

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

*Холодильник*

*DEXP*

*TD210K*

# ***Уважаемый покупатель!***

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой DEXP.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## ***Меры предосторожности***

- Не скручивайте, не пережимайте и не натягивайте кабель питания.
- Не беритесь за вилку кабеля питания мокрыми руками.
- Вентиляционные отверстия в корпусе прибора должны быть открытыми.
- Не повреждайте контур циркуляции хладагента.
- Не помещайте электрические приборы внутрь холодильника.
- Холодильник может быть подключен только к заземленной электрической розетке (220 В – 240 В/50 Гц). При подключении холодильника к несовместимой розетке он может выйти из строя.
- Холодильник должен быть отключен от сети по завершению использования и перед началом проведения пользовательского обслуживания.
- Холодильник может использоваться детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также людьми с недостаточным опытом эксплуатации данной бытовой техники, если они были проинструктированы о правилах безопасной эксплуатации и осознают существующую опасность. Детям не разрешается играть с прибором. Дети не должны осуществлять очистку и пользовательское обслуживание холодильника без присмотра взрослых.
- Если кабель питания поврежден, он должен быть заменен авторизованным сервисным центром.
- Не храните в холодильнике взрывчатые вещества, например, аэрозольные баллончики.
- Данное оборудование предназначено для использования в бытовых и других похожих условиях, например, в кухнях для персонала в магазинах, офисах и в других рабочих помещениях, в жилых домах на фермах, отелях, мотелях и в других жилых помещениях, в мини-гостиницах (типа «ночлег и завтрак») и в предприятиях общественного питания.
- Не размещайте в холодильнике чрезмерно много продуктов.
- Не открывайте слишком часто двери холодильника, особенно в жаркую погоду, и не оставляйте их открытыми слишком долго.
- При транспортировке холодильника надежно закрепите его внутренние части, чтобы избежать их повреждения.
- Утилизируйте холодильник согласно требованиям местного законодательства.

# Установка

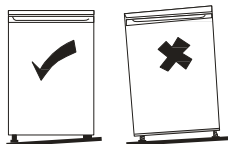
## Местоположение

При выборе местоположения холодильника следует убедиться, что поверхность пола ровная и устойчивая, а помещение хорошо вентилируется. Избегайте размещения прибора рядом с источниками тепла, например, плитой, водонагревателем или батареей отопления. Также избегайте попадания прямых солнечных лучей, так как это может увеличить энергопотребление. Чрезвычайно низкая температура эксплуатации может привести к некорректной работе холодильника. Данный холодильник не предназначен для использования в гаражах или вне помещений. Не следует накрывать холодильник чем-либо. При установке холодильника убедитесь в том, что по бокам имеется 10 см свободного пространства, 10 см с задней стороны и 30 см от верха прибора. Это позволит холодному воздуху свободно циркулировать и улучшит эффективность охлаждения.

**Внимание!** Не устанавливайте холодильник на ковровое покрытие, во избежание нарушения свободной вентиляции.

## Регулировка по уровню

Отрегулируйте уровень холодильника с помощью регулировочных ножек спереди. Если холодильник установлен не по уровню, двери и магнитные уплотнители будут закрываться неплотно. Перед началом использования убедитесь, что все ножки холодильника касаются земли.



