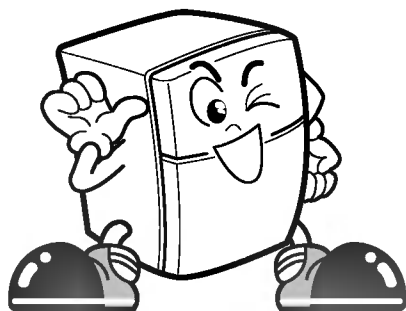


---

# СОДЕРЖАНИЕ

УСТАНОВКА.....	3
ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	4
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ .....	5
Включение	
Температурный режим	
Приготовление льда	
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ ПРОДУКТОВ.....	6
УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ .....	7
ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ .....	7
ЗАМЕНА ЛАМП ПОДСВЕТКИ.....	8
ОБ ЭТОМ НЕОБХОДИМО ПОМНИТЬ.....	8
ПЕРЕД ЧЕМ, ВЫЗВАТЬ МАСТЕРА .....	9



Настоящее изделие выполнено с применением последних технологических достижений и отличается высоким качеством исполнения.

Фирма–изготовитель не сомневается, что Вы останетесь довольны своим приобретением и его надежностью.

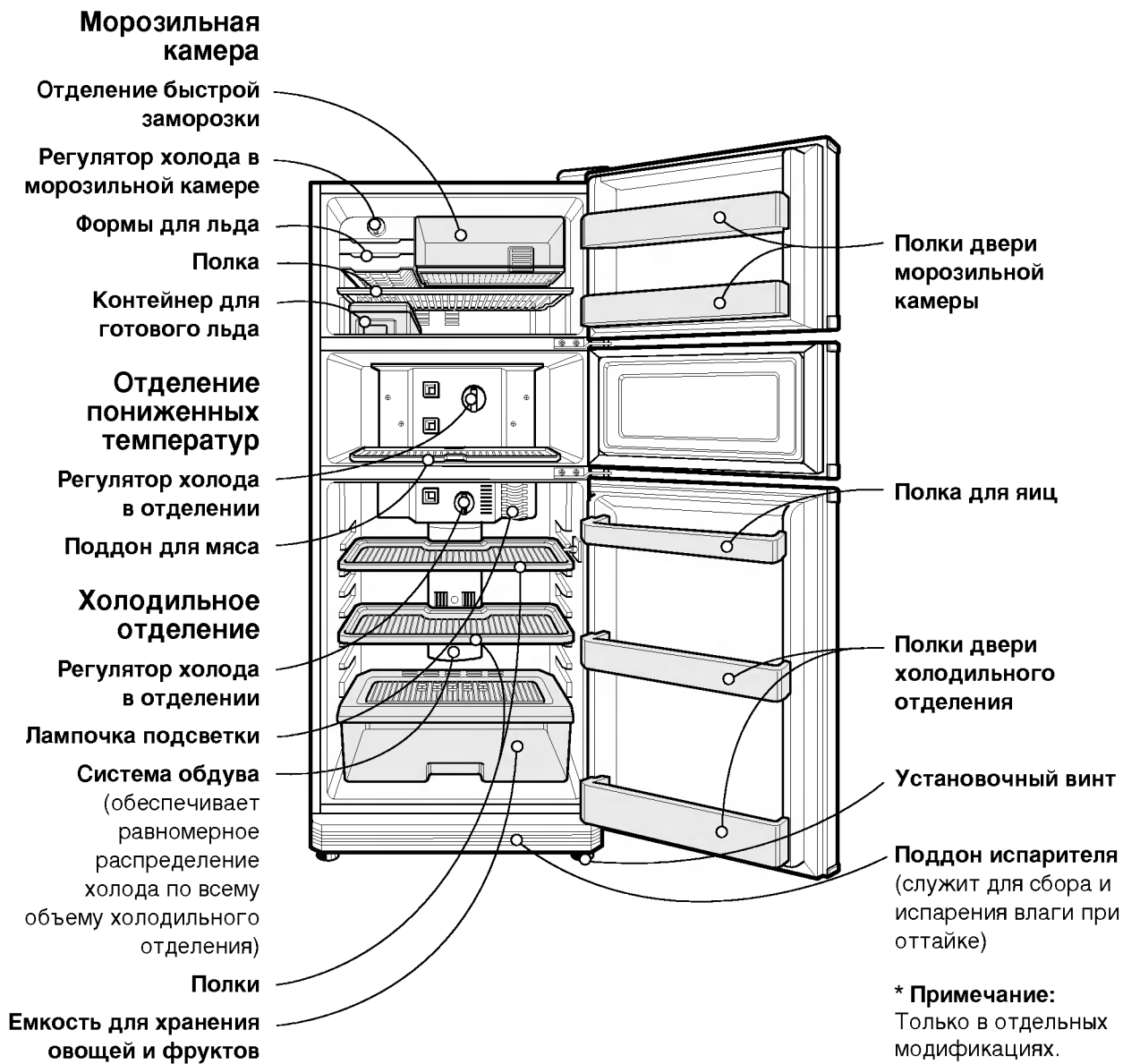
Перед первым включением ознакомьтесь с настоящей инструкцией. В ней изложены основные рекомендации по установке, использованию и уходу за холодильником.

