

Встраиваемый духовой шкаф

Руководство по использованию и установке

NV75J5540RS







Содержание

Использование руководства	4
В данном руководстве используются следующие обозначения.	4
Инструкции по технике безопасности	5
Важные меры предосторожности	5
Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование)	9
Функция автоматической экономии энергии	9
Установка	10
	10
Подключение к источнику питания	12
Установка в отсек кухонной мебели	13
Перед началом использования	16
—————————————————————————————————————	16
Запах нового духового шкафа	17
Интеллектуальная система безопасности	17
Плавно закрывающаяся дверца (бережно, безопасно и бесшумно)	17
Принадлежности	18
Режим двойного приготовления	20
Управление	21
— Панель управления	21
Общие настройки	22
Режимы приготовления (за исключением режима "Гриль")	28
Режимы приготовления (Гриль)	31
Диапазон допустимых значений температуры для режима двойного приготовления	33
Остановка процесса приготовления	34
Специальная функция	35
Автоматическое приготовление	36
Очистка паром	38
Таймер	40
Включение/выключение звука	40









Интеллектуальное приготовление	41
Приготовление вручную	41
Программы автоматического приготовления	48
Пробные блюда	56
Коллекция популярных рецептов для программ автоматического приготовления	58
Обслуживание	62
Очистка	62
Замена	69
Устранение неисправностей	70
Контрольные пункты	70
Информационные коды	73
Приложение	75

(







Использование руководства

Благодарим вас за выбор встраиваемого духового шкафа компании SAMSUNG.

Данное руководство пользователя содержит важную информацию по безопасности, а также инструкции по эксплуатации и обслуживанию устройства.

Перед началом эксплуатации духового шкафа прочитайте это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.

В данном руководстве используются следующие обозначения.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может привести к **получению серьезной травмы, смерти и/или повреждению имущества**.

М ВНИМАНИЕ

Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может привести к **получению травмы и/или повреждению имущества**.

ПРИМЕЧАНИЕ

Полезные советы, рекомендации и другая информация, которая поможет пользователю в работе с прибором.







Инструкции по технике безопасности

Установка данного духового шкафа должна выполняться только квалифицированным электриком. Специалист по установке отвечает за подключение прибора к сетевому источнику питания с учетом соответствующих рекомендаций по технике безопасности.

Важные меры предосторожности

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, дети, а также лица, не имеющие достаточного опыта или знаний, не должны пользоваться данным устройством, если их действия не контролируются или если они предварительно не проинструктированы о правилах использования лицом, отвечающим за их безопасность.

Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.

Стационарная проводка должна быть оснащена средствами отключения в соответствии с правилами монтажа проводки.

При установке устройства необходимо обеспечить возможность его отключения от сети питания. Для удобства отключения устройство необходимо установить так, чтобы сетевая вилка была легко доступна. Также можно встроить выключатель в стационарную проводку в соответствии с правилами прокладки электропроводки.

В случае повреждения кабеля питания его замену должен выполнять производитель, сотрудник сервисной службы или другой квалифицированный специалист во избежание возникновения опасных ситуаций.

При установке не следует использовать клейкие вещества для фиксации устройства, поскольку данный способ крепления считается ненадежным.







Инструкции по технике безопасности

Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только в том случае, если они находятся под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или получили соответствующие инструкции, позволяющие им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающие им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Детям не следует играть с устройством. Очистка и обслуживание устройства могут выполняться детьми только под присмотром. Устройство и кабель следует хранить в месте, недоступном для детей младше 8 лет.

Во время использования устройство нагревается. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами внутри духового шкафа.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Внешние части устройства могут сильно нагреваться при использовании. Не оставляйте детей без присмотра рядом с устройством.

Не используйте абразивные очистители, химически активные вещества и острые металлические скребки для чистки стеклянной дверцы духового шкафа, поскольку это может привести к появлению царапин и трещин на стекле.

Если устройство поддерживает функцию очистки, перед использованием очистки паром или самоочистки из духового шкафа следует удалить чрезмерные загрязнения, а также все кухонные принадлежности. Наличие функции очистки зависит от модели устройства.

Если устройство поддерживает функцию очистки, то в режиме очистки поверхности устройства могут нагреваться, поэтому не следует оставлять детей рядом с устройством без присмотра. Наличие функции очистки зависит от модели устройства.

Используйте только те термодатчики, которые рекомендованы для данного духового шкафа. (Только для моделей с термодатчиком.)

Не допускается использовать паровые очистители.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Во избежание поражения электрическим током перед заменой лампы обязательно отключите устройство.

5 P	усский	



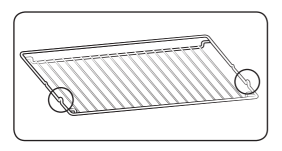
Во избежание перегрева не следует устанавливать устройство за декоративными дверцами.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Устройство и его детали могут сильно нагреваться при использовании. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами. Не оставляйте детей до 8 лет без постоянного присмотра рядом с устройством.

ВНИМАНИЕ! В процессе приготовления устройство должно находиться под присмотром. При небольшом времени приготовления устройство должно находиться под постоянным присмотром.

При работе устройства дверца или наружная поверхность могут сильно нагреваться.

При работе устройства легкодоступные поверхности могут сильно нагреваться. Во время работы поверхности могут сильно нагреваться.



Выступы решетки (стопоры по обеим сторонам) должны быть направлены к дверце, чтобы решетка оставалась в нейтральном положении во время приготовления тяжелых блюд.

Т ВНИМАНИЕ

Не следует выполнять подключение духового шкафа, если он был поврежден при транспортировке.

Подключение данного устройства к сетевому источнику питания должно выполняться электриком, имеющим соответствующую квалификацию.

В случае неисправности или поломки устройства его эксплуатацию следует прекратить.

Ремонт устройства должен выполняться только квалифицированным техническим специалистом. Неправильно выполненный ремонт может подвергнуть пользователя и других лиц существенной опасности. При поломке духового шкафа обращайтесь в сервисный центр или к торговому представителю компании SAMSUNG.

Не допускайте контакта электропроводов и кабелей с духовым шкафом.







Инструкции по технике безопасности

Для подключения духового шкафа к сетевому источнику питания следует использовать одобренный автоматический выключатель или предохранитель. Запрещается использовать несколько штепсельных адаптеров или удлинителей.

Перед проведением ремонта или очистки следует отключать устройство от сети.

Соблюдайте осторожность при подключении электроприборов к сетевым розеткам, расположенным рядом с духовым шкафом.

Если устройство оснащено функцией приготовления пищи на пару, не пользуйтесь им, если картридж подачи воды поврежден. (Только для моделей с функцией приготовления на пару.)

При повреждении или неисправности картриджа не используйте его и обратитесь в ближайший сервисный центр. (Только для моделей с функцией приготовления на пару.)

Данная модель духового шкафа предназначена только для приготовления пищи в домашних условиях.

Во время работы внутренние стенки духового шкафа сильно нагреваются, и при соприкосновении с ними можно получить ожоги. Не дотрагивайтесь до нагревательных элементов или внутренних стенок духового шкафа, пока они не остынут.

Не храните легковоспламеняющиеся материалы в духовом шкафу.

При использовании духового шкафа при высокой температуре в течение продолжительного периода времени поверхности духового шкафа нагреваются.

Открывая дверцу во время приготовления пищи, соблюдайте осторожность, так как может произойти внезапный выброс горячего воздуха и пара.

В процессе приготовления блюд, содержащих алкоголь, под действием высоких температур алкоголь может испаряться и воспламеняться при контакте с нагретыми деталями духового шкафа.

В целях безопасности не следует чистить устройство струей воды или пара под высоким давлением.

Во время работы духового шкафа дети должны находиться на безопасном расстоянии от него.

Замороженные блюда (например, пиццу) следует готовить на большой решетке. При использовании противня для выпекания может произойти его деформация из-за большой разницы температур.

Не допускайте попадания воды на дно разогретого духового шкафа. Это может привести к повреждению эмалированной поверхности.

В процессе приготовления блюда дверца духового шкафа должна быть закрыта.

Не покрывайте дно духового шкафа алюминиевой фольгой и не ставьте на него противни или формы для выпекания. Алюминиевая фольга препятствует теплообмену, в результате чего могут быть повреждены эмалированные поверхности. Кроме того, это отрицательно влияет на качество приготовляемой пищи.

Фруктовые соки могут оставлять несмываемые пятна на эмалированных поверхностях духового шкафа.

Для приготовления влажных пирогов используйте глубокую сковороду.











Не ставьте посуду на открытую дверцу духового шкафа.

При открытии или закрытии дверцы следите, чтобы дети находились на безопасном расстоянии от нее, поскольку они могут ушибиться или прищемить пальцы.

Не наступайте, не опирайтесь, не садитесь и не ставьте тяжелые предметы на дверцу духового шкафа.

Не прилагайте излишних усилий, открывая дверцу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. не отключайте устройство от сетевого источника питания даже после завершения процесса приготовления.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. в процессе приготовления не оставляйте дверцу открытой.

Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование)



(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

Функция автоматической экономии энергии

- Если в процессе работы устройства пользователь не выполняет никаких действий в течение определенного промежутка времени, прибор прекращает работу и переходит в режим ожидания.
- Освещение: Во время приготовления можно выключить освещение духового шкафа кнопкой Oven light (Освещение духового шкафа). В целях экономии энергии лампа духового шкафа отключается через несколько минут после запуска программы приготовления.







Установка

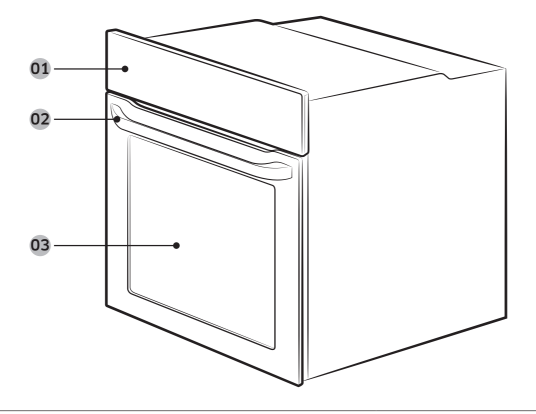
А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Установку данного духового шкафа должен осуществлять квалифицированный специалист. Он несет ответственность за подключение духового шкафа к основному источнику питания и за соблюдение соответствующих местных правил техники безопасности.

Комплектация

Убедитесь в наличии всех деталей и принадлежностей, входящих в комплект поставки прибора. В случае возникновения проблем при работе духового шкафа или в ходе использования принадлежностей обратитесь в местный сервисный центр компании Samsung или к продавцу устройства.

Внешний вид духового шкафа



01 Панель управления

02 Ручка дверцы

03 Дверца

10 Русский







Принадлежности

В комплект поставки духового шкафа входят различные дополнительные принадлежности, с помощью которых можно готовить разнообразные блюда.



В ПРИМЕЧАНИЕ

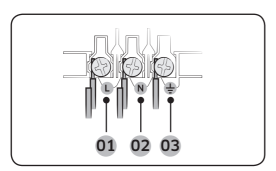
Наличие принадлежностей, отмеченных звездочкой (*), зависит от модели духового шкафа.





Установка

Подключение к источнику питания



- 01 КОРИЧНЕВЫЙ или ЧЕРНЫЙ
- 02 СИНИЙ или БЕЛЫЙ
- 03 ЖЕЛТЫЙ или ЗЕЛЕНЫЙ

Подключите кабель питания духового шкафа к розетке электросети. Если штепсельная розетка недоступна по причине допустимых ограничений тока, используйте многополюсный выключатель (с расстоянием между контактами не менее 3 мм) в соответствии с требованиями техники безопасности. Используйте кабель питания типа Н05 RR-F или Н05 VV-F с минимальным сечением 1,5–2,5 мм² и достаточной длины.

Номинальный ток (А)	Минимальная площадь поперечного сечения	
10 < A ≤ 16	1,5 mm ²	
16 < A ≤ 25	2,5 mm ²	

Проверьте информацию о выходной мощности,

указанную в спецификации на табличке, прикрепленной к духовому шкафу. С помощью отвертки откройте заднюю крышку духового шкафа и выкрутите винты крепления скобы кабеля. Затем подключите провода электропитания к соответствующим клеммам. Клемма со значком (🚣) предназначена для подключения кабеля заземления. Сначала подключите желтый и зеленый провода (заземление), которые должны быть длиннее других проводов. При подключении к штепсельной розетки духовой шкаф следует установить таким образом, чтобы розетка находилась в легкодоступном месте. Компания Samsung не несет ответственности за несчастные случаи, произошедшие из-за неправильного заземления или его отсутствия.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не наступайте на провода, не допускайте их перекручивания и держите их на достаточном расстоянии от нагревающихся частей духового шкафа.







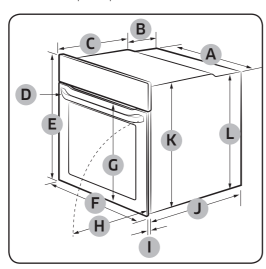
12 Русский



Установка в отсек кухонной мебели

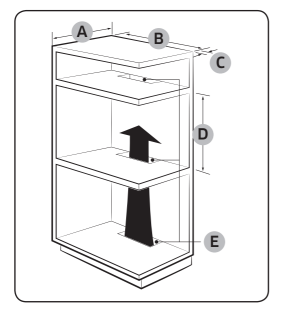
При установке духового шкафа в отсек встроенной мебели его пластиковые поверхности и клей, используемый для крепления, должны выдерживать температуру до 90 °C. Компания Samsung не несет ответственности за повреждения мебели в результате нагревания духового шкафа. Для духового шкафа необходимо обеспечить надлежащую вентиляцию. Для этого следует оставить зазор, составляющий приблизительно 50 мм, между нижней полкой и стенкой отсека. При установке духового шкафа под варочной панелью следуйте инструкциям по установке варочной панели.

