

LG SIGNATURE

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ **ВИННЫЙ ШКАФ**



Перед установкой машины внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством. Это необходимо для правильной и безопасной установки техники. После установки храните инструкцию рядом с техникой для обращения к документации по мере необходимости.

РУССКИЙ



MFL71467803
Rev.02_031221

www.lg.com

Copyright © 2020-2021 LG Electronics Inc. Все права защищены.

СОДЕРЖАНИЕ

В данном руководстве могут встречаться изображения или материалы, не относящиеся к купленной вами модели.

Производитель может вносить изменения в содержание руководства.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧТИТЕ инструкцию	3
ВНИМАНИЕ!	3
ОСТОРОЖНО!	10

УСТАНОВКА

Перед установкой	13
Выравнивание устройства	14
Включение питания	14
Перемещение устройства на другое место.....	14

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед использованием	15
Характеристики устройства	18
Панель управления	21
Автоматическое открывание двери	24
Функция InstaView.....	24
Хранение вин	25
Стойки для хранения.....	26
Устройство автоподъема	28

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Приложение LG ThinQ	32
Smart Diagnosis	34

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка.....	35
--------------	----

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр	36
Информация о продукте.....	42

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧТИТЕ инструкцию

Следующие рекомендации по технике безопасности призваны предотвратить непредвиденные риски и ущерб, вызванные небезопасной, либо неверной эксплуатацией техники.

Рекомендации делятся на две категории: 'ОСТОРОЖНО!' и 'ВНИМАНИЕ!' (см. ниже).

Предупреждающие сообщения



Этим символом помечены действия, связанные с повышенной опасностью. Внимательно прочтите соответствующий текст и следуйте инструкциям, чтобы избежать риска.



ВНИМАНИЕ!

Означает, что несоблюдение инструкций может привести к серьезной травме или смерти.



ОСТОРОЖНО!

Означает, что несоблюдение инструкций может привести к легкой травме или к поломке изделия.

ВНИМАНИЕ!

ОСТОРОЖНО!

- Чтобы снизить опасность пожара, удара током или получения травм при использовании изделия, необходимо принять следующие основные меры предосторожности.

Техническая безопасность

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них

жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

- Данный прибор предназначен для домашнего использования и аналогичных областей применения:
 - на кухнях для персонала в магазинах, офисах и прочих рабочих помещениях;
 - в деревенских домах и номерах отелей, мотелей и прочих типах жилой недвижимости;
 - в домашних гостиницах типа «постель и завтрак»;
 - кейтеринг и аналогичные некоммерческие области применения.



Данный символ предупреждает о наличии легковоспламеняемых материалов, которые при ненадлежащем обращении могут стать причиной возникновения пожара.

- Данное устройство содержит небольшое количество изобутанового хладагента (R600a), который является горючим газом. При транспортировке и установке устройства соблюдайте осторожность, чтобы не повредить элементы охлаждающего контура устройства.
- Хладагент и изолирующий газ, используемые в устройстве, должны утилизироваться в соответствии со специальными процедурами. Перед их утилизацией проконсультируйтесь со специалистом по техническому обслуживанию или другим специалистом с достаточной квалификацией.
- Не допускайте повреждения контура хладагента.
- Если шнур питания поврежден или отверстия в розетке разболтаны, то не используйте шнур питания и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Запрещается размещать многоместные розетки или переносные источники питания позади устройства.

- Аккуратно вставьте вилку электропитания в розетку, предварительно полностью удалив влагу и пыль.
- Никогда не вытаскивайте вилку электропитания из розетки за шнур питания. Для этого, хорошо взявшись за вилку, потяните ее из розетки наружу, не допуская перекосов.
- Не загоразивайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.
- Не храните взрывоопасные вещества, например баллоны с аэрозолем, содержащим воспламеняющиеся компоненты, внутри устройства.
- Не наклоняйте и не кантуйте устройство при транспортировке.
- Устанавливая устройство убедитесь, что кабель питания не пережат и не поврежден.
- Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса оттаивания, кроме рекомендуемых производителем.
- Не используйте фен для сушки волос для удаления влаги внутри устройства, а также не используйте ароматические свечи для избавления от неприятного запаха внутри устройства.
- Не используйте электроприборы внутри холодильника.
- Следите за тем, чтобы никакие части тела, например руки или ноги, не застряли при перемещении прибора.
- Отсоедините кабель питания перед очисткой внутренних и наружных поверхностей устройства.
- Не распыляйте воду или легковоспламеняющиеся вещества (зубная паста, спирт, растворитель, бензол, легковоспламеняющиеся жидкости, абразивы и т. д.) внутри или снаружи прибора для его чистки.
- Не проводите очистку устройства с использованием щеток, ткани или губок с грубой или металлической поверхностью.
- К разборке, ремонту и модификации изделия допускаются только уполномоченные специалисты центра поддержки клиентов компании LG Electronics. Свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics, если вы

планируете переместить или установить устройство в новое место.

Легковоспламеняемые материалы и риск возникновения пожара

- При обнаружении утечки не допускайте использования открытого пламени или потенциальных источников воспламенения, в течение нескольких минут проветрите комнату, в которой установлено устройство. В целях предотвращения образования огнеопасной смеси газа и воздуха при утечке в охлаждающем контуре, размер комнаты, в которой установлено устройство, должен соответствовать количеству используемого хладагента. Площадь комнаты должна составлять 1 кв. м на каждые 8 грамм хладагента R600a внутри устройства.
- Утечки хладагента из патрубков могут привести к возгоранию или взрыву.
- Количество хладагента в вашем конкретном устройстве указано на табличке с паспортными данными внутри устройства.

Установка

- Для безопасной транспортировки данного устройства требуются два человека или более.
- Установите устройство на ровный прочный пол.
- Не устанавливайте устройство в местах с высокой влажностью или большим количеством пыли. Не устанавливайте и не храните устройство вне помещений или в местах, подверженных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов).
- Не устанавливайте устройство в местах с прямым воздействием на него солнечных лучей или теплого воздуха от нагревательных приборов (газовых плит, обогревателей).
- Не подвергайте заднюю часть устройства указанным выше типам воздействия во время установки.

- Установите устройство в месте со свободным доступом устройства к розетке электропитания.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не уронить дверцу устройства при сборке или разборке.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не пережать, передавить или повредить кабель питания во время установки или снятия дверцы устройства.
- Соблюдайте осторожность и не допускайте, чтобы вилка электропитания была направлена вертикально или чтобы холодильник касался вилки питания.
- Не подключайте адаптер-штекер или другие принадлежности к разъему электропитания.
- Не вносите изменения и не удлиняйте кабель питания.
- Убедитесь в том, что розетка должным образом заземлена, а контакт заземления на кабеле питания имеется в наличии и не поврежден. Подробнее о заземлении можно узнать в центре поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Изделие снабжено шнуром электропитания с жилой заземления оборудования и вилкой с заземляющим контактом. Вилку следует подключать к правильно установленной и заземленной согласно местным нормам и правилам розетке.
- Никогда не включайте устройство с признаками повреждений. При наличии сомнений в исправности устройства обратитесь в службу поддержки клиентов LG Electronics.
- Утилизируйте упаковочные материалы (например, пластиковые пакеты и пенопласт) в местах, недоступных для детей. Упаковочные материалы могут стать причиной удушья.
- Не подключайте устройство к многорозеточному переходнику, который не имеет силового кабеля питания (установленного).
- Устройство должно быть подсоединено к отдельной линии питания с отдельным предохранителем.
- Не используйте неправильно заземленные портативные розетки-разветвители. Правильно заземленная портативная розетка-разветвитель должна иметь допустимую нагрузку по

току, соответствующую номинальной или превышающую ее. Используйте розетку-разветвитель только для данного устройства.

Эксплуатация

- Не используйте устройство в каких-либо целях (хранение или перевозка медикаментов, экспериментальных материалов), отличающихся от хранения продуктов в домашних условиях.
- Если вода попадает на электрические компоненты устройства, вытащите вилку питания из розетки и свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Отсоединяйте вилку питания от розетки во время сильной грозы, а также в том случае, если планируете прекратить эксплуатацию холодильника на длительное время.
- Не прикасайтесь к вилке электропитания или кнопкам управления устройством мокрыми руками.
- Не перегибайте шнур питания слишком сильно и не помещайте на него тяжелые предметы.
- В случае обнаружения необычных звуков, неприятного запаха или дыма немедленно отключите питание и свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Не суйте руки или металлические предметы в зону, откуда идет холодный воздух, под крышку или к решетке сзади, откуда выходит тепло.
- Не допускайте чрезмерных усилий или ударов по задней крышке устройства.
- Если поблизости находятся дети, будьте осторожны при открытии или закрытии дверцы устройства. Случайный удар дверцей может привести к травме ребенка.
- Следите за тем, чтобы дети не оказались запертыми внутри устройства. Ребенок, оказавшийся запертым внутри устройства, может задохнуться.
- Не помещайте животных внутрь изделия.