Здесь же содержатся некоторые полезные советы, которые могут пригодиться Вам в ходе эксплуатации изделия.

## Установка

1. Выберите удобное для пользования холодильником место.
2. Избегайте размещать изделие вблизи нагревательных приборов, на солнце или в местах с повышенной влажностью.
3. Холодильник должен обеспечиваться хорошей вентиляцией. что будет способствовать его длительной безотказной работе.  
При размещении холодильника в нише не придвигайте заднюю панель больше 5см к стене. Над холодильником при этом должно оставаться не менее 30 см свободного пространства.  
Холодильник должен стоять на 2–3 см над полом, особенно если под ним находится ковровое покрытие.
4. Для предотвращения вибрации отрегулируйте холодильник в горизонтальной плоскости. В этих целях для компенсации неровностей пола используйте регулировочные винты. Передняя часть должна быть чуть выше задней, что облегчит закрывание и плотное прилегание двери. Регулировочные винты вращаются по часовой стрелке для подъема изделия и против часовой для его опускания.
5. Перед первым включением осторожно протрите холодильник мягкой тряпкой, удаляя при этом места запыления или загрязнения, которые могли появиться при транспортировке.
6. Распакуйте и установите на свои места необходимые полки и вспомогательное оснащение (емкость для льда, поддон испарителя, т.п.).
7. Включите шнур в сетевую розетку, Не допускайте одновременного подключения к этой розетке других электроприборов.
8. Перед загрузкой холодильника продуктами дайте ему поработать в течение 2–3 часов, затем убедитесь в поступлении холодного воздуха в морозильную камеру, что будет свидетельствовать о готовности изделия к практическому использованию.

## Описание изделия



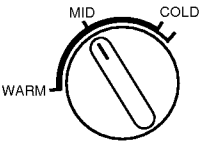
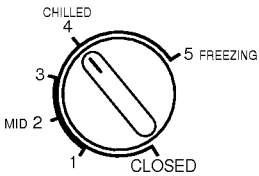
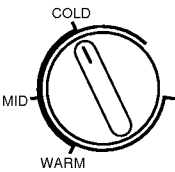
# Рекомендации по использованию

## Включение

После первого включения дайте холодильнику поработать 2–3 часа, чтобы набрать холод, и после этого приступайте к размещению в нем продуктов.

В случае отключения холодильника от сети промежутки между повторным включением должны составлять не менее 5 минут.

## Температурный режим

FREEZER	CHILLED	REFRIGERATOR
		

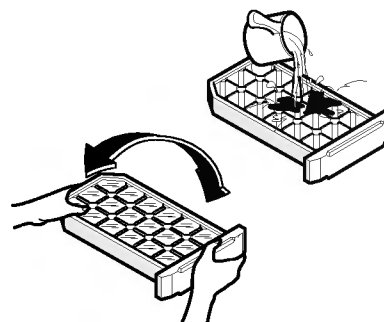
Холодильник модели имеет три регулятора холода (по одному в каждой из камер). При первом включении рекомендуется устанавливать регуляторы в позиции, указанные на рисунке. После набора необходимого холода температурный режим выбирается по усмотрению пользователя. Избегайте менять за один раз положение регулятора более, чем на одно отделение.

