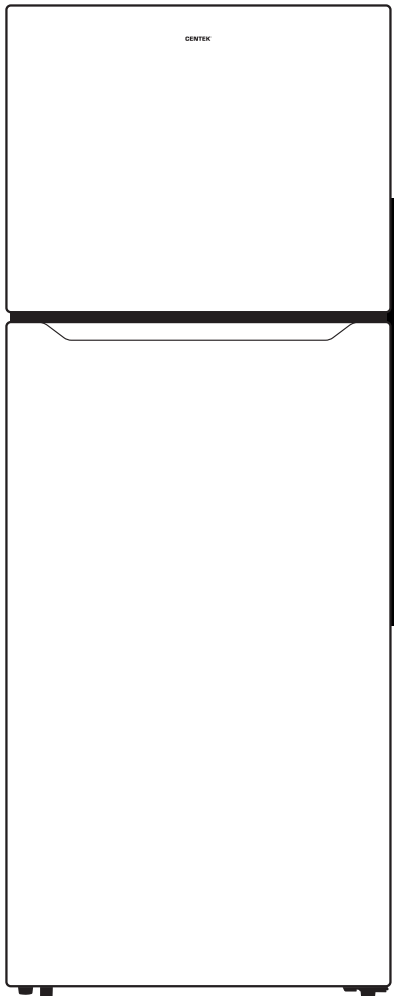


CENTEK®

СТ-1730



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ
ОАЗИФАРБОЛЫ ӘӨЛШІЛГЧС
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ
INSTRUCTION MANUAL
FOYDALANUVCHI UCHUN QO'LLANMA

ХОЛОДИЛЬНИК
ТОҢАЗЫТҚЫШ
МУЗДАТҚЫЧ
ШАПТАУГЫЧ
FRIDGE
SOVUTGICH

СЕРИЯ СТ

РУССКИЙ



РИС. 1

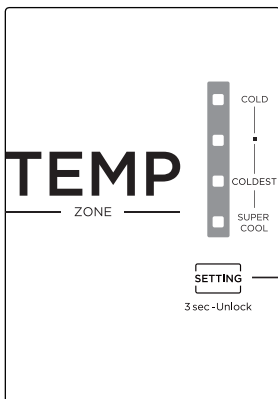


РИС. 2

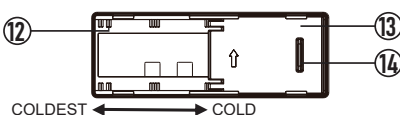


РИС. 3

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ CENTEK.

Мы гарантируем, что наша продукция отвечает всем необходимым требованиям по качеству и безопасности при использовании в соответствии с настоящей инструкцией.

Желаем Вам приятного пользования!

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

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, мотелях 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 маркировку перед использованием прибора и соблюдайте следующие указания по безопасности. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

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

- Используйте только источник питания 220-240 В переменного тока, 50 Гц.
- Не храните в холодильнике легковоспламеняющиеся материалы (бензин, клей, эфир и др.).
- Не разливайте воду на холодильник, так как это может быть опасно для вас, а также может привести к поломке холодильника.
- 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.
- Избегайте повреждения кабеля питания:
 - Запрещается замена кабеля питания.
 - Не ставьте на кабель питания тяжелые предметы.
 - Держите кабель питания на расстоянии от источников тепла.
 - При отключении холодильника от сети тяните за вилку, а не за шнур питания.

- Холодильник разработан для использования внутри помещений. Ни при каких обстоятельствах не используйте холодильник на улице.
- Холодильник должен использоваться в домашних условиях для хранения продуктов питания в соответствии с данной инструкцией.
- Не разрешайте детям пользоваться прибором без присмотра.
- 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.
- Не касайтесь холодильника влажными руками.
- 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.
- При установке холодильника необходимо проверить соответствие характеристики сети и электропараметров, указанных на специальной табличке на задней стороне холодильника.
- Не вынимайте вилку из розетки за провод: это очень опасно.
- Не придвигайте прибор вплотную к сетевой вилке.
- При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, предоставляемым авторизованным сервисным центром. Замена кабеля должна производиться только квалифицированным персоналом. Подключайте прибор в электрическую сеть, имеющую исправное устройство защиты (автоматические выключатели, плавкие предохранители и др.).
- Не касайтесь внутренних охлаждающих поверхностей холодильника.
- Перед выполнением любых операций по очистке или обслуживанию отсоедините холодильник от сети. Установка ручки терморегулятора в положение «Выкл» недостаточна для обеспечения электробезопасности.
- Запрещается изменение конструкции холодильника и вмешательство лиц, не уполномоченных производителем на гарантийный ремонт.
- Не используйте электрические приборы внутри отделения для хранения пищевых продуктов, если это не рекомендовано производителем.
- Не храните внутри холодильника горючие газы или жидкости.
- Не храните в морозильной камере стеклянные бутылки и банки с жидкостью.

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 специ-

- ального 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 воспламеняться 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 м³ 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

- Холодильник - 1 шт.
- Полка из закаленного стекла морозильной камеры - 1 шт.
- Полка из закаленного стекла холодильной камеры - 4 шт.
- Контейнер холодильной камеры - 1 шт.
- Дверная полка морозильной камеры - 2 шт.
- Дверная полка холодильной камеры - 3 шт.
- Лоток для яиц - 2 шт.
- Крепление для дверцы - 2 шт.
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. LED-лампа
2. Стеклянная полка морозильной камеры
3. Дверная полка морозильной камеры
4. Стеклянная полка холодильной камеры
5. Контейнер для овощей и фруктов
6. Регулируемые ножки
7. Дверная полка холодильной камеры
8. Переключатель температуры в морозильной камере
9. Дисплей управления температурой в холодильной камере
10. Фильтр удаления запахов

ДИСПЛЕЙ В ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

11. Кнопка управления настройками холодильника
- A. Индикатор режима «Охлаждение»
- B. Индикатор режима «Среднее охлаждение»
- C. Индикатор режима «Сильное охлаждение»
- D. Индикатор режима «Суперохлаждение»

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ В МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

12. Крайнее положение
13. Демпферный слайдер
14. Исходное положение ползунка заслонки

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.

ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЁЙ

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.

- Отключите холодильник от электросети.
- Извлеките все продукты из холодильного отделения.
- Наклоните холодильник.
- Снимите ножки холодильника.
- Открутите болты, удерживающие нижние петли (рис. 1).
- Снимите дверь холодильника.
- Открутите болты и снимите средние петли и дверь морозильной камеры.
- Снимите штатив верхней петли.
- Переместите штатив на противоположную сторону.
- Переместите штативы петель на противоположную сторону (рис. 2).
- Установите дверь морозильной камеры
- Установите среднюю петлю.
- Установите дверь холодильника.
- Установите нижнюю петлю.
- Установите нижние ножки.
- Убедитесь, что двери установлены ровно и зафиксируйте все крепежные элементы.

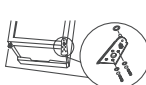


Рис. 1

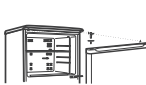


Рис. 2



Рис. 3

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, 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 земляющим проводом питающего кабеля электрической сети (координатный 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 kleящие 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.

НАСТРОЙКА РЕЖИМОВ ОХЛАЖДЕНИЯ В ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЕ (РИС. 2)

При первом включении прибора индикаторы на дисплее холодильной камеры горят одновременно в течение 3 секунд. После прибор переходит в обычный режим, горит индикатор С.

Для того чтобы выбрать необходимый температурный режим, нажмите кнопку настройки (11) несколько раз, загорится соответствующий индикатор:

- А - температурный режим 6-10 °C;
- В - температурный режим 4-8 °C;
- С - температурный режим 1-7 °C;
- Д - температурный режим 0-4 °C.

ПРИМЕЧАНИЕ: рекомендованный температурный режим для постоянной работы холодильной камеры - С (1-7 °C).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

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

- 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 стеклянных емкостей 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.

