



РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ХОЛОДИЛЬНИК И МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА

Перед началом работы с прибором внимательно прочтайте данное руководство и держите его постоянно под рукой.

СОДЕРЖАНИЕ

В данном руководстве могут встречаться изображения или материалы, не относящиеся к купленной вами модели.
Производитель может вносить изменения в содержание руководства.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	3
ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	3
РУКОВОДСТВО	11
Замечания по перемещению и транспортировке.....	11
Замечания по установке.....	11
Размеры и зазоры.....	11
Температура окружающей среды.....	12
Регулировка ножек.....	12
Перенавеска дверей.....	12
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	13
Детали и функции	13
Примечания по эксплуатации	15
Использование панели управления	16
Диспенсер для воды (дополнительно)	18
Лоток для льда	19
Заморозка большого количества продуктов.....	20
Зона свежести (дополнительно).....	20
Ящик для свежих овощей (дополнительно).....	20
Складная полка.....	21
Легкое открытие дверцы (дополнительно).....	21
Другие функции.....	21
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ	22
Использование приложения SmartThinQ.....	22
Использование функции Smart Diagnosis™	24
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	25
Примечания по очистке устройства	25
Очистка лотка в дверце.....	26
Очистка полок	26
Очистка овощного контейнера.....	27
Очистка Crisper Cover.....	28
Очистка диспенсера воды.....	28
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	29

Следующие рекомендации по технике безопасности призваны предотвратить непредвиденные риски и ущерб, вызванный небезопасной либо неверной эксплуатацией устройства. Рекомендации делятся на две категории: **ОСТОРОЖНО** и **ВНИМАНИЕ** (см. ниже).

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

⚠ ОСТОРОЖНО!

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

⚠ ВНИМАНИЕ!

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

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ ОСТОРОЖНО!

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

Дети в доме

Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) со сниженными физическими или умственными способностями, болезнями органов чувств, недостаточным опытом и знаниями. Указанные категории должны использовать изделие после обучения и под присмотром лица, ответственного за их безопасность. Не позволяйте детям играть с изделием.

- Если изделие оснащено замком (только для некоторых стран), держите ключ в недоступном для детей месте.

Установка

- Для безопасной транспортировки данного устройства требуются три человека или более.
- Убедитесь в том, что розетка была должным образом заземлена, а контакт заземления на кабеле питания был не поврежден и имелся в наличии. Более подробные сведения можно получить в центре поддержки клиентов компании LG Electronics.
- Изделие снабжено кабелем электропитания с жилой заземления оборудования и вилкой с заземляющим контактом. Вилку следует подключать к правильно установленной и заземленной согласно местным нормам и правилам розетке.
- В случае повреждения кабеля питания или ослабления гнезда розетки не используйте кабель питания и свяжитесь с авторизованным сервисным центром.
- Не подключайте устройство к сети через многоместную розетку или удлинитель.
- Не вносите изменения и не удлиняйте кабель питания.
- Не допускайте использования удлинителей или двойных переходников. Устройство должно быть подсоединенено к отдельной линии питания с отдельным предохранителем.
- Установите устройство в месте со свободным доступом к розетке электропитания.
- Соблюдайте осторожность и не допускайте, чтобы вилка электропитания была направлена вертикально или чтобы холодильник касался вилки питания.
- 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 воздействиям такого типа во время установки.
- 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.

Эксплуатация

- Не используйте устройство в каких-либо целях (хранение или перевозка медикаментов, экспериментальных материалов), отличающихся от хранения продуктов в домашних условиях.
- Если устройство залило водой, отсоедините вилку электропитания 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 кабель питания слишком сильно и не помещайте на него тяжелые предметы.

- Если вода попадает на электрические компоненты устройства, вытащите вилку питания из розетки 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.
- Не помещайте животных внутрь изделия.
- 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 размещайте на устройстве тяжелые или хрупкие предметы, заполненные жидкостью контейнеры, горючие вещества или воспламеняющиеся предметы (свечи, лампы).
- В случае утечки газа (изобутана, пропана, природного газа и т. п.) не прикасайтесь к устройству или к вилке электропитания и немедленно проветрите помещение. В качестве хладагента в данном устройстве используется максимально экологичный газ (изобутан, R600a). Несмотря на то, что объем используемого газа незначительный, этот газ является горючим. Искрообразование при утечке газа во время транспортировки, установки или эксплуатации устройства может вызвать возгорание, взрыв или стать причиной травм.
- Не допускайте повреждения труб контура хладагента.
- 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.

- Немедленно отключите питание и свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics в случае обнаружения необычных звуков, неприятного запаха или дыма в устройстве.

Обслуживание

- Отсоедините кабель питания перед очисткой устройства или заменой лампы внутреннего освещения (при ее наличии).
- После полного удаления влаги и пыли аккуратно вставьте вилку электропитания в розетку.
- Никогда не отключайте вилку электропитания из розетки, потянув за кабель питания. Обязательно надежно удерживайте вилку в руках и извлекайте ее из розетки, не допуская перекосов.
- При очистке не распыляйте воду на наружную или внутреннюю поверхность устройства.
- 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 переместили или установили устройство в новое место.
- Не используйте фен для сушки волос для испарения влаги внутри устройства, а также не используйте ароматические свечи для избавления от неприятного запаха внутри устройства.

Утилизация

- При утилизации устройства снимите уплотнитель двери, оставьте полки и лотки на своих местах и не допускайте детей к устройству.
- Утилизируйте упаковочные материалы (например, пластиковые пакеты и пенопласт) в местах, недоступных для детей. Упаковочные материалы могут стать причиной удушения.

Техническая безопасность

- Не допускайте наличия препятствий у вентиляционных отверстий в корпусе устройства или во встроенных системах.
- Не используйте электрические приборы внутри отсеков для хранения продуктов устройства, если они не рекомендованы производителем.
- 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.
- Данное устройство содержит небольшое количество изобутанового хладагента (R600a) — природного газа, соответствующего требованиям по охране окружающей среды, но горючего. При транспортировке и установке устройства соблюдайте осторожность, чтобы не повредить элементы охлаждающего контура устройства.
- Утечки хладагента из патрубков могут привести к возгоранию или взрыву.
- 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.
- Количество хладагента в вашем конкретном устройстве указано на табличке с паспортными данными внутри устройства.
- Никогда не включайте устройство с признаками повреждений. При наличии сомнений в исправности устройства обратитесь к местному дилеру.
- Не храните взрывоопасные вещества, например баллоны с аэрозолем, содержащим воспламеняющиеся компоненты, внутри устройства.

