



Серия BF1

Встраиваемый духовой шкаф

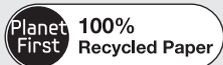
Руководство пользователя

Представьте... ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим вас за приобретение продукта компании Samsung. Для получения более полной информации зарегистрируйте свое устройство на веб-сайте

www.samsung.com/register

РУССКИЙ



Данное руководство напечатано на полностью перерабатываемой бумаге.



Использование руководства

Благодарим вас за приобретение встраиваемого духового шкафа компании Samsung. Настоящее руководство содержит важные рекомендации по технике безопасности, а также инструкции по эксплуатации и обслуживанию устройства.

Перед использованием духового шкафа внимательно прочитайте это руководство.

Сохраните его для последующего обращения.

В руководстве используются следующие символы.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ или
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ



Важная информация



Примечание

Меры предосторожности

Установка духового шкафа должна выполняться квалифицированным электриком. Лицо, выполняющее установку, несет ответственность за правильное подключение духового шкафа к источнику электропитания с соблюдением техники безопасности.

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Если духовой шкаф при транспортировке был поврежден, не подключайте его к источнику электропитания.

- Установка духового шкафа должна выполняться **квалифицированным электриком**.
- Эксплуатация поврежденного или неисправного духового шкафа запрещена.
- **Ремонт духового шкафа** должен выполняться **квалифицированными техническими специалистами**. Ошибки при выполнении ремонта могут сделать последующую эксплуатацию духового шкафа небезопасной. Для выполнения ремонта духового шкафа следует обратиться в сервисный центр компании SAMSUNG или к продавцу устройства.
- Если шнур питания неисправен, следует заменить шнур или узел питания, приобретая их у изготовителя или его уполномоченного представителя.
- Шнуры питания и электропровода не должны касаться духового шкафа.
- Сеть электропитания, к которой подключается духовой шкаф, должна быть защищена протестированным предохранителем или автоматическим выключателем. Запрещается использовать удлинительные кабели и разветвители.
- Табличка с техническими характеристиками духового шкафа находится на правой стороне дверцы.
- При выполнении чистки или ремонта отключайте духовой шкаф от сети электропитания.
- При подключении электроприборов к розеткам, расположенным около духового шкафа, соблюдайте осторожность.
- Духовой шкаф не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими и умственными возможностями, возможностями восприятия, а также лицами, не имеющими необходимого опыта или знаний. Исключения возможны при осуществлении надлежащего надзора за такими лицами или при проведении их предварительного обучения человеком, ответственным за их безопасность.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** При эксплуатации духовой шкаф может нагреваться. Следите за тем, чтобы дети не получили ожоги.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Чтобы избежать поражения электрическим током, перед заменой лампы следует обязательно отключить духовой шкаф от сети электропитания. Во время работы внутренние поверхности камеры нагреваются до очень высокой температуры.

2_Использование руководства



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Этот духовой шкаф предназначен для приготовления пищи только в домашних условиях.
- Во время работы духового шкафа его внутренние поверхности нагреваются до высокой температуры, поэтому существует опасность получить ожоги. Не касайтесь нагревательных элементов и внутренних поверхностей духового шкафа, пока они не остынут.
- Не храните в духовом шкафу легковоспламеняющиеся материалы.
- Если духовой шкаф долгое время работает при высокой температуре, его внешние поверхности нагреваются.
- Открывая дверцу духового шкафа во время приготовления пищи, соблюдайте осторожность, чтобы не обжечься горячим воздухом или паром.
- Если в приготовляемом блюде содержится алкоголь, под воздействием высокой температуры он может испаряться. При контакте со стенками камеры частицы такого пара могут воспламениться.
- В целях безопасности не применяйте для чистки духового шкафа оборудование, создающее струю пара или воды с высоким давлением.
- Следите, чтобы во время работы духового шкафа дети находились на безопасном расстоянии от него.
- Пищу и другие замороженные продукты следует готовить на решетке с большим шагом. Если использовать противень для выпечки, разность температур может привести к его деформации.
- Не допускайте попадания воды на нижнюю поверхность камеры духового шкафа, когда он нагрет. Это может привести к повреждению эмали на поверхности шкафа.
- Во время работы дверца духового шкафа должна быть закрыта.
- Не покрывайте нижнюю поверхность камеры духового шкафа алюминиевой фольгой и не помещайте на нее противни и формы для выпечки. Алюминиевая фольга препятствует теплопередаче, что может привести к повреждению эмалированных поверхностей и испортить приготовляемое блюдо.
- Фруктовые соки могут оставить на эмалированных поверхностях духового шкафа несмываемые пятна, поэтому при приготовлении выпечки с высоким содержанием влаги следует использовать глубокий противень.
- Не оставляйте посуду на открытой дверце духового шкафа.
- Дети и лица с ограниченными физическими возможностями могут пользоваться духовым шкафом только под наблюдением.
- Следите, чтобы дети не играли с духовым шкафом.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Не отключайте духовой шкаф от источника электропитания даже по завершении процесса приготовления.