Минимальные размеры отсека



Духовой шкаф (мм)

Α	560	G	Макс. 506
В	175	Н	Макс. 494
С	370	I	21
D	Макс. 50	J	549
E	595	K	572
F	595	L	550



Отсек встроенной мебели (мм)

Α	Мин. 550
В	Мин. 560
С	Мин. 50
D	Мин. 590 — Макс. 600
E	Мин. 460 x Мин. 50

ПРИМЕЧАНИЕ

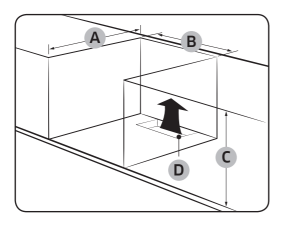
Во встроенном шкафу должны быть предусмотрены вентиляционные отверстия (Е) обеспечивающие отвод тепла и циркуляцию воздуха.



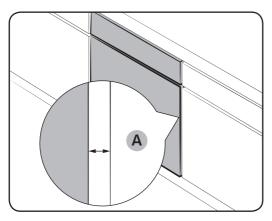


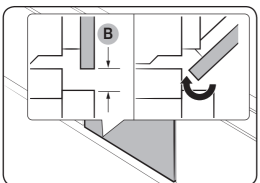


Установка



Установка духового шкафа





Шкаф под раковиной (мм)

Α	Мин. 550
В	Мин. 560
С	Мин. 600
D	Мин. 460 х Мин. 50



Во встроенном шкафу должны быть предусмотрены вентиляционные отверстия **(D)** обеспечивающие отвод тепла и циркуляцию воздуха.

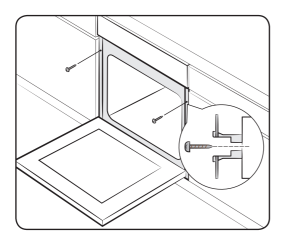
Оставьте зазор **(A)** (не менее 5 мм) между духовым шкафом и каждой из стенок отсека.

Также оставьте зазор **(B)** (не менее 3 мм), чтобы дверца легко открывалась и закрывалась.









Установите духовой шкаф в отсек кухонной мебели и надежно закрепите его с обеих сторон 2 винтами.

По завершении установки снимите защитную пленку, защитную ленту и другие упаковочные материалы и выньте дополнительные принадлежности из духового шкафа. Перед извлечением духового шкафа из отсека кухонной мебели отключите его от сети электропитания и выкрутите 2 винта с обеих сторон.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для надлежащей работы духового шкафа необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. Ни при каких обстоятельствах не следует блокировать вентиляционные отверстия.

((() ПРИМЕЧАНИЕ

Фактический внешний вид духового шкафа может отличаться в зависимости от модели.







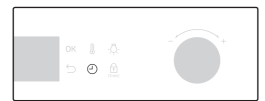
Перед началом использования

Начальные установки

При первом включении духового шкафа на дисплее отображается время по умолчанию ("12:00") и мигают цифры, обозначающие часы ("12"). Выполните приведенные ниже действия для установки текущего времени.







- 1. Пока цифры часов мигают, поворотом переключателя значений (правый переключатель) установите значение часов, а затем нажмите **ОК** для перехода к установке значения минут.
- **2.** Пока цифры минут мигают, поворотом переключателя значений установите значение минут, а затем нажмите **OK**.

Чтобы изменить текущее время после начальной установки, нажмите и удерживайте кнопку О в течение 3 секунд, а затем выполните описанные выше действия.







Запах нового духового шкафа

Перед первым использованием необходимо очистить камеру духового шкафа, чтобы устранить запах, свойственный новому прибору.

- 1. Извлеките из духового шкафа все принадлежности.
- **2.** Включите режим конвекции или обычный режим, установив температуру 200 °C, на один час. Эта процедура позволит сжечь все вещества, скопившиеся в духовом шкафу в процессе изготовления.
- 3. По завершении выключите духовой шкаф.

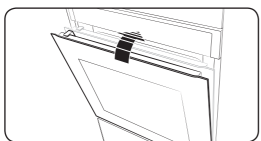
Интеллектуальная система безопасности

При открытии дверцы работающего духового шкафа включается освещение духового шкафа, а вентилятор и нагревательные элементы выключаются. Это позволяет избежать травм, например ожогов, и уменьшить потребление электроэнергии. Такой принцип работы не означает неисправность системы. Чтобы возобновить работу духового шкафа в обычном режиме, закройте дверцу.

Плавно закрывающаяся дверца (бережно, безопасно и бесшумно)

Встроенный духовой шкаф Samsung оснащен специальной дверцей для бережного, безопасного и бесшумного закрывания.

Петли особой конструкции придерживают дверцу за несколько сантиметров до полного закрытия, замедляя ее движение. Это превосходное конструкторское решение обеспечивает дополнительный комфорт, позволяя закрывать дверцу бесшумно и плавно. (Наличие данной функции зависит от модели духового шкафа.)



Под углом приблизительно в 15 градусов дверца начинает двигаться плавно и приходит в полностью закрытое положение примерно за 5 секунд.



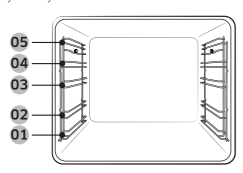




Перед началом использования

Принадлежности

Перед первым использованием принадлежностей очистите их, используя теплую воду, моющее средство и чистую мягкую ткань.



- **01** Уровень 1
- **02** Уровень 2
- **03** Уровень 3
- **04** Уровень 4
- **05** Уровень 5

- Установите принадлежность, правильно расположив ее внутри духового шкафа.
- Оставьте зазор (не менее 1 см) между принадлежностью и дном духового шкафа, а также любой другой дополнительной принадлежностью.
- Будьте предельно осторожны, вынимая посуду и/или принадлежности из духового шкафа. При соприкосновении с горячими блюдами или принадлежностями можно получить ожог.
- Во время нагрева принадлежности могут деформироваться. После охлаждения деформация исчезает без ущерба для функциональности.

Основные функции

Чтобы получить еще больше удовольствия от процесса приготовления блюд, ознакомьтесь с принципами использования всех принадлежностей.

Решетка	Решетка предназначена для приготовления блюд в режиме гриля и жаренья. Выступы решетки (стопоры по обеим сторонам) должны быть расположены по направлению к дверце.
Решетка-вставка *	Решетка-вставка используется вместе с противнем, чтобы предотвратить попадание жидкости на дно духового шкафа.
Противень для выпекания *	Противень для выпекания (глубина: 20 мм) можно использовать для приготовления пирогов, печенья и другой выпечки. Устанавливайте противень в духовой шкаф наклонным краем к дверце.
Универсальный противень *	Универсальный противень (глубина: 30 мм) можно использовать для выпекания и жаренья. Во избежание попадания жидкости на дно духового шкафа установите решетку-вставку. Устанавливайте противень в духовой шкаф наклонным краем к дверце.
Глубокий противень *	Глубокий противень (глубина: 50 мм) можно использовать с решеткой- вставкой или без нее для приготовления жаркого. Устанавливайте противень в духовой шкаф наклонным краем к дверце.









Вертел*	Вертел предназначен для приготовления блюд на гриле, например курицы. Используйте вертел только в режиме единой камеры на уровне 4, где имеется переходник для его установки. Перед приготовлением в режиме гриля необходимо отвинтить ручку с вертела.				
Вертел и шампур *	 Установите противень на уровень 1, чтобы в него стекал сок; при приготовлении большой порции мяса противень можно поставить на дно духового шкафа. Не рекомендуется использовать вертел для приготовления блюд весом более 1,5 кг. 1. Насадите на вертел кусок мяса. На тупой конец вертела можно навинтить ручку, чтобы было легче вставлять его в мясо. 2. По краям можно положить слегка отваренный картофель и овощи. 3. Установите подставку на средний уровень V-образным выступом вперед. Установите вертел на подставку острым концом к задней стенке камеры духового шкафа и осторожно двигайте его вперед до тех пор, пока он не войдет во вращающий механизм на задней стенке камеры. Тупой конец вертела должен располагаться на V-образном выступе. (На вертеле есть два выступа, которые должны располагаться ближе к дверце духового шкафа, предотвращая выдвижение вертела вперед. Выступы также служат фиксаторами для ручки.) 4. Перед началом приготовления отвинтите ручку. 5. После приготовления навинтите ручку обратно, чтобы было удобнее снять вертел с подставки. 				
Выдвижные направляющие *	Используйте выдвижные направляющие для установки противня следующим образом: 1. Выдвините направляющие из духового шкафа. 2. Установите противень на направляющие и задвиньте его в духовой шкаф. 3. Закройте дверцу.				
Разделитель	Разделитель предназначен для разделения духового шкафа на две отдельные камеры. Используйте разделитель для приготовления блюд в режиме двойного приготовления.				

ПРИМЕЧАНИЕ

Наличие принадлежностей, отмеченных звездочкой (*), зависит от модели духового шкафа.





NV75J5540RS_WT_DG68-00616J-04_RU+UK+KK+UZ.indb 19

20 Русский

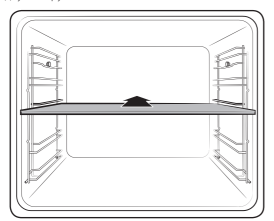
NV75J5540RS_WT_DG68-00616J-04_RU+UK+KK+UZ.indb 20



Перед началом использования

Режим двойного приготовления

Вы можете одновременно готовить два разных блюда в верхней и нижней камере или использовать только одну камеру.



Установите разделитель на уровне 3, чтобы разделить внутреннее пространство духового шкафа на две камеры. Духовой шкаф автоматически определяет наличие разделителя и по умолчанию включает верхнюю камеру.

ПРИМЕЧАНИЕ

Возможность использования режима двойного приготовления зависит от рецепта блюда. Дополнительную информацию см. в разделе "Руководство по приготовлению" данного руководства.

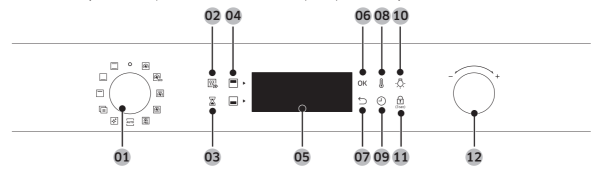






Панель управления

Существует множество вариантов дизайна передней панели, которые могут быть выполнены из разных материалов с использованием различных цветовых решений. В целях повышения качества устройства внешний вид духового шкафа может быть изменен без предварительного уведомления.



01	Переключатель режима	Поверните для выбора режима приготовления или функции.
02	Быстрый прогрев	Режим быстрого прогрева позволяет быстро нагреть духовой шкаф до заданной температуры. • Нажмите, чтобы включить или выключить функцию быстрого прогрева. • Можно использовать только в режиме единой камеры. • Функция отключена, если установлена температура ниже 100 °C.
03	Таймер	Таймер позволяет проверять время или контролировать длительность приготовления блюда.
04	Верхняя/нижняя камера	После установки разделителя загораются соответствующие индикаторы. Для приготовления блюда можно использовать верхнюю или нижнюю камеру.
05	Дисплей	Отображает необходимую информацию о выбранных режимах или настройках.
06	OK	Нажмите, чтобы подтвердить настройки.
07	Назад	Отмена текущих настроек и возврат в главное меню.
08	Температура	Установка температуры.
09	Время приготовления	Нажмите, чтобы задать время приготовления.
10	Освещение духового шкафа	Нажмите для включения или выключения освещения внутри духового шкафа. Освещение духового шкафа включается автоматически, когда вы открываете дверцу или духовой шкаф начинает работу. По истечении заданного периода бездействия освещение автоматически отключается в целях экономии электроэнергии.
11	Защита от детей	Во избежание несчастных случаев функция защиты от детей блокирует все элементы управления духовым шкафом. При этом функцию блокировки можно отключить, установив переключатель режима в положение выключения. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы включить или выключить блокировку панели управления.







12 Переключатель значений

Используйте переключатель значений для следующих задач.

- Установка времени приготовления или температуры.
- Выбор подпункта следующих меню: Очистка, Автоматическое приготовление, Специальная функция или Гриль.
- Выбор размера порции для программ автоматического приготовления.

ПРИМЕЧАНИЕ

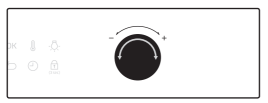
Если вы прикасаетесь к дисплею в пластиковых перчатках или кухонных рукавицах, устройство может не среагировать на ваши действия.

Общие настройки

При необходимости заданную по умолчанию температуру и/или время приготовления можно менять при выборе режима приготовления. Выполните приведенные ниже действия для регулировки температуры и/или времени приготовления для выбранного режима приготовления.

Температура







- 1. Поверните переключатель режима для выбора режима или функции. На дисплее отобразится температура, заданная по умолчанию для выбранного режима или функции.
- **2.** Поверните переключатель значений для установки нужной температуры.
- **3.** Для подтверждения изменений нажмите **ОК**.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если в течение нескольких секунд не будет производиться настройка других параметров, духовой шкаф автоматически начнет приготовление с параметрами, установленными по умолчанию.
- Точную температуру внутри духового шкафа можно измерить с помощью разрешенного термометра и метода, определенного уполномоченным органом. При использовании для измерения других термометров возможно получение неточных показаний.



