетки заземлены и правильно установлены.

ПОДГОТОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПЕЧИ К РАБОТЕ

Подготавливайте печь к работе, соблюдая меры безопасности. Перед первым использованием выполните следующие действия:

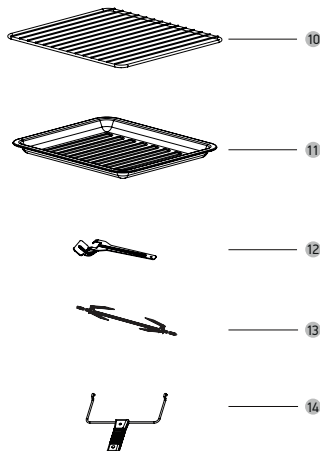
- Распакуйте электрическую печь.
- Удалите весь упаковочный материал.
- Сохраните заводскую упаковку.
- Проверьте комплектацию.
- Ознакомьтесь с мерами безопасности.
- Осмотрите печь на наличие дефектов и деформаций.
- Убедитесь, что параметры питания, указанные на нижней или задней панели изделия, соответствуют параметрам питающей сети.
- Установите печь на твердую, устойчивую, ровную, неметаллическую поверхность вдали от источников тепла на максимально дальнем расстоянии от края поверхности. Убедитесь, что устройство не скользит по поверхности.
- Включите штепсельную вилку шнура питания в розетку сети электропитания.
- Убедитесь в отсутствии искрения в местах соединения штепсельной вилки и розетки, а также запаха гари. При искрении и присутствии запаха гари отсоедините штепсельную вилку от розетки и обратитесь в организацию, обслуживающую вашу электрическую сеть, и в специализированный сервисный центр BBK.
- Протрите корпус печи чистой сухой тканью.
- Рекомендуется первое включение устройства производить без продуктов.

Уважаемый покупатель, благодарим вас за выбор техники компании BBK!

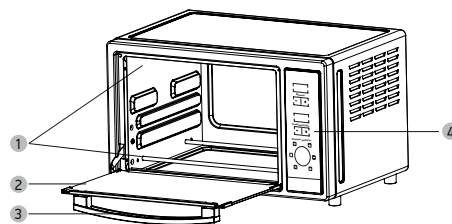
Электрическая печь – это устройство, предназначенное для подогрева/поджаривания различных продуктов питания в размороженном виде. Устройство предназначено для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Во избежание неправильной эксплуатации, а также для правильного подключения прочтите внимательно данное руководство. Дополнительную информацию вы можете получить у продавца или в компании BBK.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

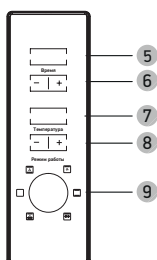
Электрическая печь.....	1 шт.
Решетка для гриля.....	1 шт.
Противень.....	1 шт.
Ручка для противня.....	1 шт.
Вертел	1 шт.
Ручка для вертела.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон.....	1 шт.



ОБЩИЙ ВИД



- 1 Нагревательные элементы (ТЭН)
- 2 Стеклянная дверца
- 3 Ручка
- 4 Панель управления
- 5 Дисплей индикации времени
- 6 Клавиши выбора времени работы
- 7 Дисплей индикации выбранной температуры
- 8 Клавиши выбора температуры
- 9 Поворотный переключатель режимов работы
- 10 Решетка для гриля
- 11 Противень
- 12 Ручка для противня
- 13 Вертель
- 14 Ручка для вертеля



ОСОБЕННОСТИ

- Объем: 30 литров
- Мощность: 1600 Ватт
- Таймер на 120 минут со звуковым сигналом
- Автоматическое отключение
- Внутренняя подсветка
- Регулировка температуры от 40°C до 250°C
- Шесть режимов работы
- Эффект духового шкафа в режиме конвекции
- Функции: конвекция, гриль, жарка, запекание
- Дверца с двойным стеклом
- Противень, ручка для противня, решетка, вертель и ручка для вертеля в комплекте

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПЕЧИ

- Установите печь на твердую, устойчивую, ровную неметаллическую поверхность вдали от источников тепла. Убедитесь, что устройство не скользит по поверхности.
- Откройте дверцу печи, потянув за ручку.
- Поместите продукты на решетку для гриля или противень для приготовления.
- Закройте стеклянную дверцу. Подключите электрическую печь к розетке.
- Используйте поворотный переключатель для выбора режима работы печи.

