

# LG SIGNATURE

OWNER'S MANUAL

# FRIDGE & FREEZER

Read this owner's manual thoroughly before operating the appliance and keep it handy for reference at all times.

LSR100RU



MFL68302729

[www.LGSIGNATURE.com](http://www.LGSIGNATURE.com)

Copyright © 2017 LG Electronics. All Rights Reserved

# LG SIGNATURE

## ХОЛОДИЛЬНИК И МОРОЗИЛЬНАЯ КАМЕРА

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

LSR100RU

[www.LGSIGNATURE.com](http://www.LGSIGNATURE.com)

Copyright © 2017 LG Electronics. 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.

<b>ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b> .....	<b>4</b>
Важные указания по технике безопасности.....	4
<b>РУКОВОДСТВО</b> .....	<b>14</b>
Отсеки.....	14
Замечания по перемещению и транспортировке.....	15
Замечания по установке.....	15
Снятие двери.....	16
Установка двери.....	18
Регулировка высоты двери.....	18
<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ</b> .....	<b>20</b>
Детали и функции.....	20
Примечания по эксплуатации.....	24
Использование панели управления.....	25
Функция InstaView.....	27
Функция автоматического открывания двери.....	28
Функция автоматического открывания ящика.....	29
Совет для организации большего полезного пространства.....	29
Стандартное охлаждение для хранения продуктов.....	30
Другие функции.....	32
<b>ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ</b> .....	<b>33</b>
Использование приложения Smart ThinQ.....	33
Использование функции Smart Diagnosis™.....	34

<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....</b>	<b>35</b>
Примечания по очистке устройства .....	35
Очистка лотка в дверце.....	36
Очистка полок .....	37
Очистка овощного контейнера.....	37
Очистка контейнера морозильной камеры.....	39
Очистка опоры ящика.....	40
<b>ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ .....</b>	<b>41</b>

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

## **Информация для потребителей, проживающих в странах Европы**

Изделие разрешается использовать детям в возрасте от 8 лет и лицам со сниженными физическими или умственными способностями, болезнями органов чувств, недостаточным опытом и знаниями под присмотром или при условии их обучения безопасному использованию изделия и при условии, что они осознают имеющиеся опасности. Дети не должны играть с изделием. Без присмотра взрослых дети не должны проводить очистку и обслуживание изделия.

### **Установка**

- Для безопасной транспортировки данного устройства требуются два 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 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.
- В случае повреждения кабеля питания или ослабления гнезда розетки не используйте кабель питания и свяжитесь с авторизованным сервисным центром.
- **\*\*non tradotto\*\***
- Не вносите изменения и не удлиняйте кабель питания.

- Не допускайте использования удлинителей или двойных переходников. Устройство должно быть подсоединено к отдельной линии питания с отдельным предохранителем.
- Не использовать многоконтактную розетку, которая неправильно заземлена (переносная). После использования правильно заземленной многоконтактной розетки (переносной) используйте изделие с допустимой нагрузкой норм мощности или выше. Несоблюдение может привести к поражению электрическим током или пожару в связи с нагреванием многоконтактной розетки. Мощность может отключиться при срабатывании автоматического выключателя.
- 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.
- Не подключать адаптер-штекер или другие принадлежности к разъему электропитания.

## 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 шнур 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 размещать 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 прибор.



- 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 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.
- Питьевая вода заливается только в льдогенератор или водяной бачок диспенсера.

## **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.
- Не распылять воду или воспламеняемые вещества (зубная паста, спирт, растворитель, бензол, воспламеняемые 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 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.
- Не используйте механические устройства и другие средства, кроме рекомендованных производителем.

### **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 удушья.

### **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.
- 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.
- Не храните взрывоопасные вещества, например баллоны с аэрозолем, содержащим воспламеняющиеся компоненты, внутри устройства.

**⚠ 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.
- Следите за тем, чтобы никакие части тела, например руки или ноги, не застряли при перемещении прибора.

**Эксплуатация**

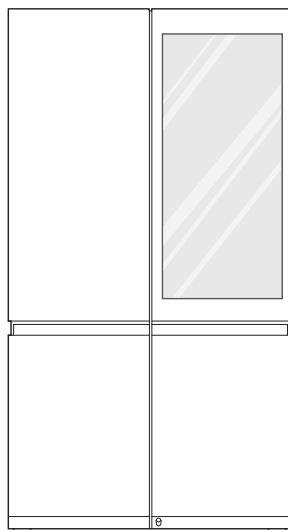
- Не касайтесь замороженных продуктов или металлических деталей в морозильной камере мокрыми или влажными руками. Это может вызвать обморожение.
- Не ставьте стеклянные контейнеры или бутылки в морозильный отсек, на полки или в корзину для льда, где температура ниже точки замерзания.
- Закаленное стекло 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 кладите тяжелые предметы на дверцу в двери.
- Не используйте дверцу в качестве разделочной доски, старайтесь не поцарапать ее острым инструментом, поскольку это приведет к поломке устройства.
- Запрещается висеть на двери устройства, камере хранения, полках и дверце в основной двери, а также забираться на них.
- Не храните излишнее количество бутылок с водой или контейнеров для салатов в лотках в дверце. Лоток может сломаться, 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.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не повредить трубки 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 открывать двери прибора при открытой дверце в дверце, а также не открывать дверцу в дверце, когда открыта дверь прибора. Дверца в дверце может удариться о край прибора и повредиться.
- Не хватать сторону двери холодильника при закрывании. При закрывании двери используйте ручку двери.

**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.

## Отсеки



Гаечный ключ тип 1



Гаечный ключ тип 2



Руководство пользователя



Ледогенератор



Лоток для яиц

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

## 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 должно 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 шнура 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°.
- При установке оставьте зазор более 55 мм справа, слева, сзади и сверху.



## Снятие двери

Если потребуется переместить устройство через узкий проем, рекомендуется снять дверь.

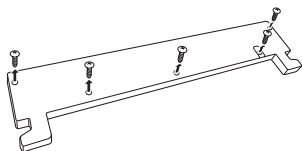
### ⚠ ОСТОРОЖНО!

- Перед установкой или обслуживанием устройства отсоедините кабель питания, предохранитель или размыкатель. Несоблюдение данных указаний может привести к смерти, пожару или удару током.

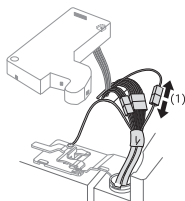
Если входная дверь слишком узкая, и устройство в нее не проходит, снимите двери и пронесите боком.