- Не ставьте тяжелые или хрупкие предметы, контейнеры, заполненные жидкостью, горючими веществами, воспламеняемые предметы (такие как свечи, лампы и т. д.) или нагревательные приборы (такие как печи, обогреватели и т. д.) на устройство.
- Не помещайте внутрь устройства электронные приборы (такие как обогреватели или мобильные телефоны).
- Если выявлена утечка газа (изобутан, пропан, природный газ и т. п.), не касайтесь устройства или вилки электропитания и немедленно проветрите помещение. В этом устройстве используется хладагент изобутан (R600a). Также используется небольшое количество легковоспламеняющегося газа. Утечка газа во время транспортировки, установки или эксплуатации прибора может привести к пожару, взрыву или травме, если возникнут искры.
- Не используйте и не храните воспламеняющиеся или горючие вещества (эфир, бензол, спирт, химические реагенты, сжиженную пропан-бутановую смесь, горючие спреи, средства от насекомых, освежитель воздуха, косметические средства и т. д.) вблизи устройства.

Функция автоподъема

- Эта функция может использоваться детьми в возрасте от 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, недостаточным опытом и знаниями только под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или если они получили надлежащие инструкции по технике безопасности использования настоящего изделия и осознают связанные с ним риски. При необходимости эту функцию можно отключить на панели управления.
- Не позволяйте детям играть или залезать во внутренний контейнер ящика.
- Не используйте функцию автоподъема при складывании задней крышки заднего ящика.

- Не помещайте руки на открытые участки по бокам или в задней части открытого ящика.
- При использовании функции автооткрывания не стойте слишком близко к нижнему ящику.
- Перед выполнением очистки контейнера нижнего ящика отключайте устройство.
- Устройство автоподъема достаточно тяжелое — извлекайте его обеими руками.
- Не отпускайте блокирующую ручку устройства автоподъема: это может привести к случайной активации и повреждению устройства.

Утилизация

- При утилизации устройства снимите уплотнитель двери, оставьте полки и лотки на своих местах и не допускайте детей к устройству.

ОСТОРОЖНО!

ВНИМАНИЕ!

- Чтобы уменьшить риск незначительной травмы, неисправности или повреждения продукта или имущества при использовании этого продукта, соблюдайте основные меры предосторожности, включая следующие.

Эксплуатация

- Не касайтесь замороженных продуктов или металлических деталей в морозильной камере мокрыми или влажными руками. Это может вызвать обморожение.
- Не ставьте стеклянные контейнеры, бутылки или банки (особенно содержащие газированные напитки) в морозильную камеру, на полки или в лоток для льда, где они будут подвергаться воздействию отрицательных температур.

- Закаленное стекло на передней стороне дверцы прибора или на полках может быть повреждено ударом. Если стекло треснуло, не прикасайтесь к нему руками.
- Запрещается висеть на двери устройства, стенках холодильной или морозильной камеры, полках, а также забираться на них.
- Запрещается хранить избыточное количество бутылок с водой или контейнеров с продуктами в лотках на дверце устройства.
- Не прилагайте чрезмерных усилий при открывании/закрывании дверцы устройства.
- Если петля дверцы прибора повреждена или работает ненадлежащим образом, прекратите использование прибора и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Следите за тем, чтобы животные не грызли кабель питания или шланг подачи воды.
- Никогда не употребляйте в пищу замороженные продукты сразу после того, как они были извлечены из морозильной камеры.
- При открывании или закрывании дверцы устройства или дверцы в дверце старайтесь не прищемить руку или ногу.

Хранение вин

- Осторожно потяните за стойки для хранения вина. Не выдвигайте стойки резким рывком: бутылки могут упасть.
- Храните бутылки с вином только в специальном отделении. Температура в этом отделении слишком высокая для хранения замороженных продуктов.

Обслуживание

- Не выполняйте мойку холодных стеклянных полок или крышек с использованием теплой воды. Они могут расколоться от резкого перепада температур.
- Не устанавливайте полки в перевернутом положении: они могут упасть.

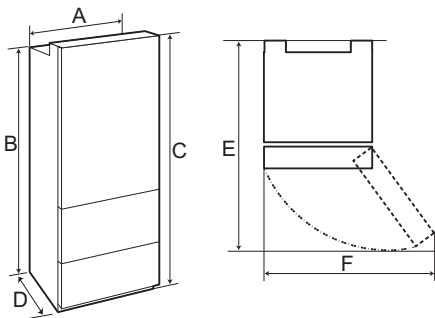
- Для удаления наледи из устройства свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.
- На время продолжительного отключения питания удалите весь лед изнутри контейнера для хранения льда в морозильной камере.

УСТАНОВКА

Перед установкой

Размеры и зазоры

Слишком малое расстояние между прибором и расположенными рядом предметами может привести к ухудшению охлаждающих возможностей и повышению энергопотребления. При установке холодильника оставьте расстояние не менее 50 мм между его тыльной стороной и стеной.



Тип	Габаритные размеры
A	700 мм
B	1753 мм
C	1793 мм
D	735 мм
E	1350 мм
F	1040 мм

Температура окружающей среды

- Устройство предназначено для работы в ограниченном диапазоне температур окружающей среды в зависимости от климатической зоны.
- Температуры внутри прибора могут меняться в зависимости от расположения прибора,

температуры окружающей среды, частоты открывания двери и так далее.

- Климатический класс можно найти на этикетке.

Климатический класс	Диапазон температур окружающей среды, °C
SN (Субнормальный)	+10–+32
N (Нормальный)	+16–+32
ST (Субтропический)	+16 - +38 / +18 - +38**
T (Тропический)	+10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43**

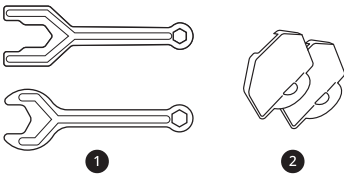
*Австралия, Индия, Кения

** Аргентина

ПРИМЕЧАНИЕ

- Приборы с классификацией от SN до T предназначены для эксплуатации при температуре от 10°C до 43 °C.

Аксессуары



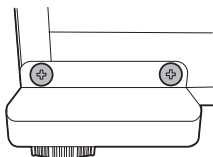
- ❶ Ключ
- ❷ Заглушка

Выравнивание устройства

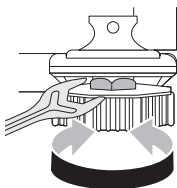
Регулировка выравнивающих ножек

Если положение устройства кажется неустойчивым или двери не закрываются свободно, отрегулируйте наклон прибора в соответствии со следующими инструкциями.

- 1 Откройте нижний ящик и извлеките крышку из устройства.



- 2 Поверните выравнивающую ножку влево, чтобы приподнять соответствующую сторону устройства, или вправо, чтобы опустить ее. Для выравнивания устройства может потребоваться несколько таких поворотов выравнивающих ножек.



- 3 Откройте дверь и ящики и убедитесь, что они беспрепятственно закрываются. В противном случае наклоните устройство еще немного назад, повернув обе выравнивающие ножки влево. Может потребоваться несколько таких поворотов. Поворачивайте ножки на одинаковое количество оборотов.

- 4 После завершения выравнивания устройства откройте нижний ящик и снова установите крышку.

Включение питания

Подключение устройства

После установки устройства вставьте вилку шнура питания в розетку электросети.

ПРИМЕЧАНИЕ

- После подключения кабеля питания (или вилки) к розетке подождите 3–4 часа перед загрузкой продуктов внутрь устройства. Если положить их до того, как устройство полностью охладится, продукты могут испортиться.

Перемещение устройства на другое место

Подготовка к перемещению

- 1 Освободите устройство от продуктов.
- 2 Извлеките вилку из розетки и повесьте на крючок в задней или верхней части устройства.
- 3 Закрепите такие детали, как полки и ручка дверцы, с помощью клейкой ленты, чтобы предотвратить их падение при перемещении устройства.
- 4 Для безопасного перемещения устройства необходимо не менее двух человек. При транспортировке на большие расстояния устройство должно находиться в вертикальном положении.
- 5 После завершения установки устройства вставьте вилку шнура питания в розетку электросети и включите устройство.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед использованием

Примечания по эксплуатации

- Пользователи должны помнить о том, что наледь может образовываться в случае неполного закрытия дверцы или при избыточной влажности в летние месяцы.
- Следите за тем, чтобы между продуктами на полке и внутри лотка в дверце оставалось достаточное пространство, чтобы обеспечить полное закрытие дверцы.
- Длительное открытие дверцы может вызвать существенное повышение температуры в отсеках устройства.
- Если холодильное устройство долгое время стоит пустым, его необходимо выключить, разморозить и оставить дверцу открытой для предотвращения появления плесени внутри устройства.

Сигнал открытой дверцы

Если дверца остается открытой или не полностью закрытой в течение одной минуты, будут поданы 3 звуковых сигнала с интервалом в 30 секунд.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если звук не прекращается даже после закрытия всех дверей, обратитесь в центр поддержки клиентов компании LG Electronics.

Выявление неисправностей

Устройство может автоматически выявлять неисправности во время работы.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если выявлена неисправность, устройство не работает, и отображается код ошибки даже при нажатии любой из кнопок.