ВЫБОР МЕСТА ДЛЯ УСТАНОВКИ

Утилизация упаковки

- Упаковка духового шкафа изготовлена из материала, пригодного для вторичной переработки.
- При утилизации упаковочный материал духового шкафа следует поместить в надлежащий контейнер для мусора.

Утилизация духового шкафа

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Перед утилизацией духового шкафа приведите его в нерабочее состояние, чтобы он не был опасен.

Отключите духовой шкаф от сети электропитания и отсоедините от него шнур электропитания.

В целях охраны окружающей среды бытовая техника должна утилизироваться надлежащим образом.

- Не выбрасывайте духовой шкаф вместе с бытовыми отходами.
- Для получения информации о датах и местах сбора специализированных отходов обратитесь в соответствующие органы местной власти.



Установка

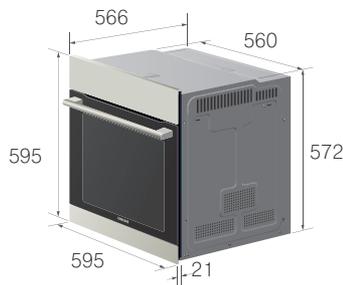
⚠ Меры предосторожности при установке

Установка данного духового шкафа должна выполняться квалифицированным электриком. Лицо, выполняющее установку, несет ответственность за правильное подключение духового шкафа к источнику электропитания с соблюдением техники безопасности.

- Пользователи должны быть защищены от компонентов, находящихся под напряжением.
- Кухонная мебель, в которую устанавливается духовой шкаф, должна соответствовать требованиям к устойчивости, указанным в стандарте DIN 68930.

Технические характеристики

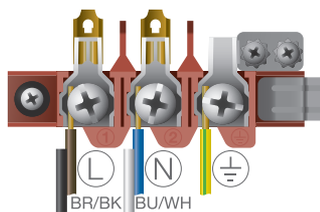
Входное напряжение и частота	230 В ~ 50 Гц
Полезный объем	65 л
Выходная мощность	до 3400 Вт
Масса нетто	прибл. 35 кг
Масса брутто	прибл. 40 кг
Габариты (Ш x В x Г)	595 x 595 x 566 мм
Размеры камеры (Ш x В x Г)	440 x 365 x 405 мм



Подключение к сети электропитания

Если для подключения духового шкафа к сети электропитания не используется штепсельная вилка, для соблюдения техники безопасности необходимо установить многополюсный выключатель с расстоянием между контактами не менее 3 мм. Шнур электропитания (H05 RR-F или H05 VV-F) должен иметь сечение 1,5—2,5 мм и длину не менее 1,5 м, но достаточную для прямого подключения шкафа к сети электропитания даже в том случае, если он стоит на полу возле места установки.

Прежде чем подключать провода электропитания, с помощью отвертки откройте заднюю крышку соответствующего отсека и ослабьте винты клемм. Провод заземления духового шкафа необходимо подключить к клемме со значком заземления (⏚). Если духовой шкаф подключается к сети электропитания с помощью штепсельной вилки, розетка должна находиться в легкодоступном месте. Компания Samsung не несет ответственности за проблемы, возникшие из-за неправильного заземления или его отсутствия.

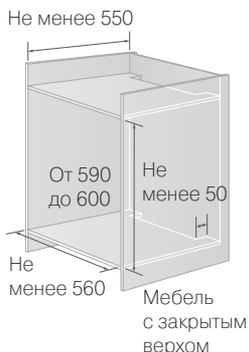


Установка в кухонной мебели

Данный духовой шкаф является встраиваемым и должен устанавливаться в подходящий шкаф с открытым или закрытым верхом.

- Соблюдайте минимальные требуемые расстояния.
- Закрепите духовой шкаф с обеих сторон с помощью винтов.