### [Левая дверь холодильника]

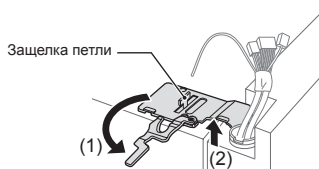
- 1 Извлеките винты из крышки петель наверху холодильника. Поднимите отверткой с плоским шлицем крючок (не виден), который находится на стороне крышки у нижней кромки.



- 2 Снимите крышку. Отсоедините все жгуты проводов (1).



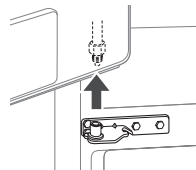
- 3 Вращайте рычаг петли против часовой стрелки (1). Поднимите верхнюю петлю (2) без защелки петли.



### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- При подъеме петли без защелки будьте осторожны, чтобы дверца не упала вперед.

- 4 Снимите рычаг петли, постучав по его концу в направлении наружного края корпуса.

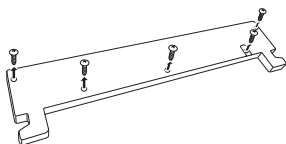


### ⚠ ВНИМАНИЕ!

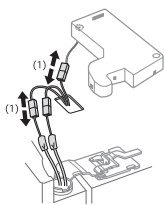
- При подъеме петли без защелки будьте осторожны, чтобы дверца не упала вперед.

## [Правая дверь холодильника]

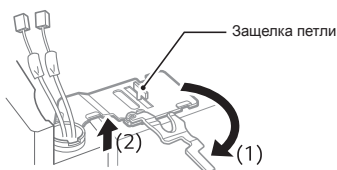
- 1 Извлеките винты из крышки петель наверху холодильника. Поднимите отверткой с плоским шлицем крючок (не виден), который находится на стороне крышки у нижней кромки.



- 2 Отсоединить жгут проводов (1).



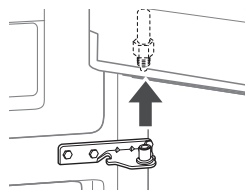
- 3 Вращайте рычаг петли по часовой стрелке (1). Поднимите верхнюю петлю (2) без защелки петли.



### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- При подъеме петли без защелки будьте осторожны, чтобы дверца не упала вперед.

- 4 Поднимите дверь со среднего стержня петли и снимите дверь.

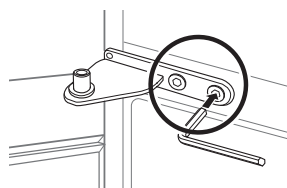


### ⚠ ВНИМАНИЕ!

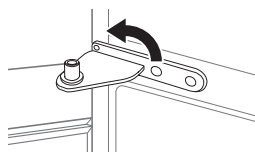
- Поместите дверь на незагорающую поверхность, развернув внутренней стороной вверх.

## [Дверь морозильной камеры]

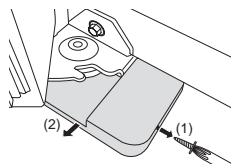
- 1 Снимите два болта петли.



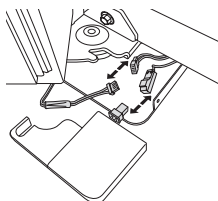
- 2 Поверните петлю, чтобы поднять поворотный конец так, чтобы можно было поднять и убрать дверь. Поднимите дверь с нижнего стержня петли и снимите ее.



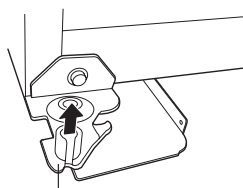
- 3** Открутите винт, соединяющий нижнюю крышку петли и уберите крышку.



- 4** Отсоедините все жгуты проводов.



- 5** Снимите двери, подняв их с нижнего стержня петли.



Нижняя петля

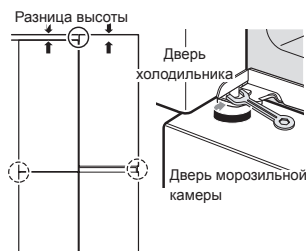
## Установка двери

После перемещения устройства через дверной проем установите дверь на место, выполнив процедуру в обратном порядке.

## Регулировка высоты двери

### [Высота двери холодильника]

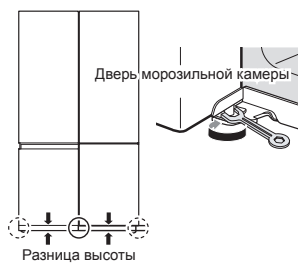
Откройте дверь холодильника и воспользуйтесь гаечным ключом типа 1, чтобы вращать болт дверной петли, как показано на рисунке.



### [Высота двери морозильной камеры]

#### [Метод 1]

Откройте дверь морозильной камеры и воспользуйтесь гаечным ключом типа 1, чтобы вращать болт дверной петли, показано на рисунке.

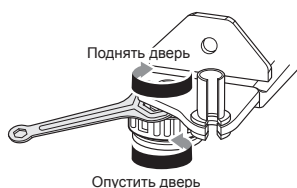


## ⚠ ВНИМАНИЕ!

- При наклоне оборудования назад, чтобы отсоединить сетку внизу прибора, двое или несколько людей должны держать за ручки внизу и на задней верхней стороне прибора.

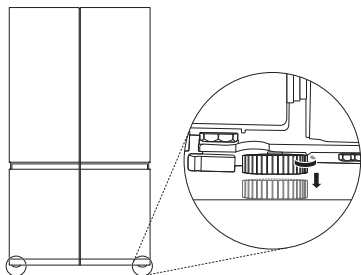
### [Метод 2]

При открытых дверях холодильника вставьте гаечный ключ типа 2 на гайку болта регулирования высоты и вращайте, пока он не будет ровным.



### ПРИМЕЧАНИЕ

- Поддерживайте нижнюю часть прибора, когда винты регулирования высоты полностью выкручены с обеих сторон снизу. Таким образом можно предотвратить наклон двери вниз под весом хранящихся продуктов питания.



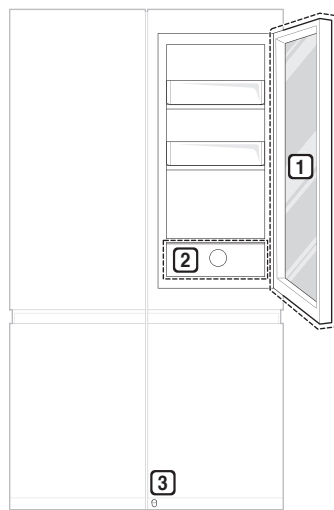
## Центральная планка и автоматическое открывание двери

Когда лотки на двери заполнены, двери могут перекоситься, в результате чего центральная планка или функция автоматического открывания двери не будут работать правильно.