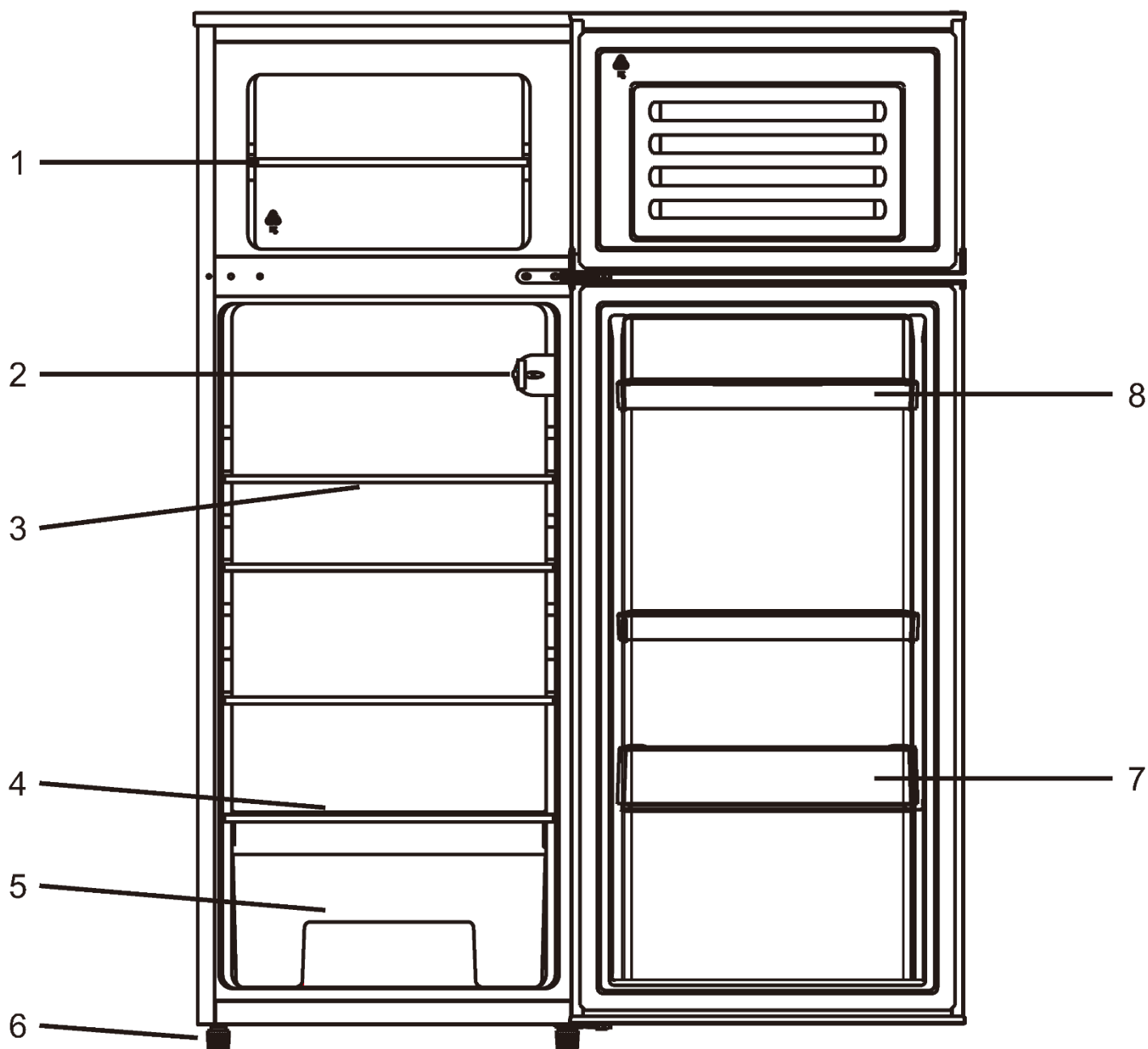
## Перед началом использования

- Не используйте прибор, если кабель питания или сетевая вилка повреждены или изношены. Убедитесь, что сетевая розетка соответствует параметрам вилки холодильника, идущей в комплекте.
- Включайте холодильник не раньше, чем через два часа после его транспортировки.
- Во избежание возгорания не храните горючие вещества рядом с холодильником.
- Данный холодильник является бытовым прибором, предназначенным только для хранения продуктов. В соответствии с национальными стандартами бытовые холодильники не предназначены для хранения медикаментов, крови и других биологических материалов.
- Не помещайте бутилированные или герметичные емкости с жидкостью, например, пиво или напитки в бутылках, в морозильную камеру, во избежание разрыва бутылок и других повреждений.
- Прежде чем начать хранение продуктов, включите холодильник на 24 часа, чтобы убедиться, что он работает корректно, а также, чтобы температура достигла необходимого уровня.

## Начало использования

Подключите устройство к сети, подождите 4-5 часов не открывая дверь и начинайте загружать продукты.

