

# DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

# Термоэлектрический ХОЛОДИЛЬНИК DEXP FR-331

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

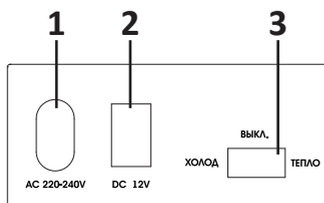
## Назначение устройства

Данное устройство предназначено для охлаждения, сохранения температуры продуктов питания в автомобиле. Данный тип холодильника обеспечивает снижение температуры или поддержание тепла внутри камеры относительно окружающей среды за счет элемента Пельтье.

## Правила техники безопасности

1. Не открывайте слишком часто крышку холодильника, особенно в жаркую погоду, и не оставляйте крышку открытой слишком долго.
2. Не размещайте в холодильнике слишком много продуктов.
3. Не храните в холодильнике или рядом с ним горючие, взрывчатые, летучие или коррозионные вещества, во избежание порчи оборудования или возгорания.
4. Не используйте устройство вблизи воды. Не используйте устройство в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью. Близость воды представляет риск, даже если устройство выключено.
5. Для нормальной работы устройства необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия и никогда не используйте устройство в закрытом, непрветриваемом месте.
6. При чистке устройства убедитесь, что устройство отключено от сети. Не используйте жесткие моющие средства и абразивные материалы. Протирайте устройство влажной тканью с использованием средства для мытья посуды.

## Схема устройства

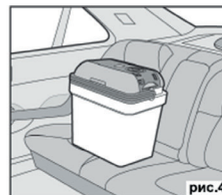
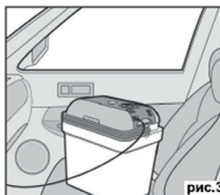
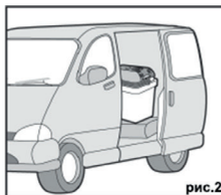


1. Порт переменного тока (AC) 220-240 В.
2. Порт постоянного тока (DC) 12 В.
3. Переключатель режимов «нагрев / охлаждение».
4. Вентиляция.
5. Крышка.
6. Ручка.

## Установка

Если вы используете устройство в автомобиле, рекомендуется расположить его в багажном отделении (рис. 1) или на среднем ряду сидений (рис. 2) в автомобиле-универсале.

Также рекомендуется транспортировать устройство на сидении возле водителя (рис. 3) или заднем сидении (рис. 4) обычного автомобиля.



## Инструкция по эксплуатации

1. Убедитесь, что параметры сети для подключения устройства соответствуют его техническим характеристикам.
2. Используя переключатель 3, установите устройство в режим питания, соответствующий типу источника питания.
3. Присоедините соответствующий кабель питания к порту выбранного типа источника питания.
4. Подключите устройство к сети (розетке или прикуривателю автомобиля).
5. Используя переключатель 2, установите устройство в требуемый режим.
6. При включении режима нагрева загорится красный индикатор, а при включении режима охлаждения – зеленый.

Внимание: перед переключением режима отключите устройство от сети на 30 минут.

## Технические характеристики

- Модель: FR-331.
- Температура нагрева: +55 °С.
- Температура охлаждения: на 17 °С ниже температуры окружающей среды.
- Объем: 32 л.

Напряжение	Режим работы	Мощность
12 В (DC) (от бытовой электросети)	Нагрев	45 Вт
	Охлаждение	48 Вт
220-240 В (AC) (от бортовой сети автомобиля)	Нагрев	50 Вт
	Охлаждение	55 Вт

## Уход за прибором

- Пожалуйста, не используйте жесткие моющие средства, растворители и абразивные материалы при чистке холодильника. Протирайте прибор влажной тканью с использованием средства для мытья посуды.
- Если Вы не собираетесь использовать прибор в течение длительного времени, то просушите его. Также важно, чтобы прибор хорошо проветривался во избежание неполадок во время хранения.

## Возможные проблемы и их решение

Проблема	Способ решения
Прибор не работает, видимый снаружи вентилятор не вращается	Проверьте целостность кабеля устройства и исправность электросети.
Ваш прибор недостаточно хорошо охлаждает, внешний вентилятор не вращается	Возможно, поврежден мотор вентилятора. Ремонт должен проводиться только в сертифицированном сервисном центре.
Прибор не охлаждает, но вентиляторы вращаются	Возможно, поврежден термоэлектрический охладитель. Ремонт должен проводиться только в сертифицированном сервисном центре.

## Комплектация

- Холодильник.
- Кабель питания — 2 шт.
- Адаптер.
- Руководство пользователя.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Нинбо Айсберг Электроник Эпплайнс Ко., Лтд.  
Пр-т Юньхуань 1, Симэнь Таун, г. Юйяо, пров. Чжэцзян, Китай.  
Сделано в Китае.

**Импортер / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100-летия Владивостока,  
дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.

**Адрес в интернете:** [www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Товар изготовлен (мм.гггг.): \_\_\_\_\_

V.2

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



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