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ В МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЕ (РИС. 3)

Температуру в морозильной камере можно менять, передвигая демпферный слайдер (13). Возможны три положения заслонки (справа налево):

Первое положение: температурный режим -12 °C;

Второе положение: температурный режим -16 °C;

Третье положение: температурный режим -20 °C.

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Для размораживания холодильника поставьте ручку терморегулятора в положение «0» и отключите холодильник от электросети. На время размораживания заверните замороженные продукты в несколько слоев и поместите их, по возможности, в холодное место. Вымойте и тщательно просушите холодильное отделение перед повторным включением. Если в процессе работы в морозильной камере образовался слой льда толщиной более 5 мм, ее следует подготовить к разморозке. Для этого из нее следует вынуть продукты и разместить их на полках холодильной камеры. Далее оставить дверь морозильной камеры открытой и установить любую емкость для сбора талой воды, после чего вымыть морозильную камеру и вытереть насухо. Всегда храните сильно пахнущие продукты в плотно закрывающихся контейнерах, чтобы избежать образования запахов, которые потом будет сложно удалить.

Внутренние и внешние поверхности холодильника мойте губкой или мягкой тканью. 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.

Все съемные части можно мыть раствором мыла или моющего средства в воде. Также их можно мыть в посудомоечной машине. Помните, что все съемные части необходимо тщательно высушить перед тем, как поставить их обратно в холодильник. Пыль может скапливаться на конденсаторе холодильника и препятствовать его нормальной работе.

Осторожно прополоските заднюю стенку холодильника, используя подходящие насадки. Если вы не собираетесь использовать холодильник продолжительное время, отключите его от питания, вымойте внутри, высушите и оставьте двери приоткрытыми, чтобы избежать образования неприятного запаха и плесени.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Правильно установите холодильник

На достаточном расстоянии от источников тепла, в хорошо проветриваемом помещении, в соответствии с рекомендациями пункта УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА.

Правильно установите температуру

Установите терморегулятор в среднее положение. Установка излишне низкой температуры скажется только на повышении расхода электроэнергии, но не улучшит сохранность продуктов.

Не переполняйте холодильник

Для сохранности продуктов важна достаточная циркуляция воздуха. Переполнение продуктами мешает свободной циркуляции воздуха, правильной работе холодильника и вызывает дополнительный расход электроэнергии.

Держите дверь закрытой

Открывайте двери только при необходимости, помните, что каждое открывание двери несколько повышает температуру внутри холодильника и на восстановление прежней температуры затрачивается электроэнергия. Следите за тем, чтобы уплотнительная резина на дверях холодильника оставалась чистой и плотно прилегала к корпусу при закрытии, это позволит избежать утечки холодного воздуха.

Не помещайте горячую пищу

Горячие продукты, помещенные в холодильник, немедленно повышают температуру на несколько градусов. Дайте остыть продуктам и посуде до комнатной температуры, затем поставьте их в холодильник.

ЗАМЕНА LED-ЛАМПЫ



Любая замена или обслуживание светодиодных ламп должна осуществляться производителем или сервисным центром. В случае неправильной замены производитель ответственности не несет.

	Отключите прибор от источника питания
	Снимите плафон с помощью отвертки
	Снимите панель лампы
	Снимите соединительную клемму

7. УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

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.

ХОЛОДИЛЬНИК НЕ РАБОТАЕТ

Проверьте, что:

- в доме не отключено электричество;
- вилка надежно вставлена в розетку;
- розетка исправна.

ТЕМПЕРАТУРА В ХОЛОДИЛЬНИКЕ СЛИШКОМ ВЫСОКАЯ

Проверьте, что:

- дверь закрыта плотно, уплотнение не повреждено;
- ручка терморегулятора находится в правильном положении;
- отделения не переполнены продуктами;
- дверь не открывали часто.

ПОСТОЯННО РАБОТАЕТ КОМПРЕССОР

Проверьте, что:

- дверь холодильника плотно закрывается и открывается не слишком часто;
- температура в помещении не слишком высокая;
- ручка терморегулятора находится в правильном положении.

ХОЛОДИЛЬНИК СЛИШКОМ ШУМИТ ПРИ РАБОТЕ

Проверьте, что:

- холодильник выровнен;
- холодильник не касается посторонних предметов (например, окружающей мебели).

Хладагент, циркулирующий внутри системы охлаждения, может вызывать звук переливающейся жидкости, даже если компрессор не работает. Это не является неисправностью и не влияет на эффективную работу холодильника.

Характерные звуки включения терморегулятора и компрессора являются нормальными звуками, возникающими при работе электрооборудования прибора.

Если после проверки холодильник продолжает работать не должным образом, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

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.

ИНДИКАЦИЯ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае неисправности индикаторы на дисплее холодильной камеры мигают соответственно.

Код неисправности	Описание неисправности
Мигают индикаторы С и D	Нарушение работы датчика температуры в холодильной камере
Мигают индикаторы В и D	Нарушение работы датчика температуры в морозильной камере
Мигают индикаторы А и D	Нарушение работы датчика окружающей среды

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CT-1730
Климатический класс	SN/N/ST
Объем: полный/холодильник/морозильник, л	491/362/129
Номинальное напряжение	220-240 В -50 Гц
Максимальная мощность, Вт	210
Ток, А	2
Уровень шума, дБ	43
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0.871
Лампа внутренней подсветки, Вт	4
Класс энергопотребления	A+
Хладагент	R600a (58 г)
Вес нетто, кг	72
Габариты: ШxГxВ, мм	700x691x1880

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 5 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 «Moneytog», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльце 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04729/23 от 07.02.2023 г.



11. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Импортер: 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 при-бора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 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.
 - 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 (мощия, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие 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, вороты, шланги, трубы, 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 CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных 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

Құрметті тұтынушы!

ТМ CENTEK өнімдерін таңдағаныңыз үшін рахмет.
Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бүйімдар
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ: Өнімдерді жылу оқшауларын камера да темен температуралармен салынудатуға (және (немесе) мұздатуға) және сақтауға ариналған.

Тоқазылғыш тұрмыстық қурал болып табылады және енергесіптік мақсаттарда пайдалануға ариналмаған!

Бул құрылғы тұрмыстық, және үзсас жағдайларда қолдануға ариналған, атап айтқанда:

- дүкендерде, кеңселерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға ариналған ас үй аймақтарында;

- ауыл шаруашылығы формаларында;

- қонақ үйлердегі, мотельдердегі және басқа да тұрғын типті инфрақұрылымдардағы клиенттермен;

- жеке пансионаттарда.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Қауіпсіздігін қамтамасыз ету және құралдық қызмет ету мерзімін үзарту үшін құралды пайдаланар алдында осы нұсқаулықты мүқият оқып шығып, қауіпсіздік жөніндегі келесі нұсқауларды ұстаныңыз Әрі қарай пайдалану үшін осы нұсқаулықты сақтап қойыңыз. Егер құралды басқа адамның пайдалануына бергінде келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге табыстауызында сұраймыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Осы қауіпсіздік шаралары сақтамау жазатайым жағдайларға алып келү мүмкін.

