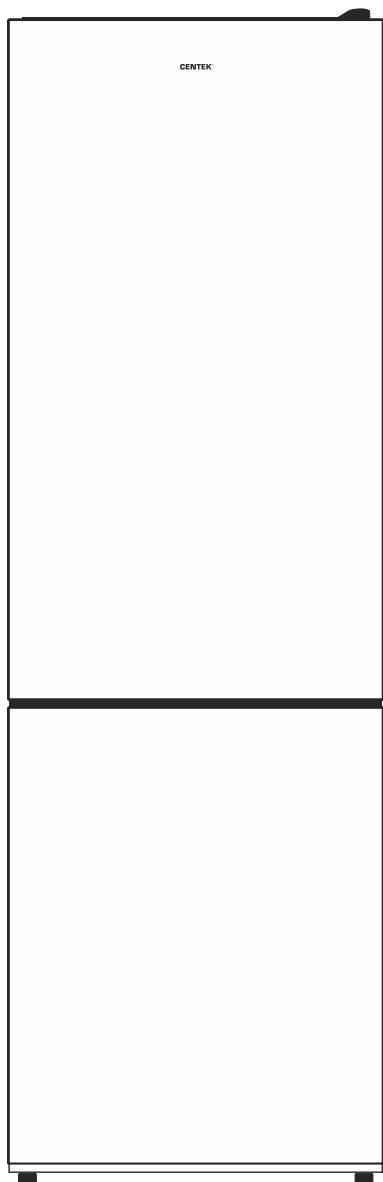


# CENTEK®

CT-1734, CT-1735



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
НҲСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ  
ОҚСУАҒОРЎОНҲ ԶԵՌՆԱՐԿԸ  
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ  
INSTRUCTION MANUAL  
FOYDALANUVCHI UCHUN QO'LLANMA

ХОЛОДИЛЬНИК  
ТОҶАЗЫТҚЫШ  
МУЗДАТҚЫЧ  
ՍԱՌՆԱՐԱՆ  
FRIDGE  
SOVUTGICH

СЕРИЯ СТ



## РУССКИЙ

**Уважаемый потребитель!**

**Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.**

**Мы гарантируем, что наша продукция отвечает всем необходимым требованиям по качеству и безопасности при использовании в соответствии с настоящей инструкцией. Желаем Вам приятного пользования!**

**Холодильник является бытовым прибором и не предназначен для использования в промышленных целях!**

Данный прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, в частности:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- на сельскохозяйственных фермах;
- клиентами в гостиницах, отелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в частных пансионатах.

**НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА:** для охлаждения (и (или) заморозки) и хранения продуктов в теплоизолированной камере при низкой температуре.

### 1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенный Вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Для обеспечения безопасности и продления срока эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство и маркировки перед использованием прибора и соблюдайте следующие указания по безопасности. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

**ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение данных мер безопасности может привести к несчастным случаям.

1. Используйте только источник питания 220-240 В переменного тока, 50 Гц.

2. Не храните в холодильнике легковоспламеняющиеся материалы (бензин, клей, эфир и др.).
3. Не разливайте воду на холодильник, так как это может быть опасно для вас, а также может привести к поломке холодильника.
4. Если вы заметили необычный шум, запах или дым при эксплуатации прибора, либо иные несвойственные прибору признаки, необходимо отключить питание и связаться с представителями сервисной службы.
5. Избегайте повреждения кабеля питания.
6. Запрещается замена кабеля питания.
7. Не ставьте на кабель питания тяжелые предметы.
8. Держите кабель питания на расстоянии от источников тепла.
9. При отключении холодильника от сети тяните за вилку, а не за шнур питания.
10. Холодильник разработан для использования внутри помещений. Ни при каких обстоятельствах не используйте холодильник на улице.
11. Холодильник должен использоваться в домашних условиях для хранения продуктов питания в соответствии с данной инструкцией.
12. Не разрешайте детям пользоваться прибором без присмотра.
13. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
14. Не касайтесь холодильника влажными руками.
15. Не используйте удлинители, тройники и переходники во избежание возгорания либо повреждения прибора. Производитель не несет ответственности за возгорания, произошедшие из-за использования переходников и удлинителей, а также соединительного кабеля, сечение которого не соответствует потребляемой мощности.
16. При установке холодильника необходимо проверить соответствие характеристик сети и электропараметров, указанных на специальной табличке на задней стороне холодильника.
17. Не вынимайте вилку из розетки за провод: это очень опасно.
18. Не придвигайте прибор вплотную к сетевой вилке.
19. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, предоставляемым авторизованным сервис-

ным центром. Замена кабеля должна производиться только квалифицированным персоналом. Подключайте прибор в электрическую сеть, имеющую исправное устройство защиты (автоматические выключатели, плавкие предохранители и др.).

20. Не касайтесь внутренних охлаждающих поверхностей холодильника.
21. Перед выполнением любых операций по очистке или обслуживанию отсоедините холодильник от сети. Установка ручки терморегулятора в положение «ВЫКЛ» недостаточна для обеспечения электробезопасности.
22. Запрещается изменение конструкции холодильника и вмешательство лиц, не уполномоченных производителем на гарантийный ремонт.
23. Не используйте электрические приборы внутри отделения для хранения пищевых продуктов, если это не рекомендовано производителем.
24. Не храните внутри холодильника горючие газы или жидкости.
25. Не храните в морозильной камере стеклянные бутылки и банки с жидкостью.
26. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не подключайте слишком много приборов к одной цепи электропитания, так как это может вызвать возгорание.
- Если вы не планируете использовать холодильник в течение длительного времени, отсоедините его сетевую вилку от розетки.
- Не прикасайтесь влажными руками к внутренним стенкам низкотемпературного отделения или к продуктам, лежащим в нем.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Охлаждение в холодильнике обеспечивает хладагент, который заправляют в холодильник с использованием специального оборудования. Не допускайте повреждения трубок циркуляции хладагента на задней стенке холодильника.
- В данном изделии содержится небольшое количество хладагента, представляющего собой изобутан – природный газ, который не наносит вреда окружающей среде, однако является воспламеняющимся. При транспортировке и установке холодильника необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить никаких частей контура циркуляции хладагента.
- Выйдя из трубок, хладагент может воспламениться или нанести вред вашему здоровью. Если повреждение контура хладагента все же произошло, избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения, а также проветрите комнату, где стоит холодильник, в течение нескольких минут.
- Во избежание образования огнеопасной смеси газа и воздуха в случае утечки хладагента, размеры помещения, где стоит холодильник, должны соответствовать количеству хладагента, использующегося в холодильнике.
- Объем комнаты должен составлять 1 м<sup>3</sup> на каждые 8 г хладагента R600a в холодильнике. Количество хладагента, содержащееся в вашем конкретном холодильнике, указано на табличке с паспортными данными на задней стенке холодильника.
- Никогда не включайте холодильник с признаками повреждения. Если у вас возникли сомнения в исправности изделия, обратитесь в сервисную службу.

#### 2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплект	СТ-1734	СТ-1735
Холодильник	1 шт.	1 шт.
Полка из закаленного стекла	4 шт.	4 шт.
Контейнер морозильной камеры	3 шт.	3 шт.
Контейнер холодильной камеры	1 шт.	2 шт.
Дверная полка	5 шт.	6 шт.
Лоток для яиц	1 шт.	1 шт.

Форма для льда	1 шт.	1 шт.
Крепление для дверцы	2 шт.	2 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.	1 шт.

#### ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. LED-лампа
2. Полка холодильной камеры
3. Зона свежести
4. Контейнер морозильной камеры
5. Регулируемые ножки
6. Дверные полки

#### 3. ТРАНСПОРТИРОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА

Во время транспортировки или переноски прибора держите его за дно и переносите в вертикальном положении. Не наклоняйте холодильник более чем на 45°. Никогда не переворачивайте его вверх дном. Не ставьте прибор на боковые или заднюю стороны. Не перевозите прибор, если он лежит на боку, на задней или на передней сторонах. Не используйте дверцу в качестве помощи при переноске. Это может вывести прибор из строя. Для перемещения по кухне и точной установки прибора на место, немного наклоните холодильник в направлении задней стенки и передвигайте. Две передние ножки холодильника можно регулировать по высоте. Чтобы точно выровнять прибор, подкрутите передние ножки влево или вправо, чтобы прибор надежно стоял на полу.

#### 4. УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА

Правильная установка необходима для обеспечения надежной и эффективной работы холодильника. Необходимо поднимать холодильник, удерживая его за дно. Не тяните за дверь или ручку. Гарантия производителя не распространяется на повреждение дверцы в результате ее перестановки. Ремонт, вызванный такими обстоятельствами, будет осуществляться за счет владельца.

#### ПЕРЕВЕРШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ

**ВНИМАНИЕ!** Для выполнения процедуры перестановки дверцы рекомендуется обратиться к квалифицированному специалисту. Если вы решите переустанавливать дверцу холодильника самостоятельно, воспользуйтесь нижеуказанными рекомендациями данной инструкции. Необходимые инструменты: крестовая отвертка, плоская отвертка, шестигранный ключ.

- Снимите заглушку с верхней петли.
- Снимите верхнюю петлю. Отсоедините шлейф питания дисплея.
- Откройте верхнюю дверь и аккуратно поднимите ее вверх. Дверь должна сойти с петли и полностью отсоединиться от холодильника.
- С помощью отвертки снимите среднюю петлю.
- Снимите дверь морозильной камеры.
- С помощью отвертки снимите петлевое крепление в нижней части холодильника. Проверните петлевое крепление и переставьте шарнир и установите его на противоположную сторону.
- Установите дверь морозильной камеры на нижнюю петлю.
- С помощью отвертки установите среднее петлевое крепление на той же стороне, что и нижнюю петлю.
- Установите верхнюю дверь на среднюю петлю. Подсоедините шлейф питания дисплея.
- С помощью отвертки установите верхнюю петлю на той же стороне, что и остальные.
- Сверху петли установите заглушку.

#### ВЕНТИЛЯЦИЯ

Компрессор и конденсатор холодильника в процессе работы нагреваются, поэтому необходимо обеспечить прибору достаточную вентиляцию.

- Холодильник должен быть установлен в хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью. Запрещено устанавливать холодильник в помещениях с повышенной влажностью, например, в ванных комнатах, подвалах.

- При установке обеспечьте минимальные зазоры (3-5 см) по сторонам прибора и 10 см сверху для свободной циркуляции воздуха. Не перекрывайте движение воздуха сзади прибора.
- Не располагайте вблизи источников тепла.
- Не следует устанавливать холодильник так, чтобы он находился под воздействием прямых солнечных лучей или рядом с источниками тепла (кухонными плитами, духовками, каминами).

### ВЫРАВНИВАНИЕ

Для эффективной работы холодильника важно, чтобы он находился на ровной поверхности. После установки холодильника на место отрегулируйте его положение путем вращения регулировочных опор в его передней части. Наклон холодильника назад не должен превышать 5°.

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

Холодильник соответствует 1 классу защиты от поражения электрическим током и подключается к электрической сети при помощи двухполюсной розетки с заземляющим контактом. Перед подключением к электросети убедитесь, что:

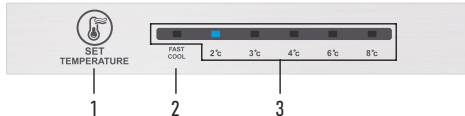
- напряжение сети соответствует данным, указанным на специальной табличке на задней стороне холодильника;
- заземляющий контакт электрической розетки соединен с заземляющим проводом питающего кабеля электрической сети (соединительный провод должен быть рассчитан на ток не менее 10 А);
- розетка и вилка одного типа, если вилка не подходит к розетке, розетку следует заменить на соответствующую вилке питающего шнура (работы должен выполнять квалифицированный электрик).

Холодильник должен быть установлен таким образом, чтобы вы всегда имели доступ к розетке. Холодильник, подключенный с нарушением требований безопасности бытовых приборов большой мощности, изложенных в данном руководстве, является потенциально опасным. Производитель не несет ответственности за ущерб здоровью и собственности, если он вызван несоблюдением указанных норм установки.

### 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ

Подключать холодильник к электросети необходимо через три часа после его установки. Таким образом хладагент после транспортировки распределится должным образом - это необходимо для правильной работы холодильника. Через несколько часов после подключения холодильника к электросети вы можете поместить в него продукты. Удалите транспортные распорки между компрессором и задней стенкой ниши, а также другие распорки и клеящие ленты, удерживающие подвижные части прибора от смещения. Если прибор имеет защитное покрытие из полимерной пленки, аккуратно удалите его, соблюдая меры предосторожности, чтобы не повредить лакокрасочное или полимерное покрытие деталей.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ



1. Кнопка установки температуры
2. Режим «Быстрое охлаждение»
3. Режимы охлаждения

- При первом включении все индикаторы засветятся, а затем погаснут, останется гореть только один, обозначающий выбранный режим, затем холодильник автоматически начнет работу.
- Для смены режима работы последовательно нажимайте кнопку установки температуры.
- После выбора режима он автоматически включится через 15 сек.
- При возникновении неисправности в работе устройства на панели дисплея отображается код ошибки.
- Во время нормальной работы на дисплее отображается выбранный режим охлаждения.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

#### Для модели СТ-1734

FRIDGE-TEMP

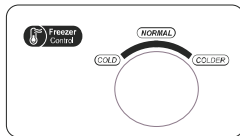


Вы можете регулировать интенсивность заморозки в морозильной камере, опуская или поднимая регулятор: COLD - минимальная интенсивность заморозки (температура от -16 до -19 °C).

COLDER - средняя интенсивность заморозки, рекомендованная для ежедневного использования (температура от -20 до -22 °C).

COLDEST - максимальная интенсивность заморозки (температура от -22 до -24 °C).

#### Для модели СТ-1735



Вы можете регулировать интенсивность заморозки в морозильной камере, поворачивая регулятор заморозки:

COLD - минимальная интенсивность заморозки (температура от -16 до -19 °C).

NORMAL - средняя интенсивность заморозки, рекомендованная для ежедневного использования (температура от -20 до -22 °C).

COLDER - максимальная интенсивность заморозки (температура от -22 до -24 °C).

С целью обеспечения наилучших условий хранения продуктов следуйте нижеизложенным рекомендациям. Продукты, предназначенные для замораживания и хранения в морозильной камере, следует тщательно упаковывать, во избежание образования излишнего инея.

- Предпочтительно, чтобы продукты, размещенные внутри морозильной камеры, не соприкасались с задней и боковыми стенками.
- Для правильного хранения и легкости последующего размораживания размещайте продукты небольшими порциями.
- Не помещайте в морозильную камеру на длительное время полные стеклянные емкости с замерзающими жидкостями, особенно если в них находятся плотно закупоренные шипучие или газированные напитки. Жидкость, кристаллизуясь, может разрушить емкость.
- Не ставьте в морозильную камеру жидкости в емкостях без крышки, во избежание повышения влажности, т.к. это ведет к повышению температуры.

### 6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Во время чистки или технического обслуживания холодильника в первую очередь обесточьте его, вынув вилку из розетки. Освободите камеры от продуктов питания. Используйте нейтральные моющие средства. Никогда не применяйте порошковые абразивные моющие средства, щелочные составы, органические кислоты и горячую воду, это может повредить лакокрасочное покрытие. Не используйте острые или металлические предметы, это может повредить холодильник.

Дверной уплотнитель легко загрязняется, его необходимо мыть чаще. В случае длительного перерыва в использовании холодильника, выньте вилку из розетки, разморозьте, вымойте и вытрите насухо холодильник.

### 7. УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОВ

В случае неудовлетворительной работы холодильника или возникновения неисправности, изучите данный раздел, прежде чем обратиться в авторизованный сервисный центр. В некоторых случаях вы можете устранить возникшие проблемы самостоятельно.

Проблема	Причина
Длительная работа компрессора	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Компрессор дольше работает летом, когда температура внешней среды выше;</li> <li>- Слишком много продуктов в морозильной камере одновременно;</li> <li>- Горячие продукты в холодильнике;</li> <li>- Частое открывание двери холодильника;</li> <li>- Дверь холодильника закрыта неплотно.</li> </ul>
Запах	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Пахучие продукты нужно плотно упаковать;</li> <li>- Проверьте продукты на свежесть.</li> </ul>
Не работает	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Холодильник не подключен или не подсоединен к источнику питания;</li> <li>- Низкое напряжение;</li> <li>- Перебой в питании или в цепи замыкания.</li> </ul>
Лампа не работает	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Холодильник не подключен или не подсоединен к источнику питания;</li> <li>- Лампа повреждена.</li> </ul>
Дверь холодильника не закрывается полностью	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Слишком много продуктов в холодильнике или на дверных полках;</li> <li>- Холодильник наклонен.</li> </ul>
Шум	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Холодильник не выровнен;</li> <li>- Неправильно установлены детали;</li> <li>- Холодильник касается посторонних предметов (например, рядом стоящей мебели);</li> <li>- Характерные звуки включения терморегулятора и компрессора являются нормальными звуками, возникающими при работе электрооборудования прибора.</li> </ul>

**ВНИМАНИЕ!** Данный холодильник содержит небольшое количество хладагента R600a, который практически безопасен для окружающей среды, но при этом является горючим газом. В случае утечки хладагент может вызвать раздражение глаз или воспламениться.

## 8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СТ-1734	СТ-1735
Климатический класс	N/ST/T	
Объем: полный/холодильник/морозильник, л	302/224/78	321/245/76
Ном. напряжение	220-240 В -50 Гц	
Максимальная мощность, Вт	100	150
Мощность заморозки, кг/24 ч	4	
Ток, А	0,8	0,7
Уровень шума, дБ	40	41
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0,8	0,9
Лампа внутренней подсветки, Вт	2	
Класс энергопотребления	A+	

Хладагент, г	R600a (37)	R600a (40)
Вес нетто, кг	60	66
Габариты (ШхГхВ), мм	595x630x1880	595x635x2010

## 9. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

## 10. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). При возникновении вопросов по обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Название организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Moneytor», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.



Продукция имеет сертификат соответствия.

**ВНИМАНИЕ!** Сертификаты соответствия имеют ограниченный срок действия. Актуальный сертификат соответствия на нашу продукцию вы можете найти на официальном государственном сайте Национальной системы аккредитации России <https://fsa.gov.ru>. Для этого воспользуйтесь поиском в разделе «СЕРТИФИКАТЫ И ДЕКЛАРАЦИИ» (<https://pub.fsa.gov.ru/rds/declaration>).

**ВНИМАНИЕ!** Изготовитель и импортер оставляют за собой право внесения не критических изменений в партию продукции. Это делается в целях улучшения потребительских свойств товара и избежания дефектов. Таким образом, данное руководство пользователя может не вполне соответствовать партии товара. Самую актуальную версию данного руководства пользователь вы можете найти на нашем официальном сайте <https://centek.ru>.