- Данное устройство предназначено только для домашнего использования или аналогичных областей применения. Устройство не должно использоваться в коммерческих целях, на предприятиях общественного питания или на средствах передвижения, таких как трейлеры или яхты.

⚠ ВНИМАНИЕ!

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

Установка

- Не наклоняйте и не кантуйте устройство при транспортировке.

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 или на полки, где они будут подвергаться воздействию минусовых температур.
- Закаленное стекло на передней стенке дверцы устройства или на полках может быть повреждено в результате ударного воздействия. Если стекло повреждено, не прикасайтесь к нему руками, так как существует угроза получения травмы.
- Не опирайтесь и не взбирайтесь на дверцу, на элементы отсеков для хранения продуктов, на полки.
- Не храните излишнее количество бутылок с водой или контейнеров для салатов в лотках в дверце. Лоток может поломаться, а вы можете удариться рукой о расположенные рядом предметы и получить травму.
- Не допускайте беспорядка при хранении продуктов в устройстве.

- Следите за тем, чтобы животные не грызли кабель питания или шланг подачи воды.
- Не прилагайте чрезмерных усилий при открывании/закрывании дверцы устройства.
- Если петля дверцы устройства повреждена или работает не должным образом, прекратите эксплуатацию устройства и свяжитесь с авторизованным сервисным центром.
- В целях обеспечения безопасности использования устройства, дети или лица со слабыми когнитивными способностями должны осуществлять эксплуатацию устройства под надзором.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не повредить трубы контура циркуляции хладагента.
- Не помещайте электронные приборы (нагреватели или мобильные телефоны) внутрь устройства.
- Не выполняйте мойку холодных стеклянных полок или крышек с использованием теплой воды. Они могут треснуть от резкого перепада температур.
- Никогда не употребляйте в пищу замороженные продукты сразу после того, как они были извлечены из морозильной камеры.
- Не используйте для раздачи чашку из тонкого хрусталия или фарфора.

Обслуживание

- Не устанавливайте полки в перевернутом положении. Полки могут упасть и стать причиной травм.
- 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.
- Замену светодиодной лампы должен выполнять только квалифицированный специалист сервисного центра.

Замечания по перемещению и транспортировке

- Извлеките из устройства все продукты. Перед перевозкой устройства закрепите с помощью скотча все хрупкие части, такие как полки и ручка двери. В противном случае возможна поломка устройства.
- Извлеките вилку из розетки и повесьте на крючок в задней или верхней части устройства. В противном случае можно повредить вилку или поцарапать пол.
- При транспортировке устройство должны осторожно переносить три и более человека. При падении устройства, вес которого очень велик, возможны травмы или поломка.
- При перевозке на большие расстояния устройство должно находиться в вертикальном положении. Оно может опрокинуться, что приведет к поломкам. Ни в коем случае не перевозите устройство в горизонтальном положении, поскольку при обратном подъеме нарушится циркуляция хладагента.

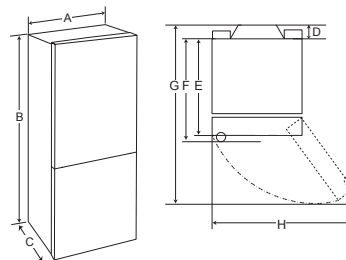
Замечания по установке

- Установите устройство на прочной и ровной поверхности.
- В случае установки устройства на неровном полу может возникнуть вибрация и шум; возможно падение и травмы. Кроме того, возможно, что дверцы не будут плотно закрываться и при использовании внутрь попадет влага.
- Если устройство наклонено вперед или назад, отрегулируйте передние ножки так, чтобы выровнять его. В особо сложных случаях придется положить на пол тонкие дощечки.
- Не допускайте установку холодильника рядом с источниками тепла, под прямыми солнечными лучами или во влажном месте.
- Подключите шнур питания (или вилку) к розетке. Не подключайте к этой же розетке другие устройства.
- После подключения шнуря питания (или вилки) к розетке подождите два-три часа, затем загружайте продукты. Если положить их до того, как устройство полностью охладится, продукты могут испортиться.

- Сторона петель моделей с ручками должна находиться на расстоянии не менее 55 мм от стены, чтобы дверь открывалась на 90°.
- После установки прибора вставьте вилку в розетку. Перед перемещением и разбором прибора выньте вилку из розетки.

Размеры и зазоры

Слишком малое расстояние между прибором и расположеннымными рядом предметами может привести к ухудшению охлаждающих возможностей и повышению энергопотребления. Обеспечьте расстояние не менее 50 мм до ближайших стен и иных предметов при установке изделия.



-	Габаритные размеры
A	595 мм
B	2010 мм
C	665 мм
D	47 мм
E	618 мм
F	-
G	1224 мм
H	930 мм

Температура окружающей среды

Устройство предназначено для работы в ограниченном диапазоне температур окружающей среды в зависимости от климатической зоны. Не используйте прибор при температуре, выходящей за допустимые пределы.

Температура внутри прибора может 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
T (Тропический)	+16 - +43 / +10 - +43*

*Австралия, Индия, Кения

NOTE

- Использование приборов, классифицированных в группы от SN до T, предусмотрено при температуре 10-43 °C.

Регулировка ножек

В целях предотвращения вибрации устройство необходимо выровнять.

При необходимости настройте положение регулировочных винтов для компенсации неровностей пола.

Передняя часть устройства должна быть немного выше, чем задняя — это способствует закрытию дверцы.

Чтобы настроить положение регулировочных винтов, достаточно немного наклонить корпус устройства.

Вращайте регулировочные винты против часовой стрелки  , чтобы поднять устройство, и по часовой стрелке  , чтобы опустить его.