Если центральная планка на левой двери холодильника не открывается и не закрывается должным образом или правая дверь остается приоткрытой после функции автоматического открывания двери, соблюдайте описание ниже.

- 1 Убедитесь в том, что обе передние выравнивающие ножки полностью выдвинуты и плотно контактируют с полом.
- 2 Соблюдайте инструкции в разделе «Выравнивание двери», чтобы поднять левую дверь холодильника, пока центральная планка снова не начнет правильно функционировать.
- 3 Выровняйте правую дверь холодильника так, чтобы она была расположена на одной линии с левой дверью холодильника.

## Детали и функции



**1 InstaView Дверь-в-двери™**

Отсек InstaView Двери-в-двери™ обеспечивает легкий доступ к часто используемым продуктам питания.

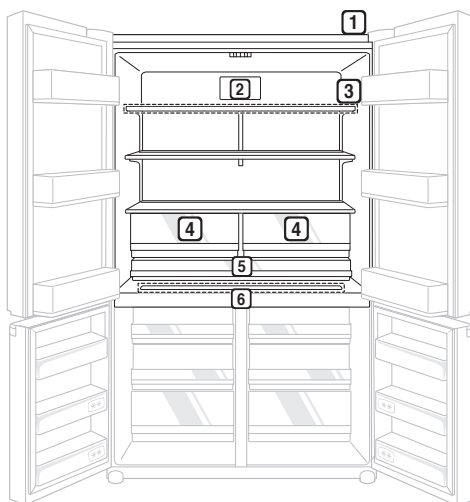
**2 Панель управления**

Настройка температуры в холодильнике и морозильнике.

**3 Датчик автоматического открывания двери**

Правая дверь холодильника открывается автоматически, если поставить ногу возле датчика движения внизу двери.

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



### 1 Блок системы диагностики Smart Diagnosis

Функция используется при обращении в пользовательский информационный центр LG Electronics. Она помогает точно диагностировать отклонения в работе устройства или поломки.

### 2 Hygiene Fresh+ Filter (Гигиена и свежесть+Фильтр)

- Данная функция сводит к минимуму количество бактерий внутри устройства и неприятный запах, который они вызывают.

### 3 Регулируемая полка холодильника (дополнительно)

Полки можно регулировать для соответствия индивидуальным потребностям в хранении.

#### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

- Если закрыть дверь холодильника, не задвинув на место регулируемую полку холодильника, оборудование может повредиться.

### 4 Овощной контейнер

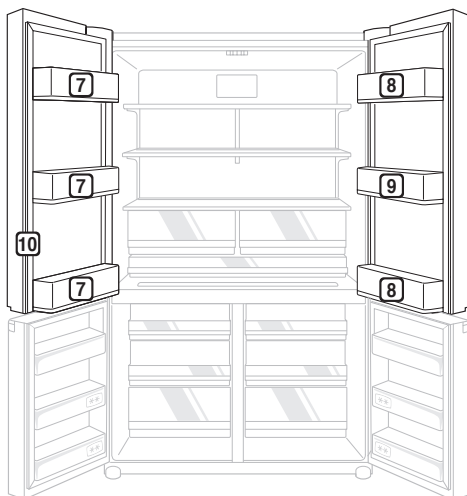
Этот отдел предназначен для длительного хранения свежих фруктов и овощей.

### 5 Стандартное охлаждение для хранения продуктов

Это пространство используется для хранения мяса, рыбы, молочных продуктов, напитков и прочих продуктов, которые должны быть охлажденными.

### 6 Скрытый лоток

Для хранения мелких элементов свежее, чем на полках, или для размораживания замороженных продуктов.



**7 Лоток в дверце холодильника**

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

**8 Корзина InstaView Двери-в-двери™**

Здесь хранятся продукты, к которым требуется быстрый доступ, например напитки и закуски.

**9 Регулируемая подвижная корзина**

Легко перемещать регулируемую подвижную корзину вверх и вниз по необходимости.

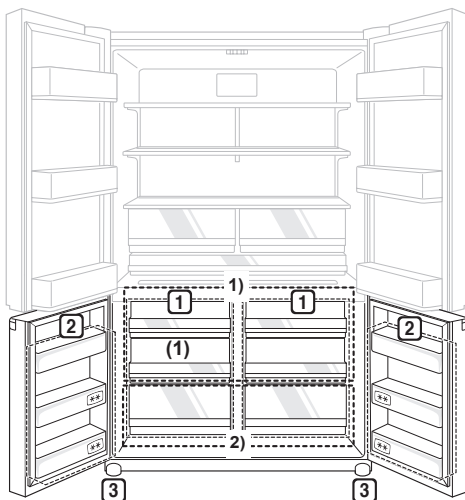
**10 Центральная планка**

Она блокирует утечку холодного воздуха из холодильника.



**ВНИМАНИЕ!**

- Чтобы сократить риск царапанья двери или полочки центральной планки, убедитесь, что центральная планка всегда сложена.



### 1 Ящик автоматического открывания

Данный контейнер предназначен для длительного хранения замороженных продуктов.

#### Ящик 1)

- Сохранение мелких упакованных замороженных продуктов или часто извлекаемых продуктов. Для использования большего пространства снимите ящички.

#### Ящик 2)

- Сохранение замороженных продуктов более длительное время.

### 2 Дверной отсек для замороженных продуктов

Здесь можно хранить небольшие пакеты с замороженными продуктами.

- Не храните в этих отсеках мороженое или продукты длительного хранения.

### 3 Датчик автоматического открывания ящика

Ящички морозильной камеры автоматически открываются, если дверь морозильной камеры открыта как минимум на 85 градусов.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

- 2-звездная секция (\*\*): в отсеке или ящичке можно непродолжительное время хранить мороженое и продукты при температуре от  $-12$  до  $-18$  °С.
- Верхняя полка морозильной камеры (1) достигает заданной температуры быстрее всего.



## Примечания по эксплуатации

- 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 достаточное 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.

## 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 настраивайте температуру оборудования ниже необходимой. Для приготовления льда в обычных климатических условиях температуру морозильной камеры необходимо настроить на -18 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.