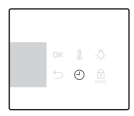




Время приготовления



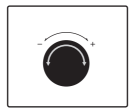
1. Поверните переключатель режима для выбора режима или функции.





 Нажмите кнопку ⊕, а затем поверните переключатель значений для установки нужного времени (максимум 23 часа 59 минут).







- Кроме того, вы можете задать время завершения приготовления. Нажмите кнопку

 и установите время завершения с помощью переключателя значений. Для получения дополнительной информации см. раздел
 Отсрочка завершения.
- **4.** Для подтверждения изменений нажмите **ОК**.

📵 ПРИМЕЧАНИЕ

- При желании можно готовить без установки времени приготовления. В этом случае духовой шкаф начнет приготовление при заданной температуре без данных о времени приготовления, поэтому по завершении приготовления духовой шкаф необходимо будет выключить вручную.
- Чтобы изменить заданное время приготовления, нажмите кнопку О и выполните описанные выше действия.







Время завершения



1. Поверните переключатель режима для выбора режима или функции.





2. Дважды нажмите \bigcirc и поверните переключатель значений для установки нужного времени завершения.



3. Для подтверждения изменений нажмите **ОК**.

📵 ПРИМЕЧАНИЕ

- При желании можно готовить без установки времени завершения. В этом случае духовой шкаф начнет приготовление при заданной температуре без данных о времени приготовления, поэтому по завершении приготовления духовой шкаф необходимо будет выключить вручную.
- Чтобы изменить заданное время завершения, дважды нажмите кнопку О и выполните описанные выше действия.







Отсрочка завершения

Функция отсрочки завершения позволяет сделать процесс приготовления пищи еще более удобным.

Пример 1

Предположим, в 14:00 вы выбрали рецепт блюда, время приготовления которого составляет один час, и вы хотите, чтобы это блюдо было приготовлено к 18:00. Чтобы задать время завершения, измените значение параметра Готово в на 18:00. Духовой шкаф начнет приготовление в 17:00 и завершит работу в 18:00 в соответствии с установленными параметрами.

Текущее время: 14:00

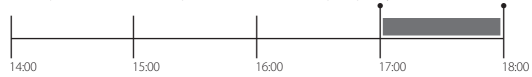
Заданное время приготовления:

Заданное время отсрочки

1 час

завершения: 18:00

Духовой шкаф автоматически начнет приготовление в 17:00 и завершит работу в 18:00.



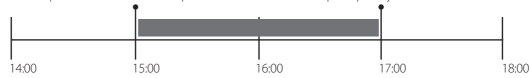
Пример 2

Текущее время: 14:00

Заданное время приготовления: 2 часа Заданное время отсрочки

завершения: 17:00

Духовой шкаф автоматически начнет приготовление в 15:00 и завершит работу в 17:00.



Т ВНИМАНИЕ

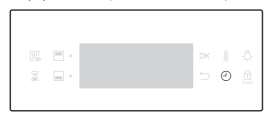
- В режиме двойного приготовления функция "Отсрочка завершения" недоступна.
- Следите за тем, чтобы готовые блюда не находились в духовом шкафу слишком долго. Блюдо может испортиться.



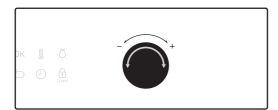


Удаление времени приготовления

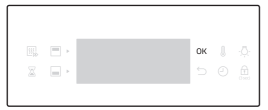
Настройку времени приготовления можно удалить. Используйте эту функцию, чтобы вручную остановить работу духового шкафа в любой момент в процессе приготовления.



1. Во время работы духового шкафа нажмите кнопку Эдля отображения времени приготовления, заданного по умолчанию.



2. С помощью переключателя значений установите значение времени приготовления на "00:00". Или просто нажмите ≤.



3. Нажмите **ОК**.



В режиме двойного приготовления в первую очередь необходимо выбрать верхнюю или нижнюю камеру, для которой необходимо удалить настройку времени приготовления.

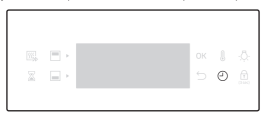




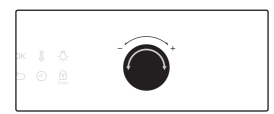


Удаление времени завершения

Настройку времени завершения можно удалить. Используйте эту функцию, чтобы вручную остановить работу духового шкафа в любой момент в процессе приготовления.

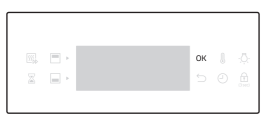


1. Во время работы духового шкафа дважды нажмите для отображения установленного времени завершения.



 С помощью переключателя значений установите значение времени завершения на текущее время. Или просто нажмите

.



3. Нажмите **ОК**.



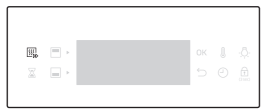
В режиме двойного приготовления в первую очередь необходимо выбрать верхнюю или нижнюю камеру, для которой необходимо удалить настройку времени завершения.





Режимы приготовления (за исключением режима "Гриль")







- **1.** С помощью переключателя режима выберите режим приготовления.
- **2.** При необходимости установите время приготовления и/или температуру. Более подробную информацию см. в разделе **Общие настройки**.

Духовой шкаф начнет предварительный прогрев, который будет завершен, когда температура внутри духового шкафа достигнет заданного значения. После завершения предварительного прогрева воспроизводится звуковой сигнал и индикатор перестает отображаться на дисплее. Предварительный прогрев духового шкафа рекомендуется выполнять во всех режимах приготовления, кроме отдельных случаев, указанных в руководстве по приготовлению.

ПРИМЕЧАНИЕ

В процессе приготовления можно изменить время приготовления и/или температуру.

Режим двойного приготовления

Для разделения духового шкафа на верхнюю и нижнюю камеру можно использовать разделитель, входящий в комплект поставки. Это позволяет использовать одновременно два разных режима приготовления или только одну камеру для приготовления блюда.



1. Установите разделитель на уровне 3, чтобы разделить внутреннее пространство духового шкафа на две камеры. Духовой шкаф автоматически определяет наличие разделителя и по умолчанию включает верхнюю камеру, при этом загораются индикаторы кнопок













- 3. С помощью переключателя режима выберите режим приготовления.
- 4. При необходимости установите время приготовления и/или температуру. Более подробную информацию см. в разделе Общие настройки.
- **5.** По завершении нажмите **ОК**.





Духовой шкаф начнет предварительный прогрев, который будет завершен, когда температура внутри духового шкафа достигнет заданного значения. Рекомендуется помещать продукты в духовой шкаф только после завершения предварительного прогрева. Это позволит достичь наилучших результатов.

ПРИМЕЧАНИЕ

Возможность использования режима двойного приготовления зависит от выбранного режима приготовления. Дополнительную информацию см. в разделе Руководство по приготовлению данного руководства.

Режимы приготовления (за исключением режима "Гриль")

Функция быстрого прогрева доступна только в применимых режимах приготовления и температурных диапазонах.

Режим		Диапазон температур (°C)			D
		Епинализмора	Двойная камера		Рекомендуемая температура (°C)
		Единая камера	Верхняя камера	Нижняя камера	температура (С)
4	Конвекция	30–275	40–250	40–250	170
		Тепло поступает от :	заднего нагревательно	ого элемента и равном	ерно распределяется
(4)		с помощью конвекционного вентилятора. Используйте этот режим для выпекания или			
		жаренья при пригот	говлении одновремен	но нескольких блюд н	а разных уровнях.

NV75J5540RS_WT_DG68-00616J-04_RU+UK+KK+UZ.indb 29





Режим		Диапазон температур (°C)			_
		_	Двойная	я камера	Рекомендуемая температура (°C)
		Единая камера	Верхняя камера	Нижняя камера	температура (С)
		30–275	-	-	200
	Обычный	Тепло поступает от	верхнего и нижнего на	агревательного элемен	нта. Эту функцию следует
ООБІЧНЫЙ		использовать для обычного выпекания и жаренья при приготовлении практически всех типов блюд,			
		40–275	40–250	-	190
4	Тепло поступает от верхнего нагревательного элемента и равномерно распределяет с помощью конвекционного вентилятора. Используйте этот режим для жаренья при приготовлении блюд с хрустящей корочкой (например, жаркого из мяса или лазаньи				ким для жаренья при
		40–275	-	40–250	190
<u>(4)</u>	Нижний нагрев + конвекция	Тепло поступает от нижнего нагревательного элемента и равномерно распределяется с помощью конвекционного вентилятора. Используйте этот режим для приготовления пиццы, выпекания хлеба или тортов.			
		100–230	-	40–250	Единая камера: 190 Нижняя камера: 170
	Нижний нагрев	Тепло поступает от нижнего нагревательного элемента. Используйте этот режим в конце выпекания или для подрумянивания открытого пирога или пиццы снизу.			
			подрумянивания открі Т	ытого пирога или пиці 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		80–200	-	-	160
G PRO	Профессиональная жарка	Режим профессиональной жарки автоматически запускает цикл предварительного прогрева духового шкафа до температуры 220 °С. По достижению этой температуры включается верхний нагревательный элемент и конвекционный вентилятор для обжаривания продуктов, например мяса. После обжаривания мясо готовится при низкой температуре. Используйте этот режим для приготовления блюд из говядины, птицы или рыбы.			
		30–275	-	-	170
Seco Eco	Конвекция Эко	В режиме "Конвекция Эко" используется оптимизированная система нагрева, позволяющая более экономично расходовать электроэнергию во время приготовления пищи. Время приготовления немного увеличивается, но это не влияет на результат. Обратите внимание, что в этом режиме не требуется выполнять предварительный прогрев.			
		'	Е івекция ЭКО" использу сти в соответствии с тр		



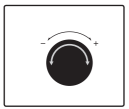


Русский 31



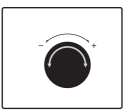
Режимы приготовления (Гриль)







2. С помощью переключателя значений выберите Большой гриль (G 1) или Гриль с функцией Эко (G 2), а затем нажмите OK.



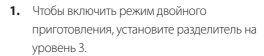


3. С помощью переключателя значений установите температуру, а затем нажмите **ОК**.

Режим двойного приготовления

Использование функции гриля в режиме двойного приготовление позволяет готовить небольшие порции блюд при более экономичном потреблении электроэнергии. По умолчанию функция большого гриля доступна только в верхней камере, поскольку духовой шкаф использует только верхний нагревающий элемент.





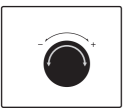


NV75J5540RS_WT_DG68-00616J-04_RU+UK+KK+UZ.indb 31

Установите переключатель режима в положение .
 По умолчанию автоматически выбирается только режим Большой гриль (G 1).









3. С помощью переключателя значений установите температуру, а затем нажмите **ОК**.

Режимы приготовления (Гриль)

Режим		Диапазон температур (°C)			
		Единая камера	Двойная камера		Рекомендуемая
			Верхняя камера	Нижняя камера	температура (°C)
G1	Большой гриль	100–300	40-250	-	240
		Тепло поступает от гриля с большой площадью нагрева. Используйте этот режим для подрумянивания продуктов сверху (например, мясных блюд, лазаньи или гратена).			
G 2		100–300	-	-	240
	Гриль с функцией Эко	Тепло поступает от гриля с малой площадью нагрева. Используйте этот режим для приготовления блюд, требующих меньше тепла, например рыбы и багетов с начинкой.			







Диапазон допустимых значений температуры для режима двойного приготовления

Вы можете одновременно использовать верхнюю и нижнюю камеру для приготовления блюд в разных режимах.

В режиме двойного приготовления диапазон температур одой камеры зависит от температуры, установленной для другой камеры. Например, возможность обжарки в верхней камере зависит от диапазона температур приготовления в режиме, выбранном для нижней камеры. Однако каждую из камер можно использовать только при температуре, заданной в диапазоне от 40 (минимум) до 250 (максимум).

Если для верхней камеры установлено значение (°C)	Температура для нижней камеры не может превышать значения (°C)		
установлено значение (С)	Минимум	Максимум	
40	40	45	
60	50	75	
80	65	105	
100	80	135	
120	90	160	
140	105	190	
160	120	220	
180	135	250	
200	145	250	
220	160	250	
250	170	250	







Если для нижней камеры	Температура для верхней камеры не может превышать значения (°C)		
установлено значение (°C)	Минимум	Максимум	
40	40	45	
60	50	75	
80	65	105	
100	80	135	
120	90	160	
140	105	190	
160	120	220	
180	135	250	
200	145	250	
220	160	250	
250	170	250	

Остановка процесса приготовления



В процессе приготовления установите переключатель режима в положение "О". Духовой шкаф выключится через несколько секунд. Во избежание случайного выбора неправильной команды духовой шкаф ожидает несколько секунд, чтобы пользователь смог при необходимости отменить остановку приготовления.





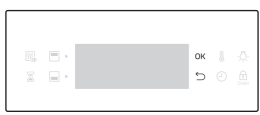


Остановка приготовления в одной из камер

Следуйте приведенным ниже инструкциям для остановки приготовления в режиме двойного приготовления.



1. Нажмите , чтобы выбрать верхнюю камеру, или нажмите , чтобы выбрать нижнюю камеру.



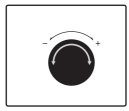
2. Нажмите , а затем нажмите ОК. Духовой шкаф остановит процесс приготовления в выбранной камере.