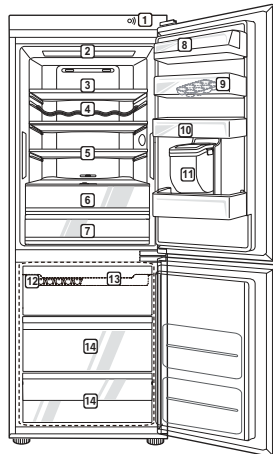
Перенавеска дверей

Дверцы на этом устройстве можно перевешивать, чтобы они открывались слева или справа в зависимости от дизайна кухни.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если необходимо перевесить дверцы на устройстве, обратитесь в сервисный центр. Перевешивание дверей не покрывается гарантией.

Детали и функции



① Блок функции Smart Diagnosis (дополнительно)

В случае неправильной работы устройства или возникновения неполадки эта функция позволяет выполнить точную диагностику во время обращения в центр информационной поддержки LG Electronics.

② Светодиодная лампа

Светодиодные лампы внутри устройства включаются при открытии двери.

③ Полки холодильника

На них хранятся охлажденные продукты и прочие предметы.

- Высота расположения полки регулируется посредством установки ее в пазы на различной высоте.
- Храните продукты с высоким содержанием влаги в передней части полки.
- Фактическое количество полок может отличаться на разных моделях.

④ Стойка для бутылок (дополнительно)

Здесь можно хранить высокие бутылки с напитками или контейнеры.

ВНИМАНИЕ!

- Не храните здесь низкие бутылки или контейнеры. Они могут упасть и нанести травму или повредить устройство.

⑤ Складная полка (дополнительно)

Место для хранения охлажденных продуктов и высоких предметов.

⑥ Ящик для свежих овощей (дополнительно)

Здесь хранятся фрукты и овощи. Свежесть помогает сохранить регулируемый контроллер влажности.

- Внешний вид или состав компонентов устройства могут отличаться на разных моделях.

7 Зона свежести (дополнительно)

Место для хранения мяса, рыбы и овощей. Помогает сохранять свежесть продуктов при помощи регулятора влажности, расположенного на задней части холодильного отсека.

8 Контейнер для молочной продукции (дополнительно)

В этом контейнере нужно хранить молочные продукты (масло, сыр).

9 Лоток для яиц

Здесь хранятся яйца.

- При необходимости его можно перемещать и использовать в нужном положении. Однако его не следует использовать в качестве емкости для хранения льда и ставить на верхнюю полку холодильного отсека или в ящик для овощей.

10 Лоток в дверце холодильника

В этом отделе необходимо хранить охлажденные продукты в небольших пакетах, напитки или контейнеры с соусами.

11 Резервуар диспенсера воды (дополнительно)

Здесь хранится вода для диспенсера или автоматического льдогенератора. Резервуар заполняется вручную (только модели без подключения к водопроводу).

12 Лоток для льда

Место, где образуется и хранится лед.

13 Морозильный поддон

Здесь можно хранить замороженные продукты, например мясо, рыбу и мороженое.

14 Контейнер морозильной камеры

Данный контейнер предназначен для длительного хранения замороженных продуктов.

ПРИМЕЧАНИЕ

- 2-звездная секция (****): в отсеке или ящике можно непродолжительное время хранить мороженое и продукты при температуре от -12 до -18 $^{\circ}\text{C}$.

Примечания по эксплуатации

- Не используйте резервуар диспенсера ни для чего, кроме чистой воды.
 - Пользователи должны помнить о том, что наледь может образовываться в случае неполного закрытия дверцы, при избыточной влажности в летние месяцы или в случае частого открытия дверцы морозильной камеры.
 - Следите за тем, чтобы между продуктами на полке и внутри лотка в дверце оставалось достаточно пространство, чтобы обеспечить полное закрытие дверцы.
 - Открытая дверца способствует поступлению теплого воздуха в устройство и может стать причиной повышения внутренней температуры.
 - Не открывайте и не закрывайте дверцу устройства слишком часто.
 - Светодиодная лампа предназначена только для использования в бытовых электроприборах и не подходит для освещения жилых помещений.
- Если вы оставляете прибор выключенным в течение длительного периода времени, вытащите все продукты питания и отсоедините кабель. Очистите внутреннюю поверхность и оставьте двери слегка приоткрытыми во избежание появления плесени.

Рекомендации по энергосбережению

- 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 бытового прибора в морозильном отсеке установите температуру ниже указанной на приборе.
- Не устанавливайте температуру устройства ниже необходимой. Для производства льда в нормальном климате температура морозильной камеры должна быть установлена на уровень -19 градусов или ниже.
- Не кладите продукты рядом с установленным в морозильном отсеке датчиком температуры.
- Обратите внимание на то, что допустимый диапазон повышения температуры после разморозки приведен в технических характеристиках устройства. Если вы хотите уменьшить влияние повышения температуры на процесс хранения 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

- Храните замороженные или охлажденные продукты в герметичных контейнерах.
- Проверьте срок годности и этикетку (инструкции по хранению) перед помещением продуктов в устройство.
- Не следует долго (более четырех недель) хранить продукты, если они легко портятся при низкой температуре.
- Сразу же после покупки кладите охлажденные или замороженные продукты в холодильный или морозильный отсек.
- Не допускайте замораживания продуктов, которые были полностью разморожены. Повторная заморозка любых ранее полностью размороженных продуктов негативно скажется на вкусовых качествах и количестве питательных веществ.
- Не оборачивайте овощи для хранения газетой. Типографская краска и другие материалы, используемые при выпуске газет, могут испортить продукты.
- Не допускайте переполнения устройства продуктами. Для хранения продуктов должно использоваться не более 70 % пространства. Если устройство переполнено продуктами, это препятствует нормальному циркуляции охлажденного воздуха.
- Охлаждайте горячие продукты перед хранением. При излишнем заполнении устройства продуктами его внутренняя температура может вырасти, что негативно скажется на качестве хранимых продуктов.
- Установка очень низкой температуры для хранения продуктов может привести к их заморозке. Не устанавливайте температуру ниже изначальной.
- Всегда содержите устройство в чистоте.
- Если в приборе есть отсеки зоны свежести, 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.
 - Страйтесь не открывать двери, когда электроэнергия отключена.
 - Когда электроэнергия будет вновь включена, проверьте продукты питания на предмет порчи.