## Эффективное хранение продуктов

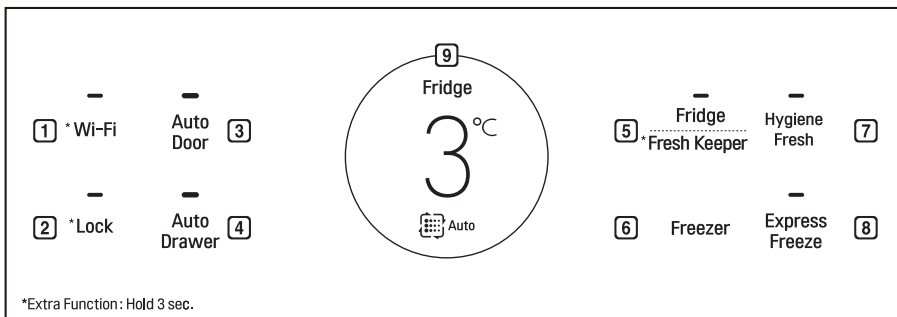
- Храните замороженные или охлажденные продукты в герметичных контейнерах.
- Проверьте срок годности и этикетку (инструкции по хранению) перед помещением продуктов в устройство.
- Не следует долго (более четырех недель) хранить продукты, если они легко портятся при низкой температуре.
- Сразу же после 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 газетой для хранения. 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 нормальной 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 необходимой для правильного хранения продукта.
- Всегда содержите устройство в чистоте.

## Максимальная мощность замораживания

- Режим быстрой заморозки (Express Freeze) обычно работает до семи часов, но он автоматически отключится по прошествии заданного времени и может быть в любое время отключен вручную.
- Для обеспечения лучшей циркуляции воздуха установите все внутренние элементы, такие как лотки в дверце, контейнеры и полки.

## Использование панели управления

### Типы панелей и функции



- 1 \* Wi-Fi**

  - Позволяет подключить холодильник к домашней сети Wi-Fi.
- 2 \* Lock (Блокировка)**

  - Блокировка кнопок на панели управления.
- 3 Автоматическая дверь**

  - Настраивает функцию автоматической двери.
- 4 Автоматический ящик**

  - Настраивает функцию автоматического ящика.
- 5 Fridge Temperature (Температура холодильника)**

  - Настраивает целевую температуру холодильника.
  - Удерживайте кнопку **Fridge Temperature** (Температура холодильника) 3 секунды или больше, чтобы настроить опцию **Поддержание свежим**.
- 6 Freezer Temperature (Температура морозильной камеры)**

  - С помощью данной кнопки задается нужный уровень температуры в морозильной камере.
- 7 Hygiene Fresh (Функция Hygiene Fresh)**

  - Данная кнопка задает функцию Hygiene Fresh.
  - Данная функция сводит к минимуму количество бактерий внутри устройства и неприятный запах, который они вызывают.
- 8 Express Freeze (Режим быстрой заморозки)**

  - Данная кнопка задает параметры функции «Режим быстрой заморозки».
- 9 Блок дисплея**

Можно проверить настройки устройства.

  - Это изображение является стартовым экраном.
  - Нажимайте кнопки **1** ~ **8** для отображения настройки для каждой функции.

• 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, двери-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, двери-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.
- Температура по умолчанию.
  - Холодильная камера: 3 °C
  - Морозильная камера: -18 °C
- Температуру можно регулировать.
  - Холодильник: от 0 °C до 7 °C
  - Морозильная камера: от -24 °C до -16 °C
- Фактическая температура внутри устройства может отличаться в зависимости от состояния продуктов, поскольку отображаемая заданная температура является целевой, а не фактической температурой внутри устройства.

## ПРИМЕЧАНИЕ

- Температура по умолчанию зависит от модели устройства.
- После включения устройства в розетку подождите два-три часа, затем закладывайте 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.

## Настройка режима Поддержание свежим

Порчу продуктов из-за изменений температуры можно свести к минимуму, поддерживая температуру в холодильнике 2 °C.

Нажимайте кнопку **Fridge Temperature**

(Температура холодильника) 3 секунды, тогда появится пиктограмма Поддержание свежим на панели управления. Тогда можно настроить функцию Поддержание свежим.

- Чтобы выключить функцию Поддержание свежим, нажмите однократно кнопку **Fridge Temperature** (Температура холодильника), когда температура холодильника отображается на панели управления, или удерживайте кнопку **Fridge Temperature** нажатой 3 секунды, когда температура холодильника не отображается.

## Установка параметров режима быстрой заморозки

Данная функция обеспечивает быструю заморозку большого количества льда или продуктов.

- При нажатии кнопки **Express Freeze** (Режим быстрой заморозки) 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.

## Установка и сброс блокировки

Блокировка кнопок на панели управления.

- При нажатии кнопки **Lock** (Блокировать) в течение 3 секунд на панели управления появится пиктограмма **Lock/Unlock** (Блокировать/Разблокировать). Функция включается и выключается каждый раз при нажатии кнопки.
- При включенной блокировке кнопки (кроме блокировки) не работают.
- Если на заблокированном устройстве нажать любую кнопку, кроме блокировки, значок **Lock/Unlock** на панели управления мигнет 3 раза.
- Чтобы изменить настройку, сначала нажмите кнопку **Lock** на три секунды, чтобы отключить функцию.

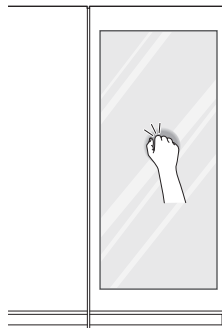
## Настройка Wi-Fi

При использовании приложения LG Smart ThinQ 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.

## Функция InstaView

Функция InstaView на двери-в-двери позволяет увидеть, что заканчиваются часто используемые продукты питания, например напитки и закуски, не открывая при этом дверцу холодильника.



**1** Постучите по стеклу два раза, чтобы включить или выключить светодиодную подсветку в дверце.

**2** Светодиодная подсветка автоматически выключается через 10 секунд.

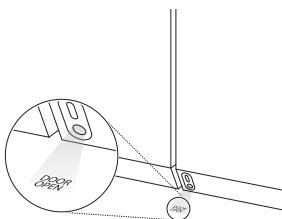
- Функция InstaView двери-в-двери недоступна, когда правая или левая дверца холодильной камеры открыты, а также в течение двух секунд после закрытия дверцы и во время использования дозатора льда.
- Постучите рядом с центральной частью стекла. Стук рядом с краями стекла может не активировать функцию InstaView.
- Стучите достаточно сильно, чтобы звук стука был слышен.
- Функция InstaView также активируется от громкого шума рядом с холодильником.