## Приготовление льда

- Наполните формы для льда водой и установите их в морозильную камеру.
- Замороженные кубики вынимаются легким изгибанием формы.



Для облегчения отделения льда от стенок формы предварительно облейте ее холодной водой.



## Рекомендации по хранению продуктов

- Свежие продукты храните в холодильном отделении. Свежесть и аромат пищи во многом зависят от того, как она хранится.
- Не пытайтесь длительное время сохранить в холодильнике те продукты, которые портятся даже при пониженных температурах: бананы арбузы, ананасы и т.п.
- Не ставьте горячую пищу в холодильник. Это может вызвать порчу других продуктов и уж обязательно привлечет за собой растущие счета за электричество.
- Продукты должны храниться в закрытых контейнерах или упакованными в виниловую пленку. Тем самым сохраняются их вкусовые и питательные свойства, и предотвращается высыхание.
- Не загромождайте вентиляционные отверстия. Хорошая вентиляция способствует лучшему хранению продуктов и позволяет более равномерно распределять холодный воздух по всему объему холодильного отделения.
- Стремитесь не открывать часто дверь холодильника, так как это ведет к попаданию внутрь теплого воздуха.

### Морозильная камера

- Не оставляйте на длительное время в морозильной камере бутылки с напитками – жидкость может превратиться в лед и разорвать стекло.
- Не замораживайте по несколько раз оттаявшие продукты – они теряют при этом вкусовые и питательные свойства.
- При длительном хранении размещайте продукты внутри холодильной камеры, а не на полках ее двери.

### Холодильное отделение

- Избегайте помещать влажные продукты в глубинку холодильника – при контакте с холодным воздухом принудительной вентиляции они могут замерзнуть.
- Перед помещением в холодильник овощи и фрукты рекомендуется тщательно вымыть и просушить. Помните, что бактерии с невымытых продуктов могут попасть на другую пищу и вызвать заболевание или отравление.
- Яйца держите на специальной полке в вертикальном положении – это позволяет дольше хранить их свежесть.

## Уход за изделием

Чтобы в холодильнике не появились неприятные запахи, содержите его в чистоте и по рядке. Незамедлительно вытирайте пролитые жидкости или жиры.

Не применяйте для очистки загрязненных поверхностей абразивные материалы, металлические щетки или сильные щелочные растворы.

Помните, что влажная или мокрая тряпка может пристать к замороженным металлическим поверхностям.

Снаружи холодильник рекомендуется мыть тряпкой, смоченной в мыльном растворе комнатной температуры, после чего насухо протирать мягкой салфеткой.

Внутри холодильник моется по мере загрязнения. В моделях системы "Без ния" (No frost) при мытье открываются обе двери (морозильной камеры и холодильного отделения), холодильник отключается, от сети. Рекомендуется также полностью освободить холодильник от продуктов и вынимать для мытья все полки, поддоны и емкости для хранения льда или фруктов.

Для получения наилучших результатов в воду для мытья добавить чайную соду, после чего промыть все чистой водой и вытереть насухо.

### Помните!

Во избежание поражения электричеством перед мытьем обязательно отключайте холодильник от сети. Никогда не пытайтесь протирать или очищать под напряжением места вблизи электрических разъемов (электролампочек, регуляторов, кнопок и т.п.). Не допускайте попадания на них воды или влаги. Не применяйте для мытья токсичные или легко воспламеняющиеся ости.

Поддон испарителя следует периодически промывать и очищать от пыли. Загрязненный поддон может привести к нарушению системы автоматической оттайки.

### Для этого:

1. Снимите крышку, потянув ее на себя.
2. Выньте поддон и протрите его влажной тряпкой, смоченной в мыльном растворе.
3. Следите за правильной установкой поддона. Если поддон установлен неправильно, то это может привести к проливу талой воды или к нарушению процесса оттайки.