Максимальная мощность

замораживания

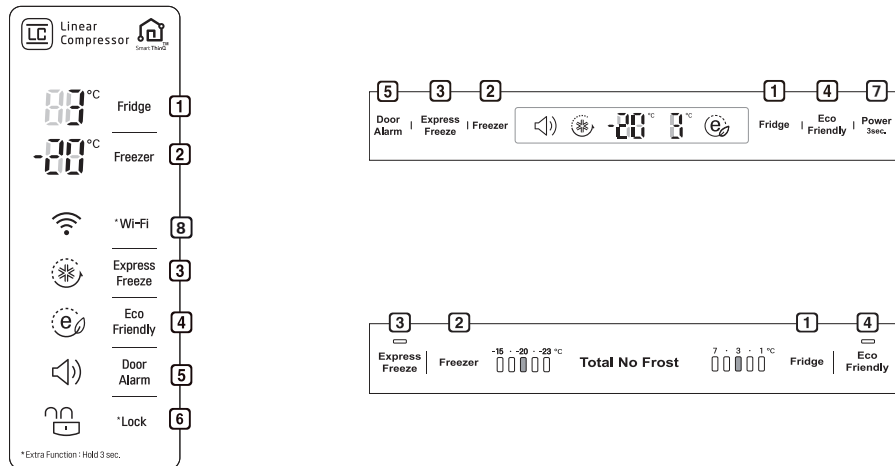
- Режим быстрой заморозки установит максимальную мощность заморозки.
- Режим быстрой заморозки работает до 24 часов, после чего автоматически отключается.
- Если будет использоваться максимальная мощность заморозки, то режим быстрой заморозки необходимо включить за 7 часов до закладки свежих продуктов в морозильную камеру.

Использование панели управления

Типы панелей и функции

<Тип 1> На дверце холодильника

<Тип 2> Внутри холодильника



① Fridge Temperature (Температура холодильника)

- С помощью данной кнопки задается нужный уровень температуры в холодильнике.

② Freezer Temperature (Температура морозильной камеры)

- С помощью данной кнопки задается нужный уровень температуры в морозильной камере.

③ Express Freeze (Режим быстрой заморозки)

- Данная кнопка задает параметры функции «Режим быстрой заморозки».

④ Eco Friendly (режим экономии энергии)

- Эта функция позволяет управлять режимом экономии энергии для снижения энергопотребления.

⑤ Door Alarm (Сигнализатор открытой дверцы)

- Служит для включения функции сигнализации открытой дверцы.

⑥ Lock (Блокировка)

- Блокировка кнопок на панели управления.

⑦ Power (Питание)

- Данная кнопка включает/отключает питание.

⑧ Wi-Fi

- Позволяет подключить холодильник к домашней сети Wi-Fi.

- Фактически панель управления у разных моделей может отличаться.

Замечания по использованию панели управления

- Панель управления включается в любом из следующих случаев.
 - При включении питания
 - При нажатии кнопки
 - При открытии двери устройства (отсек холодильника, морозильника, дверца в двери).
- Для экономии энергии панель управления автоматически выключается в любом из следующих случаев.
 - Через одну минуту после включения питания.
 - Если после нажатия нужной кнопки ничего не нажимать в течение 20 с.
 - Через 20 с после открытия и закрытия двери устройства (отсек холодильника, морозильника, дверца в двери).
- Если при очистке панели управления коснуться кнопки пальцем, нажатая кнопка может сработать.

Установка параметров температуры

С помощью данной кнопки задается нужный уровень температуры в холодильнике или в морозильной камере.

- Нажмите на кнопку **Fridge** или **Freezer** для регулировки температуры.
- Температуру можно регулировать.
 - Холодильная камера: от 1 °C до 7 °C
 - Морозильная камера: от -15 °C до -23 °C

Фактическая температура внутри устройства может отличаться в зависимости от состояния продуктов, поскольку отображаемая заданная температура является целевой, а не фактической температурой внутри устройства.

Настройка Wi-Fi (дополнительно)

При использовании приложения LG SmartThinQ кнопка **Wi-Fi** позволяет подключить холодильник к домашней сети Wi-Fi.

- Значок **Wi-Fi** показывает состояние подключения холодильника к сети. Значок светится, когда холодильник подключен к сети Wi-Fi.
- Нажмите и удерживайте кнопку **Wi-Fi** в течение 3 секунд, чтобы подключиться к сети. Значок будет мигать во время выполнения соединения, а затем будет светиться постоянно, когда соединение будет успешно установлено.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Температура по умолчанию зависит от модели устройства.
- После включения устройства в розетку подождите два-три часа, затем кладите еду.
- Устройство может автоматически выявлять неисправности во время работы.
- Если выявлена неисправность, устройство не работает, и отображается код ошибки даже при нажатии любой из кнопок.
- При возникновении такой ситуации не отключайте устройство от электросети и немедленно обратитесь в центр поддержки клиентов компании LG Electronics. Если вы отключите устройство, то у специалиста центра поддержки клиентов компании LG Electronics могут возникнуть сложности с определением неисправности.

Установка параметров режима быстрой заморозки

Данная функция обеспечивает быструю заморозку большого количества льда или продуктов.

- При нажатии кнопки **Express Freeze** на панели управления включится подсветка значка **Express Freeze**.
- Данная функция включается и отключается после каждого нажатия кнопки.
- Функция «Режим быстрой заморозки» автоматически отключается по истечении определенного количества времени.

Настройка режима Eco Friendly

- Эта функция позволяет холодильнику и морозильной камере работать в режиме экономии энергии. Такой режим пригодится, когда вы уезжаете в отпуск.
- Нажмите кнопку **Eco Friendly**, чтобы включить режим экономии энергии. На панели управления загорится соответствующий индикатор. Чтобы выключить этот режим, нажмите кнопку еще раз.
- Когда включен режим экономии энергии, другие кнопки панели управления работать не будут. Когда режим экономии энергии выключается, кнопки снова начинают работать, а холодильник возвращается к ранее заданным параметрам температуры.