## Внешний вид



1. Полка морозильной камеры.
2. Регулятор температуры холодильника.
3. Полка холодильного отсека.
4. Поддон.
5. Корзина для овощей.
6. Ножки холодильника.
7. Секция для бутылок.
8. Секция для яиц.

*Все изображения приведены для справки и могут отличаться от реального устройства.*

## Настройка

### Регулировка температуры

Используйте регулятор температуры (2) для настройки температуры охлаждения от 0 до 7, где ноль – это отсутствие охлаждения. Диапазон температуры зимой - от 4 до 7, летом – от 1 до 4.

#### **Внимание!**

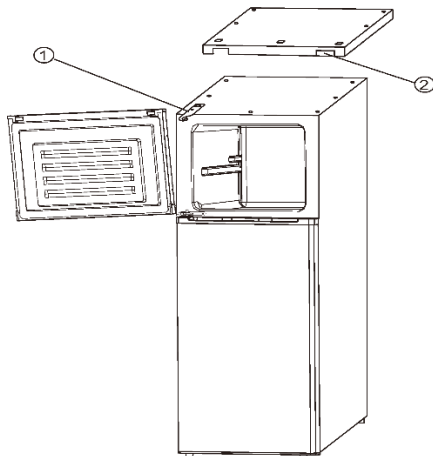
Неправильная настройка температуры может привести к повышенному энергопотреблению.

## **Замена лампы**

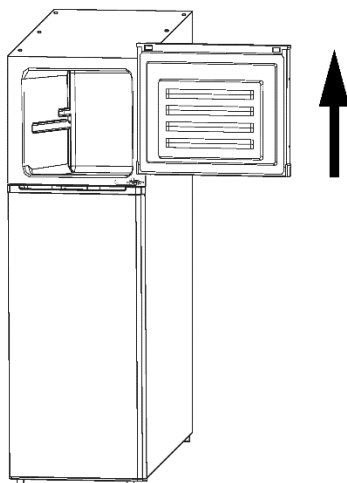
1. Отключите устройство от сети.
2. Выкрутите старую лампу.
3. Поставьте новую лампу на 10 Вт соответствующую EIC 60079-15.

## **Изменение направления открытия двери**

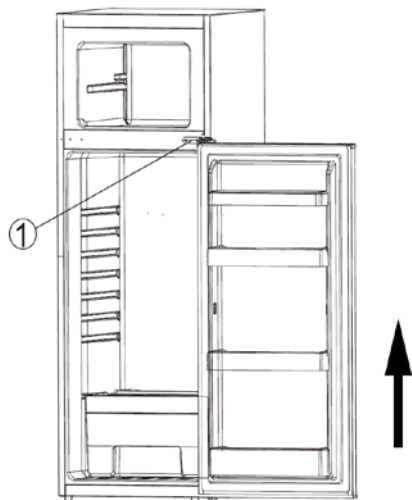
1. Отвинтите два болта в задней части верхней крышки, снимите верхнюю крышку, открутите шестигранную гайку дверного косяка с правой стороны.



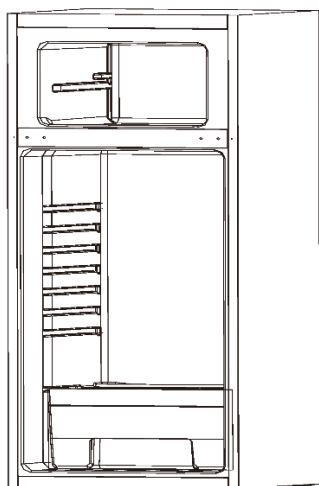
2. Приподнимите дверь и потяните ее в сторону, снимая со средней петли.



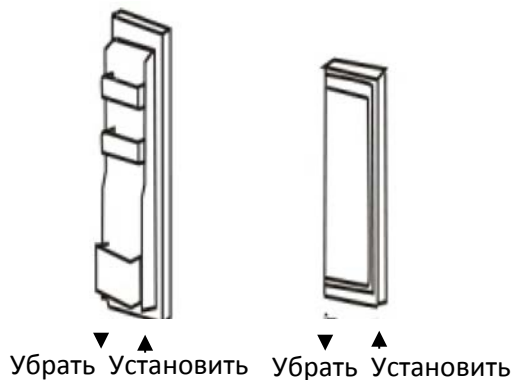
3. С помощью отвертки отсоедините среднюю петлю. Приподнимите дверь и потяните ее в сторону, снимая со средней петли.