По завершении установки удалите защитную виниловую пленку с дверцы духового шкафа и с его внутренних поверхностей.



Устройство и возможности

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ДУХОВЫМ ШКАФОМ



Дизайн передней панели

Существует несколько вариантов выполнения передней панели. Они различаются сочетаниями материалов, включая нержавеющую сталь и стекло, а также цветов — черного и белого. Компания Samsung может изменять внешний вид передней панели и заменять материал, из которого она изготовлена, для усовершенствования устройства.

 Регуляторы выбора режима и температуры являются утапливаемыми. На них следует нажать, чтобы можно было отрегулировать соответствующие значения (необязательный компонент).

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

 **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ.** Противни и решетки должны быть правильно зафиксированы на направляющих. Чтобы избежать повреждения эмалированных поверхностей, расстояние от противней до нижней части духового шкафа должно составлять не менее 2 см.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Доставая из духового шкафа блюда, противни или решетки, соблюдайте особую осторожность, чтобы не получить ожоги.



Противень для выпечки

Противень для выпечки используется для приготовления тортов, печенья и других мучных кондитерских изделий.



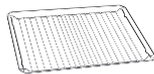
Противень для жидкости (дополнительная принадлежность)

Глубокий противень для жидкости подходит для жарки. Кроме того, его можно использовать вместе с решеткой с малым шагом, чтобы предотвратить попадание жидкости на нижнюю поверхность камеры духового шкафа.



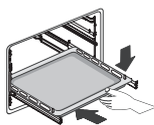
Решетка с малым шагом (дополнительная принадлежность)

Решетка с малым шагом служит для жарки и гриллирования. Кроме того, ее можно использовать вместе с противнем для жидкости, чтобы предотвратить попадание жидкости на нижнюю поверхность камеры духового шкафа.



Решетка с большим шагом

Решетка с большим шагом служит для жарки и гриллирования. На нее также можно ставить различную посуду для запекания.



Выдвижные направляющие (дополнительная принадлежность)

- Если необходимо приготовить пищу на решетке или противне, выдвиньте направляющие до требуемого уровня.
- Поместите решетку или противень на направляющие и задвиньте их. Убедившись, что направляющие полностью задвинуты, закройте дверцу духового шкафа.

Эксплуатация духового шкафа

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

После подключения духового шкафа к сети электропитания установите время, прежде чем приступать к эксплуатации устройства.



01 | Изменение значения часов

Нажмите кнопку **Время**.
Цифры, обозначающие часы, начнут мигать.

02 | Изменение значения минут

Нажмите кнопку **Время**.
Цифры, обозначающие минуты, начнут мигать.

Задайте время с помощью кнопок **установки времени**.

03 | Подтверждение времени

Еще раз нажмите кнопку **Время**, чтобы подтвердить выбранное время.

УСТАНОВКА СИГНАЛА



01 | Установка времени сигнала

Нажмите кнопку **Сигнал**.
Цифры, обозначающие время сигнала, начнут мигать.

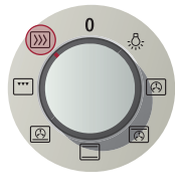
Выберите время сигнала с помощью кнопок **установки времени**.

02 | Подтверждение времени сигнала

Нажмите кнопку **Сигнал** еще раз для подтверждения.

 Чтобы остановить таймер, задайте для времени сигнала значение 0:00.
Во время работы таймера можно посмотреть текущее время, нажав кнопку «Время».

РЕЖИМ БЫСТРОГО ПРОГРЕВА

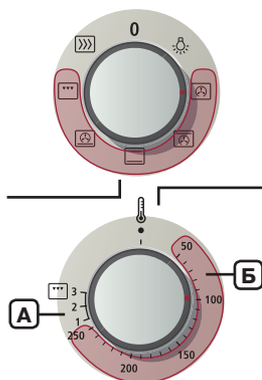


Режим **БЫСТРОГО ПРОГРЕВА** позволяет быстро повысить температуру до заданного значения. Это помогает значительно сократить время предварительного прогрева. Включите режим **БЫСТРОГО ПРОГРЕВА** и подождите, пока температура в камере не достигнет заданного значения. Затем, не выключая духовой шкаф, переключите его в режим приготовления пищи. Для приготовления блюд на гриле режим **БЫСТРОГО ПРОГРЕВА** использовать не нужно.

РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Выбор режима приготовления | 01

Установите режим, поворачивая регулятор выбора режима.



02 | Установка температуры

Выберите температуру, поворачивая регулятор температуры.