- 220-240 В айнымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдаланыңыз.
- Құс қезінде жалғастырыштар мен ұзартқыштарды пайдаланбағанызың жөн.
- Тоқазылғышқа со төгіл атмаңыз, бұл сіз үшін қауіпті болуы немесе тоқазылғыш сынып қалуы мүмкін.
- Егер сіз құралды пайдалану кезінде ерекше шуыл, ийс немесе тутиң немесе құралға тән емес басқа да белгілерін байқасаңыз, қуат көзінен ажыратып, сервистік қызметтін екіндеріне хабарласыңыз.
- Қуат беру кабелін бүлінуден сақтаңыз:
 - Қуат беру кабелін ауыстыруға тыйым салынады
 - Қуат беру кабелінің үстінен ауыр заттарды қоймаңыз.
 - Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулақта ұстаныңыз.
 - Құралды жепілден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан үстап сұрыңыз.
- Тоқазылғыш үй-жайдың ішінде пайдалану үшін әзірленген. Тоқазылғышты ешбір жағдайда сыртқа пайдаланбаңыз.
- Тоқазылғыш осы нұсқаулыққа сәйкес тамақ өнімдерін сақтау үшін үй жайдында пайдалануы тиіс.
- Балаларға құралды қараусын пайдалануға рұқсат бермендіз.
- Тоқазылғыштын салмағы ете үлкен, тасымалдау үшін кемінде екі адам қажет.
- Тоқазылғышты дымықпен қолмен ұстанаңыз.
- Тұтанбас үшін немесе құрал бүлінбес үшін ұзартқыштарды, үштіктер мен жалғастырыштарды пайдаланбаңыз. Өндіруші жалғастырыштар мен ұзартқыштарды, сондай-ақ, қимасы тұтынушының қуатқа сәйкес көлемдін жалғағыш кабельдің қолданылуына байланысты тұтандаған тұтану үшін жауапты болмайды.
- Тоқазылғышты орнату кезінде тоқазылғыштың артқы жағындағы әрнайы тақтайшада көрсетілген жепі сипаттамалары мен электр параметрлерінің сәйкестігін тексеру қажет.
- Ашаны розеттадан сымсан тартып сұрымаңыз: бұл ете қауіпті.
- Құралды жепілік ашаға жақын қоймаңыз.
- Қуат беру бауы закымдалған жағдайда, оны авторизацияланған сервис орталығы ұсынғанын баумен немесе жиынтықпен ауыстыру керек. Кабельді ауыстыруды тек білікті персонан жүргізуі тиіс. Құралды жарамады қорға құрылғысы (автоматты ажыратқыштар, балқытын сақтандырыштар және т.б.) бар электр жепісіне қосыңыз.
- Тоқазылғыштың ішкі салықнадатқыш жақтауарлын ұстанаңыз.
- Тазалау немесе қызметтөркесте үшін кез-келген операцияларды орындаамас бүркін тоқазылғышты жепілден ажыратыңыз. Электр қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін термореттерін тұтқасын «ФШІРУ» қалпына көтірү жеткіліксіз.
- Тоқазылғыш конструкциясын взертеге және өндіруші кепілді жөндеуге екілеттік берменген тұлғалардың арапасуына тыйым салынады.

- Егер өндіруші мұны ұсынбаған болса, тамақ өнімдерін сақтауға арналған болім ішінде электр құралдарын пайдаланбаңыз.

- Тоқазылғыштың ішінде жанғыш газдарды немесе сүйкіткіштерди сақтамаңыз.
- Мұздатқыш камерада шыны шөлмектер мен ішіне сүйкіткік, құйылған құтыларды сақтамаңыз.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНБАЛАР

- Электр қуатын берудің бір тізбегіне тым көп құралдар жалғамаңыз, вайткені тұтануы мүмкін.
- Егер сіз құралды үзақ уақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, оның жепілік ашасын розеттадан ажыратып қойыңыз.
- Төмен температуралы болімдердің ішкі қабырғаларын немесе онда жатқан өнімдерді дымықпен қолмен ұстанаңыз.
- Төмен температуралы болімге шөлмектер немесе взге шыны ыдыстарды қоймаңыз.

ЕСКЕРТІ!

- Тоқазылғышта салықнадатқыш агенттің көмегімен қамтамасыз етіледі, ол тоқазылғышқа әрнайы жабдықпен құйылады. Тоқазылғыштың артқы жақтауындағы салықнадатқыш агенттің циркуляциялық түрбаларын зақымдамаңыз.
- Бұл бүйімдә аз мөлшердегі табиги газ - изобутаннан тұратын салықнадатқыш агент бар, ол қоршаган орта үшін зиянды емес, алайда тұтанғыш болып табылады. Тоқазылғышты тасымалдау және орнату кезінде салықнадатқыш агенттің айналу контурының қандай да бір болғанға зақымдана алмау үшін, алай болу қажет.
- Тұрбадан шыққан салықнадатқыш агент тұтануы немесе денсаулығыңызға нұқсан келтірү мүмкін. Егер салықнадатқыш агент контуры бүлінген болса, кезекленген түрдегі ашық от немесе ықтимал тұтану көздеріне сак, болыңыз, сонымен бірге тоқазылғыш тұрған болмені бірнеше минуттада жеделтіп алыңыз.
- Салықнадатқыш агент төгілген жағдайда газ берен ауаңын жарылыс қауіп бар қосласы түзілмес үшін, тоқазылғыш тұрған болменін өлшемдері тоқазылғышта пайдаланылатын салықнадатқыш агенттің мөлшеріне сәйкес келу қажет.
- Бөлең көлемі тоқазылғыштағы R600a салықнадатқыш агенттің мөлшерін тоқазылғыштың артқы жақтауындағы паспорттық деректері бар тақтайшада көрсетілген.
- Бұлға белгілір байқалған құралды ешқашан қоспаңыз. Егер құралдың жарамдылығына құмәнізін тұындасада, сервистік қызметке жүгініңіз.

2. ЖЕТКІЗУ ЖИНАҒЫ

- Тоқазылғыш - 1 д.
- Шыңдалған шыны мұздатқыш сөрсі - 1 д.
- Тоқазылғыш камерасындағы шыңдалған шыныдан жасалған сөре - 4 д.
- Тоқазылғыш ыдысы - 1 д.
- Мұздатқыш есігінің сөрсі - 2 д.
- Тоқазылғыш камерасының есік сөрсі - 3 д.
- Жұмыртқа науасы - 2 д.
- Есікке бекіту - 2 д.
- Пайдалану нұсқаулары - 1 д.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ СИПАТТАМАСЫ

1. Жарықдиодты шам
2. Шины мұздатқыш сересі
3. Мұздатқыш есігінің сересі
4. Тоңазытқыш камерасының шины сересі
5. Қеконистер мен жемістерге арналған ыдыс
6. Реттелептің аяқтар
7. Тоңазытқыш есігінің сересі
8. Мұздату камерасының температура қосқышы
9. Тоңазытқыштың температурасын реттептін дисплей
10. Иіс көтіру құзғасі

ТОҢАЗЫТҚЫШ БӨЛІМДЕГІ КӨРСЕТУ

11. Тоңазытқыш параметрлерін басқару түймесі
- A. Салқындау режимінің индикаторы
- B. Орташа салқындау режимінің индикаторы
- C. Куатты салқындау индикаторы
- D. Өте көремет режимінің индикаторы

МҰЗДАТҚЫШТЫҚ ҚОСУ

12. Төтенше жағдай
13. Амортизатор сырғытпасы
14. Амортизатордың сырғытпасының бастапқы жағдайы

3. ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ТАСЫМАЛДАУ

Құралды тасымалдау немесе алып журу кезінде оны астынан ұсташыз және тік күйіндегі алып журиціз. Тоңазытқышты 45°-тан артық еңкейтүге болмайды. Ешқашан оны төңкеріп қоймаңыз. Құралды қырынан немесе шалқайтып қоймаңыз. Егер ол қырынан, шалқайтып немесе еңкейтіп койылған болса, құралды тасымалдауда болмайды. Тасымалдау кезінде есігін тіреу ретінде пайдаланбаңыз. Бұл құралды іsten шығаруы мүмкін. Тоңазытқыштың екі артқы табаны роликтермен жабдықталған. Асууда жылжыту және құралды орнына дәл орнату үшін тоңазытқышты артқа қарай сал қиғаштап, жылжытыңыз. Тоңазытқыштың алдыңғы екі табанының бійктігін реттеуге болады. Құралды дәл орналастыру үшін, алдыңғы таңдарын солға немесе онға құрал едендеген қозғалмайтында етіп бұрағыз. Салқындастқыш агенттік тасымалданғаннан кейін дұрыс таралғанын сенімді болу үшін тоңазытқышты тасымалдағаннан және орнатқаннан кейін, оны электр жепісіне қоспас бүрін үш сағаттай күтіңіз бул 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 жоңдеу исесінің есебінен жүзеге асырылады.

ЕСІКТЕРДІ ҚАЙТА ИЛУ

НАЗАР АУДАРЫНЫҢЫЗ! Есіктерді ауыстырып илу рәсімін орнындау үшін білікті маманға жүгіну үсіншілік.