Установка и сброс блокировки

Блокировка кнопок на панели управления.

- Нажмите и удерживайте кнопку **Lock** в течение 3 секунд. При активации функции блокировки все кнопки блокируются.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Чтобы использовать любую другую функцию, необходимо выключить функцию блокировки.

Кнопка включения (дополнительно)

Данная кнопка включает/отключает питание.

- Нажмите и удерживайте кнопку **Power** в течение 3 секунд или дольше. Питание включится и загорится панель управления.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Выключайте питание устройства, когда вы им не пользуетесь.

Оповещение о высокой температуре

Если температура внутри морозильной камеры слишком высокая из-за сбоев питания, светодиодный индикатор температуры морозильной камеры будет мигать и будет слышен предупредительный звуковой сигнал.

- Нажмите кнопку **Freezer**, чтобы выключить оповещение.
 - Если температура понизилась до нормального уровня, световое и звуковое оповещение автоматически прекратится.
- Данная функция может активироваться в следующих случаях:
- если холодильник включен;
 - если в морозильной камере слишком тепло;
 - если подача энергии отключена на длительное время;
 - если в морозильной камере находится большое количество теплой пищи;
 - если дверца открыта слишком долго или открывается слишком часто.

Диспенсер для воды (дополнительно)

Нажмите на рычаг диспенсера, чтобы получить холодную воду.



ВНИМАНИЕ!

- Не подпускайте детей к диспенсеру во избежание повреждения ими элементов управления.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если во время наливания воды открыть дверцу морозильной камеры, подача воды прекратится.
- Если во время наливания воды открыть дверцу холодильной камеры, подача воды приостановится.
- Если у чашки узкий ободок, вода может расплескаться или вылиться.
- Для наливания воды используйте стакан с диаметром кромки не менее 68 мм.

Бак диспенсера для воды (только для моделей без подключения к водопроводу)

- 1 Откройте крышку (маленькую) на верхней части бака для воды.



2 Заполните бак питьевой водой и закройте крышку (маленькую).

- Бак может вместить до 2,3 л воды.



⚠ ВНИМАНИЕ!

- Детям нельзя приближаться к диспенсеру. Если ребенок уронит заполненный водой резервуар, возможна травма. Не наливайте в водяной резервуар другие напитки, не заливайте туда горячую воду.
- При снятии и установке бака диспенсера для воды не применяйте слишком большую силу. Это может привести к поломке устройства или травме.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Перед первым использованием бак диспенсера для воды нужно помыть, а затем заполнить.
- Убедитесь, что резервуар диспенсера воды правильно установлен в устройство. В случае ошибки вода может вытекать из резервуара в устройство.
- Если в баке диспенсера нет воды, функцию подачи холодной воды нельзя использовать. Проверьте наличие воды в баке диспенсера и залейте ее, если она отсутствует.
- После налиивания воды через диспенсер подождите не менее 15 секунд перед извлечением бака для воды.
- При подаче воды из бака диспенсер может издавать звуки. Это нормально. Это не указывает на неполадку.

ЛОТОК ДЛЯ ЛЬДА



Заполните лоток для льда водой до уровня, указанного линией.

- Используйте только питьевую воду.
- Если лоток для льда переполнен, кубики льда могут слипнуться и их будет сложно извлечь.
- Нажмите кнопку **Express Freeze** (Режим быстрой заморозки) на панели управления для быстрого образования льда.
- Чтобы легко извлечь лед, подержите лоток для льда под водой или погрузите его в воду, а затем согните его.
- Не храните лед в частично растаявшем состоянии.
- Если лоток для льда или ведерко для льда не используются, их можно извлечь, чтобы освободить больше места в морозильном отсеке.

⚠ ВНИМАНИЕ!

- Не прилагайте чрезмерных усилий при сгибании лотка для льда, иначе он может поломаться.
- Не замораживайте ведерко для льда. Оно может треснуть, что приведет к повреждению устройства или травмам.

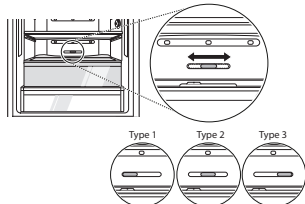
Заморозка большого количества продуктов

Если нужно заморозить много продуктов, извлеките из морозильной камеры все ящики, кроме нижнего, и расположите продукты прямо на полках камеры.

Зона свежести (дополнительно)

Температурой в зоне свежести можно управлять при помощи регулятора, расположенного на задней стороне отсека.

Овощи могут быть повреждены холдом, если они хранятся внутри в режиме Meat (Мясо) или Fish (Рыба).



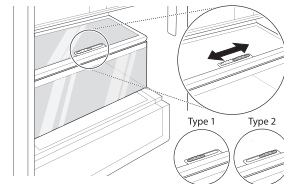
- Положение 1: для хранения мяса.
- Положение 2: для хранения рыбы.
- Положение 3: для хранения овощей.

Ящик для свежих овощей (дополнительно)

Влажность в отсеке для овощей может настраиваться при помощи регулятора.

Если регулятор сдвинут влево, крышка и поддон открыты. Если регулятор сдвинут вправо, крышка и поддон закрыты. В этом режиме поддерживается постоянная влажность.

Закрытое состояние рекомендуется для хранения овощей, а открытое — для хранения фруктов.



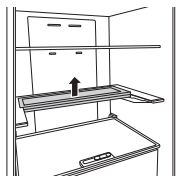
Складная полка

Храните высокие предметы, такие как галлонные контейнеры и бутылки, сдвинув переднюю часть полки под заднюю часть. Выдвините переднюю часть полки вперед, чтобы вернуть ее в исходное положение.

- 1 Поднимите переднюю часть полки и сдвиньте ее поверх задней части.

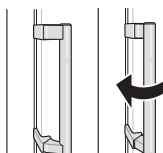


- 2 Поднимите переднюю часть полки и сдвиньте ее под заднюю часть. В этом положении обе стороны полки можно приподнять, чтобы освободить больше места.



Легкое открытие дверцы (дополнительно)

Чтобы легко открыть дверцу, возьмитесь за ручку и аккуратно поверните ее наружу.