Специальная функция

Добавьте специальные или дополнительные функции, которые помогут сделать процесс приготовления еще проще. Специальные функции недоступны в режиме двойного приготовления.



1. Установите переключатель режима в положение .







- **2.** С помощью переключателя значений выберите функцию, а затем нажмите **ОК**. Отобразится значение температуры по умолчанию.
- **3.** При необходимости установите время приготовления и/или температуру. Более подробную информацию см. в разделе **Общие настройки**.
- **4.** Нажмите **ОК**, чтобы запустить функцию.





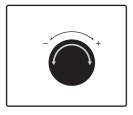
Режим		Диапазон температур (°C)	Рекомендуемая температура (°C)	Инструкции	
F 1	Сохранение тепла	40–100	80	Используйте данный режим только для поддержания температуры только что приготовленных блюд.	
F 2	Подогрев посуды	30–80	60	Используйте этот режим для подогрева посуды.	

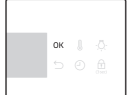
Автоматическое приготовление

Менее опытные пользователи могут выбрать один из 50 готовых рецептов для автоматического приготовления. Эта возможность позволит тратить меньше времени на приготовление блюд или быстрее освоить функции и режимы духового шкафа. Время приготовления и температура устанавливаются автоматически в соответствии с выбранным рецептом.

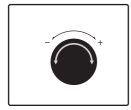


1. Установите переключатель режима в положение $\overline{\text{AUTO}}$.





2. С помощью переключателя значений выберите программу, а затем нажмите **ОК**.





- **3.** С помощью переключателя значений выберите размер порции. Диапазон значений веса зависит от программы.
- **4.** Нажмите **ОК**, чтобы начать процесс приготовления.



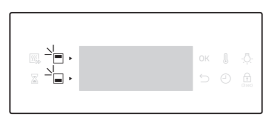




ПРИМЕЧАНИЕ

- Некоторые программы автоматического приготовления предусматривают предварительный прогрев духового шкафа. Ход предварительного прогрева при выполнении таких программ отображается на дисплее. Блюдо следует ставить в духовой шкаф после звукового сигнала, информирующего о завершении предварительного прогрева. Затем следует нажать кнопку **Время приготовления**, чтобы запустить программу автоматического приготовления.
- Для получения дополнительной информации см. раздел "Программы автоматического приготовления" в данном руководстве.

Режим двойного приготовления



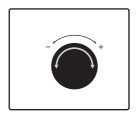
1. Чтобы включить режим двойного приготовления, установите разделитель на уровень 3. По умолчанию включается верхняя камера.



2. Нажмите , чтобы выбрать верхнюю камеру, или нажмите , чтобы выбрать нижнюю камеру.



3. Установите переключатель режима в положение $\overline{\text{AUTO}}$.

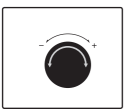




4. С помощью переключателя значений выберите программу для верхней камеры, а затем нажмите **ОК**.



Управление





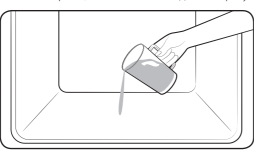
- **5.** С помощью переключателя значений выберите размер порции. Диапазон значений веса зависит от программы.
- **6.** Нажмите **ОК**, чтобы начать процесс приготовления.

ПРИМЕЧАНИЕ

Для получения дополнительной информации см. раздел «Программы автоматического приготовления» в данном руководстве.

Очистка паром

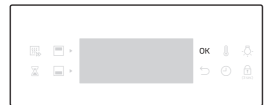
Эта функция позволяет использовать пар для удаления небольших загрязнений. Эта функция позволяет сэкономить время, исключая необходимость регулярной ручной чистки.



1. Налейте 400 мл воды на дно духового шкафа и закройте дверцу.



Установите переключатель режима в положение

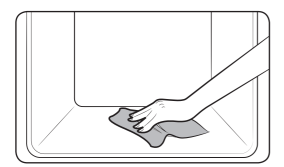


3. Нажмите **ОК**, чтобы начать процесс очистки.



NV75J5540RS_WT_DG68-00616J-04_RU+UK+KK+UZ.indb 38





4. Протрите внутренние поверхности духового шкафа сухой тканью.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

• Не открывайте дверцу до полного завершения цикла очистки. Температура воды внутри духового шкафа достаточно высокая, чтобы вызвать ожог.

📵 ПРИМЕЧАНИЕ

- Если в духовом шкафу скопилось большое количество жира, например после запекания или обжаривания на гриле, перед включением функции паровой очистки духового шкафа рекомендуется удалить въевшиеся загрязнения с помощью чистящего средства.
- После завершения цикла очистки оставьте дверцу открытой. Это позволит эмалированной поверхности камеры полностью высохнуть.
- При высокой температуре внутри духового шкафа очистка не запускается. Дайте духовому шкафу остыть и повторите попытку.
- Не наливайте воду на дно устройства слишком резко. Лейте аккуратно. Иначе вода вытечет наружу.







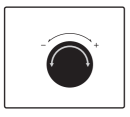
Управление

Таймер

Таймер позволяет проверять время или контролировать длительность приготовления блюда.



1. Нажмите ☒.





2. С помощью переключателя значений установите время, а затем нажмите **ОК**.

ПРИМЕЧАНИЕ

- По истечении заданного периода времени духовой шкаф подаст звуковой сигнал, и на дисплее начнет мигать сообщение "00:00".
- Установки таймера можно изменить в любое время.

Включение/выключение звука



- Чтобы включить звук, нажмите и удерживайте кнопку Oven Light (Освещение духового шкафа) в течение 3 секунд.
- Чтобы включить звук, снова нажмите и удерживайте эту кнопку в течение 3 секунд.







Приготовление вручную

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ об акриламиде

Акриламид образуется в процесс выпекания крахмалосодержащих продуктов, например картофельных чипсов, картошки фри и хлеба, и является вредным для здоровья человека веществом. Поэтому рекомендуется готовить эти блюда при низких температурах, избегая пережаривания, образования коричневой корочки или подгорания.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Предварительный прогрев духового шкафа рекомендуется выполнять для всех режимов приготовления, кроме отдельных случаев, указанных в руководстве по приготовлению.
- При использовании гриля с функцией Эко блюдо необходимо размещать в центре противня.

Советы по использованию дополнительных принадлежностей

В комплект поставки духового шкафа может входить разное количество дополнительных принадлежностей. Вы можете заметить, что некоторые из принадлежностей, указанные в приведенной ниже таблице, не входят в комплект поставки прибора. Однако если указанная в руководстве по приготовлению принадлежность не входит в комплект поставки вашего духового шкафа, можно использовать имеющиеся у вас принадлежности, которые позволят достичь таких же результатов.

- Противень для выпекания и универсальный противень взаимозаменяемы.
- При приготовлении блюд с большим содержанием масла рекомендуется установить противень под решеткой для сбора излишков масла. Если в комплект поставки входит решеткавставка, вы можете использовать ее вместе с противнем.
- Если в комплект поставки входит универсальный противень или глубокий противень, или оба этих противня, для приготовления блюд с высоким содержанием масла лучше всего использовать более глубокий противень.

Выпечка

Для получения наилучших результатов рекомендуется предварительно прогреть духовой шкаф.

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Бисквит	Решетка, форма Ø 25–26 см	2	(4)	160–170	35–40
Мраморный кекс	Решетка, форма для выпечки с отверстием посередине	3		175–185	50–60
Тарт (открытый пирог)	Решетка, форма для тарта Ø 20 см	3	(4)	190–200	50–60









Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Пирог из дрожжевого теста на противне с фруктами и обсыпкой	Универсальный противень	2		160–180	40–50
Фруктовый пирог с крошкой	Решетка, форма для запекания 22–24 см	3	(S)	170–180	25–30
Сконы (булочки)	Универсальный противень	3	(S)	180–190	30–35
Лазанья	Решетка, форма для запекания 22–24 см	3	(4)	190–200	25–30
Безе	Универсальный противень	3	(\$)	80–100	100–150
Суфле	Решетка, формочки для суфле	3	(4)	170–180	20–25
Пирог из дрожжевого теста с яблоками, на противне	Универсальный противень	3	(4)	150–170	60–70
Домашняя пицца (1–1,2 кг)	Универсальный противень	2	<u>(4)</u>	190–210	10–15
Пирожки из слоеного теста с начинкой	Универсальный противень	2	(4)	180–200	20–25
Киш	Решетка, форма для запекания 22–24 см	2	(A)	180–190	25–35
Яблочный пирог	Решетка, форма Ø 20 см	2	(<u>4</u>)	160–170	65–75
Охлажденная пицца	Универсальный противень	3	<u>(A)</u>	180–200	5–10

Жарка

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)		
Мясо (говядина/свинина	Мясо (говядина/свинина/баранина)						
Говяжья вырезка, 1 кг	Решетка + универсальный	3	(S)	160–180	50–70		
	противень	1					
Филейная часть	Решетка + универсальный	3	(S)	160–180	90–120		
телятины на косточке,	противень	1					
1,5 кг							
Жареная свинины, 1 кг	Решетка + универсальный	3	(4)	200–210	50–60		
	противень	1					







Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Свиная вырезка, 1 кг	Решетка + универсальный	3	4	160–180	100–120
	противень	1			
Ножка ягненка с	Решетка + универсальный	3	4	170–180	100–120
косточкой, 1 кг	противень	1			
Птица (курица/утка/инде	ейка)				
Курица, целиком,	Решетка + универсальный	3	(4)	205	80-100
1,2 кг*	противень	1	(4)		
	(для сбора капель)				
Кусочки курицы	Решетка + универсальный	3	(4)	200–220	25–35
	противень	1	(4)		
Утиная грудка	Решетка + универсальный	3	(4)	180–200	20–30
	противень	1	(4)		
Небольшая индейка,	Решетка + универсальный	3	(S)	180-200	120–150
целиком, 5 кг	противень	1			
Овощи					,
Овощи, 0,5 кг	Универсальный противень	3	(4)	220–230	15–20
Запеченный	Универсальный противень	3	(\$)	200	45–50
картофель					
половинками, 0,5 кг					
Рыба					
Рыбное филе,	Решетка + универсальный	3	(4)	200–230	10–15
запеченное	противень	1	(4)		
Жареная рыба	Решетка + универсальный	3	<u>\$</u>	180-200	30–40
	противень	1	(1.37)		

^{*} Переверните по прошествии половины времени приготовления.







Приготовление в режиме гриля

Рекомендуется предварительно прогреть духовой шкаф перед приготовлением в режиме большого гриля. Переверните по прошествии половины времени приготовления.

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)	
Хлеб						
Тост	Решетка	5		270–300	2–4	
Тосты с сыром	Универсальный противень	4	···	200	4–8	
Говядина	-				,	
Стейк*	Решетка + универсальный противень	4	<u></u>	240–250	15–20	
Бургеры*	Решетка + универсальный противень	4		250–270	13–18	
Свинина	-				,	
Свиные отбивные	Решетка + универсальный противень	4		250–270	15–20	
Сосиски	Решетка + универсальный противень	4	<u></u>	260–270	10–15	
Птица						
Куриная грудка	Решетка + универсальный противень	4		230–240	30–35	
Куриные ножки	Решетка + универсальный противень	й 4		230–240	25–30	

^{*} Переверните по прошествии ²/₃ времени приготовления.

Замороженный полуфабрикат

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Замороженная пицца, 0,4-0,6 кг	Решетка	3	(200–220	15–25
Замороженная лазанья	Решетка	3		180–200 45–50	







Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Замороженные чипсы для приготовления в печи	Универсальный противень	3	(4)	220–225	20–25
Замороженные крокеты	Универсальный противень	3	(S)	220–230	25–30
Замороженный сыр камамбер для приготовления в печи	Решетка	3	~	190–200	10–15
Замороженные багеты с начинкой	Решетка + универсальный противень	3	~	190–200	10–15
Замороженные рыбные палочки	Решетка + универсальный противень			190–200	15–25
Замороженный фишбургер	Решетка	3	~	180–200	20–35

Профессиональная жарка

Этот режим предусматривает цикл автоматического нагрева до температуры 220 °C. Во время подрумянивания мяса работают верхний нагревательный элемент и конвекционный вентилятор. Затем блюдо пропекается при более низкой температуре, установленной предварительно. В это время работают верхние и нижние нагревательные элементы. Этот режим подходит для приготовления жаркого из мяса и птицы.

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Температура (°C)	Время (ч.)
Ростбиф Решетка + универсальный противень		3 1	80–100	3–4
Жаркое из свинины	Решетка + универсальный противень	3 1	80–100	4–5
Жаркое из Решетка + ягненка универсальный проти		3 1	80–100	3–4
Утиная грудка	Решетка + универсальный противень	3 1	70–90	2–3





Конвекция ЭКО

В этом режиме используется оптимизированная система нагрева, позволяющая более экономично расходовать электроэнергию во время приготовления пищи. Время приготовления блюд этой категории указано без учета предварительного прогрева, который не рекомендуется выполнять в целях экономии электроэнергии.

