

The Samsung logo, consisting of the word "SAMSUNG" in white, bold, sans-serif capital letters, centered within a black, horizontally-oriented oval.

# ХОЛОДИЛЬНИК

# ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ

# ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Прежде чем пользоваться изделием, пожалуйста,  
внимательно прочитайте эту Инструкцию для пользователя и сохраните ее для использования в будущем.

✱ Если вы отсоединили вилку шнура питания от сетевой розетки, вы не должны вновь включать вилку в розетку раньше, чем через пять минут после этого.

## ОСОБЕННОСТИ ХОЛОДИЛЬНИКА

### Равномерное охлаждение по всей холодильной камере!

- Продукты охлаждаются более равномерно и дольше остаются свежими вследствие того, что вращающиеся лопасти, установленные у выпускного отверстия холодного воздуха в холодильной камере, равномерно распределяют холод внутри холодильника, даже в его углах (система охлаждения с вращающимися лопастями).



Система охлаждения с X-потокотом представляет собой новую систему охлаждения с вращающимися лопастями, которая охлаждает внутреннее пространство холодильника быстро и равномерно за счет того, что вращающиеся лопасти распределяют холод по всему объему.

### Равномерное охлаждение по всей морозильной камере!

- Продукты замораживаются более равномерно за счет того, система “воздушного душа” равномерно распределяет струи холодного воздуха по морозильной камере.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Данные инструкции по управлению могут быть использованы для различных моделей. Характеристики вашего устройства могут несколько отличаться от описанных в данном руководстве.

### Биодезодоратор сохраняет свежесть продуктов!

- Биодезодоратор, удаляющий из холодильника все запахи, сохраняет неизменным первоначальный аромат продуктов.

### Система рельсовых направляющих обеспечивает быстрое открывание и закрывание!

- Обеспечивается быстрый доступ к овощам и фруктам, предотвращающий потери холода, за счет использования в конструкции отделения с высокой влажностью для овощей и специального отделения с высокой влажностью системы рельсовых направляющих, которая обеспечивает плавность хода, позволяющую задвигать и выдвигать ящики за ручку без больших усилий.

### Даже слегка приоткрытая дверца автоматически закрывается!

- В случае, если дверца холодильника слегка приоткрыта, она будет автоматически закрыта за счет использования функции автоматического закрывания дверцы, обеспечивающей экономию электроэнергии.



## СОДЕРЖАНИЕ

Особенности холодильника .....	2
Правила безопасности .....	3 - 5
Подготовка к включению холодильника .....	7
Рекомендации по правильному хранению продуктов .....	8
Методика установки холодильника .....	9
Рекомендации по использованию морозильной камеры .....	10
Рекомендации по использованию холодильной камеры .....	12
Методы разборки принадлежностей, входящих в комплект холодильника .....	15
Методы ухода за принадлежностями .....	17
Рекомендации по установке холодильника .....	19
Меры предосторожности при эксплуатации холодильника .....	20
Что нужно проверить, прежде чем обращаться в бюро послепродажного обслуживания .....	21
Ответ на вопрос о биодезодораторе .....	23






# ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ БЕЗОПАСНОСТИ

Эти предупреждения служат для того, чтобы предохранить пользователей холодильником и других лиц от получения повреждений и ранений. Меры предосторожности, содержащиеся в этих предупреждениях, должны соблюдаться в обязательном порядке (После прочтения этих предупреждений, пожалуйста, сохраните их, чтобы их можно было вновь прочитать в случае необходимости).

Обозначения, указывающие содержание информации

Предупреждение 	Предупреждает об опасности смерти или тяжелой травмы
Предостережение 	Предостерегает, что возможно получение травмы человеком или нанесение вреда холодильнику

Смысл предупреждающих и предостерегающих символов

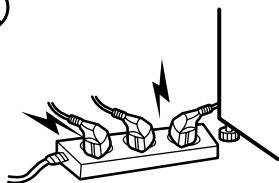
	Указывает, что что-либо запрещается
	Указывает, что запрещается производить демонтаж чего-либо
	Указывает, что запрещается что-либо трогать из-за опасности контакта с кожей рук
	Указывает, что необходимо соблюдать какие-либо правила
	Указывает, что необходимо отсоединить вилку сетевого шнура от сетевой розетки
	Указывает, что требуется заземление для предотвращения поражения электрическим током



## Предупреждение

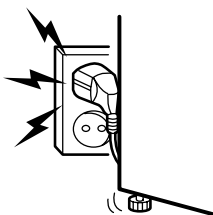
**Не включайте в одну розетку много электроприборов.**

- Это может привести к аварийному перегреву розетки или к пожару.



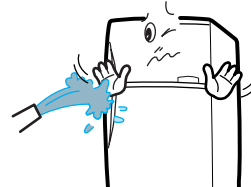
**Не упирайте заднюю стенку холодильника в сетевую вилку.**

- Поврежденная сетевая вилка может привести к пожару из-за ее перегрева.



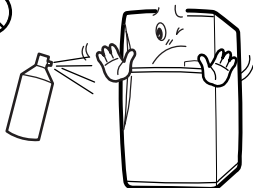
**Не поливайте водой внутренние или наружные стенки холодильника.**

- Это может привести к пожару или к поражению электрическим током.



**Не распыляйте вблизи от холодильника легковоспламеняющийся газ.**

- Это может привести к взрыву или пожару.



**Не перегибайте сетевой шнур излишне сильно и избегайте зажимания сетевого шнура тяжелыми предметами.**

- Это может привести к пожару.



**Не храните в холодильнике летучие или легковоспламеняющиеся вещества.**

- Хранение в холодильнике бензола, растворителей, этилового спирта, сжиженного газа и так далее может привести к взрыву

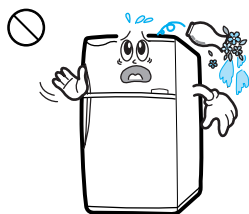




## Предупреждение

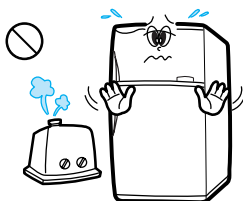
**Не ставьте на изделие сосуды, наполненные водой.**

- Если вода прольется, это вызовет ухудшение изоляции электрических компонентов холодильника, что может привести к пожару или поражению электрическим током.



**Не устанавливайте холодильник в мокром месте или в месте, где на него могут попасть водяные брызги.**

- Ухудшение изоляции электрических компонентов холодильника может привести к поражению электрическим током или пожару.



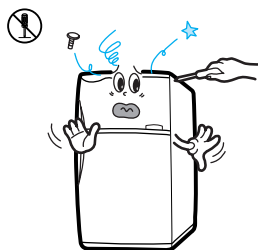
**Не вставляйте вилку сетевого шнура в розетку мокрыми руками.**

- Это может привести к поражению электрическим током.



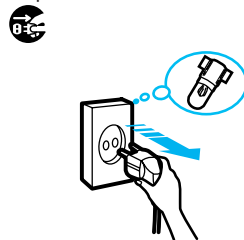
**Не разбирайте, не ремонтируйте и ничего не изменяйте в холодильнике самостоятельно.**

- Это может привести к пожару или неправильной работе холодильника, которая может стать причиной телесных повреждений.