Доступные режимы работы:

- оба ТЭНа одновременно и вентилятор
- верхний ТЭН и вентилятор
- оба ТЭНа одновременно
- верхний ТЭН и гриль
- нижний ТЭН и вентилятор
- оба ТЭНа одновременно, вентилятор и гриль

- Используйте соответствующие клавиши задайте температуру и время приготовления. Изменение значений температуры осуществляется с шагом 10°C. Задание времени приготовления в диапазоне от 1 до 20 минут осуществляется с шагом в 1 минуту; с 21 минуты до 120 минут - с шагом в 5 минут.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Задание значений температуры и времени приготовления является циклическим. Например, если при задании значений температуры приготовления 250°C продолжить нажимать "+", или при задании минимальной температуры 40°C продолжить нажимать "-", то значение автоматически изменится на 40°C или 250°C соответственно.
- После установки времени печь включится. По окончании заданного интервала времени раздастся звуковой сигнал и печь отключится.
- Для выключения печи переведите переключатель режимов работы в положение .

ПРИМЕЧАНИЕ

- В процессе приготовления стеклянная дверца и все поверхности электрической печи могут сильно нагреваться.
- Проверить готовность блюда можно в любой момент, открыв дверцу. Будьте внимательны, чтобы горячий воздух или жир не попали на кожу или в глаза, т. к. это может привести к ожогам.
- Не разрезайте приготовляемое блюдо на противне, это может привести к повреждению антипригарного покрытия и невозможности дальнейшей эксплуатации устройства.
- По окончании процесса приготовления откройте печь за ручку. Используйте специальную ручку для противня, чтобы извлечь его из печи после окончания процесса приготовления.
- После окончания приготовления всегда переводите переключатели в крайнее левое положение, поворачивая переключатели против часовой стрелки. Не оставляйте печь без присмотра!

Приготовление на вертеле

Поместите противень на нижний уровень. Это необходимо, чтобы жир во время приготовления не попадал на нижний ТЭН. Установите температуру приготовления. Переведите переключатель выбора режимов работы в положение . Закрепите приготавляемые продукты на вертеле. Установите один конец вертela в привод на внутренней боковой стенке печи, а второй (квадратный по форме) поместите на опору с противоположной стороны. Закройте стеклянную дверцу. Подключите электрическую печь к розетке. Установите желаемое время приготовления. По окончании заданного интервала времени раздастся звуковой сигнал и печь отключится. Для вынимания готового блюда из печи используйте специальную ручку для вертела. Сначала снимите вертел с опоры, затем извлеките из привода.

Использование функции конвекции

Данная печь поддерживает использование функции конвекции при запекании курицы, мяса, при выпечке пирогов, пирожков, бэз и пр. Конвекция - режим нагрева духовки. Вентилятор обеспечивает постоянную циркуляцию горячего воздуха по всей духовке, что позволяет блюду равномерно запекаться со всех сторон и добиваться образования румяной корочки. Выберите желаемый режим работы нагревательных элементов, а также время приготовления. Установите переключатель выбора режимов работы в положение (оба ТЭНа одновременно и вентилятор), (верхних ТЭН и вентилятор), положение (нижний ТЭН и вентилятор) или (оба ТЭНа одновременно, вентилятор и гриль).

ПРИМЕЧАНИЕ

- Вес пищи, которая помещается на противень/решетку для гриля не может превышать 3,0 кг. Пищу нельзя концентрировать на одной стороне противня/решетки, постарайтесь разложить еду равномерно по поверхности.
- При использовании вертела закрепите на нем приготавливаемые продукты. Установите один конец вертела в привод на внутренней боковой стенке печи, а второй (квадратный по форме) поместите на опору с противоположной стороной. Для вынимания готового блюда из печи используйте специальную ручку для вертела. Сначала снимите вертел с опоры, затем извлеките из привода.