A Температура гриля

- 1:** низкая
- 2:** средняя
- 3:** высокая

B В этом секторе устанавливается температура для всех режимов, кроме гриля.

 Режим приготовления начинается с предварительного прогрева духового шкафа до заданной температуры. В процессе прогрева на дисплей периодически выдается сообщение «Pre». После успешного завершения прогрева звучит сигнал и индикация «Pre» прекращается. Для достижения лучшего качества приготовления необходимо закладывать продукт после завершения предварительного прогрева. Для сокращения времени прогрева используйте режим **БЫСТРОГО ПРОГРЕВА** (см. соответствующий раздел).

 Если установить температуру от 50 °C до 250 °C в режиме гриля или же установить уровень нагрева гриля от 1 до 3 для любого другого режима, то периодически будут возникать звуковой сигнал и индикация «-- --» до тех пор, пока не будет выбрано значение температуры в том секторе, который соответствует заданному режиму.

 Включение только подсветки камеры

Функции духового шкафа



Конвекция

Тепло равномерно распределяется с помощью вентиляторов. Этот режим предназначен для разморозки и приготовления выпечки.
Рекомендуемая температура: 170 °C



Верхний нагреватель + конвекция

Тепло поступает сверху и равномерно распределяется с помощью вентиляторов. Этот режим предназначен для приготовления блюд с корочкой, например жареного мяса.
Рекомендуемая температура: 190 °C



Обычный режим

Тепло поступает сверху и снизу. Этот режим предназначен для приготовления обычной выпечки и большинства жареных блюд.
Рекомендуемая температура: 200 °C



Нижний нагреватель + конвекция

Тепло поступает снизу и равномерно распределяется с помощью вентиляторов. Этот режим предназначен для приготовления пиццы, хлеба и пирогов.
Рекомендуемая температура: 190 °C



Большой гриль

Тепло создается большой решеткой. Этот режим предназначен для приготовления блюд с неоднородными краями, например лазаньи или мяса гриль.
Рекомендуемая температура: средняя

Пробные блюда

В соответствии со стандартом EN 60350

Выпечка

Рекомендации для выпечки приводятся с учетом того, что духовой шкаф предварительно прогрет.

Блюдо	Посуда и примечания	Уровень противня/решетки	Режим	Температура (°C)	Время приготовления (мин.)
Небольшие пирожные	Противень для выпечки	2	Обычный	170–190	15–25
Низокалорийный бисквитный торт	Форма для выпечки + решетка с большим шагом (с темным покрытием, диаметр 26 см)	1	Обычный	160–180	25–35
Яблочный пирог	Решетка с большим шагом + противень для выпечки + 2 разъемные формы для выпечки (с темным покрытием, диаметр 20 см)	1 + 3	Конвекция	170–190	80–100
	Решетка с большим шагом + 2 разъемные формы для выпечки (с темным покрытием, диаметр 20 см)	1 (размещение по диагонали)	Обычный	180–200	75–90

Гриль

Прогрейте пустой духовой шкаф, включив режим большого гриля на 5 минут.

В этом режиме следует устанавливать максимальную температуру.

Блюдо	Посуда и примечания	Уровень противня/решетки	Режим	Температура (°C)	Время приготовления (мин.)
Тост из белого хлеба	Решетка с большим шагом	5	Большой гриль	Высокая	1: 1–2 2: 1–1,5
Гамбургеры с говядиной	Решетка с большим шагом Глубокий противень (для сбора жидкости)	4	Большой гриль	Высокая	1: 7–10 2: 5–8
		3			

Чистка и технический уход

ЧИСТКА ВРУЧНУЮ



Перед чисткой убедитесь, что духовой шкаф и принадлежности остыли.

Камера духового шкафа

- Для очистки камеры духового шкафа используйте чистую ткань, смочив ее мягким моющим средством или теплой мыльной водой.
- Не чистите уплотнители дверцы вручную.
- Не используйте губки, предназначенные для промывки и очистки.
- Для удаления стойких пятен используйте специальное чистящее средство для духовых шкафов.
- Съемную крышку следует чистить с помощью горячей воды, нейтрального моющего средства и мягкой нейлоновой щетки.

8_Пробные блюда



Не используйте абразивные, агрессивные кислотные, щелочные и хлоросодержащие чистящие средства, жесткие щетки, салфетки и губки, предназначенные для промывки, металлические мочалки, ножи и другие жесткие приспособления. Повреждения эмали, изменение ее цвета, вызванные нарушением данных инструкций, не являются гарантийным случаем.