- Если на дисплее отображается код ошибки, не выключайте питание. Немедленно обратитесь в центр информационной поддержки клиентов LG Electronics и сообщите код ошибки. Если вы отключите питание, специалисту по ремонту из нашего центра информационной поддержки клиентов будет сложнее определить причину неисправности.

Рекомендации по энергосбережению

- Для наиболее эффективного использования энергии убедитесь в том, что контейнеры двери, ящики и полки собраны правильно.
- Следите за тем, чтобы между хранящимися продуктами оставалось достаточно свободного места. Это позволит холодному воздуху циркулировать равномерно и сократит уровень энергопотребления.
- Помещайте горячие продукты на хранение только после их предварительного охлаждения для предотвращения отпотевания и образования наледи.
- При хранении продуктов питания в морозильной камере установите температуру ниже указанной на их упаковке.
- Не настраивайте температуру устройства ниже необходимой.
- Не кладите продукты рядом с установленным в холодильной камере датчиком температуры. Сохраняйте расстояние не менее 3 см от датчика.
- Обратите внимание на то, что допустимый диапазон повышения температуры после разморозки приведен в технических характеристиках устройства. Если вы хотите уменьшить влияние повышения температуры на сохранность продуктов, упакуйте их герметично или оберните в несколько слоев упаковочного материала.
- Автоматическая система размораживания в приборе предотвращает обледенение в нормальных условиях эксплуатации.

Эффективное хранение продуктов

- При неправильной температуре хранения продукты могут замерзнуть или испортиться. Установите в холодильнике соответствующую температуру для хранения продуктов.
- Храните замороженные или охлажденные продукты в герметичных контейнерах.
- Проверьте срок годности и этикетку (инструкции по хранению) перед помещением продуктов в устройство.
- Не следует долго хранить продукты, если они легко портятся при низкой температуре.
- Не кладите размороженные продукты в непосредственном контакте с продуктами, которые уже заморожены. Если предполагается ежедневное замораживание, то, возможно, необходимо уменьшить количество замораживаемых продуктов.
- Сразу же после покупки кладите охлажденные или замороженные продукты в холодильный или морозильный отсек.
- Храните сырое мясо и рыбу в соответствующих контейнерах в холодильнике, чтобы они не соприкасались с другими продуктами и не капали на них.
- Охлажденные продукты и другие продукты можно хранить сверху овощного контейнера.
- Не допускайте замораживания продуктов, которые были полностью разморожены. Повторная заморозка любых ранее полностью размороженных продуктов негативно скажется на вкусовых качествах и количестве питательных веществ.
- Охлаждайте горячие продукты перед хранением. При излишнем заполнении устройства продуктами его внутренняя температура может вырасти, что негативно скажется на качестве хранимых продуктов.
- Не переполняйте устройство. Холодный воздух не может циркулировать должным образом, если устройство переполнено.
- Установка очень низкой температуры для хранения продуктов может привести к их заморозке. Не устанавливайте температуру

ниже необходимой для правильного хранения продукта.

- Если в приборе есть отсеки для охлаждения, не храните в них овощи и фрукты с высоким содержанием влаги, так как они могут заморозиться из-за более низкой температуры.
- В случае отключения электроэнергии позвоните поставщику электроэнергии и уточните, как долго это будет продолжаться.
 - При отключенном электропитании следует избегать открывания дверей устройства.
 - Когда электроэнергия будет вновь включена, проверьте продукты питания на предмет порчи.

Максимальная мощность заморозки морозильной камеры

- Режим **Express Freeze** позволяет использовать морозильную камеру на максимальной мощности замораживания. Замораживание обычно занимает около 24 часов, после чего эта функция автоматически отключается.
- Режим **Express Freeze** необходимо включить за 2 часа до загрузки свежих продуктов в морозильную камеру.
- Для обеспечения лучшей циркуляции воздуха установите все внутренние элементы, такие как контейнеры и полки.

Замораживание максимального количества продуктов

Если необходимо заморозить большое количество продуктов, внутренний контейнер и устройство автоподъема можно извлечь из нижнего ящика.

ВНИМАНИЕ!

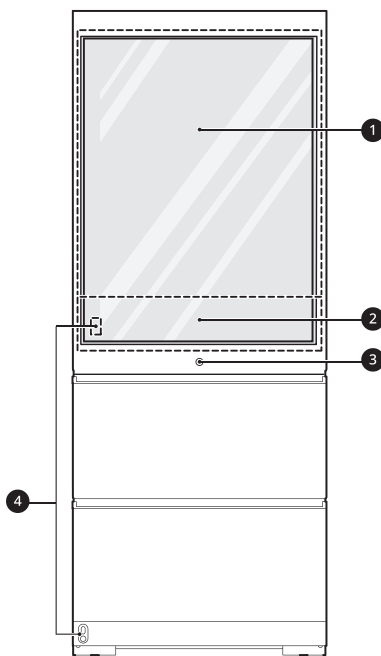
- Перед тем как вытаскивать ящики, извлеките из них все продукты. При вытаскивании ящиков соблюдайте осторожность.

Невыполнение этого требования может привести к травме пользователя или повреждению ящиков.

Характеристики устройства

Внешний вид или состав компонентов устройства могут отличаться в разных моделях.

Наружная часть



❶ Дверь InstaView

Подсветка стеклянной панели, которую можно включить, осторожно постучав по панели два раза, позволяет заглянуть внутрь отделения, не открывая дверь.

❷ Панель управления

На панели управления отображаются элементы управления температурой внутри отделения для хранения вин, холодильника и морозильной камеры.

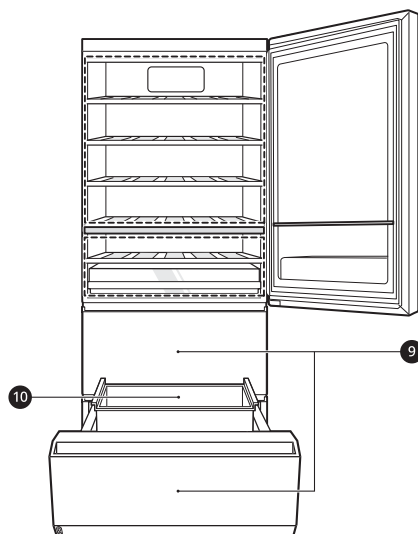
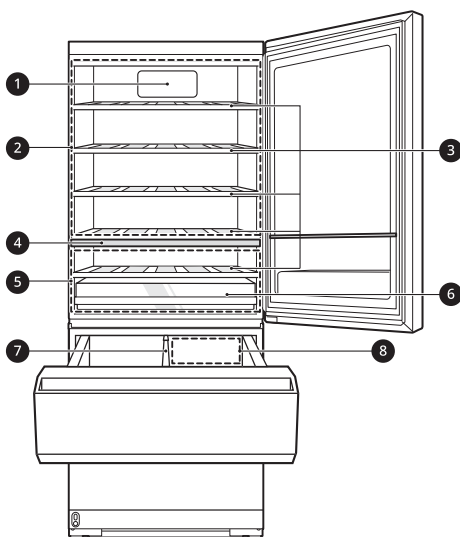
❸ Кнопка нижнего выдвижного ящика

При нажатии этой кнопки нижний ящик автоматически открывается, а внутренний контейнер поднимается для упрощения доступа к продуктам.

❹ Датчики автоматического открывания двери

Встаньте достаточно близко к передней панели устройства — на полу появится надпись **DOOR OPEN**. Встаньте на надпись на полу, чтобы автоматически открыть дверь отделения для хранения вин.

Внутренняя часть



❶ Гигиенический фильтр

Это устройство устраняет запахи внутри отделения для хранения вин.

❷ Верхняя зона

Предназначена для хранения бутылок с красным вином.

❸ Стойка для хранения

Предназначена для длительного хранения бутылок с вином в горизонтальном положении.

❹ Разделитель зон

Предназначен для создания отдельных температурных зон.

❺ Нижняя зона

Предназначена для хранения бутылок с белым вином и шампанским.

❻ Ящик для шампанского

Предназначен для хранения бутылок с шампанским. Перед загрузкой бутылок с шампанским включите функцию охлаждения шампанского на панели управления.

❼ Перегородка корзины для замороженных продуктов

Предназначена для хранения крупных продуктов.

❽ Зона быстрого замораживания

Чтобы быстро заморозить продукты, храните их с правой стороны в среднем ящике. Продукты наиболее быстро замерзают в этом ящике.

❾ Средний/нижний ящик

Для этих двух ящиков можно выбрать режим «Холодильник» или «Морозильная камера». Для обоих ящиков должен быть выбран одинаковый режим.

- Если вы хотите хранить в этих ящиках свежие продукты, нажмите на кнопку **Fridge Drawer** и удерживайте ее по меньшей мере в течение 1 секунды.
- Если вы хотите хранить в этих ящиках замороженные продукты, нажмите на кнопку **Freezer Drawer** и удерживайте ее по меньшей мере в течение 1 секунды.

ВНИМАНИЕ!