РЕЖИМЫ РАБОТЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

Режимы работы	Время по умолчанию	Температура по умолчанию	Регулировка времени	Регулировка температуры
	25 мин	200°C	1-120 мин	40-230°C
	30 мин	150°C	1-120 мин	40-200°C
	45 мин	150°C	1-120 мин	40-230°C
	45 мин	180°C	1-120 мин	40-200°C
	35 мин	230°C	1-120 мин	40-230°C

УХОД И ЧИСТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПЕЧИ

Отключите электрическую печь от питающей электросети и дайте ей остыть в течение некоторого времени. Протрите наружную поверхность печи чистой, мягкой, влажной тканью. Не используйте абразивные или агрессивные чистящие средства.

При использовании специальных чистящих средств следуйте инструкции по их применению, которая должна быть размещена на упаковке или в дополнительных материалах, предоставляемых продавцом.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Не опускайте печь, шнур питания или штепсельную вилку в жидкость.

ВНИМАНИЕ

Рабочая камера электрической печи требует регулярного ухода после использования устройства. Оставшиеся на поверхности камеры загрязнения, частицы продуктов и т.п. могут привести к повреждению покрытия рабочей камеры. На недостатки, возникшие в изделии по этой причине, гарантийные обязательства не распространяются.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	OE3081D		
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт		
Параметры электропитания	220-240 В ~ 50/60 Гц		
Материал корпуса	Пластик/металл		
Материал дверцы	Закаленное стекло		
Тип нагревательного элемента	ТЭН		
Лампа подсветки	Заменяемая		
Тип цоколя	E14		
Мощность лампы подсветки	15 Вт		
Класс защиты от поражения электрическим током	I класс защиты		
Температурные требования*	Эксплуатация (°, С)	+5...+40	
	Хранение и транспортировка (°, С)	-30...+40	
Требования к влажности*	Эксплуатация (%)	15-75 (нет конденсата)	
	Хранение и транспортировка (%)		
Размеры устройства (ШхВхГ)	510x305x385 мм		
Вес устройства	9,8 кг		

- Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому дизайн, функциональное оснащение, алгоритмы работы, комплектация и технические характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Пожалуйста, проверьте возможные причины неисправности, прежде чем обращаться в сервис-центр.

Признак неисправности	Причина неисправности	Действия по устранению неисправности
Электрическая печь не включается.	Сетевой шнур не подключен к питающей сети или параметры питающей сети не соответствуют характеристикам электропотребления, заявленным в технических характеристиках устройства.	Подключите сетевой шнур к питающей сети с соответствующими параметрами.
Запах или привкус пластмассы.	Первое включение в новом устройстве.	При первом включении электрической печи остатки производственных масел на нагревательных пластинах могут вызвать на непродолжительное время появление запаха и дыма, что не является признаком неисправности устройства.

* Продукция должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре не ниже -30°С.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВВК выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам.

В случае если ваше изделие марки ВВК будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из Уполномоченных сервисных центров (далее – УСЦ). С полным списком УСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.bbk.ru, а также позвонив по номеру бесплатного телефона Единого информационного центра (номера телефонов соответствующих стран напечатаны на обложке инструкции). В случае возникновения вопросов или проблем, связанных с продукцией ВВК, просим вас обращаться в письменном виде по адресу: Россия, 125315, г. Москва, а/я 33, либо по электронной почте service@smc.com.ru.

Условия гарантийных обязательств

1. Гарантийные обязательства, предоставляемые УСЦ, распространяются только на модели, предназначенные для производства или поставок и реализации на территории страны, где предоставляется гарантитное обслуживание, приобретенные в этой стране, прошедшие сертификацию на соответствие стандартам этой страны, а также маркованные официальными знаками соответствия.
2. Изготовитель устанавливает на свои изделия следующие сроки службы и гарантийные сроки:

Название продукта	Срок службы, месяцы	Гарантийный срок, месяцы
Электрическая печь	24	12

3. Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд. Гарантийные обязательства не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже (но не ограниченные ими) принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия. Для всех видов изделий:

- соединительные кабели, антенны и переходники для них, носители информации различных типов (аудио-, видеодиски, диски с программным обеспечением и драйверами, карты памяти), элементы питания, фильтры, лампы;
- чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.