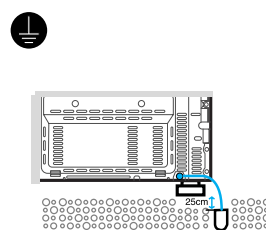
**Перед тем, как заменять осветительную лампу, установленную внутри холодильника, отсоедините сетевую вилку от розетки.**

- Несоблюдение этого может привести к поражению электрическим током.



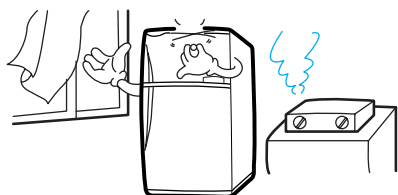
**Обязательно заземлите холодильник.**

- Если заземление не сделано, это может привести к выходу холодильника из строя и поражению электрическим током (смотрите стр. 7).



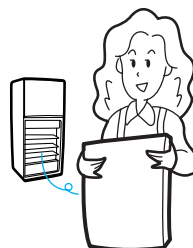
**Если и когда произошла утечка газа в комнате, немедленно проветрите комнату не трогая холодильник и его сетевую вилку.**

- Взрыв газа может привести к пожару и ожогам.



**Если вы хотите выбросить холодильник, то перед тем, как это сделать, оторвите дверцу холодильника или ее уплотнительную прокладку.**

- Если ребенок будет играть с выброшенным холодильником и случайно закроет дверцу, это может привести к опасности для его жизни.



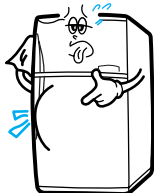
# ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ



## Предостережение

**Не загружайте в холодильник слишком много продуктов.**

- При открывании дверцы продукты могут начать вываливаться из холодильника и привести к травме.



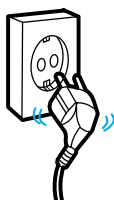
**Не храните узкие и длинные бутылки или упаковки с продуктами в маленькой дверной нише.**

- Открывание и закрывание дверцы может привести к падению бутылок и упаковок из ниши и к получению вами травмы.



**Не вставляйте сетевую вилку холодильника в розетку с «разболтавшимися» отверстиями.**

- Это может привести к поражению электрическим током или к пожару.



**Не ставьте стеклянные бутылки и другую стеклянную посуду в морозильное отделение**

- При замерзании содержимого сосуда могут расколоться и нанести вам травму.



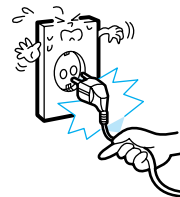
**Не кладите на верхнюю крышку холодильника посторонние предметы.**

- При открывании или закрывании дверцы холодильника они могут упасть и нанести вам травму.



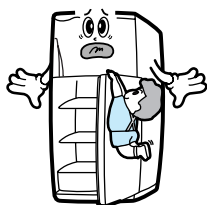
**Не тяните за сетевой шнур, чтобы отсоединить вилку от сетевой розетки.**

- Повреждение части сетевого шнура может привести к пожару или поражению электрическим током.



**Не разрешайте детям повисать на дверце холодильника.**

- При этом продукты могут выпасть из холодильника и нанести травму ребенку или он может защемить палец дверцей.



**Не храните в холодильнике фармацевтические препараты и материалы для научных исследований.**

- Продукты, при хранении которых должна поддерживаться строго определенная температура не должны храниться в холодильнике.





## Предостережение

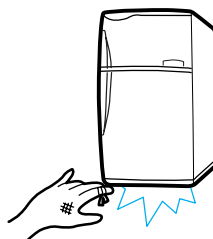
**Не прикасайтесь мокрыми руками к сосудам и продуктам, лежащим в морозильном отделении.**

- Это может вызвать примерзание кожи.



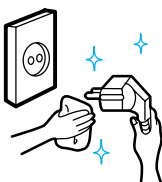
**Не засовывайте руки под нижнюю кромку холодильника.**

- Острая кромка может нанести вам травму.



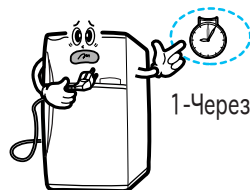
**В случае загрязнения металлических частей сетевой вилки, пожалуйста, начисто протирайте их тряпкой.**

- Пользование вилкой в загрязненном состоянии может привести к пожару.



**Если после отсоединения сетевой вилки от розетки вы хотите вновь вставить вилку, делайте это не раньше, чем через пять минут.**

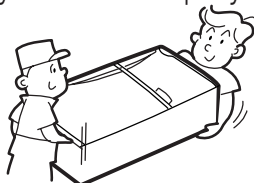
- Несоблюдение этого требования может привести к ненормальной работе холодильного агрегата и выходу его из строя.



1-Через пять минут

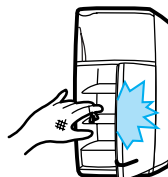
**Перемещайте холодильник, взявшись за верхнюю рукоятку на его задней стороне и за нижнюю рукоятку на передней стороне.**

- Так как поверхность холодильника скользкая, то если вы возьметесь за него в другом месте, он может выскользнуть и нанести вам травму.



**Беритесь за ручку при открывании и закрывании дверцы холодильника.**

- Если вы будете брать не за дверцу, а за другие части, вы можете защемить себе палец и получить травму.

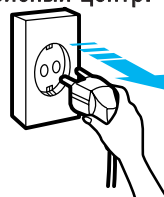


**Если вы не будете пользоваться холодильником в течение длительного времени, отсоедините его сетевую вилку от розетки.**

- Ухудшение электрической изоляции может привести к пожару.



**Если вы заметили необычный звук, запах или дым при работе холодильника, немедленно отсоедините вилку сетевого шнура от розетки и обратитесь в сервисный центр.**

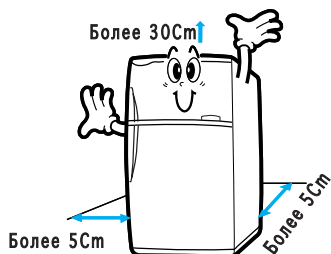


# ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ ХОЛОДИЛЬНИКА

## 1

**Установите холодильник в достаточно просторном месте на твердый и ровный пол.**

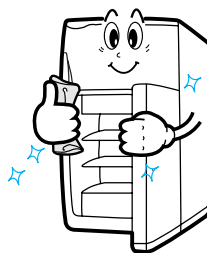
- Если холодильник установлен не вертикально, это может привести к необычным шумам и плохому охлаждению.



## 2

**Почистите холодильник**

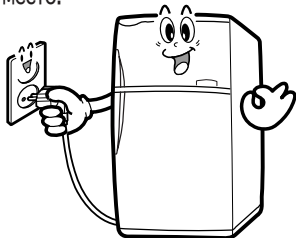
- Протрите и очистите холодильник внутри и снаружи отжатой тряпкой для мытья посуды



## 3

**Вставьте вилку сетевого шнура в отдельную розетку.**

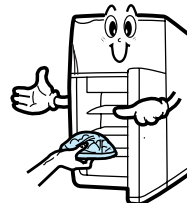
- Это изделие должно быть правильно заземлено.
- Мы рекомендуем подключать холодильник через один час после установки холодильника в выбранное место.