Блюдо	Принадлежности	Уровень	Температура (°C)	Время (мин.)
Безе, 0,2–0,3 кг	Универсальный противень	2	90–100	100–140
Фруктовый пирог с крошкой, 0,8–1,2 кг	Решетка	2	160–180	60–80
Картофель в мундире, 0,4–0,8 кг	Универсальный противень	2	190–200	70–80
Сосиски, 0,3–0,5 кг	Решетка + универсальный противень	3	160–180	20–30
Замороженные чипсы для приготовления в духовке, 0,3–0,5 кг	Универсальный противень	3	180–200	25–35
Замороженные дольки картофеля, 0,3–0,5 кг	Универсальный противень	3	190–210	25–35
Рыбное филе, запеченное, 0,4–0,8 кг	Решетка + универсальный противень	3	200–220	30–40
Рыбное филе с хрустящей корочкой, в панировке, 0,4–0,8 кг	Решетка + универсальный противень	3	200–220	30–45
Запеченная говяжья вырезка, 0,8–1,2 кг	Решетка + универсальный противень	2	180–200	65–75
Жареные овощи, 0,4–0,6 кг	Универсальный противень	3	200–220	25–35









Двойное приготовление

Перед использованием функции двойного приготовления установите разделитель. Для получения наилучших результатов рекомендуется предварительно прогреть духовой шкаф.

В следующей таблице представлено 5 программ для режима двойного приготовления, рекомендованных для приготовления различных блюд, жаренья и выпекания. Данные программы позволяют одновременно готовить основное блюдо и гарнир или основное блюдо и десерт.

• При использовании функции двойного приготовления время предварительного прогрева может быть увеличено.

No	Камера	Блюдо	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
1	Верхняя камера	Бисквит	Решетка, для формы Ø 25–26 см	4	(\$)	160–170	40–45
	Нижняя камера	Домашняя пицца, 1,0–1,2 кг	Универсальный противень	1	(A)	190–210	13–18
2	Верхняя камера	Жареные овощи, 0,4–0,8 кг	Универсальный противень	4	(4)	220–230	13–18
	Нижняя камера	Яблочный пирог	Решетка, форма Ø 20 см	1	<u> </u>	160–170	70–80
3	Верхняя камера	Пита	Универсальный противень	4	4	230–240	13–18
	Нижняя камера	Картофельный гратен, 1,0–1,5 кг	Решетка, форма для запекания 22–24 см	1	(4)	180–190	45–50
4	Верхняя камера	Куриные ножки	Решетка + универсальный противень	4	····	230–250	30–35
	Нижняя камера	Лазанья, 1,0—1,5 кг	Решетка, форма для запекания 22–24 см	1	(4)	190–200	30–35
5	Верхняя камера	Рыбное филе, запеченное	Решетка + универсальный противень	4	(210–230	15–20
	Нижняя камера	Пирожки из слоеного теста с яблоками	Универсальный противень	1	(4)	170–180	25–30







Программы автоматического приготовления

Режим единой камеры

В следующей таблице представлено 40 автоматических программ приготовления, жаренья и выпекания различных блюд.

Здесь указаны порции продуктов, весовые диапазоны и даны соответствующие рекомендации. Режимы и время приготовления блюд предварительно запрограммированы для удобства использования. Некоторые из рецептов для программ автоматического приготовления приведены в руководстве пользователя. Программы автоматического приготовления с 1 по 19, а также 38 и 39 предусматривают предварительный прогрев духового шкафа, ход которого будет отображаться на дисплее. Продукты следует ставить в духовой шкаф после звукового сигнала, информирующего о завершении предварительного прогрева. Затем следует нажать кнопку **Время приготовления**, чтобы запустить программу автоматического приготовления.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Доставая блюда из духового шкафа, всегда используйте кухонные рукавицы.

Код	Блюдо	Вес (кг)	Принадлежности	Уровень		
		1,0–1,5	Решетка	3		
A 1	Картофельный гратен	Подготовьте и выложите все и	інгредиенты картофельного гра	тена в жаростойкую форму		
A 1	партофельный гратен	размером 22–24 см. Запустите	е программу. После того как разд	дастся звуковой сигнал		
		завершения предварительног	о прогрева, поставьте форму в	центр решетки.		
		0,8–1,2	Решетка	3		
A 2	Овощной гратен	Подготовьте и выложите все и	інгредиенты овощного гратена і	в жаростойкую форму		
/ / 2	овощной граген	размером 22–24 см. Запустите	е программу. После того как разд	дастся звуковой сигнал		
		завершения предварительног	о прогрева, поставьте форму в	центр решетки.		
		1,2–1,5	Решетка	3		
	Запеканка из	Подготовьте и выложите все ингредиенты запеканки из макаронных изделий в				
A 3	макаронных изделий	жаропрочную форму размером 22–24 см. Запустите программу. После того как раздастся				
		звуковой сигнал завершения і	предварительного прогрева, по	ставьте форму в центр		
		решетки.				
		1,0–1,5	Решетка	3		
A 4	Лазанья	Подготовьте и выложите все и	інгредиенты домашней лазаньи	в жаропрочную форму		
	, idadilari	· · · · ·	е программу. После того как разд	· ·		
		завершения предварительног	го прогрева, поставьте форму в і	центр решетки.		
		1,2–1,5	Решетка	3		
		Выложите все ингредиенты рататуя в огнеупорную кастрюлю с крышкой. Запустите				
A 5	Рататуй	программу. После того как раздастся звуковой сигнал завершения предварительного				
			центр решетки. Запекайте с закр	ытой крышкой. Перемешайте		
		перед подачей на стол.				







Код	Блюдо	Вес (кг)	Принадлежности	Уровень		
Код	олюдо	1,2–1,4	Решетка	Эровень		
A 6	Яблочный пирог		ингредиенты яблочного пирога в			
Α0	лолочный пирог		и 24–26 см. Запустите программу предварительного прогрева, по	·		
		решетки.	предварительного прогрева, по	ставые форму в центр		
		0,3-0,4	Универсальный противень	3		
A 7	Круассаны	Сделайте круассаны (например, из охлажденного готового теста). Застелите универсальный противень бумагой для выпекания. Запустите программу. После того к раздастся звуковой сигнал завершения предварительного прогрева, поставьте против в духовой шкаф.				
		0,3-0,4	Универсальный противень	3		
Λ.0	Пирожки из слоеного	Застелите универсальный про	ттивень бумагой для выпекания	и выложите на нее пирожки		
A 8	теста с яблоками	из слоеного теста с яблоками. Запустите программу. После того как раздастся звуковой				
		сигнал завершения предвари	тельного прогрева, поставьте пр	оотивень в духовой шкаф.		
		1,2–1,5	Решетка	2		
A 9	Киш лорен	Приготовьте тесто для пирога и выложите его в круглую форму для киша диаметром 25 см. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сигнал завершения предварительного прогрева, добавьте начинку и поставьте форму в центр решетки.				
		0,6-0,7	Решетка	3		
	_ , ,	Приготовьте тесто и выложите	е его в прямоугольную форму из	В черного металла для		
A 10	Белый хлеб	выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой сигнал				
		завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки.				
		0,8-0,9	Решетка	3		
A 11	Зерновой хлеб	Приготовьте тесто и выложит	е его в прямоугольную форму из	з черного металла для		
AII	Зерновой хлео	выпечки (длиной 25 см). Запус	стите программу. После того как	раздастся звуковой сигнал		
		завершения предварительно	го прогрева, поставьте форму в	центр решетки.		
		0,3–0,5	Универсальный противень	3		
A 12	Булочки	Сделайте булочки (например,	, из охлажденного готового теста	а). Застелите универсальный		
A 12	рулочки	противень бумагой для выпен	кания. Запустите программу. Пос	ле звукового сигнала		
		завершения предварительно	го прогрева поставьте противен	нь в духовой шкаф.		
		0,8–1,2	Решетка	3		
	Фруктовый пирог с	Выложите свежие ягоды и фру	укты (малину, ежевику, кусочки я	блок или груши) в форму		
A 13	крошкой		осыпьте крошкой из песочного т			
		После того как раздастся звуковой сигнал завершения предварительного прогрева,				
		поставьте форму в центр реш	етки.			







завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4–0,5 Решетка З	печки гнал ем или гнал			
А 14 Коны (булочки) 5–6 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой сигнал завери предварительного прогрева, поставьте противень в духовой шкаф. 0,5–0,6 Решетка 3 Приготовьте тесто и выложите его в круглую форму из черного металла для выг (диаметром 26 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой си завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в круглую металлическую форму с отверстие форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4–0,5 Решетка 3	печки гнал ем или гнал			
Бисквит Би	печки гнал ем или гнал			
А 15 Висквит О,5-0,6 Решетка З Приготовьте тесто и выложите его в круглую форму из черного металла для вып (диаметром 26 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой сизавершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,7-0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в круглую металлическую форму с отверстие форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,7-0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,4-0,5 Решетка 3	гнал ем или гнал а для			
А 15 Висквит Приготовьте тесто и выложите его в круглую форму из черного металла для выг (диаметром 26 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой си завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,7—0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в круглую металлическую форму с отверстие форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,7—0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковоз завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,4—0,5 Решетка 3	гнал ем или гнал а для			
Диаметром 26 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой сизавершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в круглую металлическую форму с отверстие форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,4–0,5 Решетка 3	гнал ем или гнал а для			
Диаметром 26 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой сизавершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в круглую металлическую форму с отверстие форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковозавершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4–0,5 Решетка 3	ем или гнал а для			
А 16 Мраморный кекс Приготовьте тесто и выложите его в круглую металлическую форму с отверстие форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,4–0,5 Решетка 3	тнал			
А 16 Мраморный кекс Приготовьте тесто и выложите его в круглую металлическую форму с отверстие форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4–0,5 Решетка 3	тнал			
форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4–0,5 Решетка 3	гнал			
форму для кексов. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сиг завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,7–0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4–0,5 Решетка 3	а для			
А 17 Голландский кекс О,7-0,8 Решетка 2 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. О,4-0,5 Решетка З				
А 17 Приготовьте тесто и выложите его в прямоугольную форму из черного металла выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4—0,5 Решетка З				
выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4—0,5 Решетка 3				
выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуков завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки. 0,4–0,5 Решетка 3	ой сигнал			
0,4-0,5 Решетка 3	выпечки (длиной 25 см). Запустите программу. После того как раздастся звуковой сигнал			
OCHORA JURI OTKINITOTO REIDOVINTO TOCTO DI INDUITO MOTA PRIMA PARA PER PETROLIVA PIARA PER PETROLIVA PIARA PER PETROLIVA PIARA PETROLIVA				
A18	Выложите тесто в черную металлическую форму для выпечки пирогов, предварительно			
фруктового пирога смазанную маслом. Запустите программу. После того как раздастся звуковой си	смазанную маслом. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сигнал			
завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки.				
0,7-0,8 Решетка 3				
Брауни (шоколадный Выложите тесто в жаропрочную форму размером 20–24 см. Запустите програм	му. После			
пирог) того как раздастся звуковой сигнал завершения предварительного прогрева, п	юставьте			
форму в центр решетки.				
0,9—1,1 Решетка + универсальный 2				
А 20 Запеченная говяжья 1,1–1,3 противень 1				
вырезка Посолите мясо и приправьте его специями, а затем поставьте в холодильник на	а 1 час.			
Выложите на решетку жирной стороной вверх.				
0,9-1,1 Решетка + универсальный 2				
Медленно 1,1–1,3 противень 1				
ростбиф Посолите мясо и приправьте его специями, а затем поставьте в холодильник на	 а 1 час.			
Выложите на решетку жирной стороной вверх.				
0,4-0,6 Решетка + универсальный 4				
А 22 Бараньи отбивные 0,6–0,8 противень 1				
Замаринуйте бараньи отбивные с травами и специями, а затем выложите их на				







NV75J5540RS_WT_DG68-00616J-04_RU+UK+KK+UZ.indb 50



Код	Блюдо	Вес (кг)	Принадлежности	Уровень		
		1,0–1,5	Решетка + универсальный	3		
A 23	Ножка ягненка с косточкой	1,5–2,0	противень	1		
	косточкои	Замаринуйте мясо ягненка, а затем выложите на решетку.				
		0,8–1,0	Решетка + универсальный	3		
A 24	Запеченная свинина с	1,0-1,2	противень	1		
	хрустящей корочкой	Выложите свинину жирной стороной вверх на решетку.				
		0,8–1,0	Решетка + универсальный	3		
A 25	Свиные ребрышки	1,0-1,2	противень	1		
		Выложите свиные ребры	шки на решетку.			
		0,9–1,1	Решетка + универсальный	2		
		1,1–1,3	противень	1		
A 26	Курица, целиком	Промойте и почистите ку	рицу. Смажьте курицу растительным ма	аслом и посыпьте		
		специями. Выложите груд	специями. Выложите грудкой вниз на решетку и переверните, после того как раздастся			
		звуковой сигнал.				
		0,4–0,6	Решетка + универсальный	4		
A 27	Куриная грудка	0,6-0,8	противень	1		
		Замаринуйте грудки, а затем выложите их на решетку.				
		0,6–0,8	Решетка + универсальный	4		
A 28	Куриные ножки	0,8–1,0	противень	1		
		Смажьте маслом и посыпьте приправами, а затем выложите на противень.				
		0,3-0,4	Решетка + универсальный	4		
		0,4–0,5	противень	1		
A 29	Утиная грудка	1 ' ' '	жирной стороной вверх на решетку. азначен для средней прожарки, второй	параметр — пля попной		
		прожарки.	зэначен для средней промарки, второй	параметр — для полной		
		0,3–0,5	V	4		
A 30	Филе форели	0,5-0,7	Универсальный противень	4		
		Выложите филе форели кожицей вверх на универсальный противень.				
		0,3-0,5	Решетка + универсальный	4		
		0,5-0,7	противень	1		
A 31	Форель	Помойте и почистите рыбу, а затем выложите ее на решетку так, чтобы голова одной рыбы касалась хвоста другой. Сбрызните лимонным соком, посолите внутри и посыпьте травами Сделайте надрезы на кожице ножом. Смажьте маслом и натрите солью.				