Егер сіз тоңазытқыштың есігін өз бетінізбен қайта орнатуды шешсөзіз, осы нұсқаулықтың төмөнде көрсетілген нұсқаулыарын назарға алыңыз.

Қажетті құрал-саймандарап: айқыш бұрағыш, жалпақ бұрағыш, алтықырлы кілт.

- Тоңазытқышты электр жепісінен ажыратыңыз.

- Тоңазытқыш белгімінен барлық өнімдерді шығарыңыз.

- Тоңазытқышты еңкейтіңіз.
- Тоңазытқыштың аяқтарын шешіп алыңыз.
- Төмөнгі ілмектерін ұстап тұратын болттарын ағытыңыз (1-сурет).
- Тоңазытқыштың есігін шешіп алыңыз.
- Болттарын ағытып, ортақты ілмектері мен мұздатқыштың есігін шешіп алыңыз.
- Жоғарғы ілмектің штативін шешіп алыңыз.
- Штативті қарсы бетіне жылжытыңыз.
- Ілмектердің штативтерін қарсы бетіне жылжытыңыз (2-сурет).
- Мұздатқыш камераның, есігін орнатыңыз.
- Ортақты ілмегін орнатыңыз.
- Тоңазытқыштың есігін орнатыңыз.
- Астықты ілмегін орнатыңыз.
- Төмөнгі аяқтарын орнатыңыз.

Ортақты ілмек



Сурет 1

Сурет 2

Сурет 3

ЖЕЛДЕТУ

Жұмыс барысында тоңазытқыштың компрессоры мен конденсаторы қызыдь, сондықтан құралды жеткілікті жеделтуді қамтамасыз ету қажет.

- Тоңазытқыштың ылғалдаудың қалыпты, жақсы жеделтілігін үй-жайда орнатылуы тиіс. Тоңазытқыштың ылғалдаудың жоғары үй-жайларда, мисалы, жыныстын өвлемелерде, жертөлелерде орнатуға тыйым салынады.
- Орнату кезінде ауа еркін айналып тұруы үшін құралдың екі жағынан кем дегендеге 3-5 см және үстінен 10 см сақылау қалуын қамтамасыз етіңіз. Құралдың артындағы ауа айналымын жауып тастамаңыз.
- Жылу көздеріне жақын орналастырымаңыз.
- Тоңазытқыштың күн саулеسىнің тікелей асеріне ұрындыруға немесе жылу көздерінің (ас үй плиталары, духовкалар, каминдер) қасына орнатуға болмайды.

ТЕГІСТЕУ

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

ЭЛЕКТР ЖЕЛЕСІНЕ ҚОСУ

Тоңазытқыш электр тогынан қорғалу дарежесінен жөнненен 1-класқа сәйкес келеді және жерге қосылыш түйіспесі бар екі полюсти розетканың комегімен электр жепісіне қосылады.

Электр жепісіне қосар алдында келесілерге көз жеткізілі:

- желі кернеүі тоңазытқыштың артқы жағында арнайы тақтада көрсетілген деректерге сәйкес келетінін;
- электр розеткасының жерге қосылыш түйіспесінен электр жепісінің қуат беру кабелінің жерге қосылыш сымымен жалғанғанына (жалғағыш сым 10 А кем емес тоққа есептелеу тиіс);
- розетка мен аша бір типті болуы тиіс; егер розетка ашаға сәйкес келмесе, ашаға сәйкес келетін басқа қуат беру бауымен ауыстыру керек (жұмыстарды білікті электрик орындауды тиіс).

Тоңазытқыш розеткаға етегін жолды бөгемей орнатылуы тиіс. Осы нұсқаулықта баяндапған қуаты үлкен түрмистық құралдардың қауіпсіздік талаптарын бұза отырып қосылған тоңазытқыш қауіпті болуі мүмкін.

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

5. ТОҢАЗЫТҚЫШТА ПАЙДАЛАНУ

ҚОСАРДАН БҮРҮН

Тоңазытқышты электр желісіне орнатылғаннан кейін уш сағаттан соң қосу керек. Осылайша салқындастықтың агент тасымалдағаннан кейін тиісті түрде тараалады-бұл тоңазытқыштың дұрыс жұмысы іsteуі үшін қажет.

Тоңазытқышты электр желісіне қосқаннан кейін бірнеше сағат еткен соң ғанаған енімдердің қоюға болады.

Компрессор мен артқы қабырға арасындағы тасымалдауга арналған көріштерді, сондай-ақ құралдың жылжымалы беліктірін ығысадан қорғайтын басқа көріштер мен желімді таспаларды алып тастаңыз.

Егер құралдың полимер қабықтан жасалған қорғаныш жабыны бар болса, оны төтіктердің лак-бояу немесе полимер жабынын зақымдама үшін сақтақ шараларын сақтай отырып, алып тастаңыз.

ТОҢАЗЫТҚЫШ БӨЛМЕГІНДЕГІ САЛҚЫТУ РЕЖИМИН ОРНАТУ (СҮРЕТ 2)

Құрылғыны бірінші рет қосқанда, тоңазытқыш бөлімнің дисплейіндегі индикаторлар бір уақытта 3 секунд бойы жанады. Осылдан кейін құрылғы қалыпты режимге етеді. С индикаторы жанады.

Қажетті температура режимін таңдау үшін орнату түймесін (11) бірнеше рет басызыз, сایкес индикатор жанады:

- A - температура режимі 6-10 °C;
- B - температура режимі 4-8 °C;
- C - температура режимі 1-7 °C;
- D - температура режимі 0-4 °C.

ЕСКЕРТПЕ: тоңазытқыш бөлігінің түрақты жұмысы үшін ұсынылатын температура C (1-7 °C).

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫ ПАЙДАЛАНУ

Азық-түлікті сақтаудың ең жақсы жағдайларын қамтамасыз ету үшін тәмендегі ұсынбаларға назар аударызыз. Мұздатқыш камерада мұздатуға және сақтауға арналған тамақ енімдердің артық қырау түрүн қалмас үшін мүкіят орау керек.

- Мұздатқыш камераның ішіне орналастырылған енімдер артқы және бүйрілік қабыргалармен жаңаспағаны жөн.
- Дұрыс сақтау және кейін жібіту оқай болу үшін енімдерді шағын мөлшерлермен салызыз.
- Мұздатқышқа қатып қалатын сұйықтықтарға толы шыны ыдыстарды, есірепе ауыздары тыбыға жабылған болса немесе ішінде газдалған сусындар болса, ұзақ үақытқа қоймаңыз. Қристалданған сұйықтық, ыдысты синдируу мүмкін.
- Ұығандырылған артуына жол бермей үшін қақлағы жоқ ыдыстардағы сұйықтықтарды мұздатқыш камераға қоймаңыз, өйткени бұл температуралың жоғарылауына ақеледі.

МҰЗДАТҚЫШ БӨЛІМДЕГІ ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНАТУ (СҮРЕТ 3)

Мұздатқыш камерадағы температураны амортизаторды (13) жылжыту арқылы взертеге болады. Амортизатордың үш ықтимал позициясы бар (оннан соға):

Бірінші позиция: температура режимі -12 °C;

Екінші позиция: температура режимі -16 °C;

Үшінші позиция: температура режимі -20 °C.

6. ҚЫЗЕМТ ҚОРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

Тоңазытқыштағы өнімді еріп үшін термопретегіш түткасын «Ф» қалыпта көтіріп және тоңазытқышты электр желісінен ажыратыныз. Жібіту кезінде мұздатылған тағамдарды бірнеше қабатқа ораЯп, мүмкіндігінше сұзық жерге қойыңыз. Қайта қоспаса бұрын тоңазытқыш белгін жуызы және мүкіят құрғатыңыз.