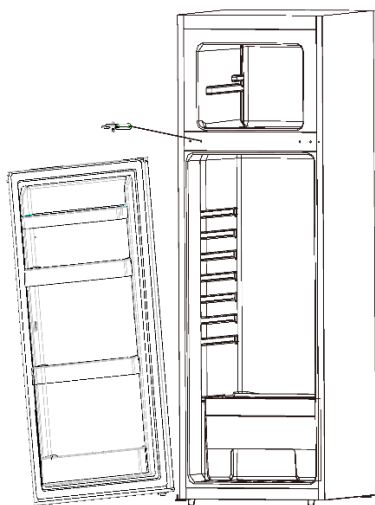
4. Переместите нижнюю петлю и регулируемую ножку на другую сторону устройства.



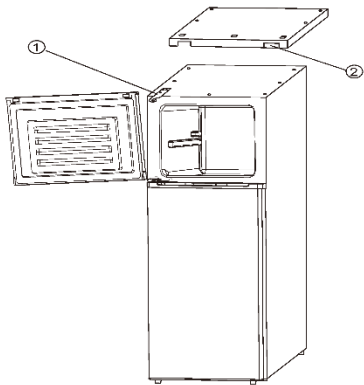
5. Снимите штифт петли, который находится в нижней части холодильника и дверцы морозильной камеры. На другой стороне холодильника и дверцы морозильной камеры вставьте заменяющий штифт, который поставляется вместе с прибором.



6. Поместите дверцу холодильника на нижнюю петлю, убедившись, что шарнирный штифт вставлен в отверстие в нижней части дверцы холодильника. Поместите среднюю петлю обратно, убедившись, что он находится на необходимой стороне.



7. Поместите дверцу морозильной камеры на среднюю петлю, убедившись, что штифт вставлен в отверстие в нижней части дверцы холодильника. Поддерживая дверцу, закрутите болт, верните на место верхнюю крышку и закрутите два болта задней части верхней крышки.



## **Мытье холодильника внутри и снаружи**

Отключите питание.

Вытащите все полки и корзины для овощей.

Протрите холодильник изнутри слабым раствором соды, а затем промойте теплой водой с помощью мягкой губки или ткани. Вытрите насухо холодильник прежде, чем установить полки и корзину для овощей на место.

Протрите холодильник снаружи влажной тряпочкой, затем протрите насухо мягкой тряпкой.

Решетку конденсатора с обратной стороны холодильника можно почистить пылесосом с помощью щетки-насадки.

## **Советы по уходу**

На поверхности холодильника может появляться конденсат. Это может быть связано с изменением температуры в помещении. Вытрите конденсат насухо. Если проблема появляется постоянно, обратитесь в авторизированный сервисный центр.

## **Обслуживание**

### **Перемещение**

Для перемещения холодильника потребуются не менее двух человек, обладающих достаточной физической силой.

1. Один человек должен плавно наклонять (заваливать) холодильник в сторону второго, пока второй будет держать устройство за верхние тыльные углы, постепенно отходя назад.
2. Приведя холодильник в горизонтальное положение, необходимо одновременно поднять его над полом с каждой из сторон, после чего перенести в нужное место, и снова поместить на пол.
3. Один человек должен взяться за боковые стороны корпуса лежащего устройства и приподнять его верхнюю часть над полом так, чтобы второй человек смог взяться за тыльные углы устройства. После этого необходимо привести устройство в вертикальное положение.

**Внимание!** Холодильник имеет большой вес и при некорректном обращении может стать причиной серьезных травм. При транспортировке устройства рекомендуется пользоваться услугами квалифицированных грузчиков.

### **Ремонт**

Холодильник должен обслуживаться специалистами авторизованного сервисного центра, для ремонта должны использоваться только оригинальные запчасти.

Не пытайтесь починить холодильник самостоятельно. Ремонт, производимый некомпетентным лицом, может привести к травмам или вызвать серьезную неисправность, а также лишит Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.