## 4

**Загрузите продукты в холодильник.**

- Мы рекомендуем вам загружать продукты в холодильник после того, как его внутреннее пространство охладится, поэтому рекомендуется включить его в сеть за 2-3 часа до загрузки продуктов в холодильник.



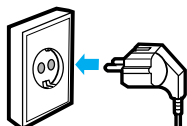
### Указания по заземлению

- Заземление должно быть выполнено для того, чтобы предотвратить короткое замыкание или поражение электрическим током в результате утечки электричества из холодильника.
- Не используйте для подсоединения заземляющего провода газовые трубы, телефонные линии или молниеотводы, так как это очень опасно в случае удара молнии в молниеотвод.



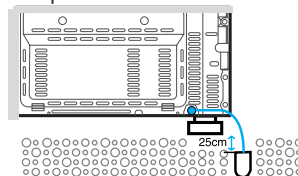
**В случае использования отдельной сетевой розетки с заземляющим контактом.**

- В случае использования сетевой розетки с заземляющим контактом не требуется дополнительного подсоединения холодильника к заземлению.



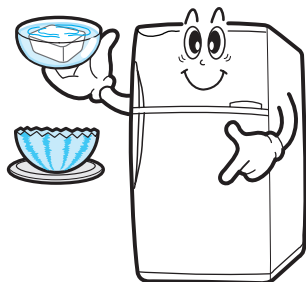
**В случае использования сетевой розетки без заземляющего контакта.**

- Подсоедините “заземляющий провод” к медной пластине и заройте пластину во влажную землю на глубину не менее 25 сантиметров.



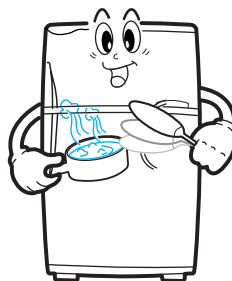
# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРАВИЛЬНОМУ ХРАНЕНИЮ ПРОДУКТОВ

Храните водянистые продукты в передней части полок холодильника.



Не ставьте в холодильник горячую пищу, а дайте ей сначала остыть.

- Ставьте в холодильник только остывшую пищу, это обеспечит экономию электроэнергии и намного более эффективную работу холодильника.



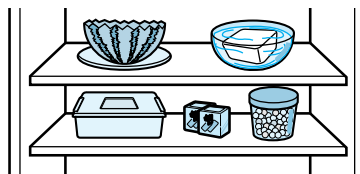
Не храните в холодильнике продукты, портящиеся от низкой температуры.

- Например, бананы, ананасы, томаты и т. п.

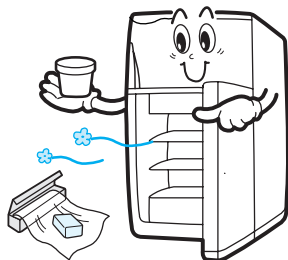


Храните продукты так, чтобы между ними оставались промежутки.

- В случае, если продукты блокируют отверстие, из которого подается холодный воздух, они сохраняются свежими менее длительный срок вследствие плохой циркуляции холодного воздуха.

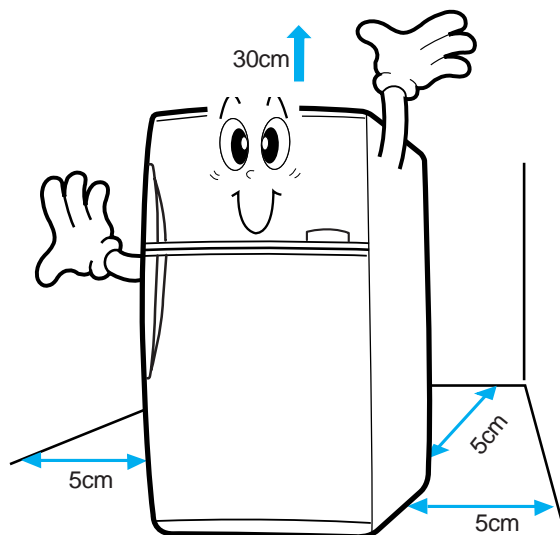


Рекомендуется хранить продукты в сосудах с крышками или оборачивать их полихлорвиниловой пленкой



# МЕТОДИКА УСТАНОВКИ ХОЛОДИЛЬНИКА

Если при установке холодильника вы оставите свободное пространство не менее 5 сантиметров между правой, левой и задней стенками холодильника и другими предметами, то это обеспечит вам экономию электроэнергии при его эксплуатации.



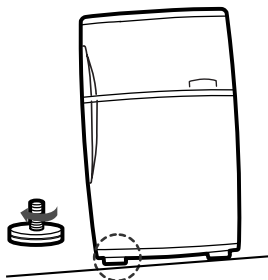
## ВЫРАВНИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Когда вы устанавливаете переднюю сторону холодильника на немного более высоком уровне, его дверца будет легко открываться и закрываться.

**1**

**Если дверца наклонена влево, вниз.**

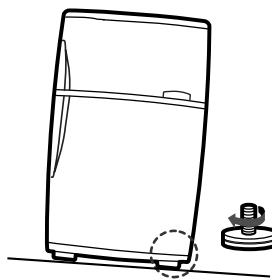
Поверните левую регулировочную ножку в направлении стрелки и выровняйте холодильник.



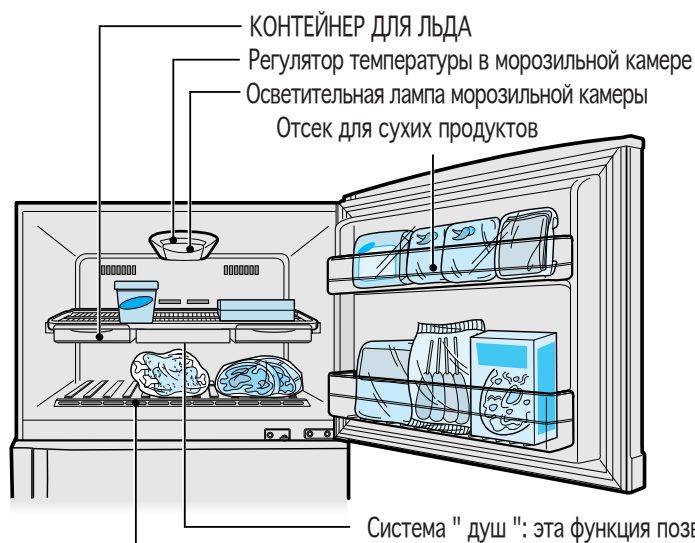
**2**

**Если дверца наклонена вправо, вниз.**

Поверните правую регулировочную ножку в направлении стрелки и выровняйте холодильник.

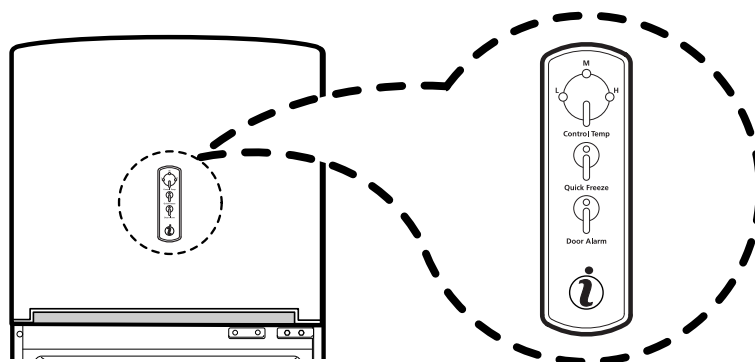


# КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРОЙ



Отверстие для всасывания  
холодного воздуха

Система "душ": эта функция позволяет  
продуктам замораживаться более равномерно,  
поскольку воздух распределяется по камере более  
однородно ( во всех моделях ).