•







Код	Блюдо	Вес (кг)	Принадлежности	Уровень			
		0,3–0,5	\/	2			
A 32	Камбала	0,5–0,7	Универсальный противень	3			
H 32	памоала	, ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Застелите универсальный противень бумагой для выпекания и положите на нее камбалу. Сделайте неглубокие надрезы ножом.				
		0,4–0,6	Решетка + универсальный	4			
A 33	Филе лосося	0,6–0,8	противень	1			
		Помойте и почистите филе ил	и стейки. Положите филе на рег	шетку кожицей вверх.			
		0,4–0,6	Villapon co El III I M Enotupolii	1			
		0,6–0,8	Универсальный противень	4			
A 34	Жареные овощи	Промойте и нарежьте цукини,	, баклажан, перец, лук и томаты	черри ломтиками. Смажьте			
		оливковым маслом и посыпьт на противне.	е травами и специями. Равномеј	рно распределите ломтики			
	Запеченный картофель	0,6-0,8	V.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2			
A 35		0,8–1,0	Универсальный противень	3			
K 33	половинками	Разрежьте крупные картофелины (весом 200 г каждая) пополам вдоль. Выложите на					
		противень срезом вверх, смажьте оливковым маслом, посыпьте травами и специями.					
	Замороженные чипсы	0,3–0,5	Универсальный противень	3			
A 36	для приготовления	0,5–0,7	Упивереальный противень	3			
7,50	в печи	Равномерно распределите на противне замороженные чипсы для приготовления в					
		духовом шкафу. 0,3-0,5					
A 37	Замороженные	0,5–0,7	Универсальный противень	3			
A 37	дольки картофеля	, ,	MODOWALLILLO ROBLYM KADTOŁOBA	LI2 EDOTADUO			
		0,3-0,6	мороженные дольки картофеля 	на противне.			
		, ,	Решетка	3			
		0,6–0,9					
A 38	Замороженная пицца	предварительного прогрева, параметр предназначен для т	ого как раздастся звуковой сигн положите замороженную пиццу онкой пиццы по-итальянски, вто	в центр решетки. Первый			
		тесте, запекаемой в сковород	e.				







Код	Блюдо	Вес (кг)	Принадлежности	Уровень	
		0,8–1,0	Villapon cari IIII III Finotiano III	2	
		1,0–1,2	Универсальный противень	2	
A 39	Домашняя пицца Приготовьте домашнюю пиццу на дрожжевом тесте и выложите ее на противень.				
		весовых диапазонах учитывается тесто и начинка (соус, овощи, ветчина и сыр)			
		программу. После того как раздастся звуковой сигнал завершения предварительного			
		прогрева, поставьте противень в духовой шкаф.			
		0,5–0,6		2	
	Формонтания	0,7–0,8	0,7–0,8		
A 40	Ферментация дрожжевого теста	Замесите тесто в миске и обтя	яните ее пищевой пленкой.		
	Aponinesoro reera	Поставьте миску в центр решетки. Первый параметр предназначен для теста пиццы или			
		пирога, второй параметр — теста для хлеба.			

•







Двойное приготовление

В следующей таблице представлено 10 автоматических программ приготовления, жаренья и выпекания различных блюд. Можно использовать только верхнюю или только нижнюю камеру или использовать обе камеры одновременно.

Для каждой программы в таблице указаны порции продуктов, весовые диапазоны и даны соответствующие рекомендации. Режимы и время приготовления блюд предварительно запрограммированы для удобства использования. Некоторые из рецептов для программ автоматического приготовления приведены в руководстве пользователя.

Все программы автоматического приготовления для режима двойного приготовления предусматривают предварительный прогрев духового шкафа, ход которого будет отображаться на дисплее.

Продукты следует ставить в духовой шкаф после звукового сигнала, информирующего о завершении предварительного прогрева. Затем следует нажать кнопку **Время приготовления**, чтобы запустить программу автоматического приготовления.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Доставая блюда из духового шкафа, всегда используйте кухонные рукавицы.

Код	Блюдо	Вес (кг)	Принадлежности	Уровень	
Верхняя	камера				
		1,0–1,5	Решетка	3	
A 1	Картофельный гратен	подготовьте и выложите все ингредиенты картофельного гратена в жаростойку размером 22–24 см. Запустите программу. После того как раздастся звуковой си завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки.			
		1,0–1,5	Решетка	3	
A 2	Лазанья	Подготовьте и выложите все ингредиенты домашней лазаньи в жаропрочную форму размером 22–24 см. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сигнал завершения предварительного прогрева, поставьте форму в центр решетки.			
	А 3 Куриные ножки	0,6–0,8	Решетка + универсальный	4	
A 3		0,8–1,0	противень	1	
		Смажьте маслом и посыпьте приправами, а затем выложите на решетку.			
	3	0,6–0,8	Универсальный противень	3	
A 4	запеченный картофель	0.8–1.0	Универсальный противень	J	
Α.	половинками	Разрежьте крупные картофелины (весом 200 г каждая) пополам вдоль. Выложите на противень срезом вверх, смажьте оливковым маслом, посыпьте травами и специями.			
		0,3–0,5	V	2	
A 5	Замороженные чипсы	0,5–0,7	Универсальный противень	3	
А 5	для приготовления в печи	Равномерно распределите на духовом шкафу.	противне замороженные чипсы	ы для приготовления в	







NV75J5540RS_WT_DG68-00616J-04_RU+UK+KK+UZ.indb 54



Код	Блюдо	Вес (кг)	Принадлежности	Уровень	
Нижняя	камера				
		1,2-1,4	Решетка	2	
		Подготовьте и выложите все ингредиенты яблочного пирога в круглую металлическую			
A 1	Яблочный пирог	форму для выпечки размером	1 24–26 см. Запустите программу	. После того как раздастся	
		звуковой сигнал завершения	предварительного прогрева, по	ставьте форму в центр	
		решетки.			
		0,3-0,4	Универсальный противень	3	
A 2	Пирожки из слоеного	Застелите универсальный про	отивень бумагой для выпекания	и выложите на нее пирожки	
A Z	теста с яблоками	из слоеного теста с яблоками.	Запустите программу. После то	го как раздастся звуковой	
		сигнал завершения предвари	тельного прогрева, поставьте пр	оотивень в духовой шкаф.	
		1,2–1,5	Решетка	2	
A 3	V zonou	Приготовьте тесто для пирога и выложите его в круглую форму для киша диаметром			
A 3	Киш лорен	25 см. Запустите программу. После того как раздастся звуковой сигнал завершения			
		предварительного прогрева, добавьте начинку и поставьте форму в центр решетки.			
		0,3-0,6			
		0,6-0,9	Решетка	3	
		Положите замороженную пис	і ІЦУ В ЦЕНТР РЕШЕТКИ.		
A 4	Замороженная пицца	' '	ого как раздастся звуковой сигн	ал завершения	
		предварительного прогрева,	вставьте решетку в духовой шка	ф. Первый параметр	
		предназначен для тонкой пиццы по-итальянски, второй — для пиццы на толстом тесте,			
		запекаемой в сковороде.			
		0,8–1,0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2	
		1,0-1,2	Универсальный противень	2	
A 5	Помощила типи	Приготовьте домашнюю пицц	і у на дрожжевом тесте и выложи	те ее на противень. В	
Ab	Домашняя пицца		тся тесто и начинка (соус, овощі		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		, ,	
		прогрева, поставьте противен	нь в духовой шкаф.	•	







Пробные блюда

В соответствии со стандартом EN 60350-1

1. Выпечка

Рекомендации для выпечки приведены с учетом предварительного прогрева духового шкафа. Не используйте функцию быстрого прогрева. Всегда устанавливайте противень в духовой шкаф наклонным краем к дверце.

Тип продуктов	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Пирожки	Универсальный противень	3		165	25-30
		2	4	165	25-30
		1+4	(4)	155	35-40
Песочное печенье	Универсальный противень + универсальный противень	1+4	(4)	140	32-37
Низкокалорийный бисквит	Решетка +	2		160	35-40
ОИСКВИТ	форма для выпечки с защелкой (с темным покрытием, ø 26 см)	2	(\$)	160	35-40
		1+4	(S)	155	45-50
Яблочный пирог	Решетка + 2 формы для выпечки с защелкой *(с темным покрытием, ø 20 см)	1 при расположении по диагонали		160	70–80
	Универсальный противень + решетка + 2 формы для выпечки с защелкой **(с темным покрытием, ø 20 см)	1+3	(4)	160	80–90

^{*} Две формы с пирогами размещают слева в задней части решетки и справа в передней ее части.







^{**} Две формы с пирогами размещают по центру решетки одна над другой.



2. Приготовление в режиме гриля

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф в течение 5 минут в режиме большого гриля.

Тип продуктов	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Тосты из белого хлеба	Решетка	5	····	300 (максимум)	1–2
Гамбургеры с говядиной (12 шт.)	Решетка + универсальный противень (для сбора капель)	4	····	300 (максимум)	1-й: 15–18 2-й: 5–8

^{*} Переверните по прошествии ²/₃ времени приготовления.

3. Жарка

Тип продуктов	Принадлежности	Уровень	Тип нагрева	Температура (°C)	Время (мин.)
Целая курица	Решетка +	3	(4)	205	80-100
	универсальный противень	1			
	(для сбора капель)				

^{*} Переверните по прошествии половины времени приготовления.







Коллекция популярных рецептов для программ автоматического приготовления

Картофельный гратен

Ингредиенты 800 г картофеля, 100 мл молока, 100 мл сливок, 50 г взбитых яиц, по 1 стл. соли, перца

и мускатного ореха, 150 г тертого сыра, сливочное масло, тимьян

Способ Очистите картофель и нарежьте его на дольки толщиной 3 мм. Смажьте всю

приготовления поверхность формы для запекания (22–24 см) маслом. Разложите ломтики на чистом

кухонном полотенце, накройте сверху другим кухонным полотенцем и оставьте.

Подготовьте остальные ингредиенты.

Положите все остальные ингредиенты, кроме тертого сыра, в большую миску и хорошо перемешайте. Выложите ломтики картофеля в форму так, чтобы они аккуратно перекрывали друг друга, и залейте картофель получившейся смесью из остальных ингредиентов. Посыпьте тертым сыром и запеките. Перед подачей на стол

украсьте готовое блюдо несколькими листьями свежего тимьяна.

Овощной гратен

Ингредиенты 800 г овощей (цукини, помидоры, лук, морковь, перец, предварительно

приготовленный картофель), 150 мл сливок, 50 г взбитых яиц, по 1 ст. л. соли, приправ и зелени (перец, петрушка или розмарин), 150 г тертого сыра, 3 ст.л. оливкового

масла, несколько листьев тимьяна

Способ

приготовления в форму для запекания (22–24 см) и полейте оливковым маслом. Смешайте все

остальные ингредиенты, кроме тертого сыра, и залейте овощи получившейся смесью.

Посыпьте тертым сыром и запеките. Перед подачей на стол украсьте готовое блюдо

Помойте овощи и нарежьте их ломтиками толщиной 3–5 мм. Выложите ломтики

несколькими листьями свежего тимьяна.







Лазанья

Ингредиенты

2 ст.л. оливкового масла, 500 г говяжьего фарша, 500 мл томатного соуса, 100 мл говяжьего бульона, 150 г сухих листов теста для лазаньи, 1 луковица (нашинкованная), 200 г тертого сыра, по 1 ч.л. сушеной петрушки, орегано и базилика

Способ приготовления

Приготовьте томатно-мясной соус. Нагрейте масло в сковороде, затем обжарьте говяжий фарш и нашинкованный лук в течение 10 минут до золотистого цвета. Добавьте томатный соус, говяжий бульон и сушеные травы. Доведите смесь до кипения и готовьте на медленном огне в течение 30 минут.

Приготовьте тесто для лазаньи, следуя инструкциям на упаковке. Положите лист лазаньи в форму, выложите на него мясной соус, посыпьте тертым сыром, а затем повторите все снова в таком же порядке. Посыпьте верхний лист лазаньи оставшимся сыром и запеките.

Яблочный пирог

Ингредиенты

- **Тесто**: 275 г муки, ¹/₂ ст.л. соли, 125 г сахарной пудры, 8 г ванильного сахара, 175 г охлажденного сливочного масла, 1 яйцо (взбитое)
- **Начинка**: 750 г крепких яблок, 1 ст.л. лимонного сока, 40 г сахара, ¹/₂ ст.л. корицы, 50 г изюма без косточек, 2 ст.л. панировочных сухарей

Способ приготовления

В большую емкость просейте муку с солью. Добавьте сахарную пудру и ванильный сахар. Положите в получившуюся смесь масло и порежьте его с помощью 2 ножей на маленькие кубики. Добавьте ³/₄ взбитого яйца. Смешайте все ингредиенты в кухонном комбайне до образования однородной рыхлой массы. Замесите тесто руками и сформируйте из него шар. Оберните его пищевой пленкой и положите в холодильник на 30 минут.

Смажьте форму с защелкой (диаметром 24–26 см) маслом и присыпьте мукой. Раскатайте ³/₄ теста в пласт толщиной 5 мм. Распределите его по форме так, чтобы тесто покрыло дно и стенки.