Егер мұздатқыш камерада жұмыс кезінде қалындыры 5 мм асатын қырау қабаты пайда болса, оны жібітпе дайындау керек. Бұл үшін оның ішіндегі енімдерді шығарып, оларды тоңазытқыш камераның сөрөлере өрнәластыру қажет. Бұдан кейін мұздатқыш камерарады есігін ашып қалдырыңыз және ерігеп суды жинау үшін кез-келген ыдысты қойыңыз, содан кейін мұздатқыш камераны жуып, құрғатыңыз.

Истердің пайда болуна жол бермей үшін әрдайым өткір ісі бар енімдерді тыбы жабылатын контейнерлерде сақтаңыз, айтпесе сіңғен истерді кетіру қызын болады.

Тоңазытқыштың ішкі және сырты беттерін губкамен немесе жұмсақ, шебреклен жуыңыз. Жәбір емес жұғыш құралдарды пайдаланыңыз. Ешқашан ұнтақты абраziвті заттарды, сілтілі құрамдарды, органикалық қышқылдар мен ыстық суды қолданбаңыз, бұл лак-бояу жабынын зақымдауға мүмкін. Үшкір немесе металл заттарды пайдаланбаңыз, бұл тоңазытқышты зақымдауға мүмкін.

Барлық алынбалы беліктірді сабын немесе жұғыш зат ерітіндісімен жууға болады. Оларды ыдыс жұғыш машинада жууға да болады. Барлық алынбалы беліктірді қайтадан тоңазытқышқа салмас бұрын мүкіят көтірү керек екенін үмітпазыз.

Тоңазытқыштың конденсаторында шаң жиналышп, оның қалыпты жұмысынан кедегір көтірү мүмкін.

Үйлесетін қондырмаларды пайдалана отырып, тоңазытқыштың артық жақтауының шаңын айбайлан сорып алыңыз.

Егер тоңазытқышты ұзақ үақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, оны қоректендіру көзінен ажыратып, ішін жуып, құрғатыңыз, бетен істер пайда болмас үшін және іші көгеріп кетпес үшін есіктерін ашып қалдырыңыз.

7. ҚАУЛІЛКІ ҚОРСЕТУ

Ақаулық, болған жағдайда, тоңазытқыш камераасының дисплейіндегі индикаторлар сәйкесінше жыпылықтайды.

Қате коды	Ақаулықтың сипаттамасы
С және D индикаторлары жыпылықтайды	Тоңазытқыш камераасындағы температура сенсорының дұрыс жұмыс істемеуі
В және D индикаторлары жыпылықтайды	Мұздатқыш камерадағы температура сенсорының дұрыс жұмыс істемеуі
А және D индикаторлары жыпылықтайды	Көршаган орта сенсорының дұрыс жұмыс істемеуі

8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Тоңазықтыш моделі	СТ-1730
Климаттық класы	SN/N/ST
Көлемі: тоңық/тоңазықтыш/мұздатқыш, л	491/362/129
Номиналды көрнегі	220-240 В -50 Гц
Ең үлкен қуаттылығы, Вт	210
Ток, А	2
Шұыл дәнгейі, дБ	43
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 ч	0.871
Ішкі жарықтандыру шамы, Вт	4
Энергия тұтыну класы	A+
Салындарташ агент	R600a (58 г)
Таза салмағы, кг	72
Габариттері: ExCxB, мм	700x691x1880

9. ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ, ҚҰРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАЙ

Құралдың езі, қаптамасы қайта пайдалануға болатын материалдардан жасалған. Мүмкіндігінше, қадеге жарату кезінде оларды қайта пайдаланылатын материалдарға арналған контейнерге салыңыз.

ҚҰРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін құрал қадімгі тұрмыстың қоқыстардан бөлек қадеге жаратылуы тиіс. Оны қайта өндөу үшін электрондық құралдар мен электр құралдарын қабылдайтын арнағы орындарға тапсыруға болады. Материалдар жіктемесіне сәйкес қайта өндедеп. Бул құралдың қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін қайта өндөуге тапсырысаныз, қоршаган ортана қорғау ісіне үлкен шылос косасыз. Электрондық құралдар мен электр құралдарын қайта өндөуге қабылдау орындарының тізімін мемлекеттік биліктік муниципалдық органдарынан алушыңызға болады.

10. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕПІЛДІКТІК

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соғып тұтынушыға сату күнінен бастап 5 жылдық құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан ері пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын маңдағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық, немірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндірілі ай). Аспапқа қызмет көрсету бойынша маселелер тұындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.kz/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік қолданау көрсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШҚ бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау үйімінің атапы: «Moneytor» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өтініңің сәйкестік сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04729/23 - 07.02.2023 ж. бастап.



11. Өндірүші, ИМПОРТТАУШЫТУРАЛЫ АҚЛАРАТ

Импорттаушы: 000 «Ларина-Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

КҮРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мерзімі аспапқа 36 ай және компрессорға 60 ай. Осы кепілдік талонымен өндірүші осы құралдың жарапдышының растайды және өндірүшінің кінасінен тұындаған барлық қақуаларды тегін жою бойынша міндеттеменін визе алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жаралады:

- үлгінің атауы, оның сериялық немірі, сату күні көрсетілген дайындаудың түпнұсқалық кепілдік талонын дұрыс және нақты толтыру, сатушы фирмандың мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының екілінің қолы, әрбір жыртылмалы купондағы мерлең, сатып алушының қолы болған жағдайда. Жогарыда көрсетілген құжаттар ұсынылған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қайшы болса, өндірүші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын визе қалдырады.

2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жаралады:

- пайдалану нұсқаулығына қатаң сәйкес құралды пайдалану;
- қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.
- 3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды баптауды қамтыймайды.
- 4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:
 - механикалық зақым;
 - құрылғының табиги тозуы;
 - пайдалану шарттарын сақтама немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиги аттаптар (найзаг, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушыга тауелсіз басқа да себептер;
 - аспаптың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің түсү;
 - екілітті емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндөуді немесе енгізу;
 - аспаптың мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстың қолданау деңгейінен асып түседі), аспапты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес келмейтін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жөлілерге қосу;
 - бұйымның төменде санамаланған көрек-жарақтарының істен шығы, егер оларды ауыстыру конструкциямен көздесде және бұйымды белшектеумен байланысты болмаса;
 - 5. қашақтан басқару пульттері, аккумуляторлық, батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртық қуат беру блоктары және зарядтау құрылғылары;
 - 6. шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-тую, қантар, белдіктер, сәмкелер, торлар, пышақтар, колбалар, тәрелкелер,

тұғырлар, торлар, вертелалар, шлангілер, тұтіктер, щеткалар, саптамалар, шаң жинағыштар, сузгілер, ііс сініргіштер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-жарамсыз немесе сарыған батареялармен жұмыс істеу;
 - аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген зақындаулар.

5. Осы кепілдікті өндіруш қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосымша береді және оларды ешбір дәрежеде шектемейді.

6. Өндүрүші, егер бұл бўйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау натижесінде болған жағдайда, адамдарға, Ўй жануарларына, тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанама көтірілген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың енсерілімейтін күш жағдайларының қасақсан және/немесе абайсызыда ерекеттері (ауруптаудың) жиынтығын басымойы.

(рекеттізділ) үшін жауапы болмайды.
7. Сервистік орталықта жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйіндеги орталықпен (аспапта азық-түлік, шақ және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспалтың дизайны мен сипатта-
маларын өзгертуге құқылы.