Модель с электронным управлением



## КАК ПРИГОТОВИТЬ ЛЕД

1

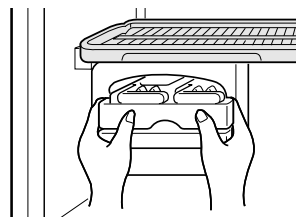
Налейте воду в контейнер для льда  
уровня, указанного стрелкой.



уровень воды

2

Поставьте контейнер для льда на полку  
морозильной камеры, оснащенную системой  
" Воздушный душ ".





## КАК РЕГУЛИРОВАТЬ ТЕМПЕРАТУРУ В МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

### 1. Модель с механическим управлением

#### **COLDER (ХОЛОДНЕЕ):**

Для замораживания большого количества продуктов или для быстрого приготовления льда.

- Установите регулятор температуры в морозильной камере в положение "COLDER" (ХОЛОДНЕЕ)

#### **МЕЖДУ ПОЛОЖЕНИЯМИ "COLDER" (ХОЛОДНЕЕ) и "COLD" (ХОЛОД)**

Для хранения среднего количества продуктов.

- Установите регулятор температуры в морозильной камере между позициями "COLDER" (ХОЛОДНЕЕ) и "COLD" (ХОЛОД)

#### **COLD (ХОЛОД)**

Для хранения в морозильной камере небольшого количества продуктов.

- Установите регулятор температуры в положение "COLD" (ХОЛОД)

### 2. Модель с электронным управлением

Нажмите кнопку "CONTROL TEMP." (РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ).

- Вы можете выбрать степень охлаждения (Ultra (Сверхвысокая), High (Высокая), Middle (Средняя), Low (Низкая)) в зависимости от количества продуктов.
  - При каждом нажатии кнопки загорается следующий светодиодный индикатор (: Middle → High → Ultra → Low)
  - Если все индикаторы горят, это означает, что включен режим "ULTRA" ( хранения большого количества продуктов )
- Кнопка "QUICK FREEZE" ("БЫСТРОЕ ЗАМОРАЖИВАНИЕ ").

- Нажмите эту кнопку, если хотите быстро приготовить лед или заморозить продукты.
- При нажатии этой кнопки загорается соответствующий индикатор и включается функция быстрого замораживания.
- Если вы хотите отключить эту функцию, нажмите кнопку еще раз.

Кнопка "DOOR ALARM" ("СИГНАЛИЗАЦИЯ ОБ ОТКРЫТОЙ ДВЕРЦЕ ")

- Эта звуковая сигнализация позволяет вам проверять, плотно ли закрыта дверца.
- Если дверца холодильника остается приоткрытой на угол более 5° дольше 2 минут, то в течение 1 минуты подается звуковой сигнал с перерывами в 10 сек.
- Эта функция автоматически начинает работать при включении холодильника. Если вы хотите отключить ее, нажмите соответствующую кнопку, при этом индикатор функции погаснет.

- Помещайте в морозильную камеру продукты, которые собираетесь хранить длительное время, например, мясо, рыбу, мороженое и т.п.
- Плохо переносящие влагу сухие продукты, такие, как сушеная рыба, молотый перец и т.п., рекомендуется поместить в отсек для сухих продуктов.

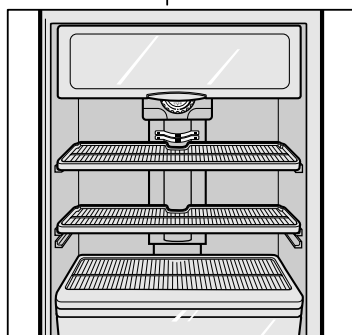
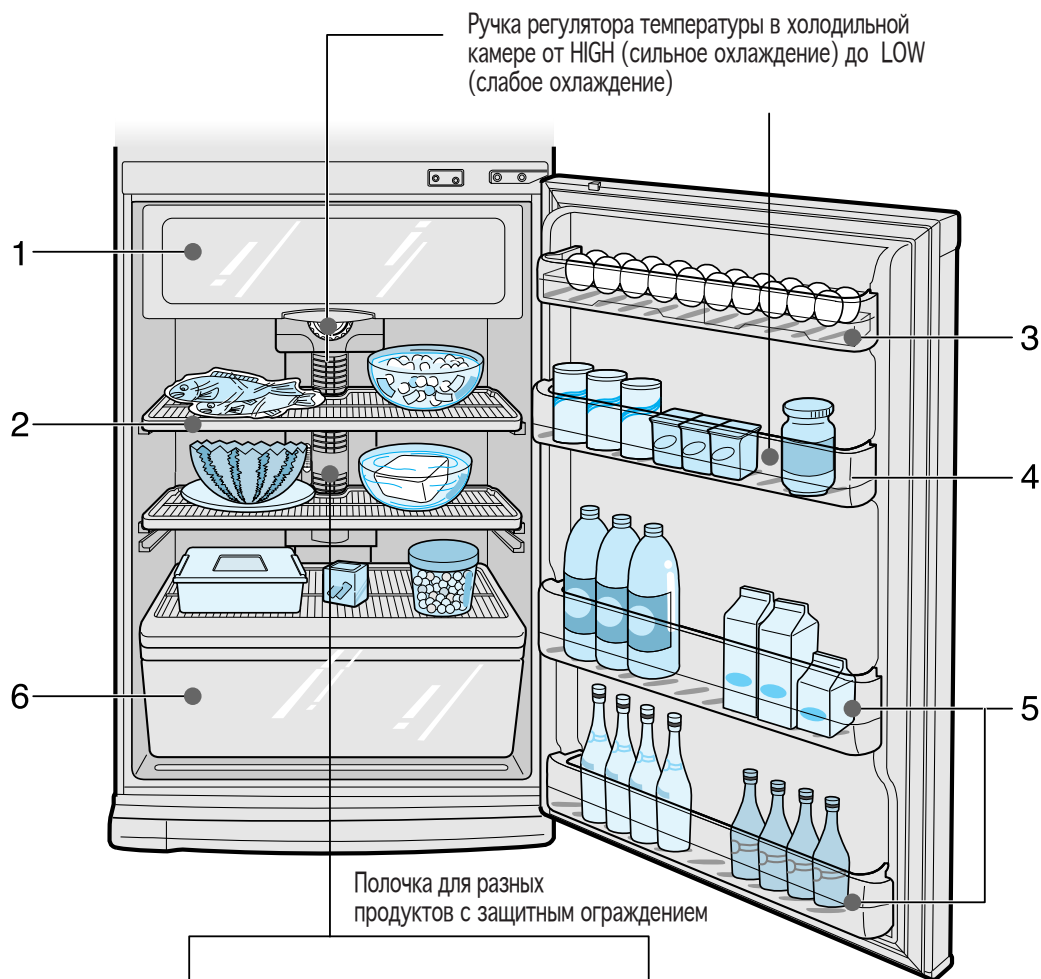
**Лед может приобрести неприятный запах в следующих случаях :**

- Если вы храните мясо или рыбу незакрытыми.
- Если вы храните незакрытыми некоторые сушеные продукты, такие, как вяленый кальмар, хамса, вобла и другая вяленая рыба.
- Если вы храните продукты в сильно пахнущей упаковке, например, в упаковке из винила.