- Прежде чем переключить ящики из режима морозильной камеры в режим холодильника или наоборот, извлеките из них все продукты.
 - В противном случае продукты могут испортиться.
-

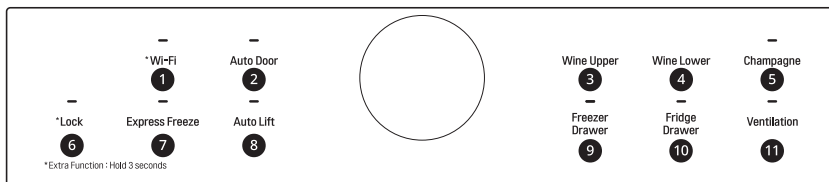
Внутренний контейнер

Используется для хранения свежих фруктов и овощей, которые остаются свежими благодаря устройству регулировки влажности воздуха.

Панель управления

Фактически панель управления у разных моделей может отличаться.

Панель управления и функции



1 Wi-Fi

Эта кнопка позволяет устройству подключиться к домашней беспроводной сети **Wi-Fi**. Информация о первоначальной настройке приложения **LG ThinQ** приведена в **SMART FUNCTIONS**.

2 Auto Door

Если вы проведете ногой перед датчиком движения, встроенным в нижнюю часть двери, она откроется автоматически. Эта функция удобна, если вам необходимо открыть дверь холодильника, когда у вас заняты руки.

Для включения функции автоматического открывания двери несколько раз нажмите на эту кнопку, чтобы переключиться между режимами «Вкл.», «Звук отключен» и «Откл.».

3 Wine Upper

Показывает температуру, установленную для верхней зоны, в градусах Цельсия (°C). По умолчанию установлена температура **13 °C**.

Несколько раз нажмите на кнопку **Wine Upper**, чтобы установить температуру в диапазоне от **11 °C до 18 °C**.

4 Wine Lower

Показывает температуру, установленную для нижней зоны, в градусах Цельсия (°C). По умолчанию установлена температура **8 °C**.

Несколько раз нажмите на кнопку **Wine Lower**, чтобы установить температуру в диапазоне от **5 °C до 11 °C**.

5 Champagne

Несколько раз нажмите на кнопку **Champagne**, чтобы включить или выключить соответствующую функцию. По умолчанию эта функция отключена.

ПРИМЕЧАНИЕ

- При отключении этой функции температура внутри ящика для шампанского будет поддерживаться на том же уровне, что и в нижнем отделении для хранения вин.

6 Lock

Функция блокировки отключает все остальные кнопки на дисплее.

- При первом подключении устройства к электросети функция блокировки отключена.

- Чтобы заблокировать кнопки панели управления, нажмите на кнопку **Lock** и удерживайте ее, пока на дисплее не отобразиться соответствующий значок и функция блокировки не будет включена.
- Чтобы отключить функцию блокировки, нажмите на кнопку **Lock** и удерживайте ее в течение приблизительно трех секунд.

7 Express Freeze

Данная функция обеспечивает быструю заморозку большого количества льда или продуктов.

- Данная функция включается и отключается после каждого нажатия кнопки.
- Данная функция автоматически отключается по истечении определенного количества времени.

8 Auto Lift

Если функция **Auto Lift** включена, при нажатии на кнопку нижнего выдвижного ящика этот ящик автоматически откроется, а внутренний контейнер поднимется для упрощения доступа к продуктам.

Чтобы автоматически опустить внутренний контейнер и закрыть ящик, нажмите на кнопку нижнего выдвижного ящика еще раз.

9 Freezer Drawer

Несколько раз нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать необходимую температуру в диапазоне от **-23 °C до -15 °C**.

- По умолчанию для морозильной камеры установлена температура **-18 °C**.
- Чтобы переключить ящики в режим морозильной камеры, нажмите на кнопку **Freezer Drawer** и удерживайте ее в течение приблизительно 1 секунды.

10 Fridge Drawer

Несколько раз нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать необходимую температуру в диапазоне от **1 °C до 7 °C**.

- По умолчанию для холодильника установлена температура **3 °C**.
- Чтобы переключить ящики в режим холодильника, нажмите на кнопку **Fridge Drawer** и удерживайте ее в течение приблизительно 1 секунды.

ПРИМЕЧАНИЕ

- На дисплее отображается целевая температура, а не фактическая температура внутри устройства. Фактическая температура зависит от того, какие продукты загружены в устройство.
-

11 Ventilation

Нажмите на кнопку **Ventilation**, чтобы повысить влажность во всех температурных зонах устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ

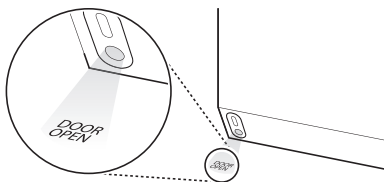
- Фактически панель управления у разных моделей может отличаться.
- Для экономии энергии панель управления выключается автоматически.
- Случайное прикосновение к панели управления в процессе ее очистки может привести к срабатыванию одной из кнопок.

- Устройство имеет заземление только для функциональных целей.

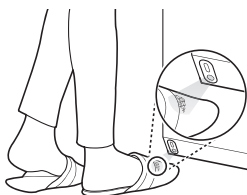
Автоматическое открывание двери

Использование функции автоматического открывания двери

- 1 Если функция автоматического открывания двери включена, на полу рядом с датчиком движения отображается текст.



- 2 Проведите ногой напротив датчика движения и встаньте на отображаемый текст. Дверь откроется. Если дверь откроется меньше чем на 20 градусов и затем не будет открыта, она автоматически закроется через 3 секунды. Вы должны стоять строго напротив устройства в непосредственной близости от датчика открывания двери.



⚠ ВНИМАНИЕ!

- Вы можете отключить эту функцию, если в вашем доме есть дети или лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями: в случае неожиданного открывания двери холодильника они могут получить травмы, если будут находиться рядом с ней.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Поставьте ногу рядом с датчиком, так чтобы текст отображался на ноге, а не просто на пальцах.



- Отображаемый текст может не читаться на некоторых материалах покрытия пола, но это не влияет на выполнение функции автоматического открывания двери.
- Если материал пола имеет высокую степень отражения (металл, стеклянная плитка), датчик движения может срабатывать неправильно и функция автоматического открывания двери может не функционировать должным образом.
- Отражающие объекты напротив датчика движения могут отображать текст, но текст исчезает, если не обнаружено движение.
- Если в то время, когда напротив устройства стоит человек, мимо него пройдет животное, это может привести к срабатыванию функции автоматического открывания двери.

Функция InstaView

Использование функции InstaView

Подсветка стеклянной панели, которую можно включить, осторожно постучав по панели два раза, позволяет заглянуть внутрь отделения для хранения вин, не открывая дверь.

- 1 Постучите по стеклу два раза, чтобы включить или выключить светодиодную подсветку в двери.
- 2 Светодиодная подсветка автоматически выключается через 10 секунд.

ПРИМЕЧАНИЕ

- После закрытия двери функция InstaView отключается на 2 секунды.
- Стучите рядом с центральной частью стекла. Стук рядом с краями стекла может не активировать функцию InstaView.
- Стучите достаточно сильно, чтобы звук стука был слышен.
- Функция InstaView также активируется от громкого шума рядом с устройством.
- Очищайте стеклянную дверь сухой тканью. Для удаления въевшихся загрязнений слегка намочите ткань теплой водой или средством для очистки стекол. Не распыляйте средство для очистки стекол непосредственно на стеклянную дверь.

- с помощью чистой ткани или бумажного полотенца.
- В случае слишком частого открывания и закрывания двери отделения для хранения вин теплый воздух может проникнуть внутрь устройства, что может привести к повышению температуры. Повышение температуры, в свою очередь, может стать причиной увеличения эксплуатационных расходов и сокращения срока хранения вин.
- Не устанавливайте устройство охлаждения вин вблизи источников тепла и не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей.

Хранение вин

ВНИМАНИЕ!

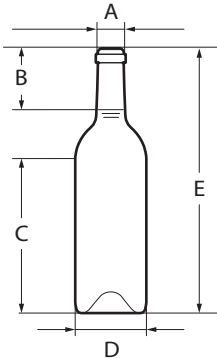
- Не допускайте переполнения или слишком сильного сжатия бутылок на стойках для хранения: это может стать причиной повреждения стойки или травм людей, в случае если бутылки будут извлекаться с применением избыточной силы.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если вы покидаете дом на короткий период времени, например, отправляетесь в небольшой отпуск, оставьте устройство включенным.
- Если вы оставляете устройство отключенным на длительный период времени, извлеките из него все содержимое и отключите его от электросети. Очистите внутреннюю часть устройства и оставьте дверь и ящики открытыми или слегка приоткрытыми во избежание появления плесени.
- Если устройство установлено в теплом помещении с высоким уровнем влажности, частое открывание двери может привести к образованию конденсата. Удалите конденсат

Емкость отделения для хранения

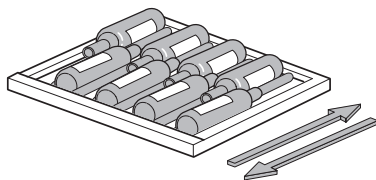
Отделение для хранения вин предназначено для хранения исключительно бутылок с вином, поэтому не рекомендуется использовать его для хранения ликеров, напитков или еды.