Другие функции

Система оповещения об открытой дверце

Если дверь (отсека холодильника, морозильника) открыта или неплотно закрыта в течение одной минуты, звуковой сигнал подается 3 раза с интервалом 30 секунд.

- Обратитесь в клиентский информационный центр LG, если звук не прекращается даже после закрытия двери.

Обнаружение неполадки

Устройство может автоматически выявлять неисправности во время работы.

- Если выявлена неисправность, устройство не работает, и отображается код ошибки даже при нажатии любой из кнопок.
- В таком случае не отключайте устройство от источника питания и немедленно обратитесь в центр информационной поддержки LG Electronics. Если отключить устройство от источника питания, специалисту центра информационной поддержки LG Electronics будет сложнее определить причину неисправности.

Использование приложения LG SmartThinQ

Проверьте перед использованием LG SmartThinQ

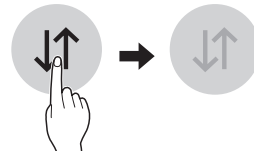
- Для приборов с логотипом  или 

1 Проверить расстояние между прибором и беспроводным маршрутизатором (сеть Wi-Fi).

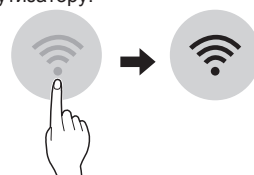
- Если расстояние между прибором и беспроводным маршрутизатором слишком большое, сила сигнала ослабляется. Регистрация может занять много времени или возможен сбой установки.

2 Включите на своем смартфоне **Мобильные данные** или **Сотовые данные**

Для iPhone выключите данные, перейдя в **Настройки** → **Сотовая связь** → **Сотовые данные**.



3 Подключите свой смартфон к беспроводному маршрутизатору.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Чтобы проверить Wi-Fi соединение, убедитесь, что значок Wi-Fi  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 SmartThinQ не предназначено для решения проблем с подключением к сети, а также неполадками и ошибками, вызванными сетевым подключением.
- Если возникли какие-либо проблемы при подключению 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 нельзя зарегистрировать 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 брандмауз, отключите брандмауз или добавьте к нему исключение.
- Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не использовать специальные символы)
- Пользовательский интерфейс смартфона (ПИ) может отличаться в зависимости от операционной системы (ОС) и производителя.
- Если протокол безопасности маршрутизатора настроен на **WEP**, возможен сбой настройки сети. Измените его на другой протокол безопасности (рекомендуется **WPA2**) и снова зарегистрируйте изделие.

Установка приложения LG SmartThinQ

LG SmartThinQ

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

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если выбрали простой логин для входа в приложение LG SmartThinQ, необходимо проходить процесс регистрации прибора каждый раз, когда меняете смартфон или переустанавливаете приложение.

Функция Wi-Fi (дополнительно)

- Для приборов с логотипом  или 

Подключайтесь к устройству со смартфона при помощи удобных интеллектуальных функций.

Обновление микропрограммы

Обновляйте микропрограммное обеспечение для поддержания производительности устройства.

Smart Diagnosis™

Интеллектуальная функция диагностики Smart Diagnosis позволяет получать такую полезную информацию, как способы правильного использования устройства на основании шаблонов.

Настройки

Позволяет задавать различные параметры на самом холодильнике и с помощью приложения.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Если вы измените свой беспроводной маршрутизатор, своего провайдера Интернет-услуг или пароль после регистрации оборудования, удалите его из LG SmartThinQ **Настройки** → **Редактировать продукт** и выполните регистрацию снова.
- В целях улучшения продукта в приложение могут вноситься изменения без предварительного уведомления пользователя.
- Характеристики могут меняться в зависимости от модели.

Подключение к Wi-Fi

При использовании приложения LG SmartThinQ кнопка **Wi-Fi** позволяет подключить холодильник к домашней сети Wi-Fi. Значок **Wi-Fi** показывает состояние подключения холодильника к сети. Значок светится, когда холодильник подключен к сети Wi-Fi.

Начальная регистрация устройства

Запустите приложение LG SmartThinQ 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 SmartThinQ 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 Wi-Fi отключится.

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.

Использование функции Smart Diagnosis™ на смартфоне

- Для приборов с логотипом  или 

Воспользуйтесь этой функцией, чтобы получать результаты точной диагностики из центра поддержки клиентов компании LG Electronics при возникновении неисправности или выходе из строя вашего устройства.

Smart Diagnosis™ не активируется, если устройство не включено в розетку. Если включить прибор не удалось, то неисправности придется устранять без функции Smart Diagnosis™.

Использование функции Smart Diagnosis™

Система диагностики Smart Diagnosis™ через центр поддержки клиентов компании LG Electronics

На случай, когда в процессе эксплуатации холодильника возникнут неисправности, в нем реализована возможность передачи данных в сервисный центр «LG» по телефонной линии. Она позволяет вам общаться непосредственно с квалифицированными сервисными специалистами. Специалист сохранит переданные с вашего электроприбора данные и проанализирует их, проведя оперативную и правильную диагностику.

В случае проблем с холодильником позвоните в сервисный центр «LG». Функция интеллектуальной диагностики «Smart Diagnosis™» рекомендуется использовать только тогда, когда вас об этом попросит сотрудник колл-центра «LG». Звук передачи данных, который вы услышите, является нормальным и аналогичен звуку, издаваемому факсимильным аппаратом.

Функция интеллектуальной диагностики «Smart Diagnosis™» может быть задействована только тогда, когда холодильник подключен к электросети. Если ваш холодильник не включается, поиск неисправностей следует произвести, не применяя функцию «Smart Diagnosis™».

1. Позвоните в сервис-центр LG. Используйте функцию интеллектуальной диагностики только при получении соответствующих инструкций от агента центра работы с клиентами компании LG.

ПРИМЕЧАНИЕ

Следуйте 2A, если ваш холодильник имеет панель дисплея на двери. Если ваше устройство имеет панель дисплея внутри, следуйте 2B.