## Функция автоматического открывания двери

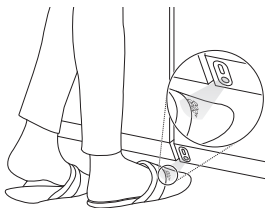
Правая дверь холодильника открывается автоматически, если поставить ногу возле датчика движения внизу двери. Это удобно, если у вас в обеих руках продукты и необходимо открыть дверь холодильника. Чтобы настроить функцию автоматического открывания двери, нажмите кнопку несколько раз для переключения между настройками ВКЛ., ВЫКЛ. ЗВУК и ВЫКЛ.

### Использование функции автоматического открывания двери

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



- 2 Проведите ногой напротив датчика движения и встаньте на отображаемый текст. Правая дверь откроется. Если дверь откроется меньше, чем на 20 градусов и дальше не будет открыта, она автоматически закроется через 3 секунды.



### ПРИМЕЧАНИЕ

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



### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- Отключите функцию автоматического открывания двери, если в доме есть маленькие дети или люди с ограниченными умственными способностями. Они могут получить травму, если дверь откроется неожиданно, когда они будут рядом.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- 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 не будет функционировать должным образом.
- Отражающие объекты напротив датчика движения могут отображать текст, но текст исчезает, если не обнаружено движение.
- Если животное пройдет в то время, когда напротив изделия стоит человек, функция автоматического открывания двери может активироваться.

## Функция автоматического открывания ящика

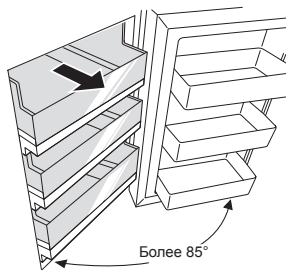
Если включено автоматическое открывание ящика, ящики морозильной камеры открываются автоматически, когда открывается дверь морозильной камеры. Ящики автоматически закрываются, когда закрывается дверь морозильной камеры.

### Настройка функции автоматического открывания ящика

Нажмите Auto Drawer (Автоматический ящик), чтобы активировать или деактивировать функцию. Когда функция активирована, на дисплее отображается иконка.

### Использование функции автоматического открывания ящика

Откройте дверь морозильной камеры хотя бы на 85 градусов, чтобы автоматически открыть ящики. Медленно закройте дверь, чтобы автоматически закрыть ящики.



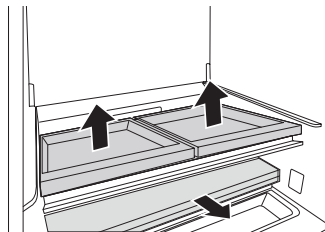
#### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

- Не прилагайте чрезмерные усилия, не толкайте и не тяните ящики морозильной камеры.
- Не захлопывайте дверь морозильной камеры, когда открыты ящики. Несоблюдение этих предупреждений может привести к травмам людей или повреждению продукта.

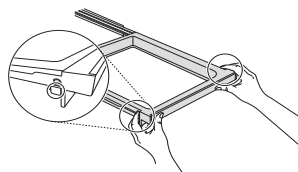
## Совет для организации большего полезного пространства

### Использование без поддержки ящика

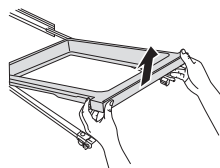
Чтобы увеличить пространство в холодильнике, уберите опоры для ящиков и полки.



- 1 Нажмите на рычаги с обеих сторон опор ящика.



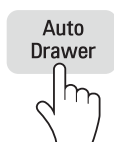
- 2 Придерживая оба рычага нажатыми, поднимите слегка опору ящика и уберите ее с направляющих.



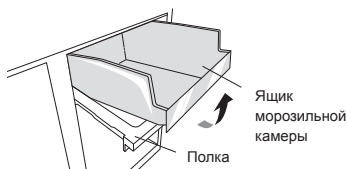
## Использование без ящика морозильной камеры

Чтобы сделать морозильную камеру более просторной, уберите ящики из нее.

- 1 Нажмите кнопку **Auto Drawer** (Автоматически ящик) на панели управления, чтобы отключить функцию автоматического открывания ящика.

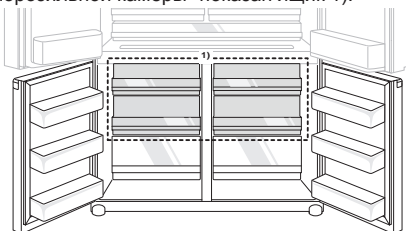


- 2 Поднимите пустой ящик морозильной камеры и уберите его с полки.



### ПРИМЕЧАНИЕ

- Отключите функцию автоматического открывания ящика перед использованием. Будьте осторожны, чтобы продукты не падали с полки.
- Слегка потяните и толкните полку. Будьте осторожны, чтобы продукты не падали с полки.
- Ящик морозильной камеры может не закрываться, если продукты застряли за ящиком.
- В разделе "Использование без ящика морозильной камеры" показан ящик 1).

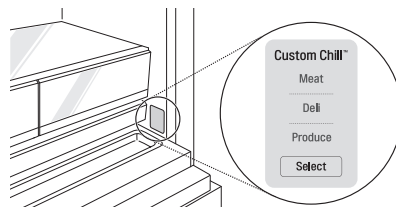


## Стандартное охлаждение для хранения продуктов

Это пространство используется для хранения мяса, рыбы, молочных продуктов, напитков и прочих продуктов, которые должны быть охлажденными.

### Настройка стандартного охлаждения для хранения продуктов

Выберите настройку температуры для стандартного охлаждения для хранения продуктов, нажимая несколько раз кнопку Select (Выбрать) для переключения между режимами Мясо, Полуфабрикаты или Продукт.



Настройка температуры постепенно становится холоднее в последовательности Продукт → Полуфабрикаты → Мясо.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

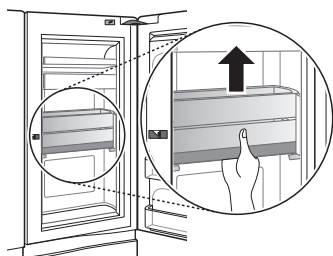
- Овощи и фрукты могут замерзнуть, если поместить их в хранилище CustomChill™ с настройкой на Мясо или Полуфабрикаты.