ՀԱՅԵՐԵՆ

Հարգելի սպառող,

Ընորհակալությունը ըստորևյան TM CENTER արտադրանք. Մենք երաշխավորում ենք, որ այս աշխատում է, եթե դուք պատշաճ կերպով պահպանում եք Օգտագործման կանոնները: Սամանական կենցաղային սարքավորում է և նախատեսված չէ արդյունաբերական օգտագործման համար:

ՍԱՐԵԲ ՆՊԱՏԱԿԸ՝ Ձերմամթեկուսիշ խցիկում
աշար չեղանակին պայմաններում մթերքների
հիփացման (և (կամ) սառեցման և պահպանման
համար:

Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և սմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝

- իսկանդրելով, գոսաեցակերում և այլ արյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում,
 - գորդանութեական ֆերմաներում,
 - հյուունընթերում, մթեւներում և այլ ընակելի եթերակառօցվածքներում,
 - մասնավոր պահպանականներում:

1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԿԱՆՈՆՆԵՐ

Ձեր գլած սարքը համապատասխանում է Ռուսաստանի Դաշնային օրենքով Եվկատրական սարքերի Նկատմամբ կիրավող անվտանգության բոլոր պահունական աշխանդիւններին:

Անվտանգության և երկար կյանքի համար, Նախանա
սարքը օգտագործելու ուշադրությունը կարդացեց այս
ձեռնարկը և գծանշումները և պահանջեց հետևյալ
ավելանդաբարյան հրահակվելու: Դահեց այս
հրահակվելու ձեռնարկը հետազա տեղեկություններից
համար: Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեկ այլ
անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեց այն
տվյալ ձեռնարկի հետ մասին:

054120060301

Անվտանգության այս նախագորչական միջոցների չկատարումը կարող է հանգեցնել դժբախտ պատճենականեցի:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ

- Օգստագրիթեր միայն 220-240 Վ, 50 Հց Էլեկտրամասնակարառութ:
 - Սանարապան մի պահեր ոյուրավար նյութը (թթազին, սոսինձ, Եփին և այլն):
 - Մի քահեր ջուրը սանարապանին, քանի որ դա կարող է վասանավոր լինել ծեզ համար, ինչպես նաև կարող է վասանավոր սանարապան:
 - Եթե սարդի աշխատանքի ընթացքում անսովոր աղոյնվ, հոյն կամ ծուր եք նկատում կամ սարդի որևէ այլ անսովոր ախտամիջ, դուք պետք է աշխատեք հոսանքը և կապվեք ծառայության Ներկայացրացիչների հետ:
 - Խսանահեր հոսանքի լարը վասակորց:
 - Մի փոխարինեց հոսանքի լարը;
 - Մի դրբ ծակը առարկաներ հոսանքի լարի վրա;
 - Էլեկտրական լարը հեռու պահեք շերմանյան աղոյնվերիցին;
 - Սանարապան Էլեկտրական ցանցից անշատելի քաշեք մնիր, ոչ թե հոսանքի լարը:
 - Սանարապան սահմանափակած է Ների օգտագործման համար: Ոչ մի դեպքում մի օգտագործեք սանարապան դրուսն:
 - Սանարապան պետք է օգտագործվի տակը՝ սնունդը պահենու համար՝ համայն սույն ծերանորի:
 - Թույլ մի տվեք, որ երեխաներին օգտագործեն սարքը առանց հսկության:
 - Սանարապանը մեծ չափի կենսադային սարքավորում է, այն տեղափոխենու համար կպահանջվի առնվազն երես մարդ:
 - Սանարապանին թագ ծեռքերով մի շոշափեց:
 - Մի օգտագործեք երկարացնան լարեր, մեխեր և աղապտերներ՝ գործիքը կրակից կամ վնասելոց հրասակեցն համար: Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրու աղապտերների և երկարացնան լարերի, ինչպես նաև միացնող մասնիչ օգտագործման հետևանքով բռնկված հրդեհների համար, որի հաշվերուսը չի համապատասխանում Էլեկտրամասնականի սպառնավորում: Սանարապանը տեղադրելու ժամանակ անհրաժեշտ է սուսակ սանարապանի հետևի հատուկ ափերի վրա Նշված ցանցի ընթացքերի և Էլեկտրական սպառնամետրերի համապատասխանականությունը: Մի հեռացնեց վարպետիկ վարպակից մետաղալայտը. Սա շատ վնասավոր է: Մի մերե սարքը ցանցի վարպակից մոտ: Եթե հոսանքի լարը վնասված է, այն պետք է փոխարինին հասուն սպառք կամ հանդերձնալուրը, որը դրամարդություն է Լիազորված սպասարկման կենտրոնի կրոմից: Սարուխը փոխարինելով պետք է իրականացնի միայն դրականդրոված անձնակազմի կրոմից: Սարքը միացրեք Էլեկտրական ցանցին՝ ֆունկցիոն պաշտոնական սարքով (ավտոմատ անշարժիչներ, ապահովիչներ և այլն):
 - Մի հայեր սանարապան Ներին հովացման մակերեսներին:
 - Մարզուն կամ պահանձման ցանկացած գործողություն կատարելուց առաջ անշատեք սանարապան: Տերմոստատի «ԵԵԿԼ» կրճակը դիրքի տեղադրությունը բավարար չէ Էլեկտրական սանարապությունն ապահովենու համար:
 - Աղբակըն է փոխել սանարապան դիզայնը և միջամտել արտադրողի կրոմից երաշխիքային վերանորոգման թույլտվություն չունեցող անձան:

- Մի օգտագործեք Ելեկտրական սարքեր սևսինի պահեստավայրաման խցիկի Ներսում, եթե արտադրողի կողմից չի առաջարկվել:
 - Մի պահեք դոլարան գագեր կամ հեղուկներ սառնարարի Ներսում:
 - Մի պահեք ապակե շշերը կամ հերոიկ բանկաները սաղցարանում:
 - Ասանարարի տեղադրման ժամանակ անհրաժեշտ է ստուգել սառնարարի հետևի մասում զուսկող հասուն լուցանակի վրա նշված ցանցի ընթափերի և պարամետրերի համապատասխանությունը:
 - Մի համեր վղարձրիկ վարդակից մետաղալարով: Դա շատ կանվագործ է:
 - Մի կցեր սարքը ցանցի վարդակին:

- Սառնարանային խցիկի դրան դարձակ - 3 հատ:

- Ծվի սկզբանեղ - 2 համ:

- Դրան ամրացում – 2 հատ

- շահագործման հրահասկվեր - 1 հատ

ԱՐՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. LED լամպ
 2. Ասպարուսային դարակ
 3. Սառնարակի դրան դարակ
 4. Սառնարանային խցիկի ապակյա դարակ
 5. Բանջարեղենի և մրգերի համար սախատեսված տարօ
 6. Կարգավորելի ոտքեր
 7. Սառնարակի դրան դարակ
 8. Սաղցախցիկի շերմաստիճանի անջատիչ
 9. Սառնարակի շերմաստիճանի վերահսկման էլերան
 10. Հոտի հեռացման ֆիլտր

ՑՈՒՑԱԴՐԵԼ ՍԱՌՆԱՐԱՆԱՅԻՆ ԽՑԻԿՈՒՄ

11. Սառնարախ կարգավորումների կառավարման լորձակ

 - A. "սառեցման" ռեժիմի ցուցիչ
 - B. "մշհն սառեցման" ռեժիմի ցուցիչ
 - C. ուժեղ սառեցման ռեժիմի ցուցիչ
 - D. "սուպեր սառեցողում" ռեժիմի ցուցիչ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ

- Սառնարակում հիվացումը ապահովում է սառնագնացն, որը լիքավորվում է սառնարակ օգտագործելով հասուն սարքավորում։ Մի վնասությունը սառնարակի հետևի մասում գտնվող սառնագնացնի խղովակները։
 - Առաջարկը պարունակում է փորձ քանակությամբ սառնագնացնի հզրությունը, թնական զար, որը վկայական է շշական միջավայրին, բայց դյուրականացնելու համար անհնարինությունը և տեղադրույթին պետք է զգաց լինել, որպեսզի չվկասն սառնագնացնի միջամասն մի մասը։
 - Սառնագնացնը խորհուկաներից դուրս գալիս կարող է թռնկվել կամ վկայական լինել ձեր առօղջության համար։ Եթե սառնագնացնի փետմայի վկաս Է տեղի ունեցել, իսուսակեց ցանկացած տեսակի քայլությունը կամ հասարակի թռնկման արյունությունը և մի քանի դուրս ուղարիստը սեղակը, որտեղ գտնվում է սառնարակը։
 - Սառնագնացնի արտահոսքի դժբարում զագիրը և օդի դյուրավառ խանուրով առաջացնելի խուսակերու համար սեղակի չափը, որտեղ գտնվում է սառնարակը, պետք է համապատասխանի սառնարակում օգտագործվող սառնագնացնի ռուսականի։