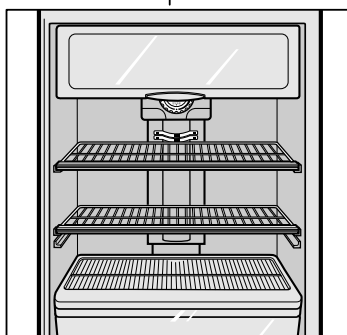


**Замечание**

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ



**Тип А**  
(Система охлаждения с X-потокom)



**Тип Б**  
(Система охлаждения с множественным воздушным потоком)



## ПРИМЕЧАНИЕ

Частое открывание дверцы холодильника может вызвать конденсацию влаги с образованием капель воды внутри холодильника.



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УПРАВЛЕНИЮ ТЕМПЕРАТУРОЙ В ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

### СИЛЬНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ (COLDER):

Когда в холодильную камеру загружено очень много продуктов или когда в ней недостаточно холодно.

- Переведите ручку регулятора температуры в холодильной камере в положение "COLDER".

### СРЕДНЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ (между "COLDER" и "COLD"):

Нормальный режим работы.

- Выберите среднее положение ручки регулятора температуры в холодильной камере между "COLDER" (сильное охлаждение) и "COLD" (слабое охлаждение).

### СЛАБОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ ("COLD"):

Когда вы положили в холодильную камеру мало продуктов или когда они в ней замерзли.

- Переведите ручку регулятора температуры в холодильной камере в положение "COLD".



### ПРИМЕЧАНИЯ

Когда температура окружающего воздуха меньше 5°C, вы должны перевести регулятор температуры на более слабое охлаждение, чем обычно, чтобы предотвратить замерзание хранящихся продуктов.

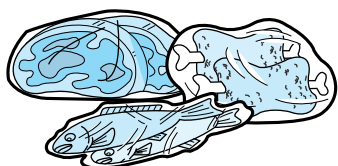


## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ ПРОДУКТОВ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ

**1**

### Специальное отделение с высокой влажностью воздуха

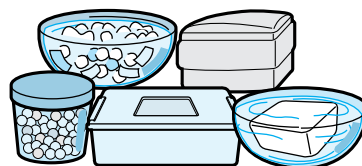
- Храните в этом отделении продукты, готовые к приготовлению, такие как мясо, сырая рыба или слегка замороженные продукты.



**2**

### Полки холодильной камеры

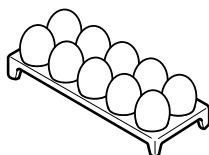
- Храните здесь гарниры, положенные в различные сосуды для хранения, а также другие продукты так, чтобы между ними оставались некоторые промежутки.



**3**

### Поднос для яиц

- Храните в нем яйца.
- Отделение для яиц может использоваться для хранения других продуктов только если вы вынете из него подносы для яиц.



**4**

### Полочка с защитным ограждением для разных продуктов

- Храните здесь продукты в мелкой расфасовке, такие как сливочное масло, молоко, йогурт и другие напитки.



**5**

### Большие дверные полки с защитным ограждением для бутылок

- Храните пиво и бутылки с молоком, соком емкостью 1 литр на верхней полке, а сосуды емкостью 1,5 литра и бутылки с питьевой водой на нижней полке.

Верхняя полка



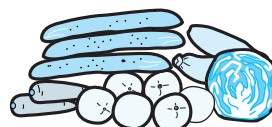
Нижняя полка



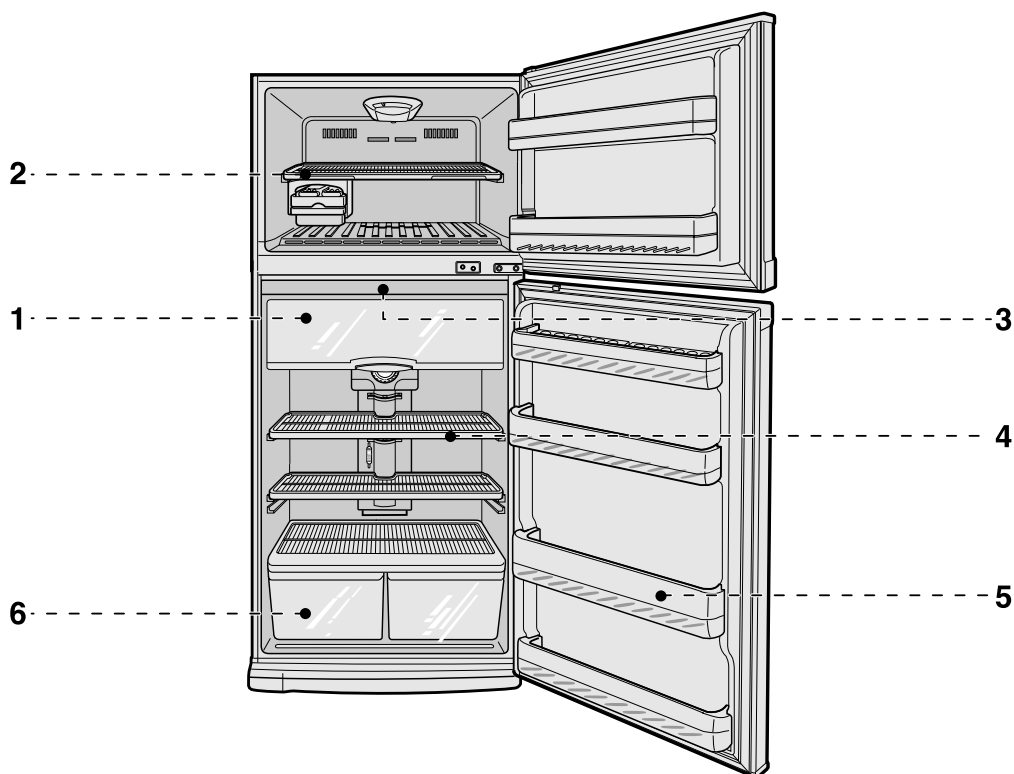
**6**

### Отделение с высокой влажностью воздуха для хранения овощей

- Оборудованный рельсовыми направляющими ящик для овощей представляет собой закрытую систему с косвенным охлаждением, в которую поток холодного воздуха не имеет прямого доступа. Вследствие этого первоначальная влажность овощей и фруктов сохраняется в течение длительного времени.



# МЕТОДЫ РАЗБОРКИ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ, ВХОДЯЩИХ В КОМПЛЕКТ ХОЛОДИЛЬНИКА



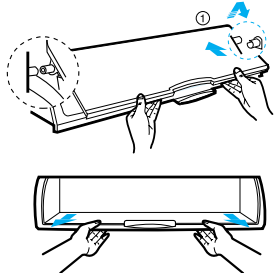
## 1

### Полка специального отделения с высокой влажностью воздуха

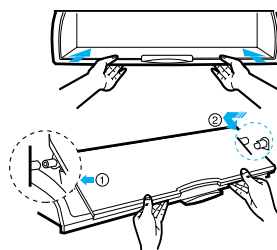
- Поднимите вверх крышку специального отделения и нажмите ее правую сторону (№ ①) внутрь, чтобы можно было вынуть левую сторону (№ ②) в направлении стрелки, затем вытяните крышку из холодильника.
- При снятии полки специального отделения в направлении стрелки, поднимите ее вверх у точки подвески для того, чтобы снять полку.