## 11. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Произведено по заказу: ООО «Ларина-Электроникс». Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

## УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии 36 месяцев на прибор и 60 месяцев на компрессор с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:  
 - правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя

фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.
- 3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
- 4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:
  - механические повреждения;
  - естественный износ прибора;
  - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
  - неправильная установка, транспортировка;
  - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независимые от продавца и изготовителя;
  - попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
  - ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
  - использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;
  - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
    - а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;
    - б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);
  - для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
  - для приборов, работающих от аккумуляторов, – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ СЕНТЕК людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умысленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

**Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.**

## ҚАЗАҚ

**Күрметті тұтынушы!**

**ТМ СЕНТЕК өнімдерін таңдағаныңыз үшін рахмет.  
Біз мейлінді береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бұйымдар  
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.**

**Тоңазытқыш тұрмыстық құрал болып табылады және өнеркәсіптік мақсаттарда пайдалануға арналмаған!**

Бұл құрылғы тұрмыстық және ұқсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

- дүкендерде, кеңселерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға арналған ас үй аймақтарында;
- ауыл шаруашылығы фермаларында;
- қонақ үйлердегі, мотельдердегі және басқа да тұрғын типті инфрақұрылымдардағы клиенттермен;
- жеке пансионаттарда.

**АСПАПТЫҢ АРНАЛУЫ:** Өнімдерді жылу оқшаулағыш камерада төмен температурамен салқындатуға (және немесе мұздатуға) және сақтауға арналған.

### **1. ҚАҰПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ**

Қауіпсіздігін қамтамасыз ету және құралдың қызмет ету мерзімін ұзарту үшін құралды пайдаланар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығып, қауіпсіздік жөніндегі келесі нұсқауларды ұстаныңыз Әрі қарай пайдалану үшін осы нұсқаулықты сақтап қойыңыз.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазатайым жағдайларға алып келуі мүмкін.

1. 220–240 В айналымы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайда-ланыңыз.
2. Қосу кезінде жалғастырғыштар мен ұзартқыштарды пайдаланбағаныңыз жөн.
3. Тоңазытқышқа су төгіп алмаңыз, бұл сіз үшін қауіпті болуы немесе тоңазытқыш сынып қалуы мүмкін.
4. Егер сіз құралды пайдалану кезінде ерекше шуыл, иіс немесе түтін немесе құралға тан емес басқа да белгілерін байқасаңыз, қуат көзінен ажыратып, сервистік қызмет өкілдеріне хабарласыңыз.
5. Қуат беру кабелін бүлінуден сақтаңыз.
6. Қуат беру кабелін ауыстыруға тыйым салынады.
7. Қуат беру кабелінің үстіне ауыр заттарды қоймаңыз.
8. Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулақта ұстаңыз.
9. Құралды жөпіден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан ұстап суырыңыз.
10. Тоңазытқыш үй-жайдың ішінде пайдалану үшін әзірленген. Тоңазытқышты ешбір жағдайда сыртта пайдаланбаңыз.
11. Тоңазытқыш осы нұсқаулыққа сәйкес тамақ өнімдерін сақтау үшін үй жағдайында пайдаланылуы тиіс.
12. Балаларға құралды қараусыз пайдалануға рұқсат бермеңіз.
13. Тоңазытқыштың салмағы өте үлкен, тасымалдау үшін кемінде екі адам қажет.
14. Тоңазытқышты дымқыл қолмен ұстамаңыз.
15. Тұтанбас үшін немесе құрал бүлінбес үшін ұзартқыштарды, үштіктер мен жалғастырғыштарды пайдаланбаңыз. Өндіруші жалғастырғыштар мен ұзартқыштарды, сондай-ақ қимасы тұтынылатын қуатқа сәйкес келмейтін жалғағыш кабельдің қолданылуына байланысты туындаған тұтану үшін жауапты болмайды.
16. Тоңазытқышты орнату кезінде тоңазытқыштың артқы жағындағы арнайы тақтайшада көрсетілген желі сипаттамалары мен электр параметрлерінің сәйкестігін тексеру қажет.
17. Ашаны розеткадан сымнан тартып суырмаңыз: бұл өте қауіпті.
18. Құралды желілік ашаға жақын қоймаңыз.
19. Қуат беру бауы зақымдалған жағдайда, оны авторизацияланған сервис орталығы ұсынатын баумен немесе жиынтықпен ауыстыру керек. Кабельді ауыстыруды тек білікті персонал жүргізуі тиіс. Құралды жарамды қорғау құрылғысы (автоматты ажыратқыштар, балқытын сақтандырғыштар және т.б.) бар электр желісіне қосыңыз.

20. Тоңазытқыштың ішкі салқындатқыш жақтауларын ұстамаңыз.
21. Тазалау немесе қызмет көрсету үшін кез-келген операцияларды орындамас бұрын тоңазытқышты желіден ажыратыңыз. Электр қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін термореттегіш тұтқасын «ВШРУ» қалпына келтіру жеткілісіз.
22. Тоңазытқыш конструкциясын өзгертуге және өндіруші кепілді жөндеуге өкілеттік бермеген тұлғалардың араласуына тыйым салынады.
23. Егер өндіруші мұны ұсынбаған болса, тамақ өнімдерін сақтауға арналған бөлім ішінде электр құралдарын пайдаланбаңыз.
24. Тоңазытқыштың ішінде жанғыш газдарды немесе сұйықтықтарды сақтамаңыз.
25. Мұздатқыш камерада шыны шөлмектер мен ішіне сұйықтық құйылған құтыларды сақтамаңыз.
26. Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырғыңыз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

#### ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША УСЫНБАЛАР

- Электр қуатын берудің бір тізбегіне тым көп құралдар жалғамасы, өйткені тұтануы мүмкін.
- Егер сіз құралды ұзақ уақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, оның желілік ашасын розеткадан ажыратып қойыңыз.
- Төмен температуралы бөлімдердің ішкі қабырғаларын немесе онда жатқан өнімдерді дымқыл қолмен ұстамаңыз.

#### ЕСКЕРТУ!

- Тоңазытқышта салқындату салқындатқыш агенттің көмегімен қамтамасыз етіледі, ол тоңазытқышқа арнайы жабдықпен құйылады. Тоңазытқыштың артқы жақтауындағы салқындатқыш агенттің циркуляциялық тұрбаларын зақымдамаңыз.
- Бұл бұйымда аз мөлшердегі табиғи газ - изобутаннан тұратын салқындатқыш агент бар, ол қоршаған орта үшін аяныды емес, алайда тұтанғыш болып табылады. Тоңазытқышты тасымалдау және орнату кезінде салқындатқыш агенттің айналу контурының қандай да бір бөлігін зақымдал алмау үшін, абай болу қажет.
- Тұрбадан шыққан салқындатқыш агент тұтануы немесе денсаулығыңызға нұқсан келтіруі мүмкін. Егер салқындатқыш агент контуры бүлінген болса, кезкелген түрдегі ашық от немесе ықтимал тұтану көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге тоңазытқыш тұрған бөлмені бірнеше минуттай желдетіп алыңыз.
- Салқындатқыш агент төгілген жағдайда газ бен ауаның жарылыс қаупі бар қоспасы түзілмес үшін, тоңазытқыш тұрған бөлменің өлшемдері тоңазытқышта пайдаланылатын салқындатқыш агенттің мөлшеріне сәйкес келуі қажет.
- Бөлме көлемі тоңазытқыштағы R600a салқындатқыш агентінің әр 8 грамына 1 м<sup>3</sup> құрауы тиіс. Сіздің тоңазытқышыңыздағы салқындатқыш агенттің мөлшері тоңазытқыштың артқы жақтауындағы паспорттық деректері бар тақтайшада көрсетілген.
- Бүліну белгілері байқалған құралды ешқашан қоспаңыз. Егер құралдың жарамдылығына күмәніңіз туындаса, сервистік қызметке жүгініңіз.

#### 2. ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫ

Жеткізу жиынтығы	СТ-1734	СТ-1735
Тоңазытқыш	1 д.	1 д.
Шыңдалған шыныдан жасалған сөре	4 д.	4 д.
Мұздатқыш камера контейнері	3 д.	3 д.
Тоңазытқыш камера контейнері	1 д.	2 д.
Есік сөрелері	5 д.	6 д.
Жұмыртқа салатын ыдыс	1 д.	1 д.
Муз қатыратын қалып	1 д.	1 д.

Есікке орнату	2 д.	2 д.
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 д.	1 д.

#### АСПАПТЫҢ СИПАТТАМАСЫ

1. LED-шам
2. Тоңазытқыш камера сөрелері
3. Балғындық аймағы
4. Мұздатқыш камера контейнері
5. Реттелетін табандар
6. Есігінің сөрелері

#### 3. ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ТАСЫМАЛДАУ

Құралды тасымалдау немесе алып жүру кезінде оны астынан ұстаңыз және тік күйінде алып жүріңіз. Тоңазытқышты 45°-тан артық еңкейтуге болмайды. Ешқашан оны төңкеріп қоймаңыз. Құралды қырынан немесе шалқайтып қоймаңыз. Егер ол қырынан, шалқайтып немесе еңкейтіп қойылған болса, құралды тасымалдауға болмайды. Тасымалдау кезінде есігін тіреу ретінде пайдаланбаңыз. Бұл құралды істен шығаруы мүмкін. Тоңазытқыштың екі артқы табаны роліктермен жабдықталған. Асуде жылжыту және құралды орнына дәл орнату үшін тоңазытқышты артқа қарай сал қиғаштап, жылжытыңыз. Тоңазытқыштың алдыңғы екі табанының биіктігін реттеуге болады. Құралды дәл орналастыру үшін, алдыңғы табандарын солға немесе оңға құрал еденде өзгертпейтіндей етіп бұраңыз. Салқындатқыш агенттің тасымалданғаннан кейін дұрыс таралғанына сенімді болу үшін тоңазытқышты тасымалданғаннан және орнатқаннан кейін, оны электр желісіне қоспас бұрын үш сағаттай күтіңіз бұл тоңазытқыш дұрыс жұмыс жасауы үшін қажет.

#### 4. ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ОРНАТУ

Дұрыс орнату тоңазытқыштың сенімді және тиімді жұмысын қамтамасыз ету үшін қажет. Тоңазытқышты астынан ұстап көтеру қажет. Есігінен немесе тұтқасынан тартпаңыз. Өндірушінің кепілдігі қайта орнатылып қойылған кезде бүлінген есікке берілмейді. Мұндай жағдайларға байланысты жөндеу иесінің есебінен жүзеге асырылады.

#### ЕСІКТЕРДІ ҚАЙТА ІЛУ

- НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Есіктерді ауыстырып ілу рәсімін орындау үшін білікті маманға жүгіну ұсынылады.
- Егер сіз тоңазытқыштың есігін өз бетіңізбен қайта орнатуды шешсеңіз, осы нұсқаулықтың төменде көрсетілген нұсқауларын назарға алыңыз. Қажетті құрал-саймандар: айқыш бұрағыш, жалпақ бұрағыш, алтықырлы кілт.
- Тарату қорыбының қақпағын шешіңіз.
  - Жоғарғы ілмекті шешіп алыңыз. Дисплей шлейфін қуат көзінен ажыратыңыз.
  - Үстіңгі есікті ашып, оны мұқият жоғары көтеріңіз. Есік ілмегінен шығып, тоңазытқыштан толығымен ағытылуы тиіс.
  - Бұрағыштың көмегімен ортаңғы ілмекті шешіп алыңыз.
  - Мұздатқыш камераның есігін шешіп алыңыз.
  - Бұрағыштың көмегімен тоңазытқыштың төменгі бөлігіндегі ілмек бекіткішін шешіп алыңыз. Төмендегі суретте көрсетілгендей ілмек бекіткішті төңкеріп, топсасын ауыстырып, оны қарама-қарсы жағына қойыңыз.
  - Мұздатқыш камераның есігін төменгі ілмекке орнатыңыз.
  - Бұрағыштың көмегімен ортаңғы ілмекті төменгі ілмек жағына орнатыңыз.
  - Жоғарғы есікті ортаңғы ілмекке орнатыңыз. Дисплей шлейфін қуат көзіне қосыңыз.
  - Бұрағыштың көмегімен жоғарғы ілмекті қалғандары сияқты қарсы жағына орнатыңыз.
  - Ілмектің үстіне бітеуішті орнатыңыз.

#### ЖЕЛДЕТУ

- Жұмыс барысында тоңазытқыштың компрессоры мен конденсаторы қызды, сондықтан құралды жеткілікті желдетуді қамтамасыз ету қажет.
- Тоңазытқыш ылғалдылығы қалыпты, жақсы желдетілетін үй-жайда орнатылуы тиіс. Тоңазытқышты ылғалдылығы жоғары үй-жайларда,

- мысалы, жуынатын бөлмелерде, жергілерде орнатуға тыйым салынады.
- Орнату кезінде ауа еркін айналып тұруы үшін құралдың екі жағынан кем дегенде 3-5 см және үстінен 10 см саңылау қалуын қамтамасыз етіңіз. Құралдың артындағы ауа айналымын жауап тастамаңыз.
- Жылу көздеріне жақын орналастырмаңыз.
- Тоңазытқышты күн сәулесінің тікелей әсеріне ұрындыруға немесе жылу көздерінің (ас үй плиталары, духовкалар, каминдер) қасына орнатуға болмайды.

## ТЕПТЕСУ

Тоңазытқыш тиімді жұмыс істеуі үшін оның еден бетіне тегіс орналасуы маңызды. Тоңазытқышты тиісті орнына орнатқаннан кейін, оның алдыңғы жағындағы қажетті қаппын реттеу тіректерін бұрап реттеңіз. Тоңазытқыштың артқа қарай көлбеулігі 5°-тан аспауы тиіс.

## ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

Тоңазытқыш электр тоғынан қорғалу дәрежесі жөнінен 1-классқа сәйкес келеді және жерге қосықш түйіспесі бар екі полюсті розетканың көмегімен электр желісіне қосылады.

Электр желісіне қосар алдында келесілерге көз жеткізіңіз:

- желі кернеуі тоңазытқыштың артқы жағында арнайы тақтада көрсетілген деректерге сәйкес келетініне;
- электр розеткасының жерге қосықш түйіспесі электр желісінің қуат беру кабелінің жерге қосықш сымымен жалғанғанына (жалғағысы сым 10 А кем емес токқа есептелуі тиіс);
- розетка мен аша бір типті болуы тиіс; егер розетка ашаға сәйкес келмесе, ашаға сәйкес келетін басқа қуат беру бұйымымен ауыстыру керек (жұмыстарды білікті электрік орындауы тиіс).

Тоңазытқыш розеткаға өтетін жолды бөгемей орнатылуы тиіс. Осы нұсқаулықта баяндалған қуаты үлкен тұрмыстық құралдардың қауіпсіздік талаптарын бұза отырып қосылған тоңазытқыш қауіпті болуы мүмкін.

Орнатудың көрсетілген нормаларын бұзу салдарынан денсаулыққа және мүлікке келтірілген зиян үшін өндіруші жауап бермейді.

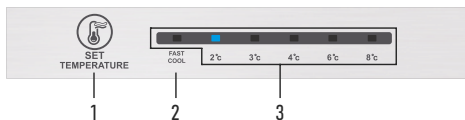
## 5. ТОНАЗЫТҚЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ ҚОСАРДАН БҰРЫН

Тоңазытқышты электр желісіне орнатылғаннан кейін үш сағаттан соң қосу керек. Осылайша салқындатқыш агент тасымалданғаннан кейін тиісті түрде таралады-бұл тоңазытқыштың дұрыс жұмыс істеуі үшін қажет.

Тоңазытқышты электр желісіне қосқаннан кейін бірнеше сағат өткен соң ғана оған өнімдерді қоюға болады.

Компрессор мен артқы қабырға арасындағы тасымалдауға арналған кергіштерді, сондай-ақ құралдың жылжымалы бөліктерін ығысудан қорғайтын басқа кергіштер мен желімді таспаларды алып тастаңыз. Егер құралдың полимер қабықтан жасалған қорғаныш жабыны бар болса, оны тетіктердің лак-бояу немесе полимер жабынын зақымдамау үшін сақтық шараларын сақтай отырып, алып тастаңыз.

## ТОНАЗЫТҚЫШ БӨЛІМІН ПАЙДАЛАНУ



1. Температураны орнату түймесі
2. «Жылдам салқындету» режимі
3. Салқындету режимдері

- Сіз оны бірінші рет қосқан кезде барлық индикаторлар жанады, содан кейін сөнеді, таңдалған режимді көрсете отырып, тек біреуі қосылуы қалады, содан кейін тоңазытқыш автоматты түрде жұмыс істей бастайды.
- Жұмыс режимін өзгерту үшін температураны орнату түймесін кезекпен басыңыз.
- Режимді таңдағаннан кейін ол 15 секундтан кейін автоматты түрде қосылады.

- Құрылғыда ақаулық орын алса, дисплей тақтасында қате коды пайда болады.
- Қалыпты жұмыс кезінде дисплей таңдалған салқындету режимін көрсетеді.

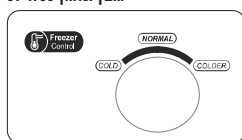
## МУЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫ ПАЙДАЛАНУ

### СТ-1734 үлгісі үшін

- **FRIDGE-TEMP** – Муздатқышта муздату қарқындылығын басқару тетігін төмендету немесе көтеру арқылы реттеуге болады:
  - COLD** – муздатудың минималды қарқындылығы (температура -16-дан -19 °C-қа дейін).
  - COLDER** – күнделікті қолдануға ұсынылатын муздатудың орташа қарқындылығы (температура -20-дан -22 °C-қа дейін).
  - COLDEST** – муздатудың максималды қарқындылығы (температура -22-ден -24 °C-қа дейін).



### СТ-1735 үлгісі үшін



- **FRIGOR CONTROL** – Муздатқышта муздату қарқындылығын муздату реттегішін айналыру арқылы реттеуге болады:
  - COLD** – муздатудың минималды қарқындылығы (температура -16-дан -19 °C-қа дейін).
  - NORMAL** – күнделікті қолдануға ұсынылатын муздатудың орташа қарқындылығы (температура -20-дан -22 °C).
  - COLDER** – муздатудың максималды қарқындылығы (температура -22-ден -24 °C-қа дейін).

Азық-түлікті сақтаудың ең жақсы жағдайларын қамтамасыз ету үшін төмендегі ұсынбаларға назар аударыңыз. Муздатқыш камерада муздату және сақтауға арналған тамақ өнімдерін артық қырау тұрып қалмас үшін мұқият орау керек.