2. (A) Панель дисплея на двери холодильника:

- Заблокируйте дисплей. Чтобы заблокировать индикаторы, нажмите и удерживайте кнопку блокирования в течение трёх секунд. (Если дисплей не был заблокирован на срок более пяти минут, следует снять блокировку и установить её повторно.)



- Нажмите кнопку «Freezer» (Морозильная камера) и удержите ее нажатой в течение 3 секунд.



(B) Панель дисплея внутри холодильника.

- Откройте дверцу холодильника.
- Нажмите кнопку «Freezer» (Морозильная камера) и удержите ее нажатой в течение 3 секунд.



ПРИМЕЧАНИЕ

Если дверца была открыта в течение минуты или более, необходимо закрыть ее и повторить с шага 2.

- Придерживаясь инструкций оператора, держите микрофон телефона как можно ближе к значку «Smart Diagnosis™».
- Не снимайте телефонную трубку, пока звучит сигнал передачи данных.
- Не снимайте трубку, пока не завершится тоновая передача данных, т.е. прибл. 3 секунды. Затем продолжите общение со специалистом, который теперь сможет помочь вам в диагностике благодаря переданной информации.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Не снимайте телефонную трубку, пока звучит сигнал передачи данных.
- Если сотрудник колл-центра не может правильно записать переданные данные, он попросит вас повторить передачу данных.
- Качество функции зависит от качества связи, которое может быть различным в различных регионах.
- Оптимальных результатов обслуживания можно достичь, используя домашний стационарный телефон.
- Недостаточное качество связи влечет недостаточное качество передачи данных с телефона на факсимильный аппарат, что, в свою очередь, влечет недостаточную эффективность функции «SmartDiagnosis™».

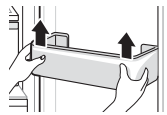
Примечания по очистке устройства

- 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.
- 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.
- 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.
- После проведения очистки проверьте, не поврежден ли кабель питания, не происходит ли его нагрева и правильно ли он вставлен в розетку.
- Вентиляционные отверстия на внешней стенке устройства должны поддерживаться в чистоте.
 - Засорение вентиляционных каналов может стать причиной пожара или повреждения устройства.
- Покрытие внешних металлических поверхностей воском помогает защитить их от ржавчины. Нельзя покрывать воском пластиковые детали. Как минимум два раза в год покрывайте окрашенные металлические поверхности воском. Используйте восковые составы для бытовой техники (или восковую пасту для автомобилей). Для нанесения воска используйте чистую мягкую ткань.
- Для мойки наружной части используйте чистую губку или мягкую тряпку со слабым моющим средством и теплой водой. Не используйте абразивы или сильные очистители. Тщательно протрите поверхность мягкой тканью.
- При чистке внутри или снаружи прибора:
 - не протирайте грубой щеткой, горячей водой или зубной пастой;
 - не используйте чистящие средства, которые содержат горючие вещества: спирт (этанол, метанол, изопропиловый спирт, изобутиловый спирт и т.д.), растворитель, бензин, бензол и т.д.;
 - не используйте чистящие средства, которые содержат абразивные или отбеливающие вещества, они могут вызвать обесцвечивание или повреждение прибора.
- Запрещается мыть полки или контейнеры в посудомоечной машине.
 - Эти детали могут деформироваться под воздействием высокой температуры.
- Если устройство оснащено светодиодной лампой, не пытайтесь снять крышку лампы и светодиодную лампу с целью ремонта или технического обслуживания. Обратитесь в центр информационной поддержки LG Electronics.

Очистка лотка в дверце

Снятие лотка в дверце холодильника/морозильной камеры

Удерживая лоток за обе кромки, поднимите его и снимите.

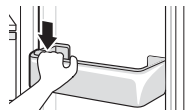


Повторная установка лотка в дверце холодильника/морозильной камеры

- 1 Удерживая лоток в дверце за обе кромки, мягко надвиньте одну кромку до фиксации, затем аналогичным образом установите лоток с другой стороны.



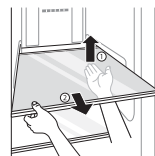
- 2 После установки лотка в дверце зафиксируйте его в горизонтальном положении аккуратным постукиванием.



Очистка полок

Снятие полки холодильника/морозильной камеры

Снимите полку, потянув ее наружу и слегка приподнимая ее задний край.



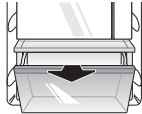
Установка полки холодильника/морозильной камеры

Выполните установку в порядке, обратном порядку снятия.

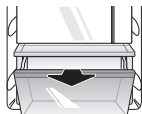
Очистка овощного контейнера

Снятие овощного контейнера

- 1** Извлеките содержимое ящика. Возьмитесь за ручку ящика для овощей и выдвините его до конца.

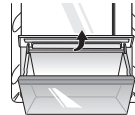


- 2** Поднимите ящик для овощей и вытяните его наружу.

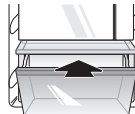


Установка овощного контейнера

- 1** Если ящик снабжен крышкой, поднимите ее.



- 2** Установите нижнюю часть ящика в исходное положение и осторожно вставьте его, одновременно опуская.



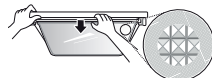
⚠ ВНИМАНИЕ!

- Учитывайте, что из-за веса продуктов при извлечении ящика для овощей можно получить травму.

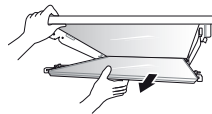
Очистка Crisper Cover

Снятие Crisper Cover

- 1 После снятия крышки овощного контейнера отведите верхнюю часть crispér cover вниз.



- 2 Снимите crispér cover, вытягивая ее наружу.

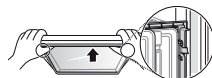


Повторная установка Crisper Cover

- 1 Установите выступы crispér cover в пазы в полке.



- 2 Вставьте выступы в передней части crispér cover в пазы в передней части полки и поднимите crispér cover вверх для фиксации.



Очистка диспенсера воды

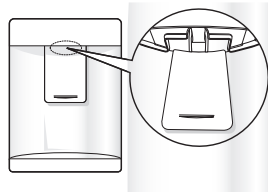
Очистка раздаточного лотка

Раздаточный лоток может быть влажным из-за льда или пролитой воды. Вытряните все влажной тканью.