Список	Габаритные размеры (мм)
A	Ø 27,5
B	63
C	158,5
D	Ø 76,1
E	300,5

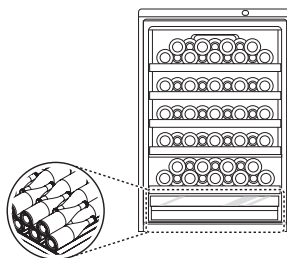
ПРИМЕЧАНИЕ

- В целях безопасности на стойках укладывайте бутылки в шахматном порядке.



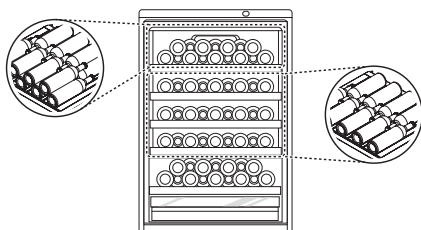
Хранение шампанского

В ящик помещается не более 6 стандартных бутылок вина.



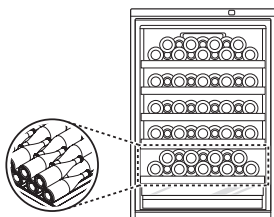
Хранение красного вина

На верхней полке помещается не более 16 стандартных бутылок вина. На остальных полках — не более 9 стандартных бутылок вина на каждой.



Хранение белого вина

На полке помещается не более 16 стандартных бутылок вина.



Стойки для хранения

Выдвигающиеся стойки предназначены для хранения бутылок с вином и упрощают доступ к ним.

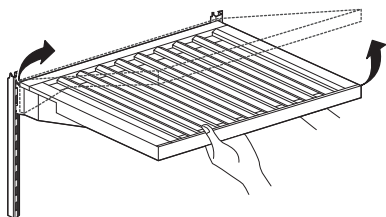
⚠ ВНИМАНИЕ!

- Стойки для хранения тяжелые. Всегда выдвигайте и устанавливайте стойки двумя руками, чтобы избежать повреждения продуктов или получения травм. Всегда опустошайте стойки перед извлечением.
- Всегда полностью открывайте дверь морозильной камеры перед извлечением или установкой стоек.
- Натуральная древесина, используемая для производства стоек, может иметь различный цвет и структуру, в том числе сучки.
- Пролитое вино или другие жидкости могут оставить пятна на поверхности натуральной древесины, а также обесцветить соответствующие участки стоек.

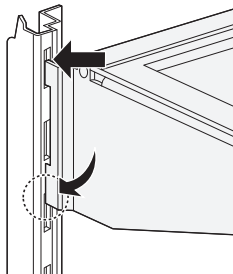
Снятие/повторная установка стоек для красного вина

- 1 Чтобы снять полку, приподнимите ее переднюю часть, чтобы освободить

фиксирующие крюки, а затем приподнимите заднюю часть полки.



- 2 Чтобы установить полку на место, наклоните переднюю часть полки вперед и направьте задние крюки полки в пазы на нужной высоте.

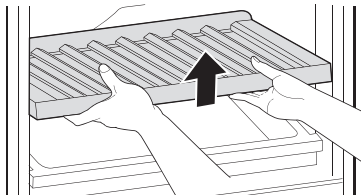


ПРИМЕЧАНИЕ

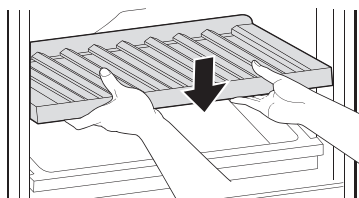
- Наличие посторонних предметов и грязи между полкой и стенками шкафа может препятствовать включению подсветки.

Снятие/повторная установка стойки для белого вина

- 1 Чтобы снять стойку, приподнимите ее и потяните на себя.

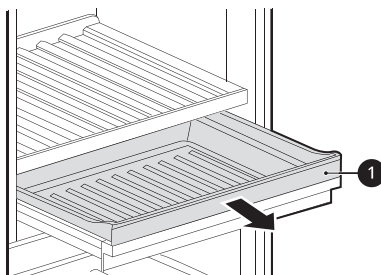


- 2 Чтобы установить стойку, вставьте ее в раму и опустите вниз так, чтобы она оказалась на своем месте.

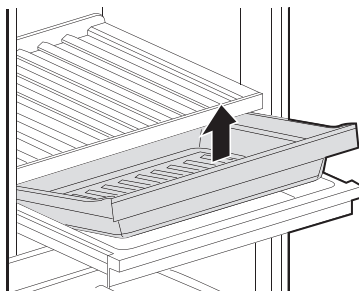


Снятие/установка ящика для шампанского

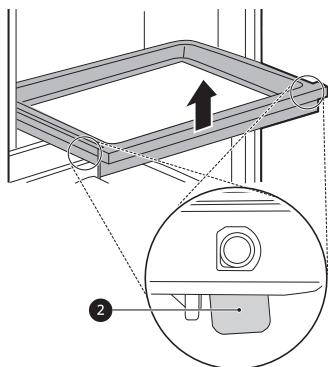
- 1 Чтобы снять ящик ❶, выдвиньте его.



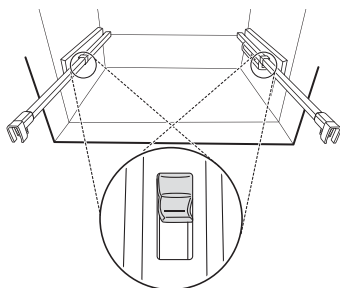
- 2 Приподнимите ящик вверх и выдвиньте его из рамы.



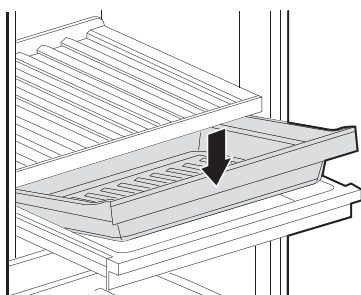
- 3 Удерживая оба рычага ② нажатыми, слегка поднимите опору ящика и извлеките ее из направляющих.



- 4 Чтобы установить ящик на место, с помощью крюков закрепите опору на направляющих, расположенных по обеим сторонам, и нажмите на нее до щелчка.



- 5 Установите ящик в раму, слегка наклонив его, и задвиньте на место.



Устройство автоподъема

Настройка функции автоподъема

Несколько раз нажмите на кнопку **Auto Lift**, чтобы переключиться между режимами «Отключение» → «Звук включен» → «Звук отключен» → «Только автоматическое открывание ящика».

При выборе какой-либо настройки на дисплее будет отображаться соответствующий значок.

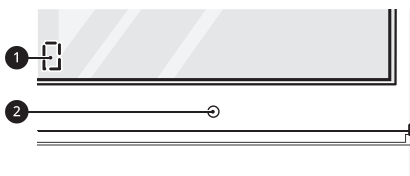
- «Отключение»: необходимо открыть ящик и отключить функцию автоподъема вручную.
- «Звук включен»: ящик автоматически открывается, при этом воспроизводится звук, внутренний контейнер поднимается.
- «Звук отключен»: ящик автоматически открывается, при этом не воспроизводится звук, внутренний контейнер поднимается.
- «Только автоматическое открывание ящика»: ящик автоматически открывается, при этом не воспроизводится звук, и внутренний контейнер не поднимается.



Использование функции автоподъема

- 1 Нажмите на кнопку **Auto Lift**, чтобы включить функцию **Auto Lift**.
- 2 Нажмите на кнопку нижнего выдвижного ящика ②. Нижний ящик автоматически откроется, а внутренний контейнер поднимется.
 - Если датчик автоматического открывания ① обнаружит движение перед устройством, включится подсветка кнопки нижнего выдвижного ящика ②. Если подсветка кнопки не включается,

подойдите ближе к устройству, чтобы активировать датчик.

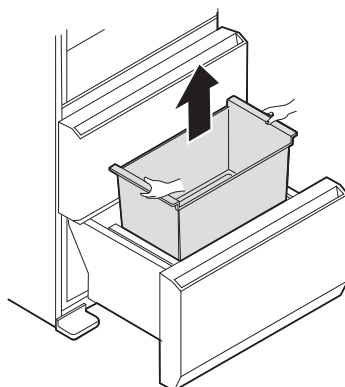


- 3** Чтобы автоматически опустить внутренний контейнер и закрыть ящик, нажмите на кнопку управления выдвижным ящиком **2**.

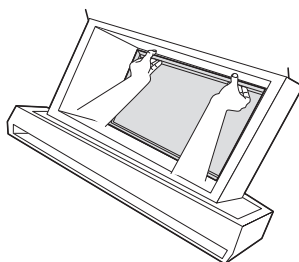
ПРИМЕЧАНИЕ

- Если на панели управления функция автоподъема отключена:
 - при обнаружении движения перед устройством подсветка кнопки нижнего выдвижного ящика не будет включена;
 - при нажатии на кнопку нижнего выдвижного ящика подсветка мигнет 3 раза.
- Если на панели управления функция автоподъема включена:
 - если при нажатии на кнопку нижнего выдвижного ящика этот ящик не закрывается, откройте средний ящик или закройте нижний ящик вручную;
 - если при нажатии на кнопку нижнего выдвижного ящика этот ящик не открывается, при открывании этого ящика вручную, нижний контейнер поднимется.
 - Когда средний ящик открыт, функция автоподъема отключена.