Наружные поверхности духового шкафа

- Для очистки части духового шкафа снаружи используйте чистую ткань, смочив ее мягким моющим средством или теплой мыльной водой.
- Вытирайте поверхности насухо бумажным полотенцем или сухой тканью.
- Не используйте для чистки металлические мочалки, едкие чистящие средства и абразивные материалы.

Поверхности, покрытые каталитической эмалью (необязательный компонент)

Съемная крышка покрыта темной каталитической эмалью. В результате вращения блюдец и циркуляции воздуха при конвекции на ней могут оставаться пятна масла и жира. При нагреве духового шкафа до температуры 200 °C (например, для выпечки или жарки) эти пятна выгорают. Более высокая температура ускоряет выгорание пятен.

1. Извлеките из духового шкафа все принадлежности.
2. Очистите камеру духового шкафа в соответствии с инструкциями, приведенными в разделе «Чистка вручную».
3. Включите оба нагревательных элемента.
4. Установите температуру 250 °C.
5. Включите духовой шкаф и оставьте его работать приблизительно на час. Точное время зависит от уровня загрязнения. Пятна, оставшиеся после такой очистки, будут в дальнейшем исчезать во время приготовления блюд при высокой температуре.

Передние панели из нержавеющей стали

- Не используйте металлические мочалки, губки, предназначенные для промывки и очистки, и другие абразивные средства: они могут повредить покрытие.

Передние панели из алюминия

- Аккуратно протрите поверхность мягкой чистой тканью или салфеткой из микрофибры, смоченной мягким средством для чистки стекла.

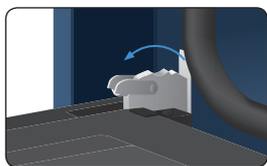
Принадлежности

- Мойте принадлежности после каждого использования и вытирайте насухо кухонным полотенцем. Для облегчения чистки принадлежности можно на 30 минут поместить в теплую мыльную воду.

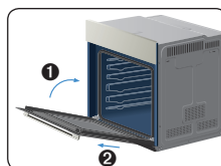
СНЯТИЕ ДВЕРЦЫ

При обычной эксплуатации духового шкафа дверцу снимать не следует. Однако при необходимости ее можно снять, например для чистки, пользуясь приведенными ниже инструкциями.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ. Дверца духового шкафа тяжелая.



1. Откройте дверцу, а затем полностью откройте защелку на обеих петлях.



2. Прикройте дверцу, чтобы угол составлял примерно 70°. Двумя руками возьмите дверцу посередине с обеих сторон и тяните ее на себя и вверх, пока петли полностью не выйдут из отверстий.

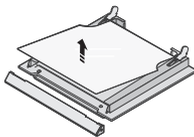


СНЯТИЕ СТЕКОЛ ДВЕРЦЫ

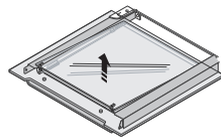
На дверце духового шкафа имеется три слоя стекол. Их можно снять для чистки.



1. Отверните два винта с левой и правой сторон дверцы.



2. Отсоедините крышку, а затем снимите с дверцы стекло 1.



3. Поднимите стекло 2 и снимите два резиновых держателя с его верхней части. Промойте стекла теплой водой или моющим средством и протрите насухо мягкой чистой тканью.



В дверцах разных моделей духовых шкафов может устанавливаться разное число стекол — от 2 до 4. Однако порядок разборки и сборки для всех моделей одинаков.



При установке внутреннего стекла 1 сторона с надписями должна находиться внизу.

ЗАМЕНА ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ



Опасность поражения электрическим током!
Перед заменой лампы освещения выполните следующие действия.

- Выключите духовой шкаф.
- Отключите духовой шкаф от сети электропитания.
- Постелите ткань на дно духового шкафа, чтобы защитить лампу и стеклянный колпачок от повреждения в случае падения.
- Лампы можно приобрести в сервисном центре компании SAMSUNG или в местной торговой сети.

Лампа на задней стенке камеры

1. Снимите колпачок, вращая его против часовой стрелки, затем извлеките металлическое кольцо, уплотнительное кольцо и очистите стеклянный колпачок. При необходимости замените лампу (следует использовать лампу для духового шкафа: мощность 25 Вт, напряжение 230 В, жаростойкая — до 300 °С).
2. Если необходимо, очистите стеклянный колпачок, металлическое кольцо и уплотнительное кольцо.
3. Наденьте металлическое кольцо и уплотнительное кольцо на стеклянный колпачок.
4. Установите стеклянный колпачок на место и зафиксируйте его, вращая по часовой стрелке.