Очистка отверстия для воды и льда

Часто протирайте отверстие для воды и льда чистой тканью, т.к. оно легко пачкается. Обратите внимание, что волокна ткани могут прилипнуть к отверстию.



Признаки	Возможная причина	Способ устранения
Охлаждения или заморозки продуктов не происходит.	<p>Имели ли место перебои электропитания?</p> <p>Вилка вынута из розетки?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, подается ли электропитание на другие устройства. Правильно вставьте вилку в розетку.
Плохой уровень охлаждения или заморозки продуктов.	<p>Установлена ли температура холодильника или морозильной камеры в режим минимального охлаждения?</p> <p>Подвергается ли устройство воздействию прямых солнечных лучей или находится ли оно вблизи объектов, излучающих тепло, таких как, например, плита для приготовления пищи или обогреватель?</p> <p>Помещали ли вы горячие продукты питания в холодильник без предварительного охлаждения?</p> <p>Не перегружен ли холодильник продуктами?</p> <p>Полностью ли закрыты дверцы устройства?</p> <p>Достаточно ли свободного пространства вокруг устройства?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Установите режим температуры холодильника или морозильной камеры Medium (Средний уровень охлаждения). Проверьте место установки устройства и установите устройство в другое место, вдали от излучающих тепло объектов. Охлаждайте горячую пищу перед тем, как поместить в холодильный или морозильный отсек. Обеспечьте наличие достаточного свободного пространства между продуктами. Полностью закройте дверцу и убедитесь в том, что хранящиеся продукты питания не мешают закрытию двери. Измените место установки таким образом, чтобы обеспечить достаточное пространство вокруг устройства.
Внутри устройства присутствует неприятный запах.	<p>Установлен ли режим Warm (Слабое охлаждение) холодильника или морозильной камеры?</p> <p>Хранили ли вы продукты с резким запахом?</p> <p>Испортились ли фрукты и овощи в контейнере?</p>	<ul style="list-style-type: none"> Установите режим температуры холодильника или морозильной камеры Medium (Средний уровень охлаждения). Храните продукты с резким запахом в герметичных контейнерах. Избавьтесь от испорченных овощей и очистите овощной контейнер. Не храните овощи в овощном контейнере слишком долго.
Лампа внутреннего освещения устройства не работает.	Лампа внутреннего освещения устройства выключена?	<ul style="list-style-type: none"> Клиентам очень сложно заменить лампу внутри устройства, поскольку она не предназначены для технического обслуживания. Если лампа внутри устройства не горит, свяжитесь с центром поддержки клиентов компании LG Electronics.

Признаки	Возможная причина	Способ устранения
Дверца холодильника неплотно закрыта.	Наклонено ли устройство вперед?	<ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте переднюю ножку, чтобы слегка поднять лицевую сторону устройства.
	Были ли полки установлены должным образом?	<ul style="list-style-type: none"> Измените положение полок при необходимости.
	Закрывали ли вы дверцу с приложением излишнего усилия?	<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. Страйтесь не хлопать дверцей при закрытии. Закрывайте дверцу, не прикладывая большого усилия.
Дверца устройства открывается со значительным усилием.	Вы открывали дверь сразу же после ее закрытия?	<ul style="list-style-type: none"> Охлаждайте горячую пищу перед тем, как поместить в холодильный или морозильный отсек. Попробуйте открыть дверцу устройства через несколько минут, после стабилизации уровня давления внутри устройства.
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"> Охлаждайте горячую пищу перед тем, как поместить в холодильный или морозильный отсек.
	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.
	Отрывали 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 внутри 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.

Признаки	Возможная причина	Способ устранения
В морозильном отсеке образовался иней.	Подача или выпуск воздуха из морозильного отсека затруднена?	<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.
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 прочной и ровной поверхности.
	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.
Боковая или передняя стенки устройства теплые.	Эти участки устройства оснащены противоконденсатными трубками для уменьшения количества конденсата вокруг дверцы.	<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.	Не происходит ли утечка воды вблизи устройства?	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, не происходит ли утечки воды из-под раковины или из другого места.
	Имеется ли на дне устройства вода?	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте, появляется ли вода из-за оттаивания продуктов, повреждения или поломки контейнера в результате падения.

Признаки	Возможная причина	Способ устранения
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	Источником дребезжащих звуков может быть поток хладагента, трубопровод воды в задней части холодильника (только для моделей с устройством очистки) или предметы, хранящиеся на холодильнике рядом с ним.	<ul style="list-style-type: none"> Устройство исправно.
	Устройство не установлено на полу ровно.	<ul style="list-style-type: none"> Поверхность пола прогибается, неровный пол или необходимость регулировки ножек установки уровня. См. раздел «Регулировка положения дверцы».
	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.
Вибрация	Если боковые или задняя стена устройства касается стены помещения или стенок шкафа, это может стать причиной шумов даже при нормальном уровне вибрации.	<ul style="list-style-type: none"> Для предотвращения шума убедитесь в том, что боковые стороны и задняя стена устройства не соприкасаются со стеной помещения или стенками шкафа.

Признаки	Возможная причина	Способ устранения
Ваш домашний прибор и смартфон не подключены к сети Wi-Fi.	Пароль для Wi-Fi, к которой вы嘗тае&тесь подключиться, неправильный.	<ul style="list-style-type: none"> Найдите сеть Wi-Fi, подключенную к вашему смартфону, и удалите ее, потом зарегистрируйте свой прибор в LG SmartThinQ.
	Передача мобильных данных для вашего смартфона включена.	<ul style="list-style-type: none"> Выключите Мобильные данные своего смартфона и зарегистрируйте прибор, используя сеть Wi-Fi.
	Имя беспроводной сети (SSID) настроено неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> Имя беспроводной сети (SSID) должно содержать английские буквы и цифры. (Не использовать специальные символы)
	Частота маршрутизатора не 2,4 ГГц.	<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.
	Расстояние между прибором и маршрутизатором слишком большое.	<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.

**EAC**

	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.
Информация	Вы можете увидеть месяц и год изготовления на этикетке внутри холодильника.