5. Гарантия не распространяется на недостатки, возникшие в изделии вследствие нарушения потребителем правил использования, хранения или транспортировки товара, действий третьих лиц или непреодолимой силы, включая, но не ограничиваясь следующими случаями:
- Если недостаток товара явился следствием небрежного обращения, применения товара не по назначению, нарушения условий и правил эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, в том числе вследствие воздействия высоких или низких температур, высокой влажности или запыленности, несоответствия Государственным стандартам параметров

питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей, попадания внутрь корпуса жидкости, насекомых и других посторонних предметов, веществ, длительного использования изделия в предельных режимах его работы, а также любых механических повреждений.

- Если недостаток товара явился следствием несанкционированного тестирования товара или попытки внесения любых изменений в его конструкцию или его программное обеспечение, в том числе ремонта или технического обслуживания в неуполномоченной ремонтной организации.
- Если недостаток товара явился следствием использования нестандартных (нетиповых) и (или) некачественных принадлежностей, аксессуаров, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов или нестандартных (нетиповых) форматов информации.
- Если недостаток товара связан с его применением совместно с дополнительным оборудованием (аксессуарами), отличным от дополнительного оборудования, рекомендованного к применению с данным товаром. Производитель не несет ответственность за качество дополнительного оборудования (аксессуаров), произведенного третьими лицами, за качество работы своих изделий совместно с таким оборудованием, а также за качество работы дополнительного оборудования ВВК совместно с изделиями других производителей.
- Если недостаток товара проявляется в случае неудовлетворительной работы сетей связи, теле- или радиовещания, вследствие недостаточной емкости или пропускной способности сети, мощности радиосигнала, эксплуатации товара в зоне со сложной помеховой ситуацией, на границе или вне зоны устойчивого приема радиосигнала сети связи, теле- или радиовещания, в том числе из-за особенностей ландшафта местности и ее застройки.
- Если повреждения и дефекты товара вызваны засорением, загрязнением, запылением и т.п. (очистка компонентов устройства от пыли, мусора, волос и др. не входит в гарантитное обслуживание и должна РЕГУЛЯРНО производиться потребителем самостоятельно).
- 6. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (УСЦ). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т. п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара. При этом следует учитывать:
 - Настройка и установка (сборка, подключение и т. п.) изделия, описанная в документации, прилагаемой к нему, не входит в объем гарантийных обязательств и могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами большинства Уполномоченных сервисных центров соответствующего профиля на платной основе.
 - Работы по техническому обслуживанию изделий (чистка и смазка приводов для считывания информации с носителей различных типов, чистка и смазка движущихся частей, замена расходных материалов и принадлежностей и т. п.) производятся на платной основе.
- 7. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный своей продукцией

людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, хранения, транспортировки или установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

8. Ни при каких обстоятельствах Исполнитель несет ответственность за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный ущерб или убытки, включая, но не ограничиваясь перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования изделия или информации, хранящейся в нем или на смешном носителе, используемом совместно с данным изделием.

Использование изделия по истечении срока службы

1. Срок службы, установленный Исполнителем для данного изделия, действует только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных

или домашних нужд, а также соблюдении потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортировки изделия. При условии аккуратного обращения с изделием и соблюдения правил эксплуатации фактический срок службы может превышать срок службы, установленный Исполнителем.

2. По окончании срока службы изделия вам необходимо обратиться в Уполномоченный сервисный центр для проведения профилактического обслуживания изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Работы по профилактическому обслуживанию изделий и его диагностике выполняются сервисными центрами на платной основе.