Очистите яблоки и удалите из них сердцевину. Нарежьте их на кубики примерно ³/4 х ³/4 см. Сбрызнете яблоки лимонным соком и хорошо перемешайте. Промойте и высушите изюм. Добавьте к яблокам сахар, корицу и изюм. Хорошо перемешайте. Посыпьте нижний слой теста панировочными сухарями. Слегка прижмите. Раскатайте остатки теста. Нарежьте пласт теста на небольшие полоски. Выложите полоски крест-накрест на начинку. Равномерно смажьте пирог остатками взбитого яйца.









Киш лорен

Ингредиенты

- Тесто: 200 г обычной муки, 80 г сливочного масла, 1 яйцо
- Начинка: 75 г нежирного бекона, нарезанного кубиками, 125 мл сливок, 125 г густой сметаны, 2 яйца (взбитых), 100 г тертого швейцарского сыра, соль и перец

Способ приготовления

Приготовьте тесто. Насыпьте муку в миску, добавьте масло и яйцо, а затем перемешайте все до получения мягкого теста. Поставьте в холодильник на 30 минут. После чего раскатайте тесто и уложите его в керамическую форму для киша (диаметром 25 см), предварительно смазанную маслом. Проколите основание пирога вилкой в нескольких местах. Смешайте бекон, яйца, сливки, густую сметану, сыр, соль и перец. Выложите получившуюся смесь в форму с тестом и запеките.

Фруктовый пирог с крошкой

Ингредиенты

- **Начинка**: 200 г муки, 100 г сливочного масла, 100 г сахара, 2 г соли, 2 г молотой корицы
- Фруктовая начинка: 600 г смеси из разных фруктов

Способ приготовления

Смешайте все ингредиенты до образования крошки для обсыпки пирога. Выложите фрукты в форму и посыпьте сверху крошкой.

Домашняя пицца

Ингредиенты

- Тесто для пиццы: 300 г муки, 7 г сухих дрожжей, 1 стл. оливкового масла, 200 мл теплой воды, 1 ст.л. сахара и соли
- Начинка: 400 г нарезанных ломтиками овощей (баклажан, цукини, лук, помидоры), 100 г ветчины или бекона (нарезанного на небольшие кусочки), 100 г тертого сыра

Способ приготовления

Насыпьте в миску муки, добавьте дрожжи, масло, сахар, соль и теплую воду. Перемешайте все до получения мягкого влажного теста. Замесите тесто с помощью миксера или вручную (5–10 минут). Закройте миску крышкой и поставьте ее в духовой шкаф, разогретый до 35 °C, на 30 минут, чтобы тесто поднялось. Раскатайте тесто в пласт прямоугольной формы на посыпанной мукой поверхности и положите его на противень или в сковороду для пиццы. Смажьте тесто томатным пюре и выложите сверху ветчину, грибы, оливки и помидоры. Равномерно посыпьте тертым сыром и запеките.







Запеченная говяжья вырезка

1 кг говяжьей вырезки или филе, 5 г соли, 1 г перца, по 3 г розмарина и тимьяна Ингредиенты

Способ Посыпьте говядину солью, перцем и розмарином и положите в холодильник на 1 час. приготовления Выложите мясо на решетку. Поставьте в духовой шкаф и начните приготовление.

Жареные бараньи отбивные с травами

Ингредиенты 1 кг отбивных из баранины (6 штук), 4 больших дольки чеснока (раздавленные), 1 ст.л.

свежего тимьяна (измельченного), 1 ст.л. свежего розмарина (измельченного), 2 ст.л.

соли, 2 ст.л. оливкового масла

Способ Перемешайте соль, чеснок, травы и масло в отдельной емкости. Обваляйте в

приготовления получившейся смеси каждую отбивную. Оставьте мариноваться при комнатной

температуре на срок от 30 минут до 1 часа.

Свиные ребрышки

2 порции свиных ребрышек, 1 ч.л. черного перца горошком, 3 лавровых листа, Ингредиенты

1 луковица (нашинкованная), 3 дольки чеснока (измельченные), 85 г коричневого

сахара, 3 ст.л. вустерского соуса, 2 ст.л. томатного пюре, 2 ст.л. оливкового масла

Способ

Приготовьте соус для барбекю. Разогрейте масло в сковороде и добавьте лук. Готовьте приготовления до размягчения. Затем добавьте остальные ингредиенты. Обжарьте все ингредиенты,

а затем готовьте на медленном огне в течение 30 минут до загустения. Замаринуйте

ребрышки в соусе для барбекю и оставьте на срок от 30 минут до 1 часа.







Обслуживание

Очистка

А предупреждение

- Перед очисткой убедитесь, что духовой шкаф и принадлежности остыли.
- Не используйте абразивные чистящие средства, жесткие щетки, ткани или губки с грубыми волокнами, металлические мочалки, ножи или любые другие абразивные материалы.

Внутренняя поверхность духового шкафа

- Для очистки внутренних поверхностей духового шкафа используйте чистую ткань и мягкое чистящее средство или теплую мыльную воду.
- Не чистите уплотнение дверцы руками.
- Во избежание повреждения эмалированных поверхностей духового шкафа используйте только обычные чистящие средства для духовых шкафов.
- Для удаления въевшихся загрязнений используйте специальное средство для чистки духового шкафа.

Внешняя поверхность духового шкафа Для чистки внешних поверхностей духового шкафа (дверцы, ручки и дисплея) используйте чистую ткань и мягкое моющее средство или теплую мыльную воду. Вытирайте поверхности бумажным полотенцем или сухой тканью. Вокруг ручки и кнопок могут появиться пятна жира и грязи, это происходит под действием горячего воздуха, поступающего из духового шкафа. Рекомендуется очищать ручку и кнопки каждый раз после использования духового шкафа.

Принадлежности

Мойте принадлежности после каждого использования и вытирайте их насухо полотенцем. Для удаления въевшихся загрязнений замочите принадлежности в теплой мыльной воде на 30 минут, а затем вымойте их.

Поверхность, покрытая каталитической эмалью (только для соответствующих моделей)

Съемный детали прибора покрыты темно-серой каталитической эмалью. На них могут попадать брызги масла и жира, разлетающиеся под действием циркулирующего воздуха в режиме конвекции. Однако при температуре 200 °С и выше эти загрязнения сгорают.

- **1.** Извлеките из духового шкафа все принадлежности.
- **2.** Очистите внутренние поверхности духового шкафа.
- **3.** Включите режим конвекции, установив самую высокую температуру, на один час.





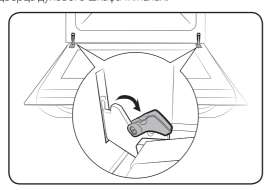


Дверца

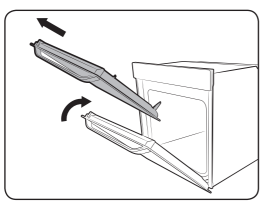
Дверцу духового шкафа следует снимать только для проведения процедуры очистки. Чтобы снять дверцу для очистки, выполните следующие действия.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

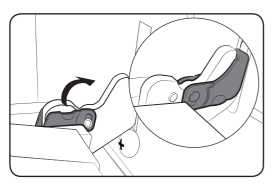
Дверца духового шкафа тяжелая.



1. Откройте дверцу и затем откройте зажимы на обеих петлях дверцы.



- **2.** Прикройте дверцу на угол примерно 70°. Удерживая дверцу духового шкафа с двух сторон, поднимите и потяните ее вверх до тех пор, пока петли полностью не выйдут из отверстий.
- 3. Очистите дверцу мягкой тканью, смоченной в теплой мыльной воде.



4. После завершения очистки повторите шаги 1 и 2 в обратном порядке для установки дверцы на место. Убедитесь, что зажимы на обеих петлях полностью закрыты.



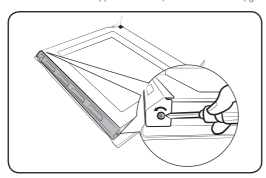




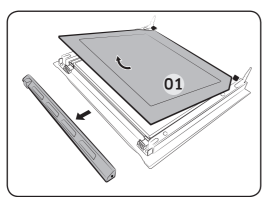
Обслуживание

Стекло дверцы

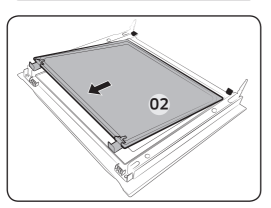
В зависимости от модели конструкция дверцы духового шкафа включает в себя 3-4 листа стекла, расположенных один за другим. Стекла дверцы следует снимать только для проведения процедуры очистки. Чтобы снять стекло для очистки, выполните следующие действия.



1. При помощи отвертки открутите винты, расположенные на левой и правой стороне дверцы.



- **2.** Снимите крышки, сдвинув их в направлении, указанном стрелкой.
- 3. Снимите первый лист стекла с дверцы.

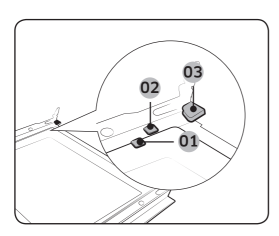


- **4.** Снимите второй лист, сдвинув его в направлении, указанном стрелкой.
- **5.** Очистите стекло мягкой тканью, смоченной в теплой мыльной воде.



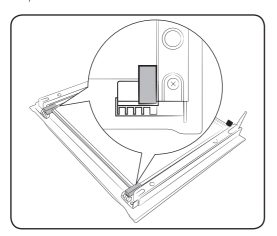






- **6.** После очистки установите стекла следующим образом:
 - установите лист 2 между крепежными зажимами 1 и 2, а лист 1 закрепите с помощью зажима 3.

- 01 Крепежный зажим 1
- 02 Крепежный зажим 2
- 03 Крепежный зажим 3



- **7.** Проверьте, правильно ли расположены резинки и надежно ли они удерживают стекло.
- **8.** Повторите шаги 1 и 2 в обратном порядке для установки дверцы на место.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание утечки тепла проверьте правильность установки стекол.

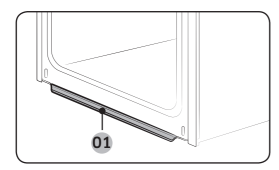






Обслуживание

Водосборник



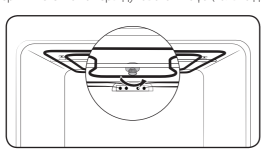
01 Водосборник

В водосборник попадает не только жидкость, образующаяся в процессе приготовления, но и остатки пищи. Выполняйте регулярную очистку водосборника.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

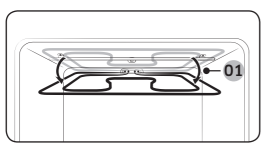
В случае обнаружения утечки воды из водосборника, обратитесь в местный сервисный центр компании Samsung.

Верхняя стенка камеры духового шкафа (только для соответствующих моделей)



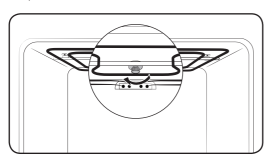
гриля, отверните круглую гайку, вращая ее против часовой стрелки. Нагревательный элемент гриля не является съемной деталью. Не давите на нагревательный элемент гриля.

1. Опустите нагревательный элемент гриля. Для этого, удерживая нагревательный элемент



2. Очистите верхнюю стенку мягкой тканью, смоченной в теплой мыльной воде.





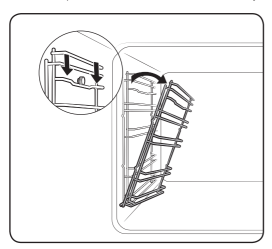
3. После завершения очистки установите нагревательный элемент гриля на место и заверните гайку в направлении по часовой стрелке.



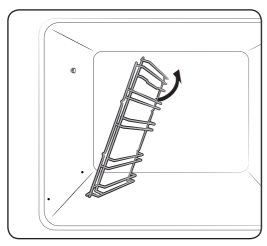




Боковые направляющие (только для соответствующих моделей)



1. Нажмите на верхнюю часть левой направляющей и опустите ее вниз, наклонив под углом 45°.



- **2.** Потяните и извлеките нижнюю часть левой направляющей.
- **3.** Выполните те же действия с правой направляющей.
- 4. Очистите обе боковые направляющие.
- **5.** После завершения очистки повторите шаги 1 и 2 в обратном порядке для установки боковых направляющих на место.

ПРИМЕЧАНИЕ

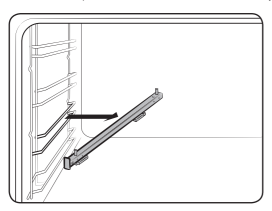
Духовой шкаф работает без установки боковых направляющих и решеток в нужное положение.

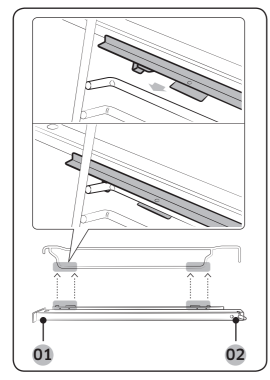




Обслуживание

Выдвижные направляющие (только для соответствующих моделей)





- 01 Передний
- **02** Задний

- **1.** Осторожно нажмите на верхнюю часть выдвижной направляющей, установленной на левой боковой направляющей, и снимите ее, сдвинув в направлении, указанном стрелкой.
- **2.** Повторите эти же действия для снятия выдвижной направляющей с правой боковой направляющей.
- **3.** Очистите левую и правую выдвижную направляющие тканью, смоченной в мыльной воде.
- 4. После завершения очистки повторите шаги 1–2 в обратном порядке для установки обеих выдвижных направляющих на место. Убедитесь, что передний и задний зажимы выдвижных направляющих надежно закреплены на боковых направляющих.