- Муздатқыш камераның ішіне орналастырылған өнімдер артқы және бүйірлік қабырғалармен жанаспағаны жөн.
- Дұрыс сақтау және кейін жібту оңай болуы үшін өнімдерді шағын мөлшерлермен салыңыз.
- Муздатқышқа қатып қалатын сұйықтықтарға толы шыны ыдыстарды, әсіресе ауыздары тығыз жабылған болса немесе ішінде газдалған суындар болса, ұзақ уақытқа қоймаңыз. Кристалданған сұйықтық ыдысты сындыруы мүмкін.
- Ылғалдылықтың артуына жол бермеу үшін қақпағы жоқ ыдыстардағы сұйықтықтарды муздатқыш камераға қоймаңыз, өйткені бұл температураның жоғарылауына өкеледі.

## 6. ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

Тоңазытқышты тазалау немесе техникалық қызмет көрсету кезінде ең алдымен розеткадан ашаны суырып, оны токтан ажыратыңыз. Камераданғы тамақ өнімдерін шығарыңыз. Бейтарап жуғыш құралдарды пайдаланыңыз. Ешқашан ұнақтық абразивті заттарды, сілтілі құрамдарды, органикалық қышқылдар мен ыстық суды қолданбаңыз, бұл лак-бояу жабынын зақымдауы мүмкін. Үшкір немесе металл заттарды пайдаланбаңыз, бұл тоңазытқышты зақымдауы мүмкін. Есік тығыздағыш тез ластанады, оны жиі жуып тұру керек. Тоңазытқышты пайдалануда ұзақ уақыт үзіліс болған жағдайда, розеткадан ашаны суырып, тоңазытқыш ішін ерітіңіз, жуыңыз және өлден құрғатып сүртіңіз.

## 7. АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Тоңазытқыш дұрыс жұмыс істемесе немесе жұмысында ақау пайда болған жағдайда, авторизацияланған сервис орталығына жүгінібес бұрын осы бөліммен танысыңыз. Кейбір жағдайларда сіз туындаған мәселелерді өз бетіңізбен жоя аласыз.

Мәселе	Себебі
Компрессор жұмысының ұзаққа созылуы	<ul style="list-style-type: none"> <li>Компрессор жазда, сыртқы орта температурасы жоғары болған кезде ұзағырақ жұмыс істейді;</li> <li>Мұздатқыш камераға бір уақытта тым көп өнім салынған;</li> <li>Тоңазытқышта ыстық өнімдер бар;</li> <li>Тоңазытқыштың есіктерін жиі ашу;</li> <li>Есік дұрыс жабылмайды</li> </ul>
Иісі	<ul style="list-style-type: none"> <li>Иісі өткір өнімдерді тығыз орау керек;</li> <li>Азық-түліктердің ескіргенін тексеріңіз</li> </ul>
Жұмыс істемейді	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тоңазытқыш қуат көзіне қосылмаған немесе жалғанбаған;</li> <li>Кернеуі төмен;</li> <li>Қуаттың немесе тұйықтау тізбегінің тоқтап қалуы</li> </ul>
Шам жұмыс істемейді	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тоңазытқыш қуат көзіне қосылмаған немесе жалғанбаған;</li> <li>Шам бүлінген</li> </ul>
Тоңазытқыш есігі дұрыс жабылмайды	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тоңазытқышта немесе есік сәрелерінде өнім тым көп;</li> <li>Тоңазытқыш еңкіш тұр</li> </ul>
Шуыл	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тоңазытқыштың асты тегіс емес;</li> <li>Тетіктері дұрыс орнатылмаған;</li> <li>Тоңазытқыш басқа заттарға тиіп тұр (мысалы, айналасындағы жиһазға);</li> <li>Термореттегіш пен компрессордың дыбыстары</li> <li>құралдың электр жабдықтары жұмыс істеп тұрған кезде</li> <li>пайда болатын өздеріне тән дыбыстары болып табылады</li> </ul>

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Бұл тоңазытқышта қоршаған орта үшін іс жүзінде қауіпсіз, бірақ жанғыш газ болып табылатын аз мөлшерде R600a салқындатқыш агенті бар. Салқындатқыш агент ағып кеткен жағдайда, көзді тітіркендіруі немесе тұтануы мүмкін.

## 8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Модели	CT-1734	CT-1735
Климаттық класы	N/ST/T	
Көлемі: толық/тоңазытқыш/ мұздатқыш, л	302/224/78	321/245/76
Ном. кернеуі	220-240 В -50 Гц	
Макс. қуаттылығы, Вт	100	150
Мұздату қуаты, кг/24 сағ	4	
Ток, А	0,8	0,7
Шу деңгейі, дБ	40	41
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 сағ	0,8	0,9
LED жарықтандыру шамының қуаты, Вт	2	
Энергия тұтыну класы	A+	
Салқындатқыш агент, г	R600a (37)	R600a (40)

Таза салмағы, кг	60	66
Габариті: (ЕхТхБ), мм	595x630x1880	595x635x2010

## 9. ҚҰРАЛДЫ КӨДЕГЕ ЖАРАТУ

Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін құрал кәдімгі тұрмыстық қоқыстардан бөлек көдеге жаратылуы тиіс. Оны қайта өңдеу үшін электронды құралдар мен электр құралдарын қабылдайтын арнайы орындарға тапсыруға болады.

## 10. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІКТІК

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соңғы тұтынушыға сату күнінен бастап 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан әрі пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын маңдағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық нөмірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша мәселелер туындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. «Ларина-Сервис» ЖШС бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау ұйымының аталымы: «Moneypot» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің сәйкестік сертификаты бар.



## 11. ДАЙЫНДАУШЫ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

Мына талсырыс бойынша өндірілді: ООО «Ларина- Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

## ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мерзімі аспапқа 36 ай және компрессорға 60 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құралдың жарамдылығын растайды және өндірушінің кінәсінен туындаған барлық ақауларды тегін жою бойынша міндеттемені өзіне алады.

## КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

- Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жарамды:
  - үлгінің атауы, оның сериялық нөмірі, сату күні көрсетілген дайындаушының типнұсқаулық кепілдік талонын дұрыс және нақты толтыру, сатушы фирманың мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының өкілінің қолы, әрбір жыртылмалы купондағы мөлер, сатып алушының қолы болған жағдайда.
- Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда немесе олардағы ақпарат толық емес, анық емес, қарама-қайшы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын өзіне қалдырады.
- Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:
  - пайдалану нұсқаулығына қатаң сәйкес құралды пайдалану;
  - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.
- Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды баптауды қамтымайды.
- Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:
  - механикалық зақым;
  - құрылғының табиғи тозуы;
  - пайдалану шарттарын сақтамау немесе иесінің қате әрекеттері;
  - дұрыс орнату, тасымалдау;
  - табиғи апаттар (найзағай, өрт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушыға тәуелсіз басқа да себептер;
  - аспаптың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің түсуі;
  - өкілетті емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеуі немесе енгізуі;



տեղադրելու ժամանակ անհրաժեշտ է ստուգել սառնարանի հետևի հատուկ պինդ վրա նշված ցանցի բնութագրերի և էլեկտրական պարամետրերի համապատասխանությունը: Մի հնացրեք վարդակից վարդակից մետաղալարով: Սա շատ վտանգավոր է: Մի մոլոր սարքը ցանցի վարդակից մոտ: Եթե հոսանքի լարը վնասված է, այն պետք է փոխարինվի հատուկ լարով կամ հանդերձանքով, որը տրամադրվում է Լիազորված սպասարկման կենտրոնի կողմից: Մալուխը փոխարինելը պետք է իրականացվի միայն որակավորված անձնակազմի կողմից: Սարքը միացրեք էլեկտրական ցանցին՝ ֆունկցիոնալ պաշտպանական սարքով (ավտոմատ անջատիչներ, ապահովիչներ և այլն):

16. Մի հպեք սառնարանի ներքին հովացման մակերեսներին:
17. Մաքրման կամ պահպանման ցանկացած գործողություն կատարելուց առաջ անջատեք սառնարանը: Տեքնոստատի «BbK/» կոճակը դիրքի տեղադրումը բավարար չէ էլեկտրական անվտանգությունն ապահովելու համար:
18. Արգելվում է փոխել սառնարանի դիզայնը և միջամտել արտադրողի կողմից երաշխիքային վերանորոգման թույլտվություն չունեցող անձանց:
19. Մի օգտագործեք էլեկտրական սարքեր սննդի պահեստավորման խցիկի ներսում, եթե արտադրողի կողմից չի առաջարկվել:
20. Մի պահեք դյուրակառ զազեր կամ հեղուկներ սառնարանի ներսում:
21. Մի պահեք ապակե շշերը կամ հեղուկ բանկաները սառնարանում:
22. Սառնարանի տեղադրման ժամանակ անհրաժեշտ է ստուգել սառնարանի հետևի մասում գտնվող հատուկ ցուցանակի վրա նշված ցանցի բնութագրերի և պարամետրերի համապատասխանությունը:
23. Մի հանեք վարդակից վարդակից մետաղալարով: դա շատ վտանգավոր է:
24. Մի կցեք սարքը ցանցի վարդակին:
25. Մի դրեք շշեր կամ այլ ապակե տարաներ ցածր ջերմաստիճանի խցիկում:
26. Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ ձեռնարկի հետ միասին:

**ՕՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԱՆՈՒՑՆԵՐ**

- 2ափից շատ սարքեր մի միացրեք նույն էլեկտրամատակարարման շղթային, քանի որ դա կարող է հորիչ առաջացնել:
- Եթե երկար ժամանակ չեք պատրաստվում օգտագործել սառնարանը, անջատեք վարդակից վարդակից:
- Թաչ ձեռքերով մի շղթայից ցածր ջերմաստիճանի խցիկի ներսը կամ դրա մեջ պարունակվող սնունդը:

**ՉԳՈՒՇԱՑՈՒՄ**

- Սառնարանում հովացումը ապահովում է սառնազենտը, որը լիցքավորվում է սառնարան՝ օգտագործելով հատուկ սարքավորում: Մի վնասեք սառնարանի հետևի մասում գտնվող սառնազենտի խողովակները:
- Այս ապրանքը պարունակում է փոքր քանակությամբ սառնազենտի իզոբրտան, բնական գազ, որը վնասակար չէ շրջակա միջավայրին, բայց դյուրակառ է: Սառնարանը տեղափոխելիս և տեղադրելիս պետք է զգույշ լինել, որպեսզի չվնասեն սառնազենտի միացման մի մասը:
- Սառնազենտը խողովակներից դուրս գալիս կարող է բռնկվել կամ վնասակար լինել ձեր առողջության համար: Եթե սառնազենտի սխեմայի վնաս է տեղի ունեցել, խուսափեք ցանկացած տեսակի բաց բոցերից կամ հնարավոր բռնկման աղբյուրներից և մի քանի րոպե օդափոխեք սենյակը, որտեղ գտնվում է սառնարանը:
- Սառնազենտի արտասուքի դեպքում զգա՛ք և օդի դյուրակառ խառնուրդի առաջացումից խուսափելու համար սենյակի չափը, որտեղ գտնվում է սառնարանը, պետք է համապատասխանի սառնարանում օգտագործվող սառնազենտի քանակին:
- Սենյակի ծավալը պետք է լինի 1 մ 3 սառնարանում պարունակվող յուրաքանչյուր 8 գ Ք600a սառնազենտի համար: Ձեր կոնկրետ սառնարանում պարունակվող սառնազենտի քանակը նշված է պիտակի վրա սառնարանի հետևի մասում անձնագրային տվյալներով:

- Երբեք միացրեք սառնարանը վնասվածության նշաններ ունենալով: Եթե կասկածում եք, որ ապրանքը ճիշտ է գործում, դիմեք սպասարկման բաժնի:

**2. ՀԱՎԱՔԱՑՈՒՆ ՆԵՐԱՌՈՒՄ Է**

Հավաքածուն ներառում է	CT-1734	CT-1735
Սառնարան	1 հատ	1 հատ
Շահագործման իրահանգներ	4 հատ	4 հատ
Թրծված ապակուց դարակաշարեր	3 հատ	3 հատ
Դռան դարակ	1 հատ	2 հատ
Սառցախցիկի տարաներ	5 հատ	6 հատ
Սառնարանային տարաներ	1 հատ	1 հատ
Սառույցի կղապար	1 հատ	1 հատ
Ձվի արկղ (սկուտեղ)	2 հատ	2 հատ
Դռան ամրակներ	1 հատ	1 հատ

**ՓՈՒՆԵՑԻ ՊՐՈՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ**

1. LED-լամպ
2. Սառնարանի դարակաշարեր
3. Թարմության գոտի
4. Սառնախցիկի տարաներ
5. Կարգավորվող (հավասարեցնող) ուղքեր
6. Դռների դարակներ

**3. ՍԱՆԱՐԱՆԻ ՏԵՂԱՓՈՒՑՈՒՄ**

Սարքը տեղափոխելիս կամ տեղափոխելիս պահեք ներքևը և այն ուղղահայաց տարեք: Սառնարանը 45°-ից ավելի մի թեքեք: Երբեք մի շրջեք այն գլխիվայր: Մի դրեք սարքը կողքերին կամ հետևի մասում: Մի տեղափոխեք սարքը կողքին, հետևից կամ առջևից ընկած վիճակում: Մի օգտագործեք դուռը որպես կրող միջոց: Սա կարող է վնասել սարքը: Սառնարանի երկու հետևի ուղքերը հագեցած են ձուլիչներով: Խոհանոցում տեղաշարժելու և սարքը ճիշտ տեղում տեղադրելու համար սառնարանը մի փոքր թեքեք դեպի հետևի պատը և տեղափոխեք այն: Սառնարանի երկու առջևի ուղքերը կարող են ճգառվել բարձրության վրա: Սարքը ճգառորեն հարթեցնելու համար առջևի ուղքերը դուրեք ձան կամ աջ, որպեսզի սարքը ամուր լինի հատակին: Սառնարանը տեղափոխելիս և տեղադրելուց հետո պահեք մոտ երեք ամս առաջ այն միացնելով ցանցին՝ ապահովելու համար, որ սառնազենտը տեղափոխվելուց հետո պատշաճ կերպով բաշխված է, ինչը անհրաժեշտ է սառնարանին պատշաճ գործելու համար:

**4. ՍԱՆԱՐԱՆԻ ՏԵՂԱՐՈՒՄ**

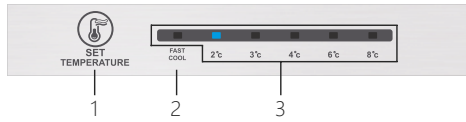
Ճիշտ տեղադրում կարևոր է՝ ապահովելու ձեր սառնարանի հուսալի և արդյունավետ աշխատանքը: Անհրաժեշտ է բարձրացնել սառնարանը ներքևից պահելով: Մի քաշեք դուռը կամ բռնակը: Արտադրողի երաշխիքը չի ծածկում դռան վնասը դրա վերապատկարման արդյունքում: Նման հանգամանքներով պայմանավորված վերանորոգումները կատարվելու են սեփականատիրոջ հաշվին:

**ԴՐՆԵՐԻ ԿԱՌՈՒՄ**

**ՌԻՇԵՐՈՒԹՅՈՒՆ:**

- Դռան վերատեղադրման կարգը իրականացնելու համար խորհուրդ է տրվում դիմել որակավորված տեխնիկ: Եթե որոշեք ինքնուրույն տեղադրել սառնարանի դուռը, օգտագործեք այս ձեռնարկի ստորև ներկայացված առաջարկությունները:
- Հանեք վերին ծիսու խցանո:
- Հեռացեք վերին ծիսնի: Անջատեք Էկրանի հոսանքի մալուխը:
- Բացեք վերին դուռը և կոթորեն բարձրացրեք այն: Դուռը պետք է դուրս գա ծիսուց և ամբողջությամբ անջատվի սառնարանից:
- Պտտակախանով հեռացրեք միջին ծիսնի:
- Հեռացրեք սառնարանի դուռը:
- Սառնարանի ներքևից ծիսնի հանելու համար օգտագործեք պտտակախան: Շրջեք ծիսնի և տեղադրեք

**ՍԱՌԱՐԱՆԱՆԻ ԽՑԻԿ ԾԱՏԱԳՈՐԾՈՒՄ**



1. Ջերմաստիճանի կարգավորման կոճակ
2. «Արագ սառեցման» ռեժիմ
3. Սառեցման ռեժիմներ

- Երբ այն առաջին անգամ միացնեք, բոլոր ցուցիչները կլուսավորվեն, իսկ հետո կանցանալեն, միայն մեկը կմնա միացված՝ նշելով ընտրված ռեժիմը, այնուհետև սառնարանը ինքնաբերաբար կսկսի աշխատել:
- Գործողության ռեժիմը փոխելու համար հաջորդաբար սեղմեք ջերմաստիճանի կարգավորման կոճակը:
- Ռեժիմն ընտրելից հետո այն ավտոմատ կերպով կմիանա 15 վայրկյան հետո:
- Եթե սարքի հետ կապված անսարքություն է առաջանում, Էլքրանի վահանակում հայտնվում է սխալի կոդը:
- Նորմալ աշխատանքի ընթացքում Էլքրանը ցույց է տալիս ընտրված հովացման ռեժիմը:

**ՍԱՌԱՐԱՆԻ ԽՑԻԿ ԾԱՏԱԳՈՐԾՈՒՄ CT-1734 մոդելի համար**

- FRIDGE-TEMP**
- Դուք կարող եք կարգավորել սառցախցիկում սառեցման ինտենսիվությունը՝ իջեցնելով կամ բարձրացնելով կառավարումը:
- COLD** - սառեցման նվազագույն ինտենսիվություն (ջերմաստիճանը -16-ից -19 °C):
  - COLDER** - միջին սառեցման ինտենսիվություն, որը խորհուրդ է տրվում ամենօրյա օգտագործման համար (ջերմաստիճանը -20-ից -22 °C):
  - COLDEST** - սառեցման առավելագույն ինտենսիվություն (ջերմաստիճանը -22-ից -24 °C):

**CT-1735 մոդելի համար**

- Freezer Control**
- Սառեցման ինտենսիվությունը կարող եք կարգավորել սառնարանում պտտելով սառեցման կարգավորիչը:
- COLD** - սառեցման նվազագույն ինտենսիվություն (ջերմաստիճանը -19 °C):
  - NORMAL** - սառեցման միջին ինտենսիվություն, խորհուրդ է տրվում ամենօրյա օգտագործման համար (ջերմաստիճանը -20-ից -22 °C):
  - COLDER** - սառեցման առավելագույն ինտենսիվություն (ջերմաստիճանը -22-ից -24 °C):

Սառնարանային խցիկի ներսում ջերմաստիճանը դրվում է պտտելով ջերմաստիճանի կոճակը: Առաջարկվում է տեղադրել ջերմաստիճանը միջին դիրքում: Սառնարանային խցիկի սառը օդը շրջանառվում է այնպես, որ ցածր ջերմաստիճանը դրվի խցիկի ներքևում:

- Պահպանման լավագույն պայմանների համար խցիկներում պատշաճ կերպով տեղադրելու համար հետևեք պահեստավորման իրահանգստերին:
- Անպատշաճ պահելու դեպքում նույնիսկ ամենաթարմ կերակուրն արագ փչանալու է:
- Սառնարանային խցիկը հագեցած է հարմար դարակներով, որոնք բարձրությունը հնարավոր է կարգավորել հատուկ ուղեցույցների միջոցով: Սա թույլ է տալիս դարակաշարերին տեղադրել մեծ փաթեթներ և բարձր շշեր:
- Մի դրեք հեղուկներ սառնարանում առանց խուփի տարաների մեջ, որպեսզի խուսափեք խոնավության կուտակումից: դա հանգեցնում է ջերմաստիճանի բարձրացմանը սառնարանային խցիկում:

ծխման, ինչպես ցույց է տրված ստորև նկարում և տեղադրեք այն հավաքակալ կողմում:

- Սառնարանի դուռը տեղադրեք ստորին ծխմուս վրա:
- Պտտակահանի օգնությամբ միջին ծխման տեղադրեք ստորին ծխմուս նույն կողմում:
- Տեղադրեք վերին դուռը միջին ծխմուս վրա: Միացրեք Էլքրանի հոսանքի մալուխը:
- Պտտակահանի օգնությամբ վերին ծխման տեղադրեք մյուս կողմի վրա:
- Տեղադրեք խցանը ծխմուս վերևում:

**ՕՐԱՓՈՒՈՒՄ**

Սառնարանի կողմերտորը և կոնդենսատորը տաքանում են շահագործման ընթացքում, ուստի անհրաժեշտ է սարքին ապահովել համապատասխան օդափոխությամբ:

- Սառնարանը պետք է տեղադրվի նորմալ խոնավությամբ օդի օդափոխվող տարածքում: Արգելվում է սառնարանը տեղադրել բարձր խոնավությամբ սենյակներում, օրինակ՝ լոգասենյակներում, նկուղիներում:
- Տեղադրելիս ապահովեք սարքի կողմերում նվազագույն հեռավորություն (3-5 սմ) և վերևում 10 սմ ազատ օդի շրջանառության համար: Մի խոչընդոտեք սարքի ետևում գտնվող օդի հոսքին:
- Մի տեղադրեք ջերմային աղբյուրների մոտ:
- Մի տեղադրեք սառնարանը այնպես, որ այն ենթարկվի արևի ուղիղ ճառագայթների կամ ջերմային աղբյուրների (վառարաններ, վառարաններ, բուխարիներ) մոտ:

**ՀԱՎԱՍԱՐՏՈՒՄ!**

Սառնարանի արդյունավետ աշխատելու համար կարևոր է, որ այն գտնվում է մակարդակի վրա: Սառնարանը կրկին տեղադրելից հետո կարգավորեք նրա դիրքը՝ առջևի մասում պտտելով կարգավորող ուռքերը: Սառնարանի հետընթաց թեքությունը չպետք է գերազանցի 5° -ը:

**ՄԻԱՑՈՒՄ ՀՊԱՆՔՆԸ**

Սառնարանը համապատասխանում է Էլեկտրական ցնցումներից պաշտպանվելու 1-ին դասին և միացված է Էլեկտրական ցանցին՝ օգտագործելով երկբևեռ վարդակ՝ հողակցման շփմամբ:

- Նախքան ցանցին միանալը, համոզվեք, որ,
  - ցանցի լարումը համապատասխանում է սառնարանի հետևի հատուկ պահեի վրա նշված տվյալների.
  - Էլեկտրական ելքի հիմնային կոտակը միացված է Էլեկտրական ցանցի Էլեկտրամատակարարման մալուխի հիմնային մետաղալարին (միացնող մետաղալարը պետք է գնահատվի անվազև 10 Ա հոսանքի համար);
  - նույն տեսակի վարդակից և վարդակից; Եթե վարդակից չի տեղավորվում վարդակից, ապա ելքը պետք է փոխարինվի Էլեկտրական լարի ճիշտ խցանով (պետք է արվի որակավորված Էլեկտրիկի կողմից):

Սառնարանը պետք է տեղադրվի այնպես, որ դուր միշտ ելք մուտք ունենաք: Սառնարան միացված է սահմանված բարձր Էներգիայի կենցաղային տեխնիկայի անվտանգության պահանջների խախտմամբ

այս ձեռնարկը պտտեցնելով վտանգավոր է: Արտադրող պատասխանատվություն չի կրում առողջության և գույքի վնասների համար, որոնք առաջացել են նշված տեղադրման ստանդարտներին չհամապատասխանելու պատճառով:

**5. ՍԱՌԱՐԱՆԻ ԳՈՐԾԱԾՈՒՄ ԵՎ ՄԻԱՑՈՒՄ ԱՆՈՒՑ**

Տեղադրելուց երեք ժամ անց անհրաժեշտ է սառնարանը միացնել ցանցին: Սա տեղափոխելուց հետո սառնազնեղ պատշաճ կերպով կբաշխվի և Սա անհրաժեշտ է, որպեսզի սառնարանը ճիշտ գործի: Սառնարանը ցանցին միացնելուց մի քանի ժամ անց, Դուք կարող եք դրա մեջ ուտելիք տեղադրել: շեռացրեք տրանսպորտային միջակայքերը կոմպլեքտերի և խորշի հետևի պատի միջև, ինչպես նաև այլ spacers և կպչուն ժապավեններ, որոնք սարքի շարժական մասերը չեն տեղափոխվում: Եթե սարքն ունի պլաստիկ թաղանթի պատշպանիչ ծածկույթ, ապա այն զգուշորեն հանեք՝ նախազգուշական միջոցներ ձեռնարկելով, որպեսզի չվնասեն ներկերի կամ պոլիմերային ծածկույթը:

**6. ՄՊԱՍԱՐԿՈՒՄ ԵՎ ԽՆԱՄՔ**

Սառնարանը մաքրելիս կամ տեխնիկական սպասարկում կատարելիս նախ և առաջ դուրս հանեք խրոցը վարդակից: Ազատեք խցերը սննդամթերքից: Օգտագործեք չեզոք վճացող միջոցներ: Երբեք մի օգտագործեք փոշի հղկող վճացող միջոցներ, ավալային միացություններ, օրգանական թթուներ կամ շատ տաք ջուր, քանի որ դա կարող է վնասել ներկերը: Մի օգտագործեք սուր կամ մետաղական առարկաներ, դա կարող է վնասել սառնարանը: Դռան կնիքը (ամրակները) հեշտությամբ կերտոտվում է և ավելի հաճախ պետք է վնասվի: Սառնարանի օգտագործման երկար ընդմիջման դեպքում դուրս հանեք խրոցը վարդակից, հալեցրեք, վճացեք և չորացրեք սառնարանը:

**7. ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՏՈՒՄ**

Եթե սառնարանը բավարար չի աշխատում կամ անսարքություն է առաջացել, նախքան լիազորված սպասարկման կենտրոն դիմելը կարողացեք այս բաժինը: Որոշ դեպքերում, դուք կարող եք ինքներդ շտկել ծագած խնդիրները:

Խնդիր	Պատճառ
Կոմպրեսորի երկարատև աշխատանք	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Կոմպրեսորը ավելի երկար է աշխատում ամռանը, երբ շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանը բարձր է,</li> <li>- Միաժամանակ չափից շատ սնունդ կա սառնախցիկում;</li> <li>- Սառնարանում կա տաք սնունդ;</li> <li>- Սառնարանի դռան հաճախակի բացում;</li> <li>- Սառնարանի դուռը կիսի փակված չէ:</li> </ul>
Հոտ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Հոտ ունեցող մթերքները պետք է սերտորեն փաթեթավորված լինեն;</li> <li>- Ստուգեք սննդի թարմությունը:</li> </ul>
Չի աշխատում	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Սառնարանը գործի դրված չէ կամ միացված չէ էներգիայի աղբյուրին.</li> <li>- Ցածր լարում;</li> <li>- Էլեկտրաէներգիայի անջատում կամ կարճ միացում:</li> </ul>
Լամպը չի վառվում	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Սառնարանը գործի դրված չէ կամ միացված չէ էներգիայի աղբյուրին,</li> <li>- Լամպը վնասված է</li> </ul>
Սառնարանի դուռը ամբողջությամբ չի փակվում	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Չափից շատ սնունդ կա սառնարանում կամ դռների դարակներում;</li> <li>- Սառնարանը թեքված է:</li> </ul>
Աղմուկ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Սառնարանը հավասարեցված չէ;</li> <li>- Կան սխալ տեղադրված դետալներ;</li> <li>- Սառնարանը դիպչում է այլ առարկաների (օրինակ՝ շրջակա կահույքին);</li> <li>- Ջերմակազմավորիչի և կոմպրեսորի միացման բնորոշ հնչյունները նորմալ ձայներ են, որոնք առաջանում են սարքի էլեկտրական սարքավորումների աշխատանքի ընթացքում:</li> </ul>

**ՈՒՆԱՐՈՒԹՅՈՒՆ!** Այս սառնարանը պարունակում է փոքր քանակությամբ R600a սառնագեղես, որը գործնականում անվնաս է շրջակա միջավայրի համար, բայց դա նաև դյուրաբառ գազ է: Արտահոսքի դեպքում սառնագեղեսը կարող է գրգռել աչքերը կամ բռնկվել:

**8. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԸՆՈՒԹԱԳԻՐԸ**

Մոդել	CT-1734	CT-1735
Կլիմայական դաս	N/ST/T	
Ծավալ՝ ամբողջ/ սառնարան/ սառնախցիկ, Լ	302/224/78	321/245/76
Նոմինալ Լարումը	220-240 վ ~50 Հց	
Առավելագույն հզորություն, Վտ	100	150
Աստեղման հզորություն, կգ/24 ժ	4	
Հոսանք, Ա	0,8	0,7
Աղմուկի մակարդակ, դԲ	40	41
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը, կՎտ/24 ժ	0,8	0,9
LED-լամպի հզորություն, Վտ	2	
Էներգետիկ սպառման դաս	Ա+	
Սառնագեղես, գ	R600a (37)	R600a (40)
Մաքուր քաշ, կգ	60	66
Չափսեր (LxTxP), մմ	595x630x1880	595x635x2010

**9. ՍԱՐՔԻ ՀԱՆՆՆՈՒՄԸ ՎԵՐԱՇԱՀԱՄԱՆ**

Սարքի ծառայության ժամկետը լրանալուց հետո այն կարելի է առանձնացնել սովորական վնասգաղային թափոններից և հանձնել Էլեկտրական սարքերի ընդունման հաստիկ կետ վերանշակելու համար:

**10. ՄԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՊԱՐԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ**

Այս սպարանքի ծառայության ժամկետը 10 տարի է՝ սկսած այն վերջնական սպառողի վաճառելու ամսաթվից, եթե ապրանքը օգտագործվում է սույն ձեռնարկում նշված ցուցումներին և գործող տեխնիկական չափանիշներին խիստ համապատասխան: Ծառայության ժամկետի ավարտից հետո դիմեք ձեր մոտակա սպասարկման կենտրոն՝ սարքի հետագա շահագործման վերաբերյալ առաջարկու-թյուններ ստանալու համար: Ապրանքի արտադրության ամսաթիվը նշվում է սերիայի համարում (2 և 3 Նիշերը՝ տարի, 4 և 5 Նիշերը՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ դիմե՛ք հարցի ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում ողմեք TM CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոն: Կենտրոնի հասցեն կարելի է գտնել <https://centek.ru/servis> կայքում: Աջակցության ծառայությունների հետ կապ հաստատելու միջոցներ՝ հեռ՝ +7 (988) 24-00-178, VK vk.com/centek\_krd: Գլխավոր սպասարկման կենտրոն՝ ՍՊԸ «Լարիև-Սերվիս», ք. Կրասնոդար: Հեռ՝ +7 (861) 991-05-42: **համապատասխանության սերտիֆիկատ:**



**11. ԱՐՏԱՐՈՐԻ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԾՈՐԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ**

Արտադրված է պատվերով՝ ՕՕՕ Լարիև-Էլեկտրոնիքս: **Հասցե՝** Ռուսաստան, 350080, ք. Կրասնոդար, ուլ. Դեմուսա, 14: 2եռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

**ՀԱՐԳԵՆԻ ՄՊԱՌՈՐ!**

Երաշխիքային ժամկետը 36 ամիս է սարքի եւ 60 ամիս է compressor օրվակից իրացման վերջնական սպառողի: Տվյալ երաշխիքային կտրուով արտադրողը հաստատում է այս սարքի սպասուհանկությունը և պարտավորվում է անվճար հիմունքով վերացնել արտադրողի մեղքով առաջացած բոլոր անսարքությունները:

## ТРԱՆՏԵԽՆԻԿԱՆ ԱՊԱՍԱՐԿԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում՝

- հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի բնօրինակ երաշխիքային կարտը՝ նշելով մոդելի անվանումը, սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, ավելացնելով վաճառող ընկերության կնիքը և վաճառող ընկերության ներկայացուցչի ստորագրությունը երաշխիքային կարտի վրա, կնիքներ յուրաքանչյուր կարգով կարողի վրա, գերդրի ստորագրությունը: Արտադրողը իրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը նշված փաստաթղթերը չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թերի, անհասկանալի կամ հակասական է:

2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում՝

- պետք է սարքը օգտագործել ձեռնարկում նշված ցուցումների խիստ համապատասխան, - հարկավոր է հետևել անվտանգության կանոնների և պահանջներին:

3. Երաշխիքը չի ներառում սարքի պարբերական սպասարկում, մաքրում, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը:

4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝

- մեխանիկական վնասվածքներ, - սարքի բնականոն մաշում ժամանակի ընթացքում, - օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ սխալ գործողություններ սեփականատիրոջ կողմից,

- սխալ տեղադրում, բեռնափոխադրում, - քանակա արժեքներ (լայնացի, հորիզ, ջրհեղեղ և այլն), ինչպես նաև վաճառողից և արտադրողից չկախված այլ պատճառներ,

- կողմակի առարկաների, հեղուկների, միջատների ընկնելը սարքի մեջ,

- վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններ չլիազորված անձանց կողմից,

- սարքի օգտագործումը պրոֆեսիոնալ նպատակներով (ծանրաբեռնվածությունը գերազանցում է կենցաղային օգտագործման մակարդակը), սարքի միացումը

Էլեկտրամատակարարման հեռահաղորդակցական և կարելային ցանցերին, որոնք չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափանիշներին,

- պարանքի հետևյալ պարագաների փչացում, եթե դրանց փոխարինումը նախատեսված է կառուցվածքով և կապված չէ ապրանքի պայմանագրամասի հետ՝

ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, Էլեկտրասառուցման սարքեր (մարտկոցներ), Էլեկտրասառուցման արտաքին բլոկներ և լիցքավորիչներ,

բ) սպառողի կուրթեր և պարագաներ (փաթեթ, պատյաններ, գոտիներ, պարոսակներ, ցանցեր, դանակներ, շշեր, փփեսներ, տակդիրներ, վանդակներ, շամփուրներ, փորրակներ, խոզովակներ, խոզանակներ, կցորդներ, փոշեհավաք պարկեր, ֆիլտրեր, հոտի կլանիչներ),

- մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում՝ աշխատանք ոչ համապատասխան կամ սպառված մարտկոցների հետ, - կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում՝ կուտակիչ մարտկոցներ լիցքավորելու կանոնների խախտումների պատճառով առաջացած վնասներ:

5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելումս պաշտոնի՝ գործող օրենսդրության սահմանված իրավունքների և որևէ կերպ չի սահմանափակում դրանք:

6. Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում մարդկանց, ընտանի կենդանիների, սպառողի կամ երրորդ անձանց գույքից TM «Centek»-ի ապրանքի կողմից ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն հասցված որևէ վնասի համար, եթե դա տեսի և ունեցել պարանքի օգտագործման և տեղադրման կանոններ և պայմանները չպահպանելու, սպառողի կամ երրորդ անձանց դիտավորյալ կամ անգույշ գործողությունների (անգործության), ֆիրմաժողովային հակամարտությունների արդյունքում:

7. Սպասարկման կենտրոնն ապրանքը ընդունում է միայն մաքուր փեմակում (սարքի վրա չպետք է լինեն սևնդի մնացորդներ, փոշի և այլ կեղտեր):

Արտադրողը իրավասու է փոխել սարքի դիզայնը և բնութագիրը առանց նախնական ծանուցման:

## КЫРГЫЗЧА

Урматтуу керектөөчү!

TM CENTEK өнүмдөрүн тандаганыңыз үчүн рахмат.

Биз анын ишетишине, колдонуу эрежелерин туура аткарасың, кепилдик беребиз.

**Муздатыкты бул тиричилик шайманы жана өнөр жай максаттар үчүн колдонулбайт!**

Берилген шайман үй тиричиликте жана ушул сыяктуу чөйрөдө колдонууга арналган, атап айтканда:

- дүкөндөрдөгү, кеңселердеги жана башка өнөр жай чөйрөлөрдөгү кызматкерлер үчүн ашкана аянтчаларында;
- айыл чарба фирмаларында;
- мейманканада, мотелде жана башка турак жай инфраструктурала кардарлар үчүн;
- жеке пансионаттарда.

**ШАЙМАНДЫН МАКСАТЫ:** Муздатуу (жана же тоңдуруу) жана төмөн температурада жылуулук изоляцияланган камерада сактоо үчүн.

### 1. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР

Коопсуздукту камсыз кылуу жана шаймандын иштөө мөөнөтүн узартуу үчүн шайманды колдонуудан мурун берилген колдонмону жана белгилерди кунт коюп окуп чыгыңыз жана төмөнкү коопсуздук көрсөтмөлөрүн аткарыңыз.

### КӨҢҮЛ БУРУҢУЗ!

Берилген коопсуздук чараларын сактабоо кырсыктарга алып келиши мүмкүн.

- 220–240 В, 50 Гц өзгөрмө токтуу электр кубатын гана колдонуңуз.
- Муздатыктын ичинде tea күйүүчү заттарды сактабаңыз (бензин, желим, эфир ж.б.).
- Муздатыктын үстүнө суу төкпөңүз, анткени бул сиз үчүн кооптуу болушу мүмкүн, жана ошондой эле муздатыктын бузулуусуна алып келиши мүмкүн.
- Эгер сиз шайманды колдонуу учурунда адаттагыдан башкача ызы - чуу, жыт же түтөн сезип, же шайманга мүнөздүү эмес белгилерди байкап калсаңыз, куттан өчүрүп, тейлөө борборунун өкүлү менен байланышууңуз зарыл.
- Камсыздоо кабелин бузуп албаңыз:
- Камсыздоо кабелин алмаштырууга тыюу салынат.
- Камсыздоо кабелдин үстүнө буюмдарды койбуңуз.
- Камсыздоо кабелди жылуулук булктарынан алыс кармаңыз.
- Муздатыктын тармактан өчүрүп жатканда электр зымынан эмес, сайгычынан кармап сууруңуз.