- Немного приподнимите передний край полки специального отделения и вставьте ролик между рельсовыми направляющими, затем толкните полку внутрь.
- Вставьте левую сторону крышки специального отделения (№ ①) по направлению стрелки и подтолкните правую висющую сторону (№ ②) внутрь по направлению стрелки, пока она не встанет на место.

#### Процедура разборки



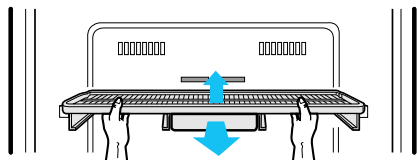
#### Процедура сборки



# 2

## Полка морозильной камеры

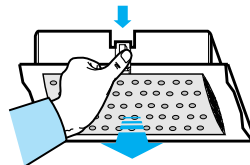
- Сначала выньте поддон для льда, затем приподнимите передний край полки и вытяните ее наружу.



# 3

## Биодезодорирующее устройство

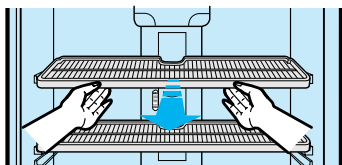
- Нажмите вниз выступающий край зажимного приспособления, расположенного в передней части биодезодоратора, установленного в верхней части холодильной камеры и снимите биодезодоратор.



# 4

## Полка холодильной камеры

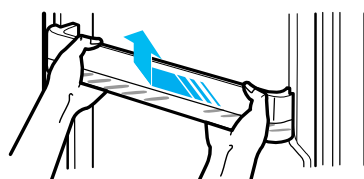
- Возьмитесь за полку двумя руками, как показано на рисунке, затем выньте полку, потянув ее вперед.



# 5

## Полка для бутылок

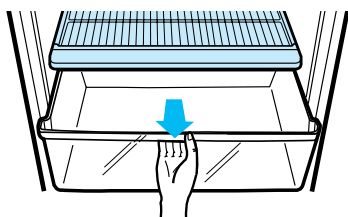
- Поднимите ее вперед, толкая влево, затем снимите полку.



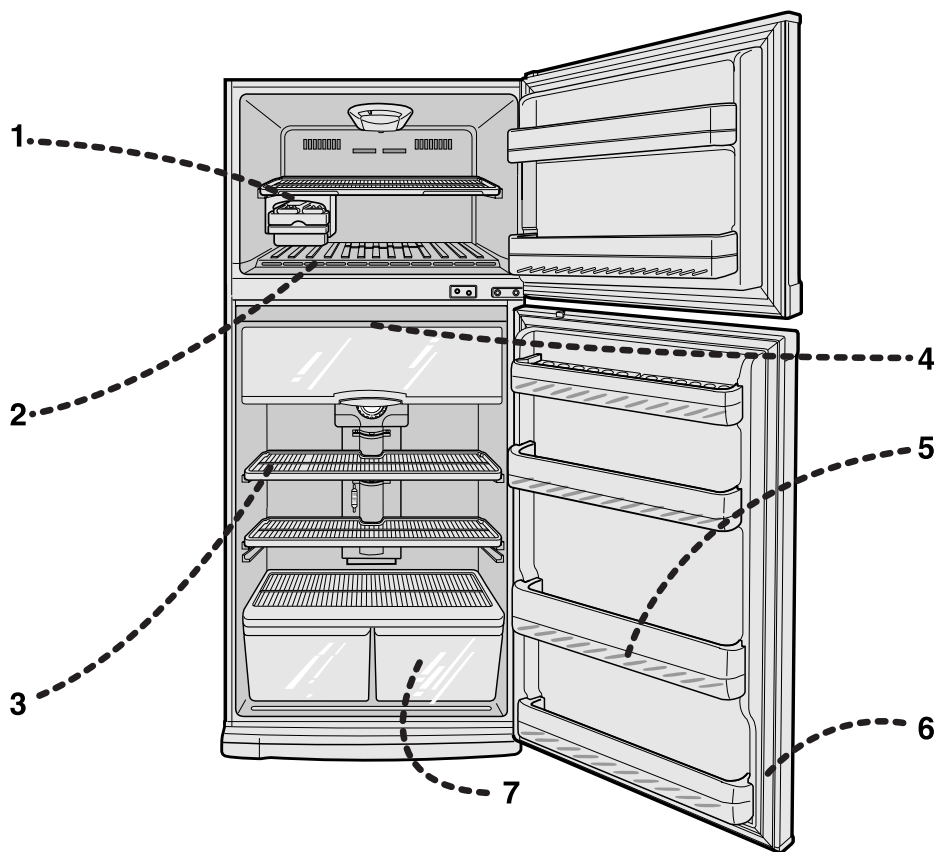
# 6

## Крышка и ящик отделения для овощей

- Поднимите вверх и выньте крышку отделения, затем выдвиньте ящик вперед наполовину и выньте ящик наружу, поднимая его вверх.



# МЕТОДЫ УХОДА ЗА ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ



1

## Поддон для приготовления льда

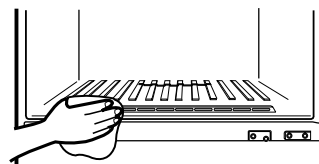
- Вымойте поддон водой после того, как вытянете его наружу.



2

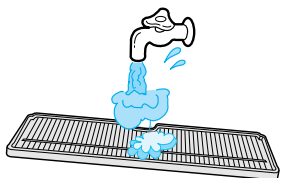
## Всасывающие отверстия для холодного воздуха в морозильной камере

- Протрите всасывающие отверстия сухой тряпкой в соответствии с вертикальной текстурой, чтобы не заблокировать отверстия чужеродными веществами.

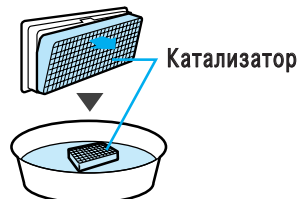


**3****Полка холодильной камеры**

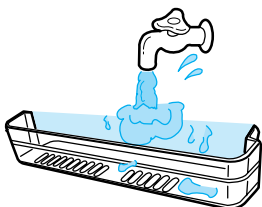
- Выньте полку из холодильной камеры, затем почистите ее с использованием воды и стирального порошка.

**4****Биодезодоратор**

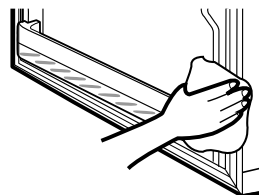
- Если внутри холодильника появился неприятный запах, пожалуйста, отсоедините биодезодоратор, погрузите катализатор в чистую воду и высушите его на солнце перед дальнейшим использованием.

**5****Полка с защитным ограждением для бутылок**

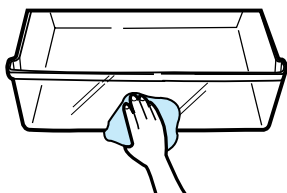
- Вымойте полку с защитным ограждением водой после того, как вытянете ее наружу.