Гарантия и обслуживание

РАЗРЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
Духовой шкаф не нагревается.	<ul style="list-style-type: none"> • Возможно, устройство выключено. Включите его. • Возможно, не задано время. Установите время (см. раздел «Установка времени»). • Проверьте, выполнена ли необходимая настройка. • Возможно, в электросети перегорел плавкий предохранитель или сработал автоматический выключатель. Попробуйте заменить предохранитель или включить выключатель. Если это не поможет решить проблему, обратитесь к квалифицированному электрику.
Я выбрал режим работы духового шкафа и установил температуру, но он не нагревается.	<ul style="list-style-type: none"> • Проблема может быть вызвана неполадками в духовом шкафу. Обратитесь в местный сервисный центр.
На дисплее появляется код ошибки, и духовой шкаф не нагревается.	<ul style="list-style-type: none"> • Возможно возникла неисправность. Сверьтесь с перечнем кодов ошибок и при необходимости обратитесь в местный сервисный центр.
Дисплей с показаниями времени мигает.	<ul style="list-style-type: none"> • Дисплей мигает после внезапных отключений электропитания. Установите время (см. раздел «Установка времени»).
Не работает освещение духового шкафа.	<ul style="list-style-type: none"> • Лампа освещения перегорела. Замените лампу (см. раздел «Замена лампы освещения»).
Я выбрал режим, при котором вентилятор не должен работать, но он все равно вращается.	<ul style="list-style-type: none"> • После приготовления пищи вентилятор работает, пока духовой шкаф не охладится. Если вентилятор продолжает работать после охлаждения шкафа, обратитесь в местный сервисный центр.

КОДЫ ОШИБОК И СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

КОД	ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
	Данные коды ошибок возникают в случае определения наличия возможных неисправностей для того, чтобы исключить эксплуатацию неисправного духового шкафа или предотвратить возникновение опасных ситуаций.	<ol style="list-style-type: none"> 1) Ошибка «E-08» может возникать в исправном духовом шкафу, если напряжение в сети ниже нормы, что ведет к дополнительному увеличению времени прогрева. До обращения в сервисный центр проверьте работу режима приготовления в комбинации с предварительным БЫСТРЫМ ПРОГРЕВОМ (см. Раздел «Режим быстрого прогрева»). 2) Ошибка «-SE-» может возникать, если Вы принудительно удерживаете кнопку в нажатом состоянии длительное время. До обращения в АСЦ убедитесь, что причина не в этом. 3) В остальных случаях обратитесь в местный сервисный центр компании SAMSUNG.
	СРАБОТАЛО ЗАЩИТНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ Духовой шкаф слишком долго работал с заданной температурой.	Выключите духовой шкаф и извлеките пищу. Дайте устройству остыть перед дальнейшим использованием.
	Установлена температура в секторе Б для режима гриля или же установлен уровень нагрева гриля (сектор А) для режима обычного приготовления. При этом звучит звуковой сигнал.	Установите корректно температуру для выбранного режима (см. раздел «Режим приготовления»).

1) * Звездочка обозначает любой символ.



AB57

- Сертификат : **РОСС КR.AB57.B03929**
- Срок действия : **с 07.07.2009 по 06.07.2012**

ИЗГОТОВЛЕНО В ТАЙЛАНДЕ
ИЗГОТОВИТЕЛЬ: САМСУНГ
ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН: АЛЬТТЕСТ
АДРЕС:

**"Тхай Самсунг Электроникс Ко., Лтд.", 313,
 Му 1, Сухфибан 8 роуд, Срирача Индастри Парк
 Т. Бунг А. Срирача Чонбури 20230, Тайланд**

**Импортер в России: ООО "Самсунг Электроникс
 Рус Компани", 125009, г. Москва, Большой
 Гнезниковский переулок, дом 1, строение 2**

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-УЗЕЛ
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com
GEORGIA	8-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	088-55-55-555	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.ua www.samsung.com/ua_ru
UKRAINE	0-800-502-000	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	00-800-500-55-500	-

Подлежит использованию по назначению
 в нормальных условиях
 Срок службы: 7 лет

Кодовый номер: DG68-00269V