## Регулируемая подвижная корзина

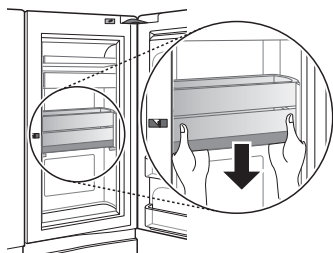
Легко перемещать регулируемую подвижную корзину вверх и вниз по необходимости.

- Уберите все из регулируемой подвижной корзины перед перемещением вверх или вниз.
- При регулировании регулируемой подвижной корзины можно более удобно хранить высокие продукты.

- 1 Чтобы поднять регулируемую перемещаемую корзину, удерживайте кнопку корзины в центре и толкайте корзину вверх, пока она со щелчком не зафиксируется на месте.



- 2 Чтобы опустить регулируемую перемещаемую корзину, прижмите, чтобы отпустить вниз, аги внизу корзины, и опустите корзину вниз, пока она со щелчком не зафиксируется на месте.

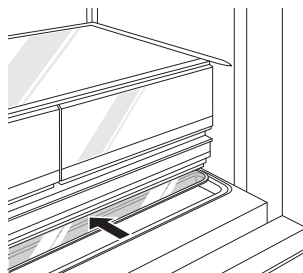


### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- Чтобы избежать личных травм и повреждений корзины или ее содержимого, опустошите емкость регулируемой перемещаемой корзины перед перемещением ее вверх или вниз.

## Скрытый лоток

Отделение скрытого лотка немного прохладнее, чем область полки или дверей, поэтому там удобно хранить молочные закуски или другие мелкие элементы, которые необходимо поддерживать особенно холодными. Там также удобно размораживать мясо.



### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- Чтобы сократить риск царапания двери или полочки центральной планки, убедитесь, что планка всегда сложена.
- Сигнал тревоги двери звучит каждые 30 секунд, если дверь остается открытой дольше одной минуты. Убедитесь в том, что складная планка сложена перед закрытием левой двери.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- Чтобы открыть крышку, толкните ручку назад, чтобы отпустить защелку.
- Чтобы закрыть крышку, сдвиньте крышку на емкость, пока защелка не зафиксируется на месте.



## Другие функции

### Система оповещения об открытой двери

Если дверь (холодильника, морозильного отсека, дверь-в-двери) 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.
- 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.

## Использование приложения Smart ThinQ

### Установка приложения Smart ThinQ

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

### Функция Wi-Fi

- 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

- Чтобы проверить Wi-Fi соединение, убедитесь, что значок **Wi-Fi**  на панели управления светится.
- Приложение LG Smart ThinQ не предназначено для решения проблем с подключением к сети, а также неполадками и ошибками, вызванными сетевым подключением.
- Устройство поддерживает только Wi-Fi сети с частотой 2,4 ГГц.
- 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.
- В целях улучшения продукта в приложение могут вноситься изменения без предварительного уведомления пользователя.
- Характеристики могут меняться в зависимости от модели.



### Информация о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Для получения исходного кода по условиям лицензий GPL, LGPL, MPL и других лицензий с открытым исходным кодом, которые используются в этом продукте, посетите сайт <http://opensource.lge.com>.

В дополнение к исходному коду для загрузки также доступны все применимые условия лицензионного соглашения, отказ от гарантийных обязательств и заявления об авторских правах.

Компания LG Electronics также предоставляет исходный код на компакт-дисках за плату, которая покрывает стоимость выполнения этой услуги (в частности, стоимость носителя, доставку и обработку). Запрос можно оставить по адресу: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Это предложение действует в течение 3 (трех) лет с даты приобретения продукта.

### Использование функции Smart Diagnosis™ на смартфоне

- Для приборов с логотипом  или  Воспользуйтесь этой функцией, чтобы получить 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

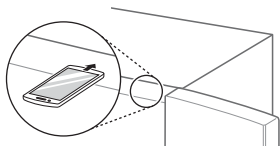
С помощью этой функции в случае возникновения неполадок или сбоев в работе устройства сервисный центр компании LG Electronics способен провести дистанционную диагностику. Используйте данную функцию только для обращения к мастеру сервисного центра, а не во время нормальной работы.

- 1 Нажмите кнопку **Lock**, чтобы включить блокировку.
  - Если устройство уже заблокировано, нажатие кнопки **Lock** отключит ее, а повторное нажатие включит.
  - Обратите внимание, что функция интеллектуальной диагностики не будет работать в течение 5 минут после включения блокировки.

\* Lock



- 2 Держа телефон у динамика, нажмите и удерживайте кнопку **Freezer** в течение трех секунд.
- 3 Откройте дверцу холодильника и поднесите телефон к динамику в верхнем правом углу.
  - Расположите телефон таким образом, чтобы микрофон располагался напротив отверстия динамика.



- 4 После завершения передачи данных специалист по техническому обслуживанию сообщит вам результаты диагностики в системе Smart Diagnosis™.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- Расположите телефон таким образом, чтобы микрофон располагался напротив отверстия динамика.
- Система Smart Diagnosis™ издает звук примерно через три секунды.
- Не отводите телефон от отверстия при передаче данных.
- Удерживайте телефон напротив верхнего правого отверстия динамика и дождитесь завершения передачи данных.
- Звук передачи данных при использовании функции Smart Diagnosis™ может быть резким для уха, но в целях обеспечения точности диагностики не отводите телефон от отверстия динамика до прекращения звука передачи данных.
- По завершении передачи данных на дисплей будет выведено соответствующее сообщение, а панель управления автоматически выключится и затем включится через несколько секунд. Затем сотрудник центра клиентской поддержки объясняет результаты диагностики.
- Работоспособность функции Smart Diagnosis™ зависит от качества местной телефонной связи.
- Домашний проводной телефон обеспечивает более высокое качество связи и сигнала.
- Если передача данных с помощью функции Smart Diagnosis™ затруднена вследствие низкого качества телефонной связи, вы не сможете получить максимальный эффект от ее применения.

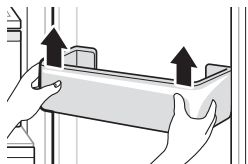
## Примечания по очистке устройства

- 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.
- Запрещается мыть полки или контейнеры в посудомоечной машине.
  - Эти детали могут деформироваться под воздействием высокой температуры.
- Если устройство оснащено светодиодными индикаторами, не снимайте крышку индикатора и сам индикатор для ремонта или технического обслуживания. Обратитесь в центр поддержки клиентов компании LG Electronics.