ПРИМЕЧАНИЕ

Выдвижную направляющую рекомендуется устанавливать на уровень 2 боковой направляющей.

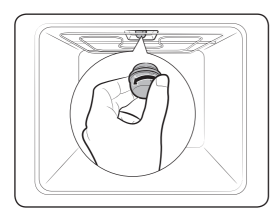






Замена

Лампы

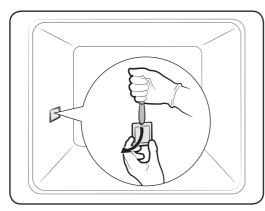


- **1.** Снимите стеклянный колпачок, повернув его против часовой стрелки.
- 2. Замените лампочку.
- 3. Очистите стеклянный колпачок.
- **4.** После завершения очистки выполните действия шага 1 в обратном порядке для установки колпачка на место.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Перед заменой лампы выключите духовой шкаф и отключите кабель питания.
- Используйте только лампы мощностью 25–40 Вт / 220–240 В с жаростойкостью 300°С. Вы можете приобрести одобренные к использованию лампы в местном сервисном центре компании Samsung.
- При замене галогенной лампы всегда используйте сухую ткань. Данную меру предосторожности необходимо соблюдать, чтобы на лампе не оставались отпечатки пальцев и следы пота с рук, которые могут привести к сокращению срока службы лампы.

Лампа на боковой стенке духового шкафа



- 1. Возьмитесь за нижнюю часть плафона лампы, расположенной на боковой стенке камеры духового шкафа, и снимите его, помогая себе плоским заостренным предметом, например ножом.
- 2. Замените боковую лампу.
- **3.** Установите плафон на место.









Устранение неисправностей

Контрольные пункты

В случае возникновения проблем в работе духового шкафа, сначала сверьтесь со списком, приведенным ниже, и выполните предложенные действия по устранению неполадок. Если проблему не удается устранить, обратитесь в местный сервисный центр компании Samsung.

Проблема	Причина	Решение
Кнопки не функционируют должным образом.	 Если в зазоры между кнопками попало постороннее вещество или посторонний предмет Модель с сенсорным управлением: если на внешнюю панель попала влага Если включена функция блокировки 	 Удалите постороннее вещество или посторонний предмет и повторите попытку. Удалите влагу и повторите попытку. Проверьте, включена ли функция блокировки.
Время не отображается.	• Если отсутствует электропитание	• Проверьте, подается ли на прибор питание.
Духовой шкаф не работает.	• Если отсутствует электропитание	• Проверьте, подается ли на прибор питание.
Духовой шкаф перестает работать во время выполнения какой-либо функции.	• В случае отключения кабеля питания от розетки электросети	• Подключите прибор к электросети.
Во время работы прибора происходит сбой в подачи электропитания.	 Если процесс приготовления занимает слишком много времени Если охлаждающий вентилятор не работает Если духовой шкаф установлен в месте с плохой вентиляцией Если к одной розетки электросети подключено сразу несколько приборов 	 После завершения длительного процесса приготовления дайте духовому шкафу остыть. Послушайте, издает ли охлаждающий вентилятор какой-либо звук во время работы. При установке прибора оставьте зазоры, как указано в руководстве по установке. Используйте отдельную розетку электросети для подключения прибора.
На духовой шкаф не подается питание.	• Если отсутствует электропитание	• Проверьте, подается ли на прибор питание.
Внешняя поверхность духового шкафа слишком сильно нагревается во время работы прибора.	• Если духовой шкаф установлен в месте с плохой вентиляцией	• При установке прибора оставьте зазоры, как указано в руководстве по установке.
Дверца плохо открывается.	• Если между дверцей и камерой духового шкафа есть остатки пищи	• Тщательно очистите духовой шкаф и попробуйте снова открыть дверцу.









Проблема	Причина	Решение
Освещение внутри духового шкафа тусклое или не работает.	 Если лампа попеременно включается и выключается Если поверхность лампы загрязнена посторонними веществами 	 Лампа выключается автоматически по прошествии определенного периода времени для экономии электроэнергии. Чтобы включить ее снова, нажмите кнопку освещения духового шкафа. Очистите камеру духового шкафа и проверьте, удалось ли устранить неисправность.
При использовании духового шкафа произошло поражение электрическим током.	 При установке прибор не был заземлен надлежащим образом Если используется незаземленная розетка электросети 	• Проверьте, правильно ли заземлена розетка электросети.
Из прибора капает вода. Через зазор между дверцей и корпусом духового шкафа выходит пар. В духовом шкафе скапливается вода.	• Во время приготовления некоторых блюд внутри духового шкафа может скапливаться вода или образовываться пар. Это не является неисправностью.	• Дайте духовому шкафу остыть, а затем протрите его сухим кухонным полотенцем.
Яркость освещения в духовом шкафе постоянно меняется.	• Уровень яркости освещения зависит от выходной мощности.	• Изменение уровня выходной мощности во время приготовления не является неисправностью, поэтому не стоит беспокоиться.
Процесс приготовления завершен, но охлаждающий вентилятор по-прежнему работает.	Вентилятор продолжает работать определенный период времени в автоматическом режиме для вентиляции воздуха внутри духового шкафа.	• Это не является неисправностью прибора, поэтому не стоит беспокоиться.
Духовой шкаф не производит нагрев.	 Если дверца открыта Если элементы управления духовым шкафом еще не настроены Если перегорел предохранитель на домашнем распределительном щите или сработал автоматический выключатель. 	 Закройте дверцу и выполните перезапуск устройства. Перейдите к главе, посвященной управлению прибором, и выполните сброс параметров духового шкафа. Замените предохранители или включите автоматический выключатель. Если эта проблема повторяется, вызовите электрика.









Устранение неисправностей

Проблема	Причина	Решение
Во время работы из прибора выходит дым.	 При первом включении прибора Если на нагревательном элементе есть остатки пищи 	 В начале эксплуатации нагревательный элемент может выделять дым. Это не является неисправностью. Обычно после 2–3 раз использования духового шкафа такая ситуация больше не возникает. Дайте духовому шкафу полностью остыть и удалите с нагревательного элемента остатки пищи.
Во время использования духового шкафа присутствует запах гари или пластика.	• При использовании нежаропрочных емкостей из пластмассы или других материалов	• Используйте стеклянные емкости, устойчивые к воздействию высоких температур.
Духовой шкаф не работает надлежащим образом.	• При частом открывании дверцы во время приготовления	Старайтесь как можно реже открывать дверцу во время приготовления, если только вы не готовите блюда, которые надо постоянно переворачивать. При частом открывании дверцы температура внутри духового шкафа снижается, и это может повлиять на конечный результат.
Духовой шкаф нагревается в режиме пиролитической очистки.	Это происходит потому, что пиролитическая очистка выполняется при высоких температурах.	• Это не является неисправностью прибора, поэтому не стоит беспокоиться.
Во время пиролитической очистки присутствует запах гари.	• Пиролитическая очистка выполняется при высоких температурах, чтобы остатки пищи сгорали, поэтому может присутствовать соответствующий запах.	• Это не является неисправностью прибора, поэтому не стоит беспокоиться.
Функция очистки паром не работает.	• Это происходит, потому что температура внутри духового шкафа еще слишком высокая.	• Дайте духовому шкафу остыть, а затем включите эту функцию.
Режим двойного приготовления не работает. Режим единой камеры не	 Если разделитель установлен неправильно Если разделитель установлен в 	 Установите разделитель надлежащим образом и включите режим. Выньте разделитель и включите
работает.	духовой шкаф.	режим.







Информационные коды

В случае возникновения неисправности в работе духового шкафа на дисплее отобразится информационный код. Обратитесь к приведенной ниже таблице и попробуйте предложенные решения.

Код	Значение	Решение	
C-d1	Неполадки в работе функции блокировки дверцы		
C-20 C-21 C-22	Неполадки в работе датчика	Выключите, а затем снова включите духовой шкаф. В случае повторного возникновения неполадки отключите прибор от электросети не менее чем на 30 секунд, а затем снова подключите его к электросети. Если проблему не удалось устранить, обратитесь в сервисный центр.	
C-F1	Возникает только в процессе чтения/ записи памяти EEPROM		
C-F0	В случае отсутствия связи между основной и вспомогательной печатной платой		
C-F2	Возникает в случае проблем со связью между сенсорным элементом управления <-> основным или вспомогательным микроконтроллером	Выключите, а затем снова включите духовой шкаф. В случае повторного возникновения неполадки отключите прибор от электросети не менее чем на 30 секунд, а затем снова подключите его к электросети. Если проблему не удалось устранить, обратитесь в сервисный центр.	
C-d0	Неисправность в работе кнопки Данная проблема возникает, когда кнопка удерживается нажатой в течение некоторого времени.	Очистите кнопки и убедитесь, что вокруг/на них нет воды. Выключите духовой шкаф и повторите попытку. Если проблему не удается устранить, обратитесь в местный сервисный центр компании Samsung.	
-dC-	Если разделитель вынимается из духового шкафа во время приготовления в режиме двойного приготовления. Если разделитель устанавливается в духовой шкаф во время приготовления в режиме единой камеры.	Не вынимайте разделитель из духового шкафа во время приготовления в режиме двойного приготовления. Выключите, а затем снова включите духовой шкаф. В случае повторного возникновения неполадки отключите прибор от электросети не менее чем на 30 секунд, а затем снова подключите его к электросети. Если проблему не удалось устранить, обратитесь в сервисный центр.	









Устранение неисправностей

Код	Значение	Решение
	Автоматическое выключение	
	Духовой шкаф работал в соответствии	
	с заданной температурой в течение	Это не является сбоем в работе системы.
S-01	длительного времени.	Выключите духовой шкаф и выньте блюдо. Затем
	• Ниже 105 °C — 16 часов	повторите попытку.
	• От 105 °C до 240 °C — 8 часов	
	• От 245°C до макс. значения — 4 часа	









Приложение



Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствие с техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности упаковки" 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ "петля Мебиуса" указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

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

Информация об энергетической эффективности (только для Российской Федерации)

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ				
Класс энергоэффективности	А			
Потребление электроэнергии, кВт-ч стандартный разогрев принудительная циркуляция воздуха (при стандартной загрузке)	0,99 0,83			
Полезный объем жарочного электрошкафа V, л	75 л			
Тип полезного объема жарочного электрошкафа, л	большой			
Адрес и наименование лаборатории	(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си, Гйонгги-до, Корея, 16677			

Характеристики энергетической эффективности определены согласно Приказу Министерства промышленности и торговли РФ от 29 апреля 2010 г. № 357

На продукте присутствует наклейка с информацией о его энергетической эффективности ж оборудование класса I









Приложение

Технический лист с информацией об энергетической эффективности (только для Республики Беларусь)

Наименование изготовителя	Samsung		
Наименование модели	NV75J5540RS		
Тип камеры	Одна камера	верхняя камера	нижняя камера
Индекс энергетической эффективности EElcavity для каждой камеры	95,4	100,0	101,5
Класс энергетической эффективности для каждой камеры	А	А	А
Потребление энергии за цикл для каждой камеры в стандартном режиме	0,99 кВт∙ч	-	-
Потребление энергии за цикл для каждой камеры в режиме с принудительной циркуляцией воздуха	0,83 кВт-ч	0,69 кВт-ч	0,69 кВт∙ч
Количество камер	3 (Одна камера, верхняя камера, нижняя камера)		
Источник нагрева	электрический		
Объем духового шкафа	75 л	34 л	32 л
Тип духового шкафа	встроенный		
Вес духового шкафа	41,3кг		

Данные приведены в соответствии со стандартами СТБ 2478-2017 и СТБ 2477-2017









Советы по экономии энергии

- Во время приготовления дверца духовки должна оставаться закрытой, за исключением случаев, когда необходимо переворачивать блюдо. Не открывайте дверь часто во время приготовления, чтобы поддерживать температуру в духовке и экономить энергию
- Запланируйте использование духовки таким образом, чтобы не выключать духовку между приготовлением разных блюд, чтобы сэкономить энергию и сократить время на повторное нагревание духовки
- Если время приготовления составляет более 30 минут, печь может быть отключена за 5-10 минут до окончания времени приготовления, чтобы сэкономить энергию. Оставшегося тепла будет достаточно для завершения процесса приготовления
- По возможности, готовьте более одного блюда одновременно





Русский 77



Заметки







Заметки







SAMSUNG



Производитель: Samsung Electronics Co., Ltd / Самсунг Электроникс Ко., Лтд

Адрес производителя:

(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си, Гйонгги-до, Корея, 16677

Адрес мощностей производства:

ЛОТ 2, ЛЕБУХ 2, НОРС КЛАНГ СТРЕЙТС, ЭРИА 21, ИНДАСТРИАЛ ПАРК, 42000 ПОРТ КЛАНГ, СЕЛАНГОР ДАРУЛ ЭСАН, МАЛАЙЗИЯ

Страна производства: Малайзия

Импортер в России:

ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»

Адрес: Российская Федерация, 123242, г. Москва, Новинский бульвар, д. 31, помещение 1, 2

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ	
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support	
GEORGIA	0-800-555-555		
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com/support	
AZERBAIJAN	0-88-555-55		
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)		
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)		
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/kz_ru/support	
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 8888)		
MONGOLIA	1800-25-55	www.samsung.com/support	
BELARUS	810-800-500-55-500		
MOLDOVA	0-800-614-40		
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)	