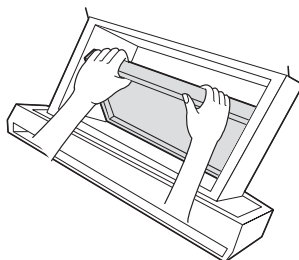
- 2** Откройте нижний ящик и, держа внутренний контейнер обеими руками, выдвиньте его.



- 3** Устройство автоподъема находится на дне ящика. Возьмитесь за внутренний край устройства обеими руками и потяните его вверх.



- 4** Возьмитесь за верхнюю часть устройства автоподъема обеими руками и извлеките его из нижнего ящика.



Извлечение устройства автоподъема

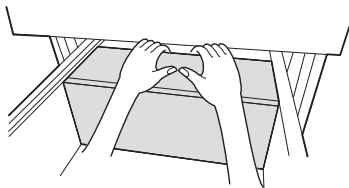
Для очистки или увеличения места для хранения извлеките устройство автоподъема из нижнего ящика.

- 1** Отключите устройство от источника питания или электросети.

⚠ ОСТОРОЖНО!

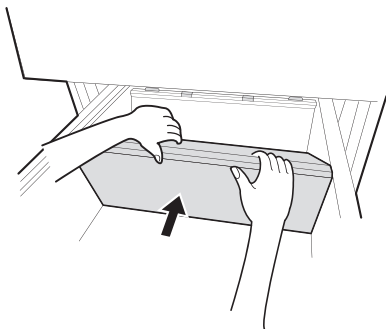
- Устройство автоподъема достаточно тяжелое — извлекайте его обеими руками.

- 5** Просуньте пальцы обеих рук под центральную часть крышки и осторожно потяните крышку вперед.

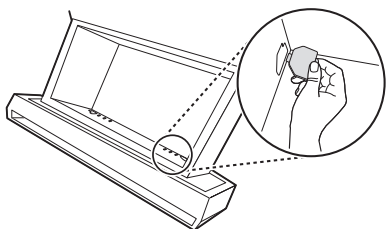
**⚠ ВНИМАНИЕ!**

- Тяните за крышку осторожно, чтобы не повредить ее.

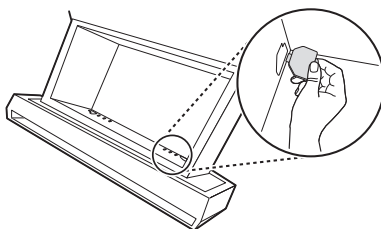
- 6** Сложите заднюю часть крышки вниз и слегка продвиньте ее назад.



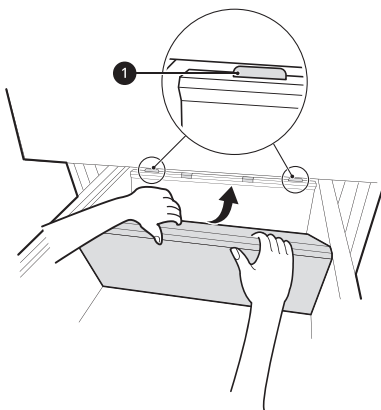
- 7** Вставьте входящую в комплект поставки заглушку в паз на дне ящика.

**Установка устройства автоподъема**

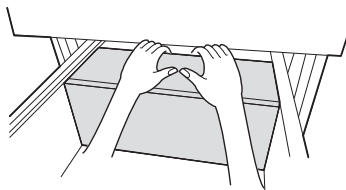
- 1** Извлеките заглушку из дна ящика.



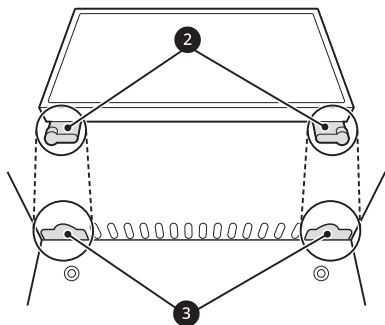
- 2** Приподнимите заднюю часть сложенной крышки и установите ее на направляющую, расположенную в задней части ящика.



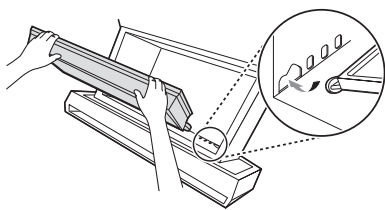
- 3** Держась за среднюю часть крышки, осторожно приподнимите ее и вставьте в соответствующий паз.



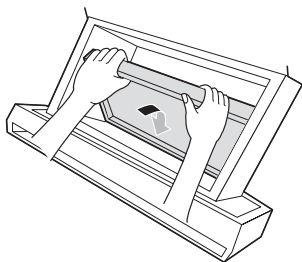
- 4** Убедитесь, что петли устройства автоподъема совмещены с пазами в ящике.



- 5** Поднимайте устройство автоподъема обеими руками.

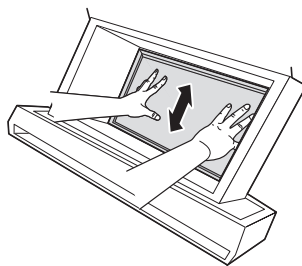


- 6** Вставьте петли устройства автоподъема в пазы, расположенные в передней части ящика.



- 7** Опустите устройство, чтобы установить его на место, и несколько раз переместите его

вперед и назад, чтобы убедиться, что оно правильно закреплено.



- 8** Возьмитесь обеими руками за внутренний контейнер и снова установите его в ящик.

- 9** Подключите устройство к источнику питания или электросети.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Приложение LG ThinQ

Данная функция доступна только на моделях с Wi-Fi.

Приложение **LG ThinQ** позволяет управлять данным устройством с помощью смартфона.

Функции приложения LG ThinQ

Подключайтесь к устройству со смартфона при помощи удобных интеллектуальных функций.

Smart Diagnosis

- Если у вас возникли проблемы при использовании устройства, функция Smart Diagnosis поможет вам выявить ее причину.

Настройки

- Позволяет задавать различные параметры на устройстве и в приложении.

ПРИМЕЧАНИЕ

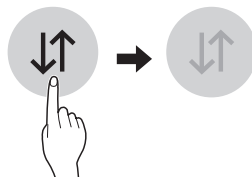
- При изменении маршрутизатора беспроводной сети, поставщика услуг Интернета или пароля удалите зарегистрированное устройство из приложения **LG ThinQ** и зарегистрируйте его снова.
- В целях улучшения продукта в приложение могут вноситься изменения без предварительного уведомления пользователя.
- Характеристики могут меняться в зависимости от модели.

Перед использованием приложения LG ThinQ

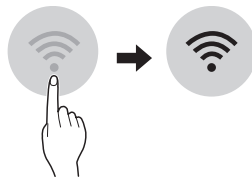
- 1 Проверьте расстояние между прибором и беспроводным маршрутизатором (сеть Wi-Fi).
 - Если расстояние между прибором и беспроводным маршрутизатором слишком большое, сила сигнала

ослабляется. Регистрация может занять много времени или возможен сбой установки.


- 2 Выключите на своем смартфоне функции **Мобильные данные** или **Сотовые данные**.



- 3 Подключите свой смартфон к беспроводному маршрутизатору.



ПРИМЕЧАНИЕ


- Чтобы проверить Wi-Fi-соединение, убедитесь, что значок  на панели управления светится.
- Прибор поддерживает только сети Wi-Fi 2,4 ГГц. Чтобы проверить частоту вашей сети, обратитесь к поставщику услуг Интернет или см. инструкции к беспроводному маршрутизатору.
- Приложение **LG ThinQ** не предназначено для решения проблем с подключением к сети, а также неполадками и ошибками, вызванными сетевым подключением.
- Если возникли какие-либо проблемы при подключении устройства к сети Wi-Fi, это может быть вызвано тем, что устройство находится слишком далеко от маршрутизатора. Приобретите ретранслятор (усилитель сигнала) Wi-Fi, чтобы улучшить сигнал Wi-Fi.

- Подключение Wi-Fi может быть не установлено или прервано из-за особенностей домашней сети.
- В зависимости от Интернет-провайдера с сетевым соединением могут возникать те или иные проблемы.
- Окружающая беспроводная среда может замедлить работу беспроводной сети.
- Устройство может не пройти регистрацию в связи с проблемами с беспроводной передачей сигнала. Отключите устройство от сети и подождите примерно минуту перед тем, как повторить попытку.
- Если на вашем беспроводном маршрутизаторе включен брандмауэр, отключите брандмауэр или добавьте к нему исключение.
- Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не используйте специальные символы)
- Пользовательский интерфейс смартфона (ПИ) может отличаться в зависимости от операционной системы (ОС) и производителя.
- Если протокол безопасности маршрутизатора настроен на **WEP**, возможен свой настройки сети. Измените его на другой протокол безопасности (рекомендуется **WPA2**) и снова зарегистрируйте изделие.

Установка приложения LG ThinQ

Найдите приложение **LG ThinQ** в Google Play Store & Apple App Store с помощью смартфона. Следуйте инструкциям по загрузке и установке приложения.