3. Исполнитель не рекомендует продолжать эксплуатацию изделия по окончании срока службы без проведения его профилактического обслуживания в Уполномоченном сервисном центре, т. к. в этом случае изделие может представлять опасность для жизни, здоровья или имущества потребителя.

Утилизация изделия

После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровью людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.



Дата производства

Каждому изделию присваивается уникальный серийный номер в виде буквенно-цифрового ряда и дублируется штрихкодом, который содержит следующую информацию: название товарной группы, дату производства, порядковый номер изделия. Серийный номер располагается на задней панели продукта, на упаковке и в гарантийном талоне.

Дата производства располагается на упаковке и изделии.



OE2401151012345
① ② ③ ④

- ① Первые две буквы – соответствие товарной группе (Электрическая печь – OE)
- ② Первые две цифры – год производства
- ③ Вторые две цифры – месяц производства
- ④ Последние цифры – порядковый номер изделия

ВНИМАНИЕ! Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации изделия и условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты покупки, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены или стерты, талон признается недействительным.

Единый информационный центр обеспечивает полную информационную поддержку деятельности компании в России и странах СНГ. Профессиональные операторы быстро ответят на любой интересующий вас вопрос. Вы можете обращаться в единый центр по вопросам сервисного сопровождения, для рекомендаций специалистов по настройке и подключению, для информирования о местах продаж, с вопросами о рекламных акциях и розыгрышах, проводимых компанией, а также с любыми другими вопросами о деятельности компании на территории России и стран СНГ. Есть вопросы? Звоните - мы поможем!

Единый информационный центр (бесплатные звонки со стационарных телефонов):

Беларусь – 8 (820) 007-311-11

Казахстан – 8 (800) 080-45-67

Россия – 8 (800) 200-400-8 (бесплатные звонки со стационарных и мобильных телефонов)

Время работы Единого информационного центра:

Пн-пт с 9:00 до 20:00 (по московскому времени).

Сб, вс – выходные дни. В дни государственных праздников информационный центр не работает.

Настоящая инструкция является объектом охраны в соответствии с международным и российским законодательством об авторском праве. Любое несанкционированное использование инструкции, включая копирование, тиражирование и распространение, но не ограничиваясь этим, влечет применение к виновному лицу гражданско-правовой ответственности, а также уголовной ответственности в соответствии со статьей 146 УК РФ и административной ответственности в соответствии со статьей 7.12 КоАП РФ (ст. 150.4 КоАП в старой редакции).

Контактная информация:

1. Изготовитель: Foshan Sanshui Dongnan Electric Appliance Co., Ltd (ACE), No.28, Jingang Rd., Xinan Town, Sanshui Area, Foshan City, Guangdong, China. По заказу АО «Торговый дом ББК».

2. Организация, уполномоченная на принятие и удовлетворение требований потребителей в отношении товара ненадлежащего качества (уполномоченное изготовителем лицо), – ООО «Управляющая сервисная компания», 125445, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Левобережный, ш. Ленинградское, д. 65, стр. 3. service@smc.com.ru, 8(499) 550-50-82.

3. Импортер* – АО «Торговый дом ББК», 125445, г. Москва, Ленинградское ш., д. 65, стр. 3.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ и/или страны ЕТС. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

СДЕЛАНО В КИТАЕ v1.0





Дарим подарки

за отзывы

1. Опубликуй подробный отзыв (не менее 3 предложений + фото или видео) на технику bbk на маркетплейсах или популярных отзовиках;
2. Подпишись на официальную группу bbk в социальной сети ВКонтакте или Телеграм;
3. Зарегистрируйся на сайте **otzyv.bbк.ru**, получи индивидуальный номер и жди розыгрыш.



Именно с индивидуальным номером ты сможешь принять участие в розыгрыше, который проходит в последний день каждого квартала — где мы в случайном порядке определяем номера победителей. Подробнее на **otzyv.bbк.ru** и в официальных группах в социальных сетях.

*Поделись
своим мнением
и прими участие
в розыгрыше
ценных призов!*



* Акция проводится только на территории РФ;
* Организатор вправе требовать от участника подтвердить факт покупки предоставлением чека.