## Полезные советы

### Если Вы уезжаете в отпуск

В обычных условиях холодильник можно оставлять включенным на весь период Вашего отсутствия. Однако, если Вас не будет дома слишком долго, рекомендуем выключить холодильник, полностью освободить его от продуктов, вымыть и оставить двери морозильной камеры и холодильного отделения ОТКРЫТЫМИ во избежание неприятного запаха.

### Если отключают электроэнергию

В большинстве случаев электроэнергию отключают не более, чем на 1–2 часа, что не влияет на поддержание температурного режима внутри холодильника. Однако в этот период следует ограничить открывание дверей для лучшего сохранения холода. Для сохранения скоропортящихся продуктов при длительном отключении энергии положите на них кусок сухого льда.

### Если Вы переезжаете

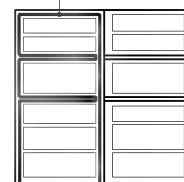
При переезде зафиксируйте все незакрепленные детали внутри холодильника с помощью липкой ленты или других подручных средств.

Во избежание повреждения регулировочных винтов полностью вкрутите их в гнездо крепления.

### Анти-конденсационная трубка

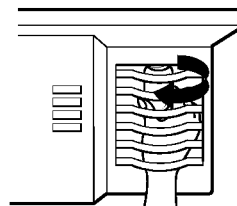
Иногда после первого включения пользователи обращают внимание на нагрев внешней стенки холодильника. Пусть это не волнует Вас. Дело в том, что внутри корпуса холодильника находится анти-конденсационная трубка, через которую периодически прокачивается горячий воздух для предупреждения запотевания внешних систем.

Anti-Condensation Pipe



## Замена лампы подсветки

1. Отключите шнур от розетки.
2. Удалите полки холодильного отделения.
3. Выверните лампочку.
4. Установите новую лампочку, поставьте полки на место.



## Об этом необходимо помнить

- По возможности не пользуйтесь удлинителем и не в коем случае не подключайте к розетки холодильника другие электрические приборы—это может привести к перенапряжению сети и выводу ее из строя.
- В случае повреждения питающего шнура холодильника замену производите только в специализированных мастерских специально обученным персоналом.
- Пустой холодильник чрезвычайно привлекает малолетних детей, которые могут по пытаться в нем спрятаться,. Поэтому примите необходимые меры предосторожности, чтобы обезопасить свой дом от несчастья, если Вы не пользуетесь холодильником.
- Во избежание поражения электротоком заземлите Ваш холодильник. Для выполнения работ на профессиональном уровне вызовите электрика. Не откладывайте это на завтра, заземлите холодильник сегодня, чтобы не было слишком поздно.
- В холодильнике не допускается хранение взрывчатых и химических веществ. Это может привести к непредсказуемым последствиям.

## Прежде, чем вызвать мастера

Проблема	Возможные решения
Холодильник не работает	<ul style="list-style-type: none"><li>● Убедитесь в исправности розетки и линии питающего напряжения</li><li>● Проверьте пробки на электрощите</li></ul>
Морозильная камера и холодильное отделение не дают нужного холода	<ul style="list-style-type: none"><li>● Проверьте правильность установки регуляторов холода</li><li>● Холодильник не обеспечен нормальной вентиляцией</li><li>● В жаркую погоду слишком часто открываете двери холодильника, и он не успевает нагнетать холод</li><li>● Забыли закрыть дверь</li><li>● В холодильник загружено слишком большое количество продуктов</li></ul>
Повышенная шумность от работы двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>● Холодильник неправильно выставлен на неровном полу или сам пол недостаточно устойчив.</li><li>● На заднюю стенку холодильника попали посторонние предметы.</li></ul>
В холодильнике имеется неприятный запах	<ul style="list-style-type: none"><li>● Проверьте плотность упаковки продуктов с сильным запахом</li></ul>
На внутренних поверхностях появляется конденсат	<ul style="list-style-type: none"><li>● Убедитесь в отсутствии залежалых продуктов и чистоте холодильника</li><li>● Допустимо в условиях повышенной влажности</li><li>● Вы могли забыть закрыть дверь холодильника</li></ul>