**6****Резиновый уплотнитель**

- Вымойте резиновый уплотнитель тряпкой для мытья посуды, смоченной в растворе стирального порошка, а грязь между бороздками вычистите деревянной палочкой, обернув вокруг нее тряпочку.

**7****Отделение с высокой влажностью воздуха для хранения овощей**

- Протрите отделение для хранения овощей влажной тряпкой после того, как выдвинете его наружу.

**Предупреждение**

- Перед тем, как чистить холодильник или если вы не будете использовать его в течение длительного времени, отсоедините вилку сетевого шнура от розетки и откройте дверцу, чтобы просушить холодильник.
- При чистке холодильника не поливайте его водой, а также не пользуйтесь для чистки бензолом или растворителями.

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

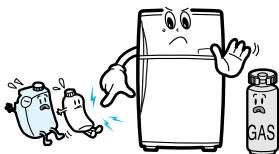


## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ УСТАНОВКЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

### 1

**Не храните в холодильнике легковоспламеняющиеся вещества.**

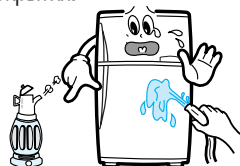
- Аэрозольные баллоны с воспламеняющимися веществами могут привести к пожару.
- При утечке газа может возникнуть опасность пожара при отсоединении сетевого шнура от розетки.



### 2

**Избегайте установки вблизи от источников тепла или в местах с повышенной влажностью.**

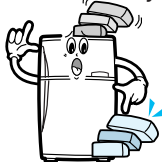
- Установка холодильника в таких местах может привести к появлению ржавчины или изменению цвета его покрытия.



### 3

**Не кладите никаких предметов на верхнюю крышку холодильника или за него**

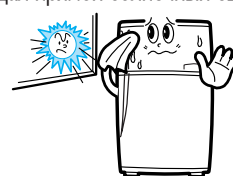
- Плохая циркуляция воздуха может ухудшить эффективность охлаждения из-за того, что тепло не будет отводиться.
- Не кладите никаких предметов на верхнюю крышку холодильника, так как они могут упасть оттуда.



### 4

**Устанавливайте холодильник в местах с низкой окружающей температурой.**

- В таких местах увеличивается эффективность охлаждения.
- Холодильник нужно устанавливать так, чтобы на него не попадал прямой солнечный свет.

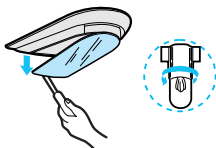


## ПРОЦЕДУРА ЗАМЕНЫ ВНУТРЕННИХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЛАМП

### 1

**Внутренняя лампа в морозильной камере**

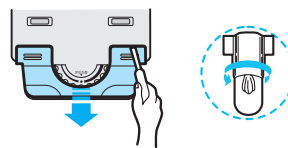
- Возьмитесь рукой за выступ крышки осветительной лампы и потяните его вперед, затем снимите крышку вниз. После замены лампы сначала вставьте передний край крышки, а затем ее задний край, зафиксировав ее в пазу.



### 2

**Внутренняя лампа в холодильной камере**

- Выньте полку специального отделения с повышенной влажностью. Нажмите отверткой на верхнюю часть крышки лампы и потяните ее вперед, слегка опустив, затем замените лампу после снятия крышки

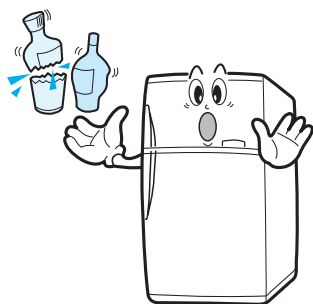


# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ХОЛОДИЛЬНИКА

**1**

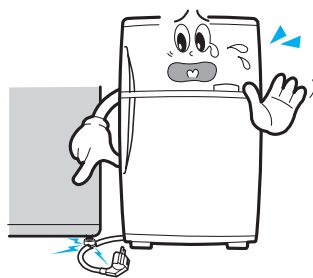
Не ставьте стеклянные бутылки и другую стеклянную посуду в морозильное отделение

- При замерзании содержимого сосуда могут расколоться и нанести вам травму.



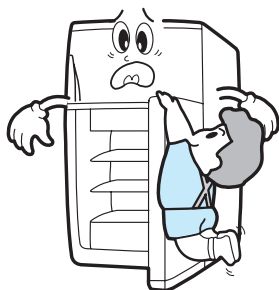
**2**

Не перегибайте сетевой шнур излишне сильно и избегайте зажимания сетевого шнура тяжелыми предметами.



**3**

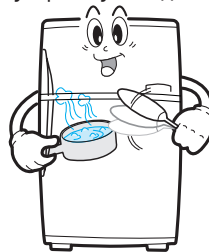
Не разрешайте детям повисать на дверце холодильника.



**4**

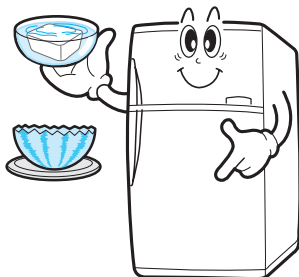
Не ставьте в холодильник горячую пищу, а дайте ей сначала остыть.

- Ставьте в холодильник только остывшую пищу, это обеспечит экономию электроэнергии и намного более эффективную работу холодильника.



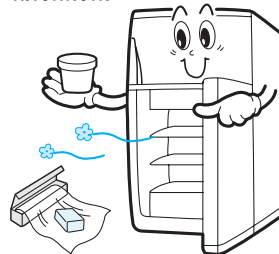
**5**

Храните водянистые продукты в передней части полок холодильника.

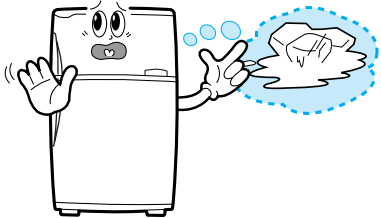
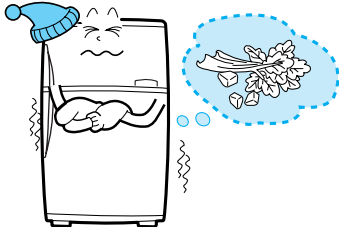
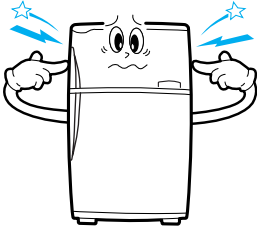
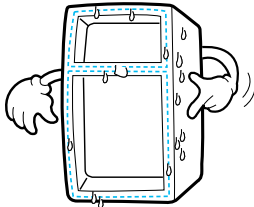


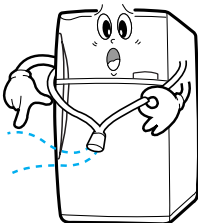
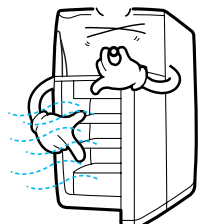
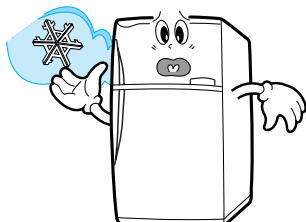
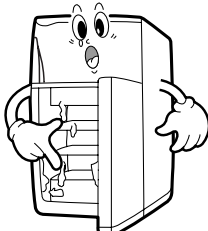
**6**

Продукты должны ставиться в холодильник в сосудах с крышками или после того, как вы обернете их полихлорвиниловой пленкой.