Муздатыкты бөлмөлөрдүн ичинде колдонгонго иштеп чыккан. Эч кандай шарттарда муздатыкты сыртта колдонбоңуз.

Муздатык берилген көрсөтмөгө ылайык азыктарды сакташ үчүн үйдүн ичинде колдонулушу керек.

Балдарга кароосуз шайман менен колдонууга уруксат бербейсиз.

Муздатык бул чоң көлөмдөгү тиричилик шайманы, аны ташуу үчүн кеминде эки киши талап кылынат.

Муздатыктын ным колдоруну менен кармабаңыз.

Өрт чыгып кетпеси үчүн же шайманды бузуп албаш үчүн, узарткычтарды, үч тешиктүү розеткаларды жана адаптерлерди колдонбоңуз.

Адаптерлерди жана узарткычтарды, ошондой эле кесилиши колдонулуп жаткан электр кубаттуулугуна туура келбеген туташтыргыч кабелди колдонуудан кепил чыккан өрт үчүн өндүрүүчү жооптуу эмес.

Муздатыктын орноткондо тармактын мүнөздөмөлөрүн жана муздатыктын арты тарабындагы атайын тактайчада жазылган электр параметрлерин шайкештигин текшереш керек.

Сайгычты розеткадан сууруп жатканда, зымынан кармабаңыз: бул аябай кооптуу.

Шайманды розеткага аябай жакын жылдырбаңыз.

Эгерде электр зымы бузулган болсо, аны атайын арналган зымга же ыгырым укуктуу тейлөө борбору тарабынан берилген топтомго ал-

маштырылышы керек. Кабелдин алмаштыруусун квалификациялуу кызматкер гана жасаш керек. Шайманды, иштеп жаткан коргоочу түзмөгү бар (автоматтык өчүргүч, эригич сактандыргыч ж.б.) электр тармагына туташтырыңыз.

20. Ички муздатуу беттерге колонузду тийгизбеңиз.
21. Ар кандай тазалоо же техникалык тейлөө иштерин жүргүзүүдөн мурун муздаткычты тармактан ажыратыңыз. Термостаттын кармагычын «ФЧУК» абалына орнотуу электр коопсуздугун камсыз кылуу үчүн жетишсиз.
22. Муздаткычтын түзүлүшүн өзгөртүүгө жана кепилдик оңдоо үчүн өндүрүүчү тарабынан уруксат берилбеген адамдардын кийлигишүүсүнө тыюу салынат.
23. Өндүрүүчү тарабынан сунушталбаса, тамак азыктарды сактай турган жерде электр шаймандарды колдонбоңуз.
24. Муздаткычтын ичинде күйүүчү газдарды же суюктуктарды сактабаңыз.
25. Тоңдургуч камерада айнек бөтөлкөлөр менен суюктугу бар банкаларды сактабаңыз.
26. Эгер Сиз шайманды башка адамга колдонууга бергиңиз келсе, сураныч, анда аны берилген колдонмосу менен кошо өткөрүп бериңиз.

#### КОЛДОНУУ БОЮНЧА СУНУШТАР

- Бир эле электр кубаттуулук чынжырына өтө көп электр шаймандарды туташтырбаңыз, бул өрт чыгышына алып келиши мүмкүн.
- Эгерде сиз муздаткычты узак убакытка чейин колдонууну ойлонбосоңуз, анын тармак сайгычын розеткадан чыгарып коюңуз.
- Температурасы төмөн бөлүмүнүн ички дубалдарына же андагы тамак - ашка суу колдоруңузду тийгизбеңиз.

#### АЛДЫН - АЛА ЭСКЕРТҮҮ!

- Муздаткычтын муздатуусун муздатуучу зат камсыз кылат, аны атайын жабдуулар менен толтурат. Муздаткычтын артык бетиндеги муздатуучу заттын айлануу түтүктөрүн бузбаңыз.
- Берилген өнүмдүн курамында айлана - чөйрөгө зыяны жок, бирок күйүүчү болуп эсептелген изобутан деген жаратылыш газы бар муздатуучу зат бар. Муздаткычты ташыганда же орноткондо абайлаш керек, муздатуучу заттын айлануусунун кандайдыр бир бөлүгүн бузуп албаш үчүн.
- Түтүктөрдөн чыккан муздатуучу зат күйүп кетиши мүмкүн же сиздин ден-соолугуңузга зыян келтириши мүмкүн. Эгерде муздатуучу заттын кандайдыр бир бөлүгү бузулган болсо, ар кандай түрдөгү ачык жалындан же өрттөнүп кетиши мүмкүн булактардан алыс болуңуз, жана ошондой эле муздаткыч турган бөлмөнү бир нече мүнөт шамалдатыңыз.
- Муздатуучу зат агып кеткен учурда газ менен абанын тез күйүүчү аралашмасынын пайда болушун алдын алыш үчүн, муздаткыч турган бөлмөнүн көлөмү муздаткычта колдонулган муздатуучу заттын көлөмүнө дал келиши керек.
- Бул таануу камтый мелис саны хладагента R600a, ал дээрлик безопасен үчүн айлана-чөйрөнү, бирок бул учурда күйүүчү газ болуп эсептелет. Сиздин муздаткычтагы муздатуучу заттын көлөмү муздаткычтын артык бетиндеги маалымат тактасында көрсөтүлгөн.
- Бузулуу белгилери бар болгон муздаткычты эч качан күйгүзбөңүз. Эгерде өнүмдүн талаптагыдай иштешине күмөн санасаңыз, тейлөө борборуна кайрылыңыз.

#### 2. ЖЕТКИРҮҮ ТОПТОМУ

Жеткирүү топтому	СТ-1734	СТ-1735
Муздаткыч	1 д.	1 д.
Колдонуучунун жетекчилиги	4 д.	4 д.
Чыңалган айнектен текче	3 д.	3 д.
Эшик текче	1 д.	2 д.
Тоңдургуч камеранын контейнери	5 д.	6 д.
Муздаткыч камеранын контейнери	1 д.	1 д.

Муз үчүн форма	1 д.	1 д.
Жумуртка үчүн лоток	2 д.	2 д.
Эшик үчүн бекиткич	1 д.	1 д.

#### ШАЙМАНДЫН СУРӨТТӨЛҮШҮ

1. LED-лампа
2. Муздаткычтын текчелери
3. Сергектик зонасы
4. Тоңдургуч камеранын контейнерлери
5. Жөнгө салынуучу буттар
6. Эшик текчелер

#### 3. ТАШЫП АЛЫП ӨТҮҮ

Шайманды ташыганда же көтөргөндө аны түбүнөн кармап тик абалда көтөрүңүз. Муздаткычты 45° дан ашык кыйшайтпаңыз. Эч качан аны түбүн өйдө каратып оддарбаңыз. Муздаткычты капталдагы же артык бети менен койбонуз. Капталдап, артык же алдыңкы бетинде жаткан муздаткычты ташыбаңыз. Көтөргөндө эшигин жардам катары колдонбоңуз. Бул шайманга зыян келтириши мүмкүн. Муздаткычтын эки артык буттары дөңгөлөк менен жабдылган. Шайманды ашканада жылдырып, ордуна так орнотуш үчүн, муздаткычты бир аз артык дубал жака эңкейтиңиз жана жылдырыңыз. Муздаткычтын эки алдыңкы буттарын бийиктиги боюнча жөндөсө болот. Шайманды так тегиздеп үчүн, алдыңкы буттарын оңго же солго бурап коюңуз, шайман жерде бекем турсун.

#### 4. МУЗДАТКЫЧТЫ ОРНОТУУ

Туура орнотуу муздаткычтын ишенимдүү эффективдүү иштешин камсыз кылуу үчүн керектүү. Муздаткычты түбүнөн кармап көтөрүш керек. Эшигин же кармагычынан тартаңыз. Өндүрүүчүнүн кепилдиги эшигин ташуудан чыккан бузулуусун жаппайт. Мындай жагдайдан чыккан тейлөөнү ээси өзү тейлөйт.

#### ЭШИГИН КӨТӨРҮҮ

##### КӨҢҮЛ БУРУҢУЗ

Башка эшик тагыш үчүн квалификациялуу адиске кайрылуу сунушталат. Эгер сиз муздаткычтын эшигин өзүңүз алмаштырам десеңиз, төмөндө берилген көрсөтмөнүн сунуштарын аткарыңыз. Керектүү куралдар: кайчылаш бурагыч, жалпак бурагыч, алты бурчтуу ачыкыч.

- Үстүңкү илгичтен жапкычты чечиңиз.
- Үстүңкү илгичти чечиңиз. Дисплейдин электр кабелдин ажыратыңыз.
- Жогорку эшикти ачып, аны кылдаттык менен өйдө көтөрүңүз. Эшик илгичтеринен чыгып, муздаткычтан толугу менен ажырашы керек.
- Бурагычтын жардамы менен ортоңку илгичти чечиңиз.
- Тоңдургуч камеранын эшигин чечиңиз.
- Бурагычтын жардамы менен бекиткичти чечип, илгичти, төмөндөгү сүрөттө көрсөтүлгөндөй жылдырып, каршы тарапка орнотуңуз.
- Тоңдургуч камеранын эшигин илдыйкы илгичке орнотуңуз.
- Бурагычтын жардамы менен ортоңку илгичти илдыйкы илгич менен бир жагына орнотуңуз.
- Үстүңкү эшикти ортоңку илгичке орнотуңуз. Дисплейдин электр кабелдин ажыратыңыз.
- Бурагычтын жардамы менен үстүңкү илгичти бардык илгичтер орнотулган жак бетке орнотуңуз.
- Илгичтин үстүнө жапкычты орнотуңуз.

#### ЖЕЛДЕТҮҮ

Муздаткыч компрессору менен конденсаты иштөө учурунда ысыйт, ошондуктан шайманга жеткиликтүү желдетүүнү камсыз кылыш керек.

- Муздаткычты кадимки нымдуулуктагы жакшы желдетилген жерге орнотуш керек. Муздаткычты нымдуулугу жогору болгон бөлмөлөрдө, мисалы, ванна бөлмөсүндө, жер тамда орнотконго тыюу салынат.
- Орнотууда, шаймандын капталдарында минималдуу боштуктарды (3 - 5 см), ал эми үстүңкү жагы 10 см камсыз кылыңыз, абанын эркин айлануусу үчүн.
- Жылуулук булактарынын жанында койбонуз.

- Муздаткычы күндүн түз нурлары тийген жерге же жылуулук булактарынын (ашкана мештин, кызарткыч мештин, каминдин) жанында койбоңуз.

## ТЕГИЗДӨӨ

Муздаткычтын эффективдүү иштеши үчүн, анын тегиз жерде орнотулганы маанилүү. Муздаткычы ордуна орноткондон кийин, анын тууралоочу буттарын айландырып, анын ордун жөндөңүз. Муздаткычтын артка эңкейиши 5° дан ашпашы керек.

## ЭЛЕКТР ТАРМАГЫНА КҮЙГҮЗҮҮ

Муздаткыч классы 1 электр тогунан сактануу даражасына ылайык даярдалган жана жерге туташуусу бар эки уюлдуу розетканын жардамы менен куйгузулат.

Электр тармагына куйгүзүүдөн мурун ынаңыз:

- тармактын чыалуусу муздаткычтын артык бетиндеги атайын тактайчада көрсөтүлгөн маалыматтарга дал келет;
- электр розеткасынын жерге туташуусу бар байланыш электр тармактын электр менен камсыздоо кабелдин жерге туташуусу бар зымга туташтырылган (туташтыруучу зым 10 А дан кем эмес токко эсептелген болушу керек);
- розетка менен сайгычы бир түрдө; эгер сайгычы розеткага дал келбесе, розетканы камсыздоо зымдын сайгычына ылайык кылып алмаштырышы керек (буу квалификациялуу elektrik жасаш керек).

Муздаткыч розеткасына ар дайым жетет тургандай кылып орнотулуш керек. Берилген колдонмодо көрсөтүлгөн, кубаттуу тиричилик шаймандарынын коопсуздук талаптарын бузуу менен туташтырылган муздаткыч кооптуу. Өндүрүүчү белгиленген орнотуу стандарттарын сактабагандыктан ден-соолукка жана мүлккө келтирилген зыян үчүн жооптуу эмес.

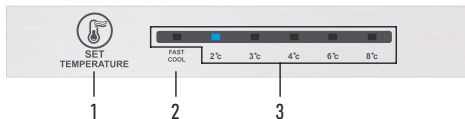
## 5. МУЗДАТКЫЧТЫ КҮЙГҮЗҮҮДӨН

### МУРУН ИШТЕТҮҮ

Муздаткычы орнотуудан кийин, электр тармакка 3 сааттан кийин куйгүзүш керек. Ошентип, ташуудан кийин муздаткыч туура иштеши үчүн зарыл болгон муздатуучу зат туура бөлүштүрүлөт. Бир нече саат өткөндөн кийин муздаткычы электр тармагына куйгүзгөндөн кийин, сиз анын ичине азыктарды салсаңыз болот. Компрессор менен оюктун артык дубалынын ортосундагы транспорттук арачыларды, ошондой эле шаймандын кыймылдуу бөлүктөрүн жылдырбай турган башка арачыктарды жана жабышчак пенталарды алып салыңыз.

Эгер шаймандын пластик пленкадан жасалган коргоочу каптоосу бар болсо, анда аны боёкторуна же бөлүктөрүнүн жабуусуна зыян келтирбеш үчүн, этияттык менен алып салыңыз.

## МУЗДАТКЫЧ БӨЛҮМҮН КОЛДОНУУ



1. Температураны орнотуу баскычы
2. «Тез муздатуу» режими
3. Муздатуу режимдери

- Аны биринчи жолу куйгүзгөндө бардык индикаторлор күйүп, анан өчөт, тандалган режимди көрсөтүү менен бирөө гана күйүп калат, андан кийин муздаткыч автоматтык түрдө иштей баштайт.
- Иштөө режимин өзгөртүү үчүн, температураны орнотуу баскычын уздаада басыңыз.
- Режимди тандагандан кийин, ал 15 секундтан кийин автоматтык түрдө күйөт.
- Эгерде аппаратта бузулуу пайда болсо, дисплей панелинде ката коду пайда болот.
- Кадимки иштөө учурунда дисплей тандалган муздатуу режимин көрсөтөт.

## ТОҢДУРГУЧ КАМЕРАНЫ КОЛДОНУУ

### СТ-1734 модели үчүн

FRIDGE-TEMP



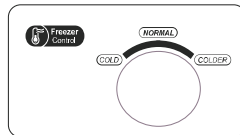
Сиз тоңдургуучта тоңдуруунун интенсивдүүлүгүн көзөмөлдөөнү төмөндөтүү же көтөрүү менен тууралай аласыз:

**COLD** - тоңуунун минималдуу интенсивдүүлүгү (температура -16дан -19 °Сге чейин).

**COLDER** - суткалык колдонууга сунушталган тоңуунун орточо интенсивдүүлүгү (температура -20дан -22 °Сге чейин).

**COLDEST** - тоңуунун максималдуу интенсивдүүлүгү (температура -22ден -24 °Сге чейин).

### СТ-1735 модели үчүн



Тоңдургуучта буруп, тоңдургуучта тоңдоонун интенсивдүүлүгүн тууралай аласыз:

**COLD** - тоңуунун минималдуу интенсивдүүлүгү (температура -16дан -19 °Сге чейин).

**NORMAL** - орточо тоңдуруунун интенсивдүүлүгү, күнүмдүк колдонууга сунушталат (температура -20дан -22 °Сге чейин).

**COLDER** - максималдуу тоңуу интенсивдүүлүгү (температура -22ден -24 °Сге чейин).

Азыктарды сактоо үчүн эң жакшы шарттарды камсыз кылыш үчүн, төмөндө жазылган сунуштарды аткарыңыз. Тоңдурулат турган жана тоңдуруучу камерада сакталат турган азыктарды, ашыкча үшүк пайда болбошу үчүн, жакшылап ороп салыш керек.

- Тоңдургууч камеранын ичине коюлган азыктардын артык жана капталдагы дубалдарына тийбегени жакшы.
- Туура сактоо үчүн жана кийинки эритүүнүн жеңилдиги үчүн, азыктарды кичинекей бөлүктөргө бөлүп салыңыз.
- Муздаткыч камеранын ичине тоңот турган суюктуктар менен толтурулган айнек идиштерди койбоңуз, өзгөчө алардын ичинде бекем жабылган көпүрөктүү жана газдалган суусундуктар бар болсо. Суюктук, кристалдашып, идишти бузуп салышы мүмкүн.
- Нымдуулук жогорулап кетпеші үчүн, муздаткыч камеранын ичине капкасыз идиштеги суюктуктарды койбоңуз, анткени бул температуранын көтөрүлүшүнө алып келет.

## 6. ТЕЙЛӨӨ ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

Муздаткычы тазалоодо же техникалык кам көрүү учурда, биринчи кезекте аны, сайгычын розеткадан чыгарып, токтон ажыратыңыз. Камераларды тамак азыктардан бошотуңуз. Нейтралдуу жууучу каражаттарды колдонуңуз. Эч качан порошок абразивдүү жууучу каражаттарды, щелочтуу бирикмелерди, органикалык кычыптектерди жана ысык сууду колдонбоңуз, бул жылтырак менен боётулган каптоосун бузушу мүмкүн. Күрч же металл буюмдарды колдонбоңуз, бул муздаткычка зыян келтириши мүмкүн.

Эшиктин тыгыздаткычы тез кирдейт, аны бат - баттан жууп туруш керек. Муздаткычы колдонууда узак бир тыныгуу болот турган болсо, сайгычы розеткадан сууруңуз, муздаткычты эритиңиз, жууп, кургатып аарчыңыз.

## 7. КӨЙГӨЙЛӨРДҮ ЖОК КЫЛУУ

Муздаткыч канааттандыргандай иштебей жатса же иштебей жатса, ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна кайрылаардан мурун берилген бөлүмдү окуп чыгыңыз. Кээ бир учурларда, көйгөйдү өзүңүз чечсеңиз болот.