Подключение к Wi-Fi

При использовании приложения **LG ThinQ** кнопка **Wi-Fi** позволяет подключить устройство к домашней сети Wi-Fi. Значок  показывает состояние подключения холодильника к сети. Значок светится, когда устройство подключено к сети Wi-Fi.


Начальная регистрация устройства

Запустите приложение **LG ThinQ** и следуйте инструкциям в приложении для регистрации устройства.

Повторная регистрация устройства или регистрация другого пользователя

Нажмите и удерживайте кнопку **Wi-Fi** в течение 3 секунд, чтобы временно отключить функцию. Запустите приложение **LG ThinQ** и следуйте инструкциям в приложении для регистрации устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Для отключения функции Wi-Fi нажмите и удерживайте кнопку **Wi-Fi** в течение 3 секунд. Значок  погаснет.

Технические характеристики модуля беспроводной ЛВС (локальной сети)

Модель	PWFSA2
Диапазон частот	2412-2472 МГц
Выходная мощность (макс.)	IEEE 802.11 b: 17.55 dBm
	IEEE 802.11 g: 16.07 dBm
	IEEE 802.11 n: 15.85 dBm

Версия ПО беспроводной функции: V 1.0

Пользователю: это устройство следует устанавливать на расстоянии не менее 20 см от прибора.



Уведомление о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Для получения исходного кода по условиям лицензий GPL, LGPL, MPL и других лицензий с открытым исходным кодом, который содержится в данном продукте, посетите веб-сайт: <http://opensource.lge.com>.

Кроме исходного кода для загрузки доступны все соответствующие условия лицензии, отказ от гарантий и уведомления об авторских правах.

Компания LG Electronics также может предоставить открытый исходный код на компакт-диске за плату, покрывающую связанные с этим расходы (стоимость носителя, пересылки и обработки), по запросу, который следует отправить по адресу электронной почты opensource@lge.com. Это предложение действительно в течение трех лет с момента последней поставки нами данного продукта. Это предложение актуально для любого получателя данной информации.

Smart Diagnosis

Данная функция доступна только в моделях с логотипом  или .

Данная функция служит для поиска и решения проблем с вашим устройством.

ПРИМЕЧАНИЕ

- По причинам, не связанным с LGE, служба может не работать из-за внешних факторов, таких как, например, недоступность Wi-Fi, сбой соединения Wi-Fi, политика используемого магазина приложений или недоступность приложения.
- Функция может подвергаться изменениям без предварительного уведомления и может быть реализована по-разному в зависимости от местоположения пользователя.

Использование функции LG ThinQ для выявления неисправностей

Если с вашим устройством, поддерживающим Wi-Fi, возникла проблема, оно может передать данные о неисправности на смартфон через приложение **LG ThinQ**.

- Запустите приложение **LG ThinQ** и выберите функцию **Smart Diagnosis** в открывшемся меню. Следуйте инструкциям в приложении **LG ThinQ**.

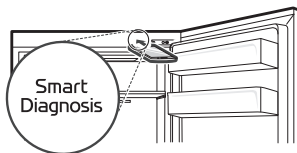
Использование звуковой диагностики для выявления неисправностей

Чтобы использовать функцию звуковой диагностики, следуйте инструкциям, приведенным ниже.

- Запустите приложение **LG ThinQ** и выберите функцию **Smart Diagnosis** в открывшемся меню. Следуйте инструкциям по выполнению звуковой диагностики в приложении **LG ThinQ**.

- 1 Нажмите кнопку **Lock**, чтобы включить блокировку.
 - Если экран был заблокирован более 5 минут, его необходимо разблокировать, а затем заблокировать снова.
- 2 Нажмите кнопку **Freezer Drawer** и удерживайте ее в течение 3 секунд или дольше.

- 3 Откройте дверцу холодильника и поднесите телефон к динамику в верхнем правом углу.



- 4 После окончания передачи данных данные о неисправности будут отображены в приложении.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Не перемещайте телефон в процессе передачи.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка

Общие рекомендации по очистке

- Выполнение ручного размораживания, технического обслуживания или очистки прибора во время хранения продуктов в морозильной камере могут повысить температуру продуктов и сократить срок их хранения.
- Регулярно проводите очистку всех поверхностей, которые могут контактировать с продуктами.
- При чистке внутри или снаружи прибора не протирайте грубой щеткой, зубной пастой или горючими материалами. Не используйте чистящие средства, содержащие горючие вещества. Они могут вызвать обесцвечивание или повреждение прибора.
 - Горючие вещества: спирт (этанол, метанол, изопропиловый спирт, изобутиловый спирт и т. д.), растворитель, отбеливатель, бензол, воспламеняемые жидкости, абразив и т. д.
- После очистки проверьте кабель питания на предмет повреждений.

Очистка наружной части

- При очистке наружных вентиляционных отверстий устройства при помощи пылесоса необходимо отсоединить кабель электропитания от розетки во избежание статического разряда, который может вывести из строя электронное оборудование или стать причиной поражения электрическим током. Рекомендуется регулярно очищать задние и боковые вентиляционные крышки для поддержания стабильной и экономичной работы устройства.
- Поддерживайте чистоту вентиляционных отверстий на наружной поверхности устройства. Блокировка вентиляционных

отверстий может привести к возгоранию или повреждению устройства.

- Для очистки наружной поверхности устройства используйте губку или мягкую ткань и теплую воду с мягким моющим средством. Не используйте абразивы или агрессивные моющие средства. Вытрите насухо мягкой тканью. Не используйте загрязненную ткань для очистки дверей из нержавеющей стали. Всегда используйте специально отведенную для этого ткань и протирайте по направлению волокон. Это позволит уменьшить загрязнение и потускнение поверхности.

Очистка внутренней части

- Перед снятием полки или контейнера из внутренней части устройства извлеките все хранившиеся там продукты во избежание получения травм или повреждения устройства. В противном случае вес хранящихся продуктов может стать причиной травм.
- Снимите полки и контейнеры, промойте их водой, а затем дайте им полностью высохнуть перед обратной установкой.
- Регулярно очищайте уплотнитель дверцы влажной мягкой тканью.
- Необходимо удалять пролитые продукты и пятна с лотков в дверце, поскольку их наличие может негативно сказаться на качестве хранения продуктов или даже привести к повреждению лотков.
- Запрещается мыть полки или контейнеры в посудомоечной машине. Эти детали могут деформироваться под воздействием высокой температуры.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр

Охлаждение

Признаки	Возможная причина и решение
Охлаждение или заморозка продуктов не происходит.	Имели ли место перебои электропитания? <ul style="list-style-type: none">• Проверьте, подается ли электропитание на другие устройства.
	Проверьте, подается ли электропитание на другие устройства. <ul style="list-style-type: none">• Правильно вставьте вилку в розетку.
	Возможно, в вашем доме перегорел предохранитель или сработал автоматический выключатель. Или же прибор подключен к розетке ВКЗЗ (выключатель системы короткого замыкания на землю), и сработал автоматический выключатель розетки. <ul style="list-style-type: none">• Проверьте главный распределительный щит и замените предохранитель или снова включите автоматический выключатель. Запрещается увеличивать емкость предохранителя. Если проблема связана с перегрузкой цепи, обратитесь к квалифицированному электрику.• Снова включите автоматический выключатель на ВКЗЗ. Если проблему не удастся устранить, обратитесь к электрику.

Признаки	Возможная причина и решение
Плохой уровень охлаждения или заморозки продуктов.	Установлена ли температура холодильника или морозильной камеры в режим минимального охлаждения? <ul style="list-style-type: none"> Установите режим температуры холодильника или морозильной камеры на более холодное значение.
	Подвергается ли устройство воздействию прямых солнечных лучей или находится ли оно вблизи объектов, излучающих тепло, таких как, например, плита для приготовления пищи или обогреватель? <ul style="list-style-type: none"> Проверьте место установки устройства и установите устройство в другое место вдали от излучающих тепло объектов.
	Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения? <ul style="list-style-type: none"> Охлаждайте горячую пищу перед тем, как поместить в холодильный или морозильный отсек.
	Не перегружен ли холодильник продуктами? <ul style="list-style-type: none"> Обеспечьте наличие достаточного свободного пространства между продуктами.
	Полностью ли закрыты дверцы устройства? <ul style="list-style-type: none"> Полностью закройте дверцу и убедитесь в том, что хранящиеся продукты питания не мешают закрытию двери.
	Достаточно ли свободного пространства вокруг устройства? <ul style="list-style-type: none"> Измените место установки таким образом, чтобы обеспечить достаточное пространство вокруг устройства.
Внутри устройства присутствует неприятный запах.	Установлен ли режим Warm (Слабое охлаждение) холодильника или морозильной камеры? <ul style="list-style-type: none"> Установите режим температуры холодильника или морозильной камеры на более холодное значение.
	Хранили ли вы продукты с резким запахом? <ul style="list-style-type: none"> Храните продукты с резким запахом в герметичных контейнерах.
	Испортились ли фрукты и овощи в контейнере? <ul style="list-style-type: none"> Избавьтесь от испорченных овощей и очистите овощной контейнер. Не храните овощи в овощном контейнере слишком долго.