## ЧТО НУЖНО ПРОВЕРИТЬ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В БЮРО ПОСЛЕПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

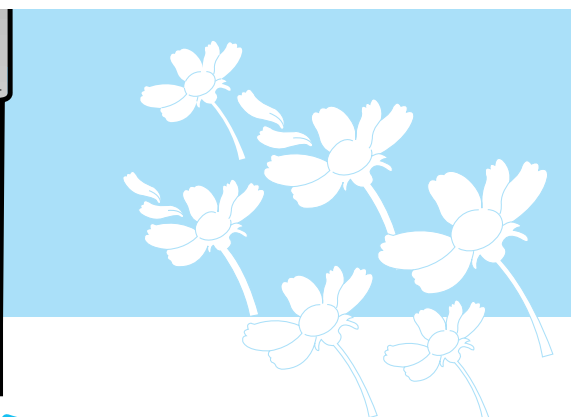
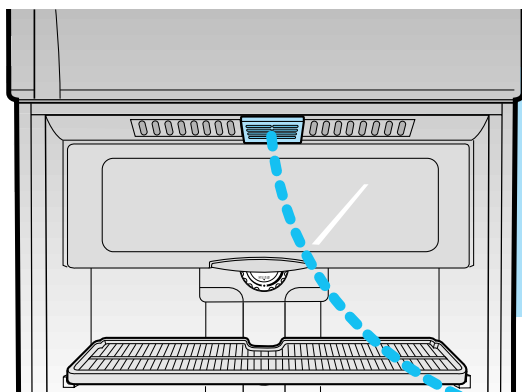
СИМПТОМЫ	ПРОВЕРКИ
<p><b>Холодильник совсем не работает или плохо охлаждает продукты.</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, хорошо ли сетевая вилка подсоединена к розетке.</li> <li>• Не установлен ли регулятор температуры в положение “LOW” (слабое охлаждение)?</li> <li>• Не падает ли на холодильник прямой солнечный свет и нет ли поблизости от него источников тепла?</li> <li>• Не расположена ли задняя стенка холодильника слишком близко от стены?</li> </ul>
<p><b>Продукты в холодильнике замерзли.</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не установлен ли регулятор температуры в положение “HIGH” (сильное охлаждение)?</li> <li>• Не слишком ли низка температура в комнате?</li> <li>• Не положили ли вы водянистые продукты в холодное отделение?</li> </ul>
<p><b>Слышны необычные шумы</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, на какой пол - прочный или слабый - установлен холодильник.</li> <li>• Не расположена ли задняя стенка холодильника слишком близко от стены?</li> <li>• Не уронили ли вы какой либо посторонний предмет за холодильник или под него?</li> <li>• Не является ли источником шума компрессор холодильника?</li> <li>• Изнутри холодильника могут слышаться звуки типа “потрескивания”, но это нормально. Этот звук слышен, когда различные принадлежности внутри холодильника расширяются или сжимаются при изменении температуры.</li> </ul>
<p><b>Передние углы и бока холодильника становятся горячими и на них конденсируются капли воды</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для предотвращения конденсации влаги и образования капель, в передних углах холодильника установлены теплоизолированные трубки. Когда окружающая температура поднимается, в некоторых случаях этого может оказаться недостаточно. Однако, это не является неисправностью.</li> <li>• В случае погоды с высокой влажностью воздуха, на наружной поверхности изделия могут образовываться капли в результате того, что влага в воздухе контактирует с прохладной поверхностью изделия.</li> </ul>

СИМПТОМЫ	ПРОВЕРКИ
<p><b>Внутри холодильника слышно бульканье жидкости</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Это бульканье хладагента, который охлаждает внутреннее пространство холодильника.</li> </ul>
<p><b>Внутри холодильника ощущается неприятный запах</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вы не закрыли герметично продукты, обладающие сильным запахом.</li> <li>• Когда ощущается неприятный запах, пожалуйста, очистите биодезодоратор.</li> <li>• Загружайте в холодильник продукты, обладающие сильным запахом, после того, как герметично закрыли их и чистите входное отверстие для холодного воздуха.</li> </ul>
<p><b>На стенках холодильника появился слой инея</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не закрыто ли чем-либо выходное отверстие для воздуха?</li> <li>• Для обеспечения хорошей вентиляции, храните продукты таким образом, чтобы между ними были промежутки.</li> <li>• Полностью ли закрыта дверца холодильника?</li> </ul>
<p><b>На внутренних стенках холодильника и вокруг отделения для овощей появляются капли воды.</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Это происходит, когда водянистые продукты хранятся незакрытыми в отделении с высокой влажностью воздуха или когда дверца холодильника открыта в течение длительного времени.</li> <li>• Храните продукты закрытыми или герметично запечатанными.</li> </ul>

# ОТВЕТ НА ВОПРОС О БИОДЕЗОДОРАТОРЕ



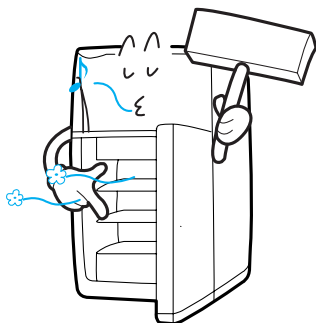
## ЧТО ТАКОЕ БИОДЕЗОДОРАТОР



БИОДЕЗОДОРАТОР

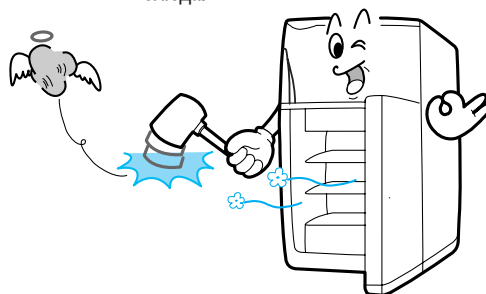
1

Биодезодоратор установлен рядом с входным отверстием для холодного воздуха, так что воздух циркулирует автоматически без дополнительной помощи, а биодезодоратор полностью поглощает и удаляет запахи продуктов.



2

Этот дезодоратор разработан таким образом, чтобы полностью поглощать и растворять запахи и он обладает великолепной способностью к разрушению запахов. В частности, он устраняет запахи специй, которые добавляются в национальные корейские блюда.



### ПРИМЕЧАНИЯ

- Срок службы биодезодоратора является полупостоянным.
- Биодезодоратор совершенно безвреден для хранящихся в холодильнике продуктов и для человека и он используется только для удаления запаха продуктов, хранящихся в холодильнике.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Для хранения продуктов, обладающих сильным запахом, плотно заворачивайте их или кладите их в сосуд с крышкой, так как они могут уменьшить эффективность разрушения запахов дезодоратором за счет впитывания запаха стенками холодильника или другими продуктами.



**ELECTRONICS**

Если у вас есть предложения или вопросы по продуктам Samsung,  
связывайтесь с информационным центром Samsung.

RUSSIA : 8-800-200-0400

[www.samsung.ru](http://www.samsung.ru)

UKRAINE : 8-800-502-0000

[www.samsung.com/ur](http://www.samsung.com/ur)