### **Выключение холодильника в случае длительного простоя**

Если холодильник не используется в течение долгого времени, отключите его от питания, уберите все продукты и помойте его. Оставьте двери приоткрытыми, чтобы избежать появления неприятного запаха.



## Возможные проблемы и их решение

В случае возникновения проблем с холодильником попробуйте следующие решения.

Если ни одно из предложенных решений не помогло, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Проблема	Возможные причины / решения
<b>Холодильник не работает</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверьте, подключена ли вилка холодильника к электропитанию.</li><li>• Возможно, необходимо заменить предохранитель.</li><li>• Проверьте, не произошёл ли сбой системы электроснабжения.</li><li>• Убедитесь, что холодильник подключен к совместимой электросети</li></ul>
<b>Недостаточное охлаждение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Температурный регулятор установлен на 0, установите на 4.</li><li>• Неправильно выбранное расположение, установите по инструкции.</li><li>• Не открывайте дверь слишком часто.</li><li>• Слишком большая загрузка, уберите лишние продукты.</li><li>• Расположите вдали от нагревательных приборов и солнечного света</li></ul>
<b>Длительная работа компрессора</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Длительная работа компрессора в летнее время, когда температура окружающей среды выше, является нормальным явлением.</li><li>• Не помещайте слишком много продуктов в морозильную камеру одновременно.</li><li>• Не помещайте горячую еду в холодильник. Дайте ей остыть.</li><li>• Такое возможно при частом открывании дверей холодильника</li></ul>
<b>Образуется наледь</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пища, содержащая большое количество влаги образует наледь при очень низкой температуре. Переключите регулятор в положение 3</li></ul>
<b>Двери холодильника не закрываются плотно</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Возможно, в холодильнике находится слишком много продуктов.</li><li>• Проверьте, не наклонен ли холодильник</li></ul>
<b>Громкие шумы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Проверьте, отрегулирован ли холодильник по уровню, равномерно ли расположены продукты в нём.</li><li>• Проверьте, надежно ли закреплены детали холодильника (двери, полки).</li><li>• Устройство может издавать небольшой шум, вызванный циркуляцией жидкого хладагента в системе охлаждения. Это нормальное явление, свидетельствующее о работе компрессора</li></ul>

### Внимание!

- Холодильник может выделять тепло во время работы, особенно в летнее время, это вызвано нагревом радиатора и является нормальным явлением.
- На поверхности холодильника и дверных уплотнителях при высокой влажности окружающей среды может появляться конденсат, это нормальное явление. Вытрите конденсат сухим полотенцем.