Конденсат и иней

Признаки	Возможная причина и решение
Конденсат внутри устройства или на дне крышки овощного контейнера.	Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения? <ul style="list-style-type: none"> Охладите горячую еду перед тем, как класть в холодильник или морозильник.
	Дверца устройства была оставлена открытой? <ul style="list-style-type: none"> Несмотря на то что конденсат испарится вскоре после закрытия дверцы устройства, можно удалить его куском сухой ткани.
	Открывали ли вы дверцу устройства слишком часто? <ul style="list-style-type: none"> Конденсат может образовываться вследствие разницы температуры внутри устройства и снаружи. Удалите влагу куском сухой ткани.
	Клали ли вы теплые или влажные продукты внутрь устройства без упаковки их в герметичные контейнеры? <ul style="list-style-type: none"> Храните продукты в закрытых или герметичных контейнерах.
В морозильном отсеке образовался иней.	Возможно, дверца неплотно закрыта? <ul style="list-style-type: none"> Следите за тем, чтобы продукты питания внутри холодильника не препятствовали закрытию дверцы, обязательно проверяйте, плотно ли закрыта дверца.
	Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения? <ul style="list-style-type: none"> Охлаждайте горячую пищу перед тем, как поместить в холодильный или морозильный отсек.
	Подача или выпуск воздуха из морозильного отсека затруднены? <ul style="list-style-type: none"> Следите за тем, чтобы отверстия для забора и выпуска воздуха не были засорены, чтобы обеспечивать циркуляцию воздуха внутри устройства.
	Морозильный отсек переполнен? <ul style="list-style-type: none"> Обеспечьте наличие свободного пространства между продуктами.
Образование инея или конденсата внутри или снаружи устройства.	Часто ли вы открывали и закрывали дверцу устройства? Дверца устройства закрыта не полностью? <ul style="list-style-type: none"> Иней или конденсат могут формироваться при проникновении в устройство наружного воздуха.
	Высокая ли влажность в месте установки? <ul style="list-style-type: none"> Конденсат может появляться на наружных деталях устройства, если в месте установки слишком высокая влажность или при большом количестве осадков. Удалите влагу куском сухой ткани.

Признаки	Возможная причина и решение
Боковая или передняя стенки устройства теплые.	<p>Эти участки устройства оснащены противоконденсатными трубками для уменьшения количества конденсата вокруг дверцы.</p> <ul style="list-style-type: none"> Трубка отвода тепла для предотвращения возникновения конденсата установлена в передней и боковой частях устройства. Сразу после установки или в течение летних месяцев она может довольно сильно нагреваться. Можете быть уверены, это не является признаком неисправности.
Вода внутри или снаружи устройства.	<p>Не происходит ли утечка воды вблизи устройства?</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, не происходит ли утечки воды из-под раковины или из другого места.
	<p>Имеется ли на дне устройства вода?</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, появляется ли вода из-за оттаивания продуктов, повреждения или поломки контейнера в результате падения.

Детали и характеристики

Признаки	Возможная причина и решение
Дверца холодильника неплотно закрыта.	<p>Наклонено ли устройство вперед?</p> <ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте переднюю ножку, чтобы слегка поднять лицевую сторону устройства. Были ли полки установлены должным образом? Измените положение полок при необходимости.
	<p>Закрывали ли вы дверцу с приложением излишнего усилия?</p> <ul style="list-style-type: none"> Если закрывать дверцу слишком быстро или прикладывать для ее закрытия слишком большое усилие, дверца может оставаться открытой в течение короткого промежутка времени перед закрытием. Старайтесь не хлопать дверцей при закрытии. Закрывайте дверцу, не прикладывая большого усилия.
Дверца устройства открывается со значительным усилием.	<p>Вы открывали дверь сразу же после ее закрытия?</p> <ul style="list-style-type: none"> Если попытаться открыть дверцу устройства в течение одной минуты после закрывания, возможны трудности в связи с давлением внутри устройства. Попробуйте открыть дверцу устройства через несколько минут, после стабилизации уровня давления внутри устройства.
Лампа внутреннего освещения устройства не работает.	<p>Неисправность лампы</p> <ul style="list-style-type: none"> Закройте дверцу и снова откройте. Если лампа не загорается, обратитесь в центр поддержки клиентов LG Electronics. Не пытайтесь самостоятельно извлечь лампу.

Шумы

Признаки	Возможная причина и решение
Устройство работает шумно и издает странные звуки.	Устройство установлено на непрочной поверхности или не было выровнено должным образом? <ul style="list-style-type: none"> Установите устройство на ровный прочный пол.
	Касается ли задняя стенка устройства стены? <ul style="list-style-type: none"> Выберите место установки так, чтобы обеспечить достаточное свободное пространство вокруг устройства.
	Находятся ли за устройством какие-либо предметы? <ul style="list-style-type: none"> Удалите предметы, лежащие за устройством.
	Расположен ли какой-либо предмет на устройстве? <ul style="list-style-type: none"> Снимите все предметы, расположенные на устройстве.
Щелкающие звуки	Процесс управления оттаиванием может сопровождаться щелчками при автоматическом запуске и завершении процесса оттаивания. Работа терморегулятора (или устройства управления холодильником на некоторых моделях) также сопровождается щелчками при включении и отключении. <ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
Дребезжание	Устройство не установлено на полу ровно. <ul style="list-style-type: none"> Пол слабый или неровный или необходимо выровнять регулируемые ножки.
	Устройство с линейным компрессором было перемещено во время эксплуатации. <ul style="list-style-type: none"> Нормальная работа. Если компрессор не перестанет дребезжать через три минуты, отключите и снова включите питание устройства.
Свистящие звуки	Электродвигатель вентилятора испарителя обеспечивает циркуляцию воздуха в холодильнике и морозильной камере. <ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
	Воздух отводится из конденсатора при помощи вентилятора конденсатора. <ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
Журчащие звуки	Поток хладагента через систему охлаждения. <ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
Хлопающие звуки	Сжатие и расширение внутренних стенок вследствие изменения температуры. <ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.



Признаки	Возможная причина и решение
Вибрация	<p>Если боковые или задняя стенка устройства касаются стены помещения или стенок шкафа, это может стать причиной шумов даже при нормальном уровне вибрации.</p> <ul style="list-style-type: none"> Для предотвращения шума убедитесь в том, что боковые стороны и задняя стенка устройства не соприкасаются со стеной помещения или стенками шкафа.

Wi-Fi

Признаки	Возможная причина и решение
Ваш домашний прибор и смартфон не подключены к сети Wi-Fi.	<p>Пароль для сети Wi-Fi, к которой вы пытаетесь подключиться, неправильный.</p> <ul style="list-style-type: none"> Найдите сеть Wi-Fi, подключенную к вашему смартфону, и удалите ее, потом зарегистрируйте свое устройство в приложении LG ThinQ.
	<p>Передача мобильных данных для вашего смартфона включена.</p> <ul style="list-style-type: none"> Выключите функцию Мобильные данные своего смартфона и зарегистрируйте устройство, используя сеть Wi-Fi.
	<p>Имя беспроводной сети (SSID) настроено неправильно.</p> <ul style="list-style-type: none"> Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не используйте специальные символы)
	<p>Частота маршрутизатора не 2,4 ГГц.</p> <ul style="list-style-type: none"> Поддерживается только частота маршрутизатора 2,4 ГГц. Настройте беспроводной маршрутизатор на 2,4 ГГц и подключите прибор к беспроводному маршрутизатору. Чтобы проверить частоту маршрутизатора, обратитесь к своему поставщику Интернет-услуг или производителю маршрутизатора.
	<p>Расстояние между прибором и маршрутизатором слишком большое.</p> <ul style="list-style-type: none"> Если расстояние между прибором и маршрутизатором слишком большое, сигнал может быть слабым и подключение может не настраиваться правильно. Измените место нахождения маршрутизатора, чтобы он находился ближе к прибору.

Информация о продукте



Пленка с информацией об изделии

Товарный знак		LG Electronics	
Модель		LSR200RU	
Категория		7 (Холодильник-морозилник)	
Класс энергопотребления		A++	
Годовое потребление энергии XYZ [кВт·ч в год], на основе результатов стандартного испытания в течение 24 часов		213	
		Фактическое энергопотребление зависит от режима использования и места установки устройства.	
Объем для хранения свежих продуктов [л]		-	
Объем для хранения замороженных продуктов [л]		99	
		-	
Объем для хранения вина [л]		236	
Расчетная температура других отделений (> 14 °C)		-	
Наименьшая температура хранения в отделении для хранения вина		+5 °C	
Отделения без образования инея		Свежие продукты, замороженные продукты, хранение вина	
Время повышения температуры [ч]		16	
Производительность морозильной камеры [кг/24 ч]		6	
Климатический класс		N-T	
		Данное устройство предназначено для использования при температуре окружающей среды от 16 °C до 43 °C.	
Передающееся по воздуху акустическое шумовое излучение [дБ (A)]		37	
Отдельно стоящий/встроенный		Отдельно стоящий	

Для заметок

LG SIGNATURE



	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии 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.
Информация	Вы можете увидеть месяц и год изготовления на этикетке внутри холодильника.