Көйгөй	Себеп
КОМПРЕССОР УЗАКА ИШТЕП ЖАТАТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Компрессор жай мезгилинде тышкы чөйрөнүн температурасы жогору болгондо узак иштейт;</li> <li>Бир эле учурда тоңдургучта тамак-аш өтө көп;</li> <li>Муздаткычтагы ысык тамактар;</li> <li>Муздаткычтын эшигин тез-тез ачуу;</li> <li>Муздаткычтын эшиги кенен жабылган</li> </ul>
Жыт	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жытпнган азыктарды бекем таңгактоо керек;</li> <li>Азыктардын жаңысын текшерчиңиз</li> </ul>
Иштебей жатат	<ul style="list-style-type: none"> <li>Муздаткыч күйгүзүлгөн жок же кубаттоо булагына туташтырылган жок;</li> <li>Чыңалуусу төмөн;</li> <li>Электр камсыздоодо же кыска туташууда үзгүлтүктөр бар</li> </ul>
Лампа иштебей жатат	<ul style="list-style-type: none"> <li>Муздаткыч күйгүзүлгөн жок же камсыздоо тармагына туташтырылган жок;</li> <li>Лампага зыян келтирилди</li> </ul>
Муздаткычтын эшиги толук жабылбай жатат	<ul style="list-style-type: none"> <li>Муздаткычтын ичинде же эшик текчелеринде азыктар өтө көп салынып турат;</li> <li>Муздаткыч эңкейип турат</li> </ul>
Ызы-чуу	<ul style="list-style-type: none"> <li>Муздаткыч түздөлгөн жок;</li> <li>Бөлүктөр туура эмес орнотулган;</li> <li>Муздаткыч бөтөн буюмдарга тийип турат (мисалы айланадагы эмеректерге);</li> <li>Термостатты жана компрессорду күйгүзүүнүн мүнөздүү үндөрү нормалдуу үндөр болуп эсептелинет, алар шаймандын электр жабдуулар иштеп жаткан учурда чыгат</li> </ul>

#### КӨҢҮЛ БУРУҢУЗ!

Берилген муздаткыч бир аз R600a муздатуучу зат менен жабылган, ал айлана - чөйрө үчүн зыянсыз, бирок күйүүчү газ болуп эсептелинет. Муздатуучу зат агып кеткен учурда көзгө зыян келтириши мүмкүн же өрттөнүп кетиши мүмкүн.

#### 8. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨЛӨР

Модель	CT-1734	CT-1735
Климаттык класс	N/ST/T	
Көпөмү толук/муздаткыч/тоңдургуч, л	302/224/78	321/245/76
Ном. чыңалуу	220-240 В -50 Гц	
Максималдуу күчтүүлүк, Вт	100	150
Тоңдуруу кубаттуулугу, кг / 24 саат	4	
Тоң, А	0,8	0,7
Ызы-чуу деңгээли, дБ	40	41
Электр энергиясын керектөө, кВт/24 саат	0,8	0,9
LED-лампанын күчтүүлүгү, Вт	2	

Энергияны керектөө классы	A+	
Муздатуучу зат, г	R600a (37)	R600a (40)
Таза салмагы, кг	60	66
Өлчөмдөр (ТхТхБ), мм	595x630x1880	595x635x2010

#### 9. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРӨВ

Кутусу жана шайман өзү кайра иштетилүүчү материалдардан жасалган. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштетилүүчү материалдар үчүн жасалган идишке таштаңыз.

#### 10. КҮБӨЛҮК ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ, КЕПИЛДИК МИЛДЕТТЕНМЕСИ

Бул өнүмдүн иштөө мөөнөтү акыркы колдонуучуга сатылган күндөн баштап 10 жыл түзөт, шайман ушул эксплуатациялык көрсөтмөлөргө жана колдонулуп жаткан техникалык стандарттарга ылайык так колдонулса. Шаймандын чыгарылган күнү катардагы номерде көрсөтүлөт (2 жана 3 белгиси- жылы, 4 жана 5 белгиси - өндүрүш айы). Шайманды тейлөө боюнча суроолор пайда болгондо же шайман бузулган учурда, TM CENTEK ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна кайрылыңыз. Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсаңыз болот. Колдоо кызматы менен байланыш жолдору: тел.: +7(988)24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. ООО «Ларина-Сервис» башкы тейлөө борбору, Краснодар шаары. Телефон: +7 (861) 991-05-42.

Продукциянын шайкештик сертификаты бар.



#### 11. ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖАНА ИМПОРТОЧУ ЖӨНҮНДӨ МААЛЫМАТ

Заказ боюнча жасалган: ООО «Ларина-Электроникс». Дарек: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

#### УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Акыркы керектөөчүгө сатуу күндөн тартып 36 ай приборго жана 60 ай компрессорго кепилдик. Ушул кепилдик купону менен өндүрүүчү бул шай-мандын жарактуу экендигин ырастайт жана өндүрүүчү тарабынан келип чыккан бардык бузууларды акысыз жоюу милдетин алып жатат.

#### КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨВ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун төмөнкү шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- баштапкы өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын туура жана так толтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык саны, сатылган күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда сатуучу фирманын штампы, сатуучу фирманын өкүлүнүн колу бар болсо.

Жогоруда көрсөтүлгөн документтер берилбеген учурда, же апардагы маалыматтар толук эмес, окулбай турган, кара каны келген учурда, өндүрүүчү кепилдик кызматынан баш тартууга укуктуу.

2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- шаймандын колдонуу көрсөтмөсүнө ылайык так колдонуу;
- эрежелерди жана коопсуздук талаптарын сактоо.

3. Кепилдик мезгил-мезгили менен техникалык тейлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды эссинин үйүндө жөндөө камтылбайт.

4. Кепилдикке кирбеген учурлар:

- механикалык зыян;
- шаймандын табигый эскириши;
- иштөө шарттарын сактабоо же эссинин туура эмес аракеттери;
- туура эмес орнотуу, ташуу;
- табигый кырсыктар (чагылган, өрт, сел ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана өндүрүүчүгө тийешеси болбогон башка себептер;
- шаймандын ичине бөтөн заттардын, суюктуктардын, курт-кумурскалардын кирип кетиши;
- уруксатсыз адамдар тарабынан оңдоо же структуралык өзгөрүүлөр;
- шайманды кесиптик максаттарда колдонуу (жүк ички керектөөнүн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттик техникалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация жана кабелдик тармактарга кошуу;

– буюмдун төмөнкү аксессуарларын иштен чыгышы, эгерде аларды алмаштыруу долбоордо каралса жана буюмду демонтаждоо менен байланышпаса:

- а) узактан башкаруу пультаар, аккумулятордук кубаттагычтар, батареякалар, тышкы кубат берүүчү жана кубаттагычтар;
  - б) сарпталуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол кутусу, курлар, баштыктар, торлор, бычактар, колбалар, табактар, жээкчелер, решёткалар, вертелдер, шлангдар, түтүктөр, щёткалар, тиркемелер, чаң жыйноочулар, чыпкалар, жыт сиңиргичтер);
- батареякалар менен иштеген шаймандар үчүн – жараксыз же түгөнгөн батареякалар менен иштөө;
- батареяка менен иштеген шаймандар үчүн – батареякаларды кубаттоо эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зыян.
5. Берилген келимдик өндүрүүчү тарабынан кошумча колдонулат жана керектөөчүнүн колдонуудагы мыйзамына ылайык укуктарын эч кандай чектебейт.
6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрүшү адамдарга, үй жаныбарларына, керектүү мүлкүнө жана/же керектөөчүлөрдүн жана/же башка үчүнчү адамдардын этиятсыз аракеттерине (аракетсиздигине), форс-мажордук жагдайларга түздөн-түз же кыйыр түрдө келтирилген зыян үчүн жооп бербейт.
7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана берилет (шаймандын үстүндө тамактын калдыктары, чаң жана башка кир заттар болбошу керек).

Өндүрүүчү шаймандын дизайнын жана мүнөздөмөлөрүн алдын ала эскертүүсүз өзгөртүү укугун өзүнө калтырат.

## O'ZBEK TILI

### Hurmatti foydalanuvchi!

#### CENTEK mahsulotlarini tanlaganingiz uchun minnatdormiz.

Mahsulotlarimiz ushbu ko'rsatmalarga muvofiq foydalanilganda sifat va xavfsizlik bo'yicha barcha zarur talablarga javob berishini ta'minlaymiz. Unumti foydalanishingizni tilaymiz!

**Sovutgich uy jihozidir, u sanoat va tijorat maqsadlarida foydalanish uchun mo'ljallanmagan!**

Ushbu qurilma ichki va shunga o'xshash sharoitlarda foydalanish uchun mo'ljallangan, xususan:

- do'konlarda, idoralarda va boshqa ishlab chiqarish sharoitida xodimlar uchun oshxona maydonlarida;
- qishloq xo'jalik fermalarida;
- mehmonxonalar mijozlari orqali, motellar va turar-joy turidagi boshqa infratuzilmalarda;
- xususiy pansionatlarda.

**QURILMANING MAQSADI:** Sovutgich (va (yoki) muzlatish) va mahsulotlarni issiqlik izolyatsiyalangan kamerada past haroratda saqlash uchun.

#### 1. XAVFSIZLIK CHORALARI

Siz sotib olgan qurilma Rossiya Federatsiyasida elektr jihazlariga nisbatan qo'llaniladigan barcha rasmiy xavfsizlik standartlariga javob beradi. Xavfsizlik va xizmat muddatini uzaytirish uchun qurilmani ishlatishdan oldin ushbu qo'llanmani va etiketkalarini diqqat bilan o'qing va quyidagi xavfsizlik ko'rsatmalariga rioya qiling. Keyinchalik foydalanish uchun ushbu qo'llanmani saqlang.

**DIQQAT!** Ushbu xavfsizlik choralariga rioya qilmaslik baxtsiz hodisalarga olib kelishi mumkin.

#### OGOHLANTIRISH!

1. Faqat 220–240 Vatt, 50 Hz quvvat manbaidan foydalaning.
2. Yonuvchan materiallarni (benzin, elim, efir va boshqalar) sovutgichda saqlamang.
3. Sovutgichga suv quyvang, bu siz uchun xavfli bo'lishi yoki sovutgichning buzilishiga olib kelishi mumkin.
4. Qurilmaning ishlashi paytida odatiy bo'lmagan shovqin, hid yoki tutunni yoki boshqa qurilmaga xos bo'lmagan belgilarni sezangiz, quvvatni o'chirib, xizmat vakillari bilan bog'lanishingiz kerak.
5. Elektr kabelining shikastlanishidan saqlaning.
6. Quvvat kabelini almashtirish taqiqlanadi.
7. Quvvat kabeliga qattiq narsalarni qo'ymang.
8. Quvvat kabelini issiqlik manbalaridan uzoqroq tuting.
9. Sovutgich tarmoqdan uzilganda, quvvat simini emas, balki vilkasini torting.
10. Sovutgich binoning ichida foydalanish uchun mo'ljallangan. Hech qanday holatda tashqarida sovutgichdan foydalanmang.
11. Ushbu qo'llanmaga muvofiq oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun sovutgichdan foydalaning.
12. Bolalarga qurilmani qarovsiz ishlatishga ruxsat bermang.
13. Sovutgich katta hajmdagi maishiy texnika bo'lib, uni tashish uchun kamida ikki kishi kerak bo'ladi.
14. Sovutgichga nam qo'llar bilan tegmang.
15. Qurilmani yonishi yoki shikastlanishini oldini olish uchun kengaytmalar, uchliklar va adapterlardan foydalanmang. Ishlab chiqaruvchi adapter va uzatma kabellaridan foydalanishidan, shuningdek, uning kesimi quvvat sarfiga mos kelmaydigan ulash kabeli tufayli sodir bo'lgan yong'inga javobgar bo'lmaydi.
16. Sovutgichni o'rnatishda sovutgichning orqa tomonidagi maxsus plastinkada ko'rsatilgan tarmoq va elektr o'lchagichlarning xususiyatlarini tekshirish kerak.
17. Sovutgichni rozetkadan simdan tortib chiqarmang: bu juda xavflidir.
18. Qurilmani tarmoq vilkasiga yaqinlashtirmang.

19. Agar quvvat kabeli shikastlangan bo'lsa, uni vakolatli xizmat ko'rsatish markazi tomonidan taqdim etilgan maxsus sim yoki to'plam bilan almashtirish kerak. Kabelni almashtirish faqat malakali xodimlar tomonidan amalga oshirilishi kerak. Qurilmani ishlaydigan himoya qurilmasiga ega bo'lgan elektr tarmog'iga ulang (elektron to'xtatuvchilar, sigortalar va boshqalar).
20. Sovutgichning ichki sovutish yuzalariga tegmang.
21. Tozalash yoki texnik xizmat ko'rsatishdan oldin sovutgichni tarmoqdan uzing. Termostatni tutqichini «off» holatiga o'rnatish elektr xavfsizligini ta'minlash uchun etarli emas.
22. Sovutgich dizaynini o'zgartirish va ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolati ta'mirlash uchun ruxsat etilmagan shaxslarning aralashuvi taqiqlanadi.
23. Agar ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsiya etilmasa, oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash xonasining ichidagi elektr jihozlaridan foydalanmang.
24. Sovutgich ichidagi yonuvchan gazlar yoki suyuqliklarni, idishlarni va suyuqligi bor bankalarni saqlamang.
25. Shishani yoki boshqa shisha idishlarni past haroratli xonasiga solmang.
26. Agar siz qurilmani foydalanish uchun boshqa shaxsga o'tkazmoqchi bo'lsangiz, iltimos, uni ushbu ko'rsatma bilan birga o'tkazing.

#### FOYDALANISH BO'YICHA TAVSIYALAR

- Juda ko'p qurilmalarni bitta quvvat pallasiga ulamang, chunki bu yong'inga olib kelishi mumkin.
- Agar siz sovutgichni uzoq vaqt ishlashini rejalashtirmasangiz, elektr vilkasini rozetkadan ajratib oling.
- Nam qo'llar bilan past haroratli xonaning ichki devorlariga yoki undagi mahsulotlarga tegmang.

#### OGHOHLANTIRISH!

- Sovutgichda sovutish moddasi (xladagent) maxsus qurilmadan foydalangan holda sovutgichga to'diriladi va u sovutishni ta'minlaydi. Sovutgichning orqa devoridagi xladagentning aylanish naychalariga zarar yetkazmang.
- Ushbu mahsulot oz miqdordagi xladagentni o'z ichiga oladi, bu izobutan bo'lib - atrof-muhitga zarar bermaydigan tabiiy gazdir, ammo yonuvchan. Sovutgichni tashish va o'rnatishda xladagentning aylanish naychasining biron bir qismiga zarar bermaslik uchun ehtiyot bo'lish kerak.
- Naychalardan chiqqan xladagent, sizning sog'lig'ingizga zarar etkazishi yoki yonishi mumkin. Agar xladagent naychalariga zarar etkazilgan bo'lsa, har qanday ochiq olov yoki potentsial yonish manbalaridan saqlanigan, shuningdek, sovutgich turgan xonani bir necha daqiqa davomida shamollatib yuboring.
- Gaz va havoning yonuvchan aralashmasi hosil bo'lishining oldini olish uchun, xladagent oqayotgan bo'lsa, sovutgich turgan xonaning o'lchamidagi xladagent sovutgichda ishlatiladigan miqdoriga mos kelishi kerak.
- Xonaning 1 m<sup>3</sup> hajmi uchun sovutgichdagi har 8 g uchun R600a bo'lishi kerak. Sovutgichdagi xladagent miqdori sovutgichning orqa devoridagi pasport ma'lumotlari bilan ko'rsatilgan.
- Hech qachon sovutgichni shikastlanish belgilari bor holatda yoqmang. Agar mahsulotning yaxshi ishlashi haqida shubhangiz bo'lsa, xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

#### 2. KOMPLEKT TARKIBI

Komplekt tarkibi	CT-1734	CT-1735
Sovutgich	1 ta.	1 ta.
Temperli shisha raf	4 ta.	4 ta.
Muzlatgich uchun idish	3 ta.	3 ta.
Sovutgich uchun idish	1 ta.	2 ta.
Eshik javoni	5 ta.	6 ta.
Tuxum uchun laganda	1 ta.	1 ta.

Muz uchun shakl	1 ta.	1 ta.
Eshik uchun o'rnatish	2 ta.	2 ta.
Foydalanuvchi uchun qo'llanma	1 ta.	1 ta.

#### QURILMA TAVSIFI

1. LED-chiroq
2. Sovutgich javonlari
3. Tazelik zonasi
4. Muzlatgich idishlari
5. Sozlanishi oyoqlari
6. Eshik tokchalari

#### 3. SOVUTGICHNI TASHISH

Qurilmani tashish yoki transportirovka paytida uni pastki qismdan ushlang va tik holatda tashing. Sovutgichni 45°dan ortiq egmang. Uni hech qachon teskari o'girmang. Qurilmani yon yoki orqa tomonga qo'ymang. Agar u yon tomonga, orqa tomonga yoki old tomonga yotgan bo'lsa, qurilmani tashimang. Eshikni tashish uchun yordam sifatida ishlatmang. Bu qurilmani ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin. Oshxona atrofida harakat qilish va qurilmani joyiga to'g'ri o'rnatish uchun sovutgichni orqa devori tomon bir oz egib, harakatlantiring. Sovutgichning ikkita old oyoqlari balandlikda sozlanishi mumkin. Qurilmani to'g'ri tekislash uchun old oyoqlarini chapga yoki o'ngga burang, shunda qurilma erga mahkam joylashadi.

#### 4. SOVUTGICHNI O'RNATISH

Sovutgichning ishonchli va samarali ishlashini ta'minlash uchun to'g'ri o'rnatish kerak. Sovutgichni pastki qismdan ushlab uni ko'tarish kerak. Eshik yoki tutqichni tortmang. Ishlab chiqaruvchining kafolati uni tashishi natijasida eshikning shikastlanishiga taalluqli bo'lmaydi. Bunday holatlarda ta'mirlash egasi hisobidan amalga oshiriladi.

#### ESHIKLARNI O'RNATISH

**DIQQAT!** Agar kerak bo'lsa, muzlatgich eshigini o'rnatishda, malakali mutaxassisga murojaat qilishingizni tavsiya qilamiz. Agar Siz muzlatgich eshigini o'zingiz qayta o'rnatishga qaror qilsangiz, quyida keltirilgan ko'rsatmalardan foydalaning.

- Kerakli vositalar: tishli tornavida (otvyortka), tekis tornavida, olti burchakli kalit.
- Fişni yuqori pastadirdan olib tashlang.
  - Yuqori pastadirni olib tashlang. Display quvvat simini ajratib oling.
  - Yuqori eshikni oching va muloyimlik bilan ko'taring. Eshik pastadirdan tushishi va muzlatgichdan butunlay uzilishi kerak.
  - Tornavida yordamida o'rta pastadirni olib tashlang.
  - Muzlatgich eshigini olib tashlang.
  - Tornavida yordamida muzlatgichning pastki qismidagi pastadirni olib tashlang. Quyidagi rasmda ko'rsatilgandek, menteşani tokini aylantirib va menteşani qayta joylashtirib va uni qarama-qarshi tomonga o'rnatib.
  - Muzlatgich eshigini pastki pastadirga qo'ying.
  - Tornavida yordamida o'rta pastadirni pastki pastadir bilan bir tomonga joylashtiring.
  - Yuqori eshikni o'rta pastadirga qo'ying. Display quvvat simini ulang.
  - Tornavida yordamida yuqori pastadirni qolgan qismi bilan bir tomonga joylashtiring.
  - Menteşaning yuqori qismida vilkasini joylashtiring.