## Очистка лотка в дверце

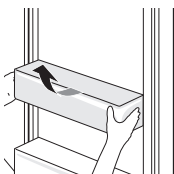
### Снятие корзины левой двери холодильника

Удерживая лоток за обе кромки, поднимите его и снимите.



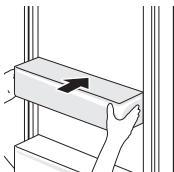
### Снятие корзины двери морозильной камеры и нижней корзины InstaView

Чтобы снять дверную корзину, немного поднимите оба конца корзины и потяните вперед, чтобы отделить.



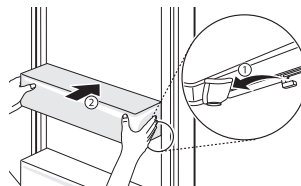
### Установка на место корзины двери морозильной камеры и нижней корзины InstaView

Чтобы установить на место, совместите оба конца корзины с отверстием, с усилием толкайте, пока она не зафиксируется на месте со щелчком.

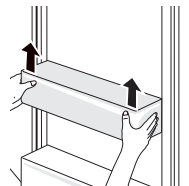


## Снятие верхней корзины InstaView

- 1 Откройте защелки под корзиной, вращая их вовнутрь. Наклоните переднюю часть корзины вверх, так чтобы петли наверху освободили направляющие, потом легко протолкните корзину назад.



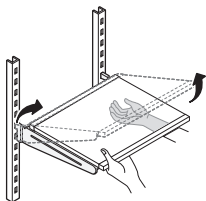
- 2 Удерживая лоток за обе кромки, поднимите его и снимите.



## Очистка полок

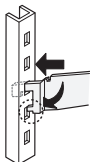
### Извлечение полки из холодильной камеры

Наклоните переднюю часть полки и поднимите ее прямо вверх. Вытяните полку.



### Установка полки в холодильную камеру

Наклоните переднюю часть полки и направляйте задние крюки полки в пазы на необходимой высоте. Затем опустите переднюю часть полки так, чтобы крюки опустились в отверстия.

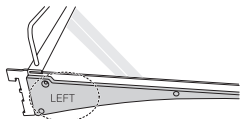


### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- Убедитесь в том, что полки ровные по обеим сторонам. Если этого не сделать, полка может упасть, а еда рассыпаться.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- Левая сторона полки имеет пометку "Левая".

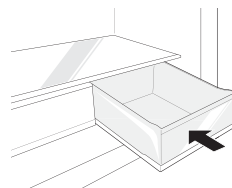


- Если поменять местами левую и правую стороны полки, они не соберутся правильно.

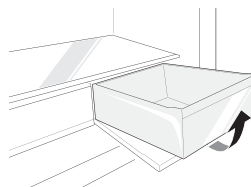
## Очистка овощного контейнера

### Снятие овощного контейнера

- 1 Вытягивайте контейнер для фруктов и овощей, пока он не остановится.



- 2 Немного приподнимите контейнер для фруктов и овощей, чтобы снять его с опоры.

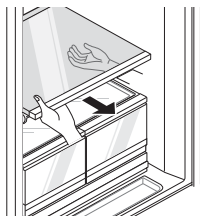


### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- Обратите внимание, что травмы могут быть вызваны весом хранящихся продуктов при извлечении ящика для овощей.

## Извлечение емкости ящика для овощей

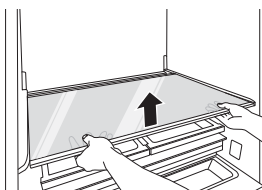
- 1 Полностью откройте дверь холодильника и вытяните все полки.



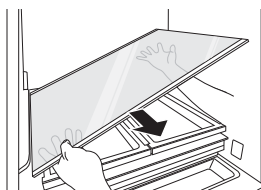
### ⚠ ВНИМАНИЕ!

- Чтобы избежать травм, всегда опустошайте полки и ящики для овощей перед их извлечением.

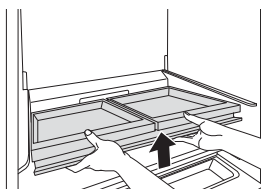
- 2 Поднимайте переднюю часть крышки ящика для овощей, пока не услышите громкий щелчок.



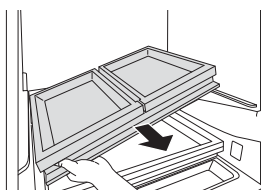
- 3 Немного наклоните крышку и поддерживайте ее рукой, вытягивая.



- 4 Откройте откидной отсек для хранения и поднимите переднюю сторону емкости ящика для овощей обеими руками.

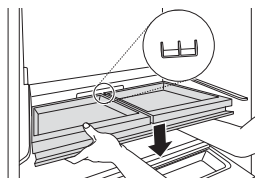


- 5 Проведите рукой под емкостью ящика для овощей и наклоните емкость немного вверх для извлечения.

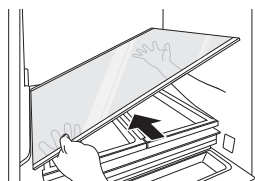


## Установка на место емкости ящика для овощей

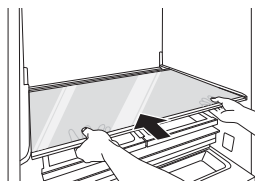
- 1 Одной рукой поддерживайте нижнюю часть емкости ящика для овощей, выравнявая внутренний край коробки с пазом внутри холодильника. Опустите емкость на место.



- 2 Под углом поместите крышку ящика для овощей в холодильник, а потом опустите ее на место.



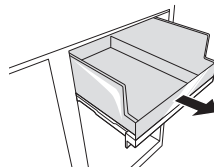
- 3 Сдвигайте крышку ящика для овощей на место, пока она не остановится.



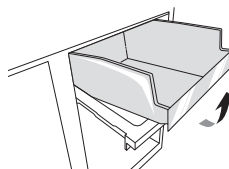
## Очистка контейнера морозильной камеры

### Извлечение контейнера морозильной камеры

- 1 Вытягивайте ящик морозильной камеры, пока он не остановится. Опустошите все содержимое ящика перед извлечением.



- 2 Поднимите пустой ящик морозильной камеры и уберите его с опоры.



### ⚠ ВНИМАНИЕ!

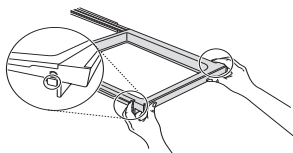
- Ящики тяжелые. Всегда вытягивайте и устанавливайте ящики двумя руками, чтобы избежать повреждения изделия и нанесения травм людям. Всегда опустошайте ящики перед извлечением.
- Всегда полностью открывайте двери морозильной камеры перед извлечением или сборкой ящиков.