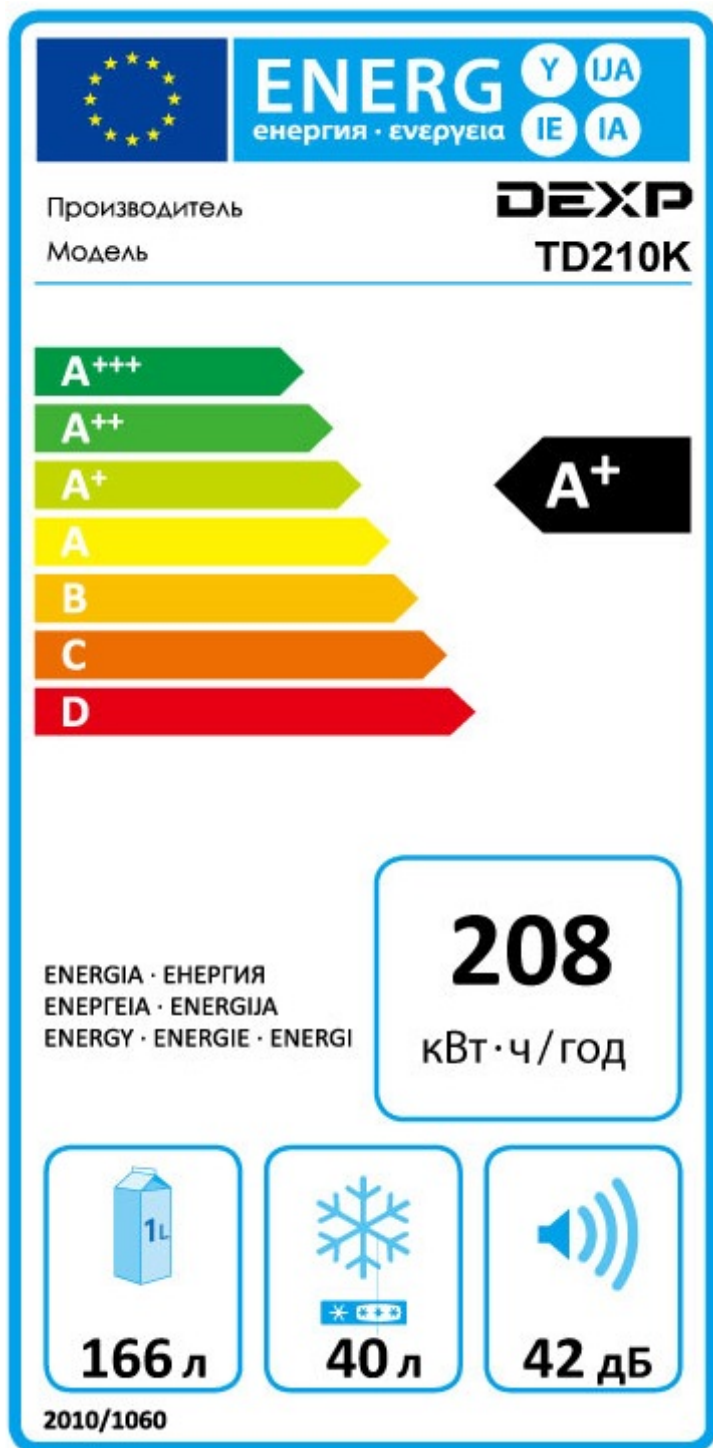
## **Советы по энергосбережению**

1. Старайтесь не открывать холодильник слишком часто и надолго, особенно в жаркую или влажную погоду.
2. Проверяйте, чтобы холодильник достаточно вентилировался (обеспечьте циркуляцию воздуха за холодильником).
3. Прежде чем поместить в холодильник новые продукты (особенно готовые блюда), убедитесь, что они охлаждены до температуры окружающей среды. Перегрузка холодильника может увеличить время работы компрессора. Продукты, которые охлаждаются медленно, могут потерять качество или испортиться.
4. Холодильник должен размещаться в самой прохладной части комнаты вдали от источников тепла. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.
5. Тщательно упаковывайте продукты и насухо вытирайте контейнеры прежде, чем поместить их в холодильник. Это предотвратит образование изморози внутри холодильника.
6. Не следует оборачивать корзины для хранения продуктов фольгой, вощеной бумагой или бумажными полотенцами, так как это может нарушать циркуляцию воздуха и снижать эффективность работы холодильника.
7. Аккуратно складывайте и маркируйте продукты, чтобы уменьшить время поиска и частоту открываний холодильника. Старайтесь доставать все необходимые продукты за один раз, не держите двери открытыми долгое время.

## **Технические характеристики**

- **Климатический класс:** *N/ST*.
- **Класс защиты от поражения электрическим током:** *I*.
- **Номинальное напряжение/частота:** *220 В – 240 В/50 Гц*.
- **Потребляемая мощность:** *80 Вт*.
- **Номинальная сила тока:** *0,6 А*.
- **Энергопотребление:** *0,57 кВт.ч/24 ч*.
- **Класс энергоэффективности:** *A+*.
- **Общий полезный объём:** *206 л*.
- **Полезный объём морозильной камеры:** *40 л*.
- **Полезный объём холодильного отсека:** *166 л*.
- **Хладагент, объём:** *R600a, 52 г*.
- **Замораживающая способность:** *2 кг/24 ч*.
- **Уровень шума:** *42 дБ*.

# Информация об энергоэффективности



## ***Дополнительная информация***

**Производитель:** НИНБО ХАНЬДЯНЬ ЭЛЕКТРИК ЭППЛАЙЕНС КО., ЛТД.

Вост. промзона Гуаньхайвэй, Цыси, г. Нинбо, Китай.

**Импортер:** ООО «Атлас»,

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.



[www.dexp.club](http://www.dexp.club)