#### SHAMOLLATISH

Sovutgichning kompressori va kondensatori ish paytida isitiladi, shuning uchun qurilmani etarlicha shamolash bilan ta'minlash kerak.

- Sovutgich normal namlik bilan yaxshi xavo almashadigan joyga o'rnatilishi kerak. Sovutgichni namligi yuqori bo'lgan xonalarda, masalan, hammomlarda, yerto'ralarda o'rnatish taqiqlanadi.
- O'rnatish vaqtida qurilmaning yon tomonlarida minimal bo'shliqlar (3-5 sm) va erkin havo aylanishi uchun yuqoridan 10 sm bo'lishi kerak. Qurilmaning orqa tomonidagi havo almashuvini yopib qo'ymang.
- Issiqlik manbalariga yaqin joyda joylashtirmang.

- Sovutgichni to'g'ridan-to'g'ri quyosh nuri yoki issiqlik manbalariga (oshxona pechlar, duxovkalar, kaminlar) yaqin joyda o'rnatmang.

## TEKISLASH

Sovutgichning samarali ishlashi uchun uning tekis yuzada bo'lishi muhimdir. Sovutgichni joyiga qo'ygandan so'ng, old tomondagi sozlash tayanchlarini aylantirib, uni o'rninga joylashtiring. Sovutgichning orqa tomoni 5°dan oshmasligi kerak.

## ELEKTR TARMOG'IGA ULASH

Sovutgich elektr toki urishidan himoya qilishning 1-sinfiga to'g'ri keladi va elektr tarmog'iga ikki qutbli rozetka yordamida ulanadi.

Elektr tarmog'iga ulanishdan oldin ishonch hosil qiling:

- tarmoq voltaji sovutgichning orqa tomondagi maxsus plastinkada ko'rsatilgan ma'lumotlarga mos kelishiga;
- yerga yaqin joylashgan elektr rozetkasining aloqasi elektr tarmog'ining simining yerga yaqin joylashgan simiga ulanishiga (ulanish simi kamida 10 A tok oqimiga mos kelishi kerak);
- bir xil turdagi rozetka va vilka; agar vilka rozetkaga mos kelmasa, rozetkani quvvat simining tegishi vilkasi bilan almashtirish kerak (ishni malakali elektrchi bajarishi kerak).

Sovutgichni har doim rozetkaga kirish imkoniyatiga ega bo'lishi uchun o'rnatish kerak. Ushbu qo'llanmada keltirilgan yuqori quvvatli maishiy texnika xavfsizligi talablarini buzgan holda ulangan sovutgich potentsial xavfidir.

Ishlab chiqaruvchi ushbu o'rnatish standartlariga rioya qilmaslik natijasida kelib chiqqan, sog'liq va mulkka etkazilgan zarar uchun javobgar emas.

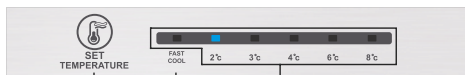
## 5. SOVUTGICHDAN FOYDALANISH YOQISHDAN OLDIN

Sovutgichni o'rnatilganidan so'ng uch soatdan keyin tarmoqqa ulashingiz kerak. Shunda, tashishdan keyin xladagat to'g'ri taqsimlanadi-bu sovutgichning to'g'ri ishlashi uchun zarurdir.

Sovutgichni elektr tarmog'iga utaganingizdan bir necha soat o'tgach, siz unga mahsulot qo'yishingiz mumkin.

Kompressor va orqa devor orasidagi transport bo'shliqlari qismlarini, shuningdek, qurilmaning harakatlanuvchi qismlarini siljishdan saqlaydigan boshqa bo'shliqlar qismlarini va yopishtiruvchi lentalarini olib tashlang. Agar qurilma polimer plyonkali himoya qoplamasiga ega bo'lsa, qismlarni bo'yoq yoki polimer qoplamasiga zarar bermaslik uchun ehtiyotkorlik bilan olib tashlang.

## MUVUZATIQ BULMASINDAN FOYDALANISH



1. Haroratni sozlash tugmasi
  2. "Tez sovutish" rejimi
  3. Sovutish rejimlari
- Siz uni birinchi marta yoqsangiz, barcha ko'rsatkichlar yonadi va keyin o'chadi, tanlangan rejimni ko'rsatgan holda faqat bittasi yonib qoladi, keyin muzlatgich avtomatik ravishda ishlay boshlaydi.
  - Ishlash rejimini o'zgartirish uchun haroratni sozlash tugmasini ketma-ket bosing.
  - Rejimni tanlagandan so'ng, u 15 soniyadan so'ng avtomatik ravishda yoqiladi.
  - Agar qurilmada nosozlik yuzaga kelsa, display panelida xato kodi paydo bo'ladi.
  - O'zdiy ish paytida display tanlangan sovutish rejimini ko'rsatadi.

## MUZLATGICH KAMERASIDAN FOYDALANISH

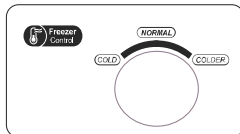
### CT-1734 modeli uchun

FRIDGE-TEMP



Muzlatgichda muzlash intensivligini boshqarishni tushirish yoki ko'tarish orqali sozlashingiz mumkin:  
**COLD** - muzlashning minimal intensivligi (harorat -16 dan -19 °C gacha).  
**COLDER** - kunlik foydalanish uchun tavsiya etilgan muzlashning o'rta intensivi (harorat -20 dan -22 °C gacha).  
**COLDEST** - maksimal muzlash intensivligi (harorat -22 dan -24 °C gacha).

### CT-1735 modeli uchun



Muzlatish nazoratini aylantirib, muzlatgichda muzlatish intensivligini sozlashingiz mumkin:

**COLD** - muzlashning minimal intensivligi (harorat -16 dan -19 °C gacha).

**NORMAL** - kunlik foydalanish uchun tavsiya etilgan muzlashning o'rta intensivi (harorat -20 dan -22 °C gacha).

**COLDER** - maksimal muzlash intensivligi (harorat -22 dan -24 °C gacha).

Mahsulotlarni saqlashda eng yaxshi sharoitlarni ta'minlash uchun quyidagi tavsiyalarni bajaring.

- Muzlatish va saqlash uchun mo'ljallangan mahsulotlarda haddan tashqari sovuq qirov paydo bo'lishining oldini olish uchun yaxshilab o'ralgan bo'lishi kerak.
- Sovutgich ichida joylashgan mahsulotlar orqa va yon devorlarga tegmasligi afzalroqdir.
- To'g'ri saqlash va keyinchalik muzdan eritish qulayligi uchun mahsulotlarni kichik qismlarda joylashtiring.
- Muzlatgichga uzoq vaqtga suyuqlik bilan to'la shisha idishlarni qo'ymang, ayniqsa ular zich yopilgan sachratq yoki gazlangan ichimliklar bo'lsa. Kristallangan suyuqlik idishni yorishi mumkin.
- Namlik ko'tarilishining oldini olish uchun muzlatgichdagi suyuqlikni qopqoqsiz idishlarga qo'ymang, chunki bu haroratning oshishiga olib keladi.

## 6. XIZMAT VA PARVARISHLASH

Sovutgichni tozalash yoki texnik xizmat ko'rsatish paytida, birinchi navbatda, vilkasini rozetkadan chiqarib oling. Kameralarni oziq-ovqatdan ozod qiling. Neytral yuvish vositalaridan foydalaning. Hech qachon chang abraziv yuvish vositalarini, ishqorli formulalarni, organik kislotalarni va issiq suvni ishlating, bu bo'yoqlarga zarar etkazishi mumkin. O'tkir yoki metall buyumlarni ishlating, bu muzlatgichga zarar etkazishi mumkin. Eshik muhrini ifloslantirish oson, uni tez-tez yuvish kerak. Sovutgichni ishlatingda uzoq vaqt tanaffus bo'lsa, vilkani rozetkadan chiqarib oling, muzlatgichni eritib, yuving va quriting.

## 7. NOSOZLIKLARNI BARTARAF ETISH

Sovutgichning qoniqsiz ishlashi yoki ishlamay qolsa, vakolatli xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qilishdan oldin ushbu bo'limni ko'rib chiqing. Ba'zi hollarda, muammolarni o'zingiz hal qilishingiz mumkin.

Muammo	Sababi
Kompressorning uzoq muddatli ishlashi	- Tashqi muhit harorati yuqori bo'lganda, kompressor yozda uzoqroq ishlaydi; - Bir vaqtning o'zida muzlatgichda juda ko'p mahsulot; - Sovutgichdagi issiq mahsulotlar; - Sovutgich eshigini tez-tez ochish; - Sovutgich eshigi mahkam yopiq.
Hidi	- Xushbo'y mahsulotlarni mahkam o'rash kerak; - Mahsulotlarni tazelik uchun tekshiring.

Ishlamaydi	- Sovutgich elektr ta'minotiga ulanmagan yoki ulanmagan; - Past kuchlanish; - Elektr uzilishi yoki o'chirish davri.
Chiroq ishlamaydi	- Sovutgich elektr ta'minotiga ulanmagan yoki ulanmagan; - Chiroq shikastlangan.
Sovutgich eshigi butunlay yopilmaydi	- Sovutgich yoki eshik javonlarida juda ko'p mahsulot; - Sovutgich egilgan.
Shovqin	- Sovutgich tekislanmagan; - Noto'g'ri o'rnatilgan qismlar; - Sovutgich begona narsalarga (masalan, atrofdagi mebellarga) tegadi; - Termostatni va kompressorni yoqishning xarakterli tovushlari qurilmaning elektr jihozlari ishlaganda paydo bo'ladigan oddiy tovushlardir.

**DIQQAT!** Ushbu sovutgichda oq miqdordagi R600a xladagenti mavjud bo'lib, u atrof-muhit uchun deyarli xavfsiz, ammo yonuvchan gazdir. Xladagent oqishi holatida ko'zning shilliq pardasini bezovta qilishi yoki yonishiga olib kelishi mumkin.

## 8. TEXNIK XUSUSIYATLARI

Model	CT-1734	CT-1735
Iqlim sinfi	N/ST/T	
Hajmi: to'liq/onini/sovuqni, l	302/224/78	321/245/76
Nominal kuchlanish	220-240 V -50 Hz	
Maksimal quvvat, Vt	100	150
Muzlatish quvvati, kg / 24 soat	4	
Joriy, A	0,8	0,7
Shovqin darajasi, dB	40	41
Elektr iste'moli, kVt/24 soat	0,8	0,9
Ichki yoritish chiroq, Vt	2	
Energiya sinfi	A+	
Sovutgich, g	R600a (37)	R600a (40)
Sof vazn, kg	60	66
Olchamlari (KxCxB), mm	595x630x1880	595x635x2010

## 9. QURILMANI UTILIZATSİYALASH

Xizmat muddati tugaganidan keyin qurilma oddiy maishiy axlatdan alohida tashlanishi mumkin. Uni qayta ishlash uchun elektron qurilmalar va elektr jihozlarni qabul qilish uchun maxsus joyga topshirish mumkin.

## 10. SERTIFIKATLASH HAQIDA MA'LUMOT, KAFOLAT MAJBURIYATLARI

Mahsulot «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonunga muvofiq sertifikatlangan. Ushbu qurilma Rossiya Federatsiyasida elektr jihozlariga qo'llaniladigan barcha rasmiy milliy xavfsizlik standartlariga javob beradi. Rossiya Federatsiyasining «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida» Federal Qonunining 2-moddasi 5-bandiga muvofiq ishlab chiqaruvchi tomonidan tashkil etilgan ushbu mahsulot uchun xizmat muddati oxirgi foydalanuvchiga agar mahsulot ushbu operatsion yoriqnomaga qat'iy muvofiq ishlatilgan bo'lsa va amaldagi texnik standartlar sotilgan kundan boshlab 10 yilni tashkil etadi. Xizmat muddati tugagandan so'ng, qurilmaning keyingi ishlashi bo'yicha tavsiyalar uchun

eng yaqin vakol atli xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling. Mahsulot ishl ab chiqar ilgan sana seriya raqamida ko'rsatil adi (2 va 3 belgil a-ri - yil, 4 va 5 belgil ari ishl ab chiqar ilgan - oy). Agar sizda quril maga texnik xizmat ko'rsatish yoki uning nosozligi to'g'risida savoll aringiz bo'lsa, TM CENTEK vakol atli xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling. Markazning manzilini veb-saytda topish mumkin <https://centek.ru/servis>. Qo'll ab- quvvatlash xizmati bil an aloqa qilish usull ari: tel: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. «Larina-ser vis » MCHJ umumiy xizmat ko'rsatish markazi, K rasnodar. Tel.: +7 (861) 991-05-42.

**Mahsulotlar muvofiqlik sertifikatiga ega.**



## 11. ISHLAB CHIQARUVCHI, IMPORT QILUVCHI HAQIDA MA'LUMOT

**Buyurtma bo'yicha ishlab chiqarilgan:** «Larina-Electronics» MCHJ.  
**Manzil:** Rossiya, 350080, Krasnodar, Demus ko'chasi, 14. Telefon: + 7 (861) 2-600-900.

## HURMATLI FOYDALANUVCHI!

Qurilma uchun 36 oy va oxirgi iste'molchiga sotilgan kundan boshlab kompressorga 60 oy kafolat muddati. Ushbu kafolat kartasi bilan ishlab chiqaruvchi ushbu qurilmaning soq'ligini tasdiqlaydi va ishlab chiqaruvchining aybi bilan yuzaga kelgan barcha muammolarni bepul bartaraf etish majburiyatini oladi.

## KAFOLAT XIZMATI SHARTLARI

1. Kafolat quyidagi ro'yxatga olish shartlariga muvofiq amal qiladi:

- ishlab chiqaruvchining asl kafolat talonini model nomi, uning seriya raqami, sotuv sanasi ko'rsatilgan holda to'g'ri va aniq to'ldirilisa, agar sotuvchi firma muhri va sotuvchi vakilining imzosi kafolat talonida, har bir olinadigan kuponda muhrlar, xaridorning imzosi bo'lsa.
- Ishlab chiqaruvchi yuqorida ko'rsatilgan hujjatlar taqdim etilmagan taqdirda yoki ulardagi ma'lumotlar to'liq bo'lmagan, tushunarsiz, ziddiyatli bo'lsa, kafolat xizmatidan voz kechish huquqini o'zida saqlab qoladi.
- 2. Kafolat quyidagi shartlar asosida amal qiladi:
  - asbobdan foydalanish ko'rsatmalariga qat'iy muvofiq foydalanish;
  - xavfsizlik qoidalarini va talablariga rioya qilish.
- 3. Kafolat davriy parvarishlash, tozalash, o'rnatish, jihozni egasining uyida sozlashni o'z ichiga olmaydi.
- 4. Kafolat qo'llanilmaydigan holatlar:
  - mexanik shikastlanish;
  - qurilmaning tabiiy eskirishi;
  - foydalanish shartlariga rioya qilmastik yoki egasining noto'g'ri harakatlari;
  - noto'g'ri o'rnatish, tashish;
  - tabiiy ofatlar (chaqmoq, yong'in, suv toshqini va boshqalar), shuningdek sotuvchi va ishlab chiqaruvchidan mustaqil bo'lgan boshqa sabablar;
  - qurilmaga begona narsalar, suyuqliklar, hasharotlar kirishi;
  - ruxsatsiz shaxslar tomonidan tarkibiy o'zgarishlarni ta'mirlash yoki amalga oshirish;
  - asbobdan professional maqsadlarda foydalanish (yuk maishiy foydalanish darajasidan yuqori), asbobni davlat texnik standartlariga mos kelmaydigan telekommunikatsiya va kabel tarmoqlariga ulash;
  - agar ularni almashirish dizayn bilan bog'liq bo'lsa va mahsulotni demontaj qilish bilan bog'liq bo'lmasa, quyidagi aksessuarlarning ishdan chiqishi:
    - a) masofadan boshqarish pulltlari, akkumulyatorli batareyalar, quvvat oluvchi vositalar (batareyakalar), tashqi quvvat manbalari va zaryadlovchi qurilmalar;
    - b) sarf materiallari va aksessuarlar (qadoqlash, qopqoq, kamar, sumka, to'r, pichoq, shisha, plitalar, ushlagichlar, panjara, shishalar, shlanglar, quvvurlar, cho'tkalar, nozullar, chang yig'uvchilar, filtrlar, hidni yutuvchilar);
  - batareya bilan ishlaydigan asboblar uchun-yaroqsiz yoki quvvati bitgat batareyalar bilan ishlash;
  - akkumulyator bilan ishlaydigan qurilmalar uchun-batareyalarni zaryadlash va zaryadlash qoidalarning buzilishi natijasida yuzaga kelgan har qanday zarar.

5. Ushbu kafolat ishlab chiqaruvchi tomonidan amaldagi qonun hujjatlarida belgilangan iste'molchining huquqlaridan tashqari taqdim etiladi va ularni hech qanday tarzda cheklamaydi.
6. Ishlab chiqaruvchi TM CENTEK mahsulotlarining odamlarga, uy hayvonlariga, iste'molchi va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning mol-mulkiga bevosita yoki bilvosita etkazilgan zarar uchun javobgar emas, agar bu qoidalar va ish sharoitlariga rioya qilmagan bo'lsa, mahsulotni o'rnatish natijasida yuzaga kelgan bo'lsa; iste'molchining va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning qasddan va/yoki ehtiyotsiz harakatlari (harakatsizligi) shaxsars fors-major holatlari.
7. Xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qilganda, mahsulotni qabul qilish faqat sof shaklda taqdim etiladi (qurilmada oziq-ovqat, chang va boshqa ifloslantiruvchi moddalar qoldiqlari bo'lmasligi kerak).

Ishlab chiqaruvchi qurilmaning dizayni va xususiyatlarini oldindan ogohlantirmasdan o'zgartirish huquqini o'zida saqlab qoladi.

## ENGLISH

Dear Customer,

Thank You for purchasing a CENTEK brand product. We guarantee flawless function of this item, provided the guidelines of its operation are observed.

The refrigerator is a household appliance and is not intended for industrial use!

This appliance is designed for use in domestic and similar applications, in particular:

- in personnel kitchen zones at stores, offices and industrial facilities;
- at agricultural farms;
- by clients at hotels, motels and other residential facilities;
- in private boarding houses.

**PURPOSE OF THE APPLIANCE:** For food cooling and/or freezing in a heat-insulated chamber at low temperature.

### 1. SECURITY MEASURES

The device you purchase complies with all official safety standards applicable to electrical appliances in the Russian Federation.