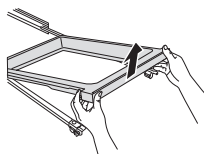
## Очистка опоры ящика

### Извлечение опоры ящика

- 1 Нажмите на рычаги с обеих сторон опоры ящика.

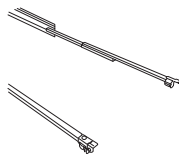


- 2 Придерживая оба рычага нажатыми, поднимите слегка опору ящика и уберите ее с направляющих.

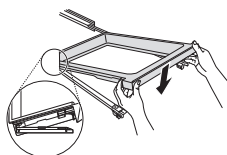


### Установка на место опоры ящика

- 1 Вытяните и уберите направляющую опоры ящика.



- 2 Выровняйте опору ящика на направляющей и прижмите ее вниз до слышного щелчка.



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


Признаки	Возможная причина	Способ устранения
Дверца холодильника неплотно закрыта.	Наклонено ли устройство вперед?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Отрегулируйте переднюю ножку, чтобы слегка поднять лицевую сторону устройства.</li> </ul>
	Были ли полки установлены должным образом?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Измените положение полок при необходимости.</li> </ul>
	Закрывали ли вы дверцу с приложением излишнего усилия?	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul>
Дверца устройства открывается со значительным усилием.	Вы открывали дверь сразу же после ее закрытия?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Охлаждайте горячую пищу перед тем, как класть в холодильный или морозильный отсек. Попробуйте открыть дверцу устройства через несколько минут, после стабилизации уровня давления внутри устройства.</li> </ul>
Планки дверей не сгибаются и не разгибаются должным образом.	Вытянуты ли передние выравнивающие ножки, холодильник ровный и двери выровнены?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Когда корзина двери заполнена, двери могут перекоситься, в результате чего планка или функция автоматического открывания двери не будут работать правильно. Выдвините обе передние выравнивающие ножки полностью, так чтобы они плотно прилегали к полу. Соблюдайте инструкции в разделе «Выравнивание двери», чтобы поднять левую дверь холодильника, пока планка снова не будет правильно функционировать. Выровняйте правую дверь холодильника так, чтобы она была расположена на одной линии с левой дверью холодильника.</li> </ul>

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

Признаки	Возможная причина	Способ устранения
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"> <li>• Иней или конденсат могут формироваться при проникновении в устройство наружного воздуха.</li> </ul>
	Высокая ли влажность в месте установки?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Конденсат может появляться на наружных деталях устройства, если в месте установки слишком высокая влажность или при большом количестве осадков. Удалите влагу куском сухой ткани.</li> </ul>
Устройство работает шумно и издает странные звуки.	Устройство установлено на непрочной поверхности или не было выровнено должным образом?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Установите устройство на прочной и ровной поверхности.</li> </ul>
	Касается ли задняя стенка устройства стены?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выберите место установки так, чтобы обеспечить достаточное свободное пространство вокруг устройства.</li> </ul>
	Находятся ли за устройством какие-либо предметы?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Удалите предметы, лежащие за устройством.</li> </ul>
	Расположен ли какой-либо предмет на устройстве?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Снимите все предметы, расположенные на устройстве.</li> </ul>
Боковая или передняя стенки устройства теплые.	Эти участки устройства оснащены противоконденсатными трубками для уменьшения количества конденсата вокруг дверцы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>
Вода внутри или снаружи устройства.	Не происходит ли утечка воды вблизи устройства?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, не происходит ли утечки воды из-под раковины или из другого места.</li> </ul>
	Имеется ли на дне устройства вода?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, появляется ли вода из-за оттаивания продуктов, повреждения или поломки контейнера в результате падения.</li> </ul>

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"> <li>• Устройство исправно.</li> </ul>
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 или рядом с ним.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство исправно.</li> </ul>
	Устройство не установлено на полу ровно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пол слабый или неровный или необходимо выровнять регулируемые ножки. См. раздел Выравнивание двери.</li> </ul>
	Устройство с линейным компрессором было перемещено во время эксплуатации.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нормальная работа. Если компрессор не перестанет дребезжать через три минуты, отключите и снова включите питание устройства.</li> </ul>
Свист	Электродвигатель вентилятора испарителя обеспечивает циркуляцию воздуха в холодильнике и морозильной камере.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство исправно.</li> </ul>
	Воздух отводится из конденсатора при помощи вентилятора конденсатора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство исправно.</li> </ul>
Бульканье	Поток хладагента через систему охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство исправно.</li> </ul>
Щелчки	Сжатие и расширение внутренних стенок вследствие изменения температуры.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство исправно.</li> </ul>
Вибрация	Если боковые или задняя стенка устройства касается стены помещения или стенок шкафа, это может стать причиной шумов даже при нормальном уровне вибрации.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для предотвращения шума убедитесь в том, что боковые стороны и задняя стенка устройства не соприкасаются со стеной помещения или стенками шкафа.</li> </ul>

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Модель			LSR100RU
Производитель			LG Electronics
Категория			Refrigerator-Freezer
Вместимость (л)	Общая по ISO	Общая	735
		Морозильная камера	272
		Холодильник	463
	Холодильная камера по ISO	Общая	623
		Морозильная камера	158
		Отделение Две звездочки	29
	Холодильник	436	
Вес (кг)	Без упаковки / в упаковке		195 / 209
	Ширина x высота x глубина	Изделие	912 X 1784 X 754
		Упаковка	954 X 1850 X 805
Напольный / Встраиваемый			Напольный
Система размораживания			Система Frost Free
Мощность звука (дБ)			39
Класс по напряжению			A++
Потребление энергии (кВт/год)			344
Время повышения температуры (ч.)			16
Производительность морозильного аппарата (кг/24 ч.)			7.5
Хладагент			R600a
Класс энергопотребления			
Климатический класс			N - T



\* Климатический класс : N - T (данный холодильник предназначен для использования при температуре от 16°C до 43°C)

**Для заметок**



# LG SIGNATURE

## EAC

	<p>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.</p>
	<p>Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.</p>
<b>Информация</b>	Вы можете увидеть месяц и год изготовления на этикетке внутри холодильника.

# LG SIGNATURE

## EAC



Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.



Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

**Мәлімет**

Дайындалған күні тоңазытқыштың ішінде орналасқан жапсырмада көрсетілген.