To ensure safety and extend the service life, carefully read this manual and the markings before using the device and follow the following safety instructions. Save these instructions for future reference.

### ATTENTION!

Failure to comply with these safety measures may lead to accidents.

1. Use only a 220-240 V, 50 Hz power supply.
2. When connecting, try not to use adapters and extension cords.
3. Do not store flammable materials (gasoline, glue, ether, etc.) in the refrigerator.
4. Do not pour water on the refrigerator, as this may be dangerous for you, and may also cause the refrigerator to break down.
5. If you notice unusual noise, smell or smoke during operation of the device, or other unusual signs of the device, it is necessary to turn off the power and contact the service representatives.
6. Avoid damaging the power cable:
7. Do not replace the power cable.
8. Do not place heavy objects on the power cable.
9. Keep the power cable away from heat sources.
10. When disconnecting the refrigerator from the mains, pull the plug, not the power cord.
11. The refrigerator is designed for indoor use. Don't use it outdoors in no case.
12. The refrigerator should be used at home to store food in accordance with these instructions.
13. Do not allow children to use the appliance unattended.
14. The refrigerator is a large-sized household appliance, it will take at least two people to transport it.

15. Do not touch the refrigerator with wet hands.
16. Do not use extension cords, tees and adapters to avoid fire or damage to the device. The manufacturer is not responsible for fires that occurred due to the use of adapters and extension cords, as well as a connecting cable whose cross section does not correspond to the power consumption. 12. When installing the refrigerator, it is necessary to check the compliance of the network characteristics and electrical parameters indicated on a special plate on the back of the refrigerator.
17. Do not remove the plug from the outlet by the wire: this is very dangerous.
18. Do not move the appliance close to the mains plug.
19. If the power cord is damaged, it should be replaced with a special cord or kit provided by an authorized service center. Cable replacement should only be carried out by qualified personnel. Connect the device to an electrical outlet that has a serviceable protection device (circuit breakers, fuses, ect.).
20. Do not touch the internal cooling surfaces of the refrigerator.
21. Disconnect the refrigerator from the mains before performing any cleaning or maintenance operations. Setting the thermostat knob to the «BbIKT» (OFF) not enough to ensure electrical safety.
22. It is prohibited to change the design of the refrigerator and the intervention of persons not authorized by the manufacturer for warranty repairs.
23. Do not use electrical appliances inside the food storage compartment unless recommended by the manufacturer.
24. Do not store flammable gases or liquids inside the refrigerator.
25. Do not store glass bottles and cans of liquid in the freezer.
26. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

### OPERATING RECOMMENDATIONS

- Do not connect too many appliances to the same power supply circuit, as this may cause a fire.
- If you do not plan to use the refrigerator for a long time, disconnect its power plug from the outlet.
- Do not touch the inner walls of the low-temperature compartment or the products lying in it with wet hands.

### WARNING!

- Cooling in the refrigerator is provided by a refrigerant that is filled into the refrigerator using special equipment. Do not damage the refrigerant circulation tubes on the back of the refrigerator.
- This product contains a small amount of refrigerant, which is isobutane, a natural gas that does not harm the environment, but is flammable. When transporting and installing the refrigerator, care must be taken not to damage any parts of the refrigerant circuit.
- Coming out of the tubes, the refrigerant can ignite or harm your health. If damage to the refrigerant circuit does occur, avoid any kind of open fire or potential sources of ignition, and ventilate the room where the refrigerator is located for a few minutes.
- In order to avoid the formation of a flammable mixture of gas and air in the event of a refrigerant leak, the dimensions of the room where the refrigerator is located must correspond to the amount of refrigerant used in the refrigerator.
- The volume of the room should be 1 m<sup>3</sup> for every 8 g of refrigerant R600a in the refrigerator. The amount of refrigerant contained in your particular refrigerator is indicated on the nameplate on the back of the refrigerator.
- Never turn on the refrigerator with signs of damage. If you have any doubts about the serviceability of the product, contact customer service.

### 2. PACKAGE CONTENTS

Package contents	CT-1734	CT-1735
Refrigerator	1 pc.	1 pc.
User manual	4 pcs.	4 pcs.
Glass shelf	3 pcs.	3 pcs.

Door shelf	1 pc.	2 pc.
Freezer container	5 pcs.	6 pcs.
Container of the refrigerating chamber	1 pc.	1 pc.
Form for ice	1 pc.	1 pc.
Tray for eggs	2 pcs.	2 pcs.
Fastening for a door	1 pc.	1 pc.

#### APPLIANCE DESCRIPTION

1. LED-lamp
2. Refrigerator shelves
3. Freshness zone
4. Freezer containers
5. Adjustable feet
6. Door shelves

#### 3. REFRIGERATOR TRANSPORTATION

When transporting or carrying the device, hold it by the bottom and carry it in an upright position. Do not tilt the refrigerator more than 45 degrees. Never turn it upside down. Do not place the appliance on the sides or back. Do not transport the device if it is lying on its side, on the back or on the front sides. Do not use the door as a carrying aid. This can disable the device. The two rear legs of the refrigerator are equipped with rollers. To move around the kitchen and accurately install the appliance in place, tilt the refrigerator slightly in the direction of the back wall and move it. The two front legs of the refrigerator can be adjusted in height. In order to align the device precisely, twist the front legs to the left or right so that the device is securely on the floor.

After transporting and installing the refrigerator, wait about three hours before connecting it to the mains to be sure that the refrigerant has been properly distributed after transportation - this is necessary for the refrigerator to work properly.

#### 4. INSTALLING THE REFRIGERATOR

Proper installation is necessary to ensure reliable and efficient operation of the refrigerator. It is necessary to lift the refrigerator by holding it by the bottom. Do not pull on the door or handle.

The manufacturer's warranty does not cover damage to the door as a result of its rearrangement. Repairs caused by such circumstances will be carried out at the expense of the owner.

#### OVERHANGING DOORS

##### ATTENTION!

For rearranging the door, it is recommended to contact a qualified specialist. If you decide to reinstall the refrigerator door yourself, use the recommendations listed below in this manual.

Tools required: Philips screwdriver, flat screwdriver, Allen key.

- Remove the cap from the top hinge.
- Remove the top loop. Disconnect the power cable of the displaying.
- Open the top door and carefully lift it up. The door should come off the hinge and completely disengage from refrigerator.
- Use a screwdriver to remove the middle hinge.
- Remove the freezer door.
- Use a screwdriver to remove the hinge on the bottom refrigerator parts. Turn over the hinge mount and reinstall the hinge as shown in the figure below and install him to the opposite side.
- Install the freezer door on the bottom hinge.
- Use a screwdriver to install the middle hinge on the same side as the bottom loop.
- Place the upper door on the middle hinge. Connect display power cable.
- Use a screwdriver to install the top hinge, on the same side as the rest.
- Place a cap on top of the hinge.

#### VENTILATION

The compressor and condenser of the refrigerator heat up during operation, so it is necessary to provide sufficient ventilation to the device.

- The refrigerator should be installed in a well-ventilated room with normal humidity. It is forbidden to install a refrigerator in rooms with high humidity, for example, in bathrooms, basements.
- When installing, ensure minimum gaps (3-5 cm) on the sides of the device and 10 cm on top for free air circulation. Do not block the air movement at the back of the appliance.
- Do not place near heat sources.
- Do not place the refrigerator in direct sunlight or near heat sources (kitchen stoves, ovens, fireplaces).

#### ALIGNMENT

For the efficient operation of the refrigerator, it is important that it is on a flat surface. After installing the refrigerator in place, adjust its position by rotating the adjustment supports in its front part. The tilt of the refrigerator back should not exceed 5°.

#### CONNECTION TO THE POWER SUPPLY

The refrigerator corresponds to the 1st class of protection against electric shock and is connected to the electrical supply using a two-pole outlet with a grounding contact.

- Before connecting to the mains, make sure that:
- The mains voltage corresponds to the data indicated on the special plate on the back of the refrigerator;
- The grounding contact of the electrical outlet is connected to the grounding wire of the power supply cable of the electrical network (the connecting wire must be designed for a current of at least 10 A);
- The socket and plug are of the same type; if the plug does not fit into the outlet, the outlet should be replaced with the corresponding plug of the power cord (the work must be performed by a qualified electrician).

The refrigerator must be installed in such a way that you always have access to an outlet. A refrigerator connected in violation of the safety requirements of high-power household appliances described in this manual is potentially dangerous.

The manufacturer is not responsible for damage to health and property if it is caused by non-compliance with the specified installation standards.

#### 5. REFRIGERATOR OPERATION

##### BEFORE SWITCHING ON

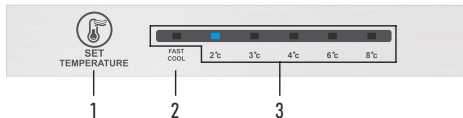
It is necessary to connect the refrigerator to the mains three hours after its installation. Thus, the refrigerant will be distributed properly after transportation - this is necessary for the proper operation of the refrigerator.

A few hours after connecting the refrigerator to the mains, You can put products in it.

Remove the transport spacers between the compressor and the back wall of the niche, as well as other spacers and adhesive tapes that keep the moving parts of the device from shifting.

If the device has a protective coating of polymer film, carefully remove it, taking precautions not to damage the paint or polymer coating of the parts.

#### USING THE REFRIGERATOR



1. Temperature setting button
2. "Quick Cooling" mode
3. Cooling modes

- When you turn on the refrigerator for the first time, all the indicators will light up and then go out, only one indicator will remain lit, indicating the selected mode, then the refrigerator will automatically start working.
- To change the operating mode, press the temperature setting button in sequence.
- After selecting a mode, it will automatically turn on after 15 seconds.
- If a malfunction occurs in the device, an error code will be displayed on the display panel.

- During normal operation, the display will show the selected cooling mode.

## USING THE FREEZER

### For model CT-1734

#### FRIDGE-TEMP



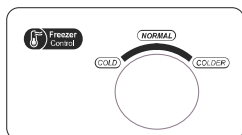
You can adjust the intensity of freezing in the freezer by lowering or raising the regulator.

**COLD** - minimum freezing intensity (temperature from -16 to -19 °C).

**COLDER** - average freezing intensity recommended for daily use (temperature from -20 to -22 °C).

**COLDEST** - maximum freezing intensity (temperature from -22 to -24 °C).

### For model CT-1735



You can adjust the intensity of freezing in the freezer by turning the freezing regulator.

**COLD** - minimum freezing intensity (temperature from -16 to -19 °C).

**NORMAL** - average freezing intensity recommended for daily use (temperature from -20 to -22 °C).

**COLDER** - maximum freezing intensity (temperature from -22 to -24 °C).

In order to ensure the best storage conditions for products, follow the recommendations below. Products intended for freezing and storage in the freezer should be carefully packed to avoid the formation of excessive frost.

- Preferably, the products placed inside the freezer should not come into contact with the back and side walls.
- For proper storage and ease of subsequent defrosting, place the products in small portions.
- Do not place full glass containers with freezing liquids in the freezer for a long time, especially if.
- They contain tightly sealed effervescent or carbonated drinks. The liquid, crystallizing, can destroy the container.
- Do not put liquids in containers without a lid in the freezer, in order to avoid an increase in humidity, because this leads to an increase in temperature.

## 6. MAINTENANCE AND CARE

When cleaning or maintaining the refrigerator, first turn off the power by removing the plug from the socket. Empty the chambers of food. Use neutral detergents. Never use abrasive detergents, alkaline products, organic acids and hot water as this may damage the paintwork. Do not use sharp or metal objects as this may damage the refrigerator.

The door seal gets dirty easily and needs to be washed more often.

If you do not use the refrigerator for a long time, remove the plug from the socket, defrost, wash and dry the refrigerator.

## 7. TROUBLESHOOTING

In case of unsatisfactory operation of the refrigerator or malfunction, study this section before contacting an authorized service center. In some cases, you can fix the problems yourself.

Problem	Cause
Long-term operation of the compressor	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The compressor works longer in summer when the ambient temperature is higher;</li> <li>- There are too many products in the freezer at the same time;</li> <li>- Hot food in the refrigerator;</li> <li>- Frequent opening of the refrigerator door;</li> <li>- The refrigerator door is not tightly closed.</li> </ul>

Smell	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odorous products need to be packed tightly;</li> <li>- Check the products for freshness.</li> </ul>
Does not work	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The refrigerator is not connected to a power source;</li> <li>- Low voltage;</li> <li>- Power outage or short circuit.</li> </ul>
The LED-lamp does not work	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The refrigerator is not connected to a power source;</li> <li>- The LED-lamp is damaged.</li> </ul>
The refrigerator door does not close completely	<ul style="list-style-type: none"> <li>- There are too many products in the refrigerator or on the door shelves;</li> <li>- The refrigerator is tilted.</li> </ul>
Noise	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The refrigerator is not aligned;</li> <li>- Incorrectly installed parts;</li> <li>- The refrigerator touches foreign objects (for example, surrounding furniture);</li> <li>- The characteristic sounds of switching on the thermostat and compressor are normal sounds, during the operation of the electrical equipment of the device.</li> </ul>

## ATTENTION!

This refrigerator contains a small amount of refrigerant R600a, which is practically safe for the environment, but at the same time is a combustible gas. In case of leakage, the refrigerant may cause eye irritation or ignite.

## 8. SPECIFICATIONS

Model	CT-1734	CT-1735
Climate class	N/ST/T	
Volume: full/refrigerator/freezer, l	302/224/78	321/245/76
Rated voltage	220-240 V ~50 Hz	
Maximum power, W	100	150
Freezing capacity, kg/24 h	4	
Current, A	0,8	0,7
Noise level, dB	40	41
Electricity consumption, kW/24 h	0,8	0,9
Internal illumination lamp, W	2	
Energy consumption class	A+	
Refrigerant, g	R600a (37)	R600a (40)
Net weight, kg	60	66
Dimensions: (WxDxH), mm	595x630x1880	595x635x2010

## 9. DISPOSAL

Upon expiry of its service life the appliance can be disposed of separately from ordinary domestic waste. You can turn it over to a specialized electric and electronic appliance disposal and recycling centre.

## 10. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 10 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 -

month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK™ Authorized Service Center. The address of the service center can be found on the website <https://centek.ru/servis>. Service support contacts: Phone: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. General Service Center: OOO «Larina-Servis», Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product is provided with the Certificate of Conformity.



#### 11. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

9. Made to order of: LLC Larina-Electronics. Address: Russia, 350080 Krasnodar, ul. Demusa, 14. Phone: +7 (861) 2-600-900.

#### DEAR VALUED CONSUMER!

The warranty period is 36 months for the device and 60 months for the compressor from the date of sale to the end user. With this Warranty Card the Manufacturer confirms the proper condition of the appliance and undertakes to repair, free of charge, all defects caused by the Manufacturer's default.

#### GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

1. The guarantee shall be valid if the following documentation conditions are observed:

- The original Warranty Card shall be filled out correctly and clearly, indicating the of appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card.

The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.

2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:

- the appliance is used in strict accordance with the present manual;
- the safety rules and requirements are observed.

3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.

4. The guarantee does not apply in the following cases:

- mechanical damage;
- normal wear of the appliance;
- non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;
- improper installation or transportation;
- natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
- ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
- repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;
- use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;
- failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:
  - a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;
  - b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);
- for battery-powered appliances - operation with inappropriate or depleted batteries;
- for rechargeable battery-powered appliances - any damage caused by improper battery charging and recharging.

5. The present guarantee is provided by the Manufacturer in addition to the consumer rights determined by the applicable legislation and does not limit these rights in any way.

6. The Manufacturer shall not be made liable for possible damage, directly or indirectly inflicted by CENTEK brand products on people, domestic animals, the consumer's or third persons' property if such damage is inflicted as the result of non-observance of appliance installation and operation requirements, deliberate or negligent actions (omission) by the consumer or third persons, as well as of force majeure circumstances.

7. Service centers will only accept appliances in a clean state (there should be no food residues, dust and other contamination on the appliance).

The Manufacturer reserves the right to change the design and specifications of the appliance without prior notice.



Гарантийный талон / Кепілдік талоны /  
Երաշխիքային կտրոն / Кепилдик картасы /  
Warranty certificate / Kafolat kartasi №

**Внимание!** Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны. Талон действителен при наличии всех штампов и отметок.

**Назар аударыңыз!** Сатушыдан кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толық толтыруды талап етіңіз.

**Ուշադրություն:** Վաճառողից պահանջել ամբողջով-թյաւմ լրացնել երաշխիքային կտրոնները:

**Attention!** Please ask the seller to fill out the warranty card and tear-off coupons in full. The ticket is valid in the presence of all stamps and marks.

**Көңүл буруңуз!** Сатуучудан кепилдик талону жана жулунуп кеткен талондорду толугу менен толтуруп берүүсүн суранабыз. Эгер бардык штамптар жана белгилер бар болсо, купон жарактуу.

**Diqqat!** İltimos, sotuvchidan kafolatli kartani va yirtilib ketgan kuponlarni to'liq to'ldirishni talab qiling

Изделие / Бўйым / Ապրանք /  
Продукт / Product / Mahsulot

Модель / Үлгү / Մոդել /  
Model / Modeli / Model

Серийный номер / Ishlab chiqarish raqami  
Սերիալի համար / Serial number  
Сериялық нөмірі / Сериялық саны/

Дата продажи / Сату күні / Date of sale /  
Վաճառքի ամսաթիվ / Сатылган күнү /  
Sotish sanasi

Данный отрывной купон заполняется представителем фирмы-продавца /  
Бул жыртылмалы купонды сатушы фирманың өкілі толтырады /  
Այս կտրոնը լրացվում է վաճառող ֆիրմայի կողմից / This tear-off coupon is filled in  
by a representative of the seller / Бул айырма купонду сатуучу фирманын өкүлү толтурат /  
Ushbu yirtiq kupon sotuvchining vakili bilan to'ldiriladi



ИЗДЕЛИЕ / БЎЙЫМ / ԱՊՐԱՆՔ /  
VIRIB / PRODUCT / MAHSULOT

МОДЕЛЬ / МОДЕЛИ / ՄՈԴԵԼ /  
ҮЛГҮ / MODEL / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИАЛЫҚ НӨМІРІ / ՍԵՐԻԱ / СЕРИАЛЫҚ САНЫ /  
SERIAL NUMBER / ISHLAB CHIQRISH RAQAMI

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНИ / ՎԱՃԱՌՔԻ ԱՄՍԱԹԻՎ / САТЫЛГАН КҮНҮ /  
DATE OF SALE / SOTISH SANASI

ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ՎԱՃԱՌՐԻ ԸՆԿԵՐՈՒ-ԹՅՈՒՆ /  
САТУУЧУ / VENDOR / KOMPANIYA-SOTUVCHI

М. П.