- Սենակի ծավալը պետք է լինի 1 մ 3 սառչարանում պարունակող յուրաքանչյուր 8 գ R600ս սանչագենսի համար: Ձեր կոնկրետ սառչարանում պարունակությունը սանչագենսի համար նշված է պիտօքի փակա սառչարանի հետեւ մասում անձնագրային տվյալներով:
 - Եթեք միացրեք սառչարակը վսասվածության Նշանակությունը՝ բարեհանդիսական կամ ապրանքագործության համար կամ առաջարկագործության համար:

- ## ԱՆՏԵԼ ՍԱՐՏԱՐԱՆՈՒՄ

- ## 12. Ծայրահեռ դիրք

- ### 13. Կափույրի սահոր

- #### 14. Կափույրի սահիկի սկզբնական դիրքը

3. Ասուսարանի ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ

- Սարը տեղափոխելիս կամ տեղափոխելիս պահե Ներքին և այն ուղղահայս տարեց: Սառնարանը 45%- ում ավելի մի թերե Երդը մի շուրջ այն պահին: Մի դրա սարք կողքին կամ հետևի մասուն: Մի տեղափոխեց սարք կողքին, հետևից կամ առջևից ընկած վիճակուն: Մի օպանարդոց դուր որպես կողո միջոց: Սա կարող է վկասե սարքը: Սառնարանը երկու հետևի ոստիքու հագեցած են ծովուներուն: Խոհանոցու տեղաշարժվելու և սարք ճիշտ տեղում տեղաբրու համար սառնարանը մի դրա թերե դժու հետևի պայտ և տեղափոխեց մի: Սառնարանի եղու աշետի ոստիքու կարող են ճշգրտվել բարձրության վրա: Սարք ճշգրտութեն հարթեցնելու համար առջևի ոստիք դուրք ձախ կամ աջ որպեսից սարք ամուր լինի հաստիկին: Սառնարանը տեղափոխելոց և տեղաբրու հետև սպասե մոտ երե ժամ առաջ այն միացնելու ցանցին ապահովելու համար, որ ստանագուն տեղափոխվելուց հետո պատշաճ էտպառ բաշխված է, ինչը ասիրածեցն է սառնարանի սպառաց գործուու համար:

4. ԱՐԴՅՈՒՆՎԱՐԱԿՐՈՆ

- Ծիծու տեղադրության կարևոր է՝ ապահովելու ձեր սառնարակի հուսայի և արյունավետ աշխատավեցը։ Անհրաժեշտ է քանձագլել սառնարակը Ներքինց պահելով։ Մի քաշեր դուրս կամ քանչակը։ Կրոստանոնի երաշխիքը չի ծանկում դասավանակը դրա վերաբանակրոման արյունաքրում։ Նման համգամանքերով պայմանակրոված վերանորոգված կատարվելու են սեփականատիրոջ համարին։

ՀԱՇՎԵՐԻ ՏԱՐԱՎՈՐԸ

- = Ապրանքական = 1 իսկը:

- սառցախցիկի կոփված ապակյա դարակ - 1 հատ:
 - Սառնարանային խցիկում կոփված ապակուց

- պատրաստված դարձակ - 4 հատ:

- Սառնարանային տարա - 1 հատ:

ՀԱՅԵՐԻ ԿԱԽՈՒՄ

- Դիմումը պատճենադրման կարգը իրականացնելու համար հսկելու բարությունը պահպանվում է որպես որպես պահպանվում է

տեխնիկի: Եթե որոշեք ի հմանուրով ստեղադրել սառնարակի դրուց, օգտագործեք այս ձեռնարկի ստորև ներկայացված առաջարկությունները:

- Պահաժողով գրոթիթեր. խաչաձև պտուտակահան, հարց պտուտակահան, վեցանկույն բանայի:
- Անջատեք սառնարակը ցանցից:
- Հեռացրեք ամբողջ սնունդը սառնարակի խցիկից:
- Թթվածք սառնարակ:
- Համեմ սառնարակի ոտքերը:
- Անջատեք սառնարակը ցանցից:
- Դուռտակեք հեղույսները և համեմ միջին ծիսին և սանախցիկի դրուց:
- Հեռացրեք վերին ծիսին եռոտաւը:
- Եռոտանը տեղափոխեք հակառակ կողմ:
- Տեղափոխեք ծիսիների հիմքերը հակառակ կողմին (Աղ. 2):
- Տեղադրեք սառնարակի դրուց
- Տեղադրեք միջին ծիսին:
- Տեղադրեք սառնախցիկի դրուց:
- Տեղադրեք սորորին ծիսին:
- Տեղադրեք սորորին ոտքերը:

Միջին Հանգույց



Նկար 1

Նկար 2

Նկար 3

ՕՐԱՓՈԽՈՒՄ

Սառնարակի կոմպրեսորը և կոնդենսատորը տարածում են շահագործման ընթացքում, ուստի անհրաժեշտ է սարքին ապահովել համապատասխան օդափոխությամբ:

- Սառնարակը պետք է տեղադրվի նորմայ խոևակիթայքը լավ օդափոխվող տարածքում: Ազդելով է սառնարակ տեղադրել բանք խոևակիթայքը սելյաներում, օրինակ՝ լոգասենյակներում, մելուներում:
- Տեղադրեին ապահովեք սարքի կողմերու նվազագույն հեռավորություն (3-5 սմ) և վերևում 10 սմ ազատ օդի ջրածառաթայքին համար: Մի խոչընդություն սարք նետում գտնվո՞ր օդի հոսքի:
- Մի տեղադրեք ջերմային ադյուրելիք մոտ:
- Մի տեղադրեք սառնարակը այսպէս, որ այս ենթարկի արկի ուղիղ ճառագայթելիք կամ ջերմային ադյուրելիք (վառարաններ, վառարաններ, բուհարիներ) մոտ:

ՀԱՎԱՍԱՐԵՑՈՒՄ

Սառնարանը արդյունավետ աշխատելու համար կարելու Է, որ այս գոնվով է մակարդակի վրա: Սառնարակը կրկին տեղադրելուց հետո կարգավորեք նրա դիրքը առջևի մասում պտուղյուն կարգավորող ոտքերը: Սառնարակի հետընթաց թթվությունը չպետք է գերազանց 5° -ը:

ՄԻԱՅՆ ՀՈՍԱՆՔ

Սառնարանը համապատասխանում է Եկեղեցական ցուցմանը պաշտպանվելու 1-ին դասին և միացված է Եկեղեցական ցանցին՝ օգտագործելով երկրսեռ վարդակ՝ հողակցման շիմամք:

Նախառա ցանցին հմանալու, համազար, որ:

- ցանցի լարումը համապատասխանում է սառնարակի հետևի հատուկ ակտերի վրա նշված տվյալների:

- Եկեղեցական երթի հիմնային կոնտակտը միացված է Եկեղեցական ցանցի Եկեղեցամատակարարների մայունից հիմնային մետաղային առանձին 10 Ա հոսանքայի համար:

- Նոյն տեսակի վարդակից և վարդակից: Եթե վարդակից չի տեղադրվում վարդակից, ապա եթք պետք է փոխարինվի Եկեղեցական լարի ճիշտ հյանակը (անտեք է արվի որակավորված Եկեղեցիկ կողմից):

Սառնարակը պետք է տեղադրվի այնպէս, որ դրա միջու եթք մուտք ունենա: Սառնարան միացված է սահմանված բանքը Ենթադիայի կենցագայն տեխնիկայի ավտուլագությամբ պահանջնարկ այս ծեռանորմը պատեսացիալ պատեսացիալ ցանցի համարը պատեսացիալ պատեսացիալ վտանգավոր է: Կրտսադրողը պատասխանառվություն չի կրու առողջության և գործի վկաների համար, որոնք առաջացնել են նշված տեղադրման ստանդարտներին չափանական պատճենություն:

5. ՍԱՐԱՆՐԱՆԻ ԳՈՐԾԱԾՈՒՄԸ ՄԻԱՑՑԵԿՈՒԹ ՍՊԱԶ

Տեղադրելուց երեք ժամ անց անհրաժեշտ է սառնարակը միացնել ցանցին: Սա տեղափոխելուց հետո սառնաբանությունը պատշաճ կերպով կրաշիվ: Աս անհրաժեշտ է, որպեսզի սառնարակը ճիշտ գործի: Սառնարակը ցանցին միացնելուց մի քանի ժամ անց, Դուք կարող եք դրա մեջ ուստիելով տեղադրել: Հեռացրեք տրամադրության միջավայրերը կոմպրենտի և խորչի հետևի պատճենի միջև նշանակ նսակ այլ սպասեր և կազուն մասպատճեներ, որոնք սարքի շարժական մասերը չեն տեղափոխվում: Եթե սարքի ուկի պատճենի քաղաքական ժամկեց, ապա այս զգուշություն հանդիպ: Նախազգուշակն միջնորդը ծեռանքներուն որպեսզի չվասանեն ներկերի կամ պոլիմերային ծածկույթը:

ՍԱՐԱՆՐԱՆԱՅԻՆ ԽՖԻԿՈՒՄ ՍԱՌԵՑՑԱՆ ԵՇՔՄԱՆ ԿԱՐԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՍԿԱՐ 2)

ԵՇՔՄԱՆ սարքը առաջին անգամ միացնելու եր սառնարանային խցիկի հերանի ցուցիչները միաժամանակ վահկում են 3 վայրկան: Դրանից հետո սարքը անցնելու և նորմայ սեժմին վահկում է Ը ցուցիչը: Պահանջվող ջերմաստիճանի սեժմին ընտրելու համար մի քանի անգամ սեղմեց կարգավերման կրճակը (11), համապատասխան ցուցիչը կվասնի:

- A - ջերմաստիճանի սեժմ 6-10 °C;
- B - ջերմաստիճանի սեժմ 4-8 °C;
- C - ջերմաստիճանի սեժմ 1-7 °C;
- D - ջերմաստիճանի սեժմ 0-4 °C:

ԾԱՆՈԹՈՒՅՅՈՒՆ. Սառնարանային խցիկի մշտական աշխատական համար առաջարկվող ջերմաստիճանը C է (1-7 °C):

ԱՌԱՋԱՐԱՆԻ ԽԲԻԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ

Սևնդարեթքի պահպանման լավագործ պայմաններն ապահովեն համար հետևող ստրուկտուրական նույնությունը: Սարցելով և սառնարանում պահվող սլունդը պետք է մակարդակի փաթեթավորվի, որվասիքը հյուսափեն սառնամակիցի ավելորդ ձևափոխությունը:

- Նախյուներին է, որ սառնարանային խցիկի ներսում տեղադրված սլունդը չհամընկի հետևի և կողային պատճենի հետ:
- Պաշարած պահեստավիրման և հետագա հալեցման հետության համար սլունդը տեղադրեք փոքր մասերում:

- Սառեցման հեղուկներով լի ապակե տարաները երկար մի դրեք սարցարանում, համկարգի եթե դրանց պարունակում են սերուորեն իջածված գազավորված կամ գազավորված ըմբելիոներ: Հեղուկը բյութեալում կարող է ոչխացելու տարան:
- Խոնակիթյան կուտակումից հոսանքի համար հեղուկները մի դրեք տարաները մեջ առանց կափարիչի սառարանում: Դա հանգեցնում է շերմաստիճանի բարձրացմանը:

ԶԵՐՄԱՑՈՒՅԹԻ ԿԱՐԳՎԱԿՈՐԴԻՄ ՍԱՌԱՆԻ ԽՑՈՒՄՈՒՄ (ԱՎԱՐ 3)

Սարցակիթյուն շերմաստիճանի կարելի է փոխել՝ շարժելով կափարիչ սահիչը (3): Կափոյի երեք հնարավով դիրք կա (աջց ձախ):

Առաջին դիրք: Շերմաստիճանի ռեժիմ -12 °C;

Երկրորդ դիրք: Շերմաստիճանի ռեժիմ -16 °C;

Երրորդ դիրք: Շերմաստիճանի ռեժիմ -20 °C:

6. ՄՊԱՍԱՐԿՈՒՄ ԵՎ ԽՆԱՍՔ

Սառանարանը հալեցմելով համար տեղադրեք շերմաստիճանի կոճակը «0» դիրքում և անշատեք սառանարանը Ելեկտրանուցումից: Սառեցված մունիք փառաքը մի քանի շերտերով հալեցելով և տեղադրել հսարապիրիս թույլ: Լվանակ և չորացել սառանամասին իջիկը մարակվելու նախքան այն նորից միացնելը:

Եթե շահագրդման ընթացքում սառցարանում ստեղծվել է 5 մմ-ից ավելի հաստությամբ սառանամասից շերտ, ապա այն պետք է պատրաստել հաւեցման: Դա անելու համար դրանից համեմ կերպութուր և դրեք դրան սառանարանի դարավետին: Հաղործ սառանարանի դրաբ բարձր և տեղադրեք հալված ջուր համաքերու ցանկացած տարա, ապա լվացը սառանարանի ոչ շրացեցն սրբիչը:

Թույլ կը լվաց տարաների մեջ միշտ պահեք ուժեղ հոսով՝ մունիք դրանու խոսակեց այլ հոստերից, որուոք հետապայում դժվար է հեռացնել:

Մարդու սառանարանի ներկան և առարտիկ մակերեսները սպունը կամ փափակու կողորուք: Օգնագործեք չեղոք լվացող միջոցներ: Եթեք մի օգնագործեք փոփչացվող թրող լվացող միջոցներ, այլկայախի միացնություններ, ոգֆանական թթունի կամ տաք ջուր, բամի որ դա կարող է վասակ ներկան սյութերը: Մի օգնագործեք սուր կամ մետաղական առարաները, որ կարող է վասակ սառանարանը: Բոլոր շարժական մասերը կարեն է լվանալ օճափ կամ լվացող միջոցների և ջրի լուծուություն: Դարձա կարեն է լվանա և անա աման լվացող մեթենում մեջ շիշեք, որ բոլոր շարժական մասերը պետք է մանակութիւն չորացնելուց առաջ դրանու սառանարանում վերաբարձրելուց առաջ:

Փոշը կարող է կրտսելու սառանարանի կրողենսաստրիդ վրա և կամինի դրա պատշաճ աշխատանքը: Սառանարանի հետևի մասը փոփչեկուով գորշորեն օգնագործեք՝ հարմար վարդակ օգտագործելով: Եթե երկար ժամանակ չեք պարուասելով օգնագործել սառանարանը, ապա այն անշատեք Ելեկտրանուցումից, լվացեք ներսը, չորացեք և դրսեք կիսարաց թողեք՝ խոսակերու համար տհան հոտերի և բորոսի առաջացումից:

7. ՄԵՐՁԻ ՑՈՒՑՈՒՄ

Անսպրության դեպքում սառանարանային իջիկը Էլերանի ցուցիչները համապատասխան կերպով թարթում են:

Միալ կողմ	Անսարքության նկարագրություն
C և D ցուցիչները թարթում են	Սառանարանային իջիկով շերմաստիճանի ցուցիչի անսարքություն
B և D ցուցիչները թարթում են	Սառցախցիկով շերմաստիճանի ցուցիչի անսարքություն
A և D ցուցիչները թարթում են	Բնապահպանական սենսորի անսարքություն

8. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻՐԸ

Սառանարանի մոդել	CT-1730
Կիմայական դրա	SN/N/ST
Ծավալը՝ լիդ/սառանարան/սառանամիջ, L	491/362/129
Նոմիսալ լարումը	220-240 V ~50/60 Hz
Մաքսիմալ հզորություն, Վտ	210
Ինսաք, A	2
Աղյուկի մակարդակ, դԲ	43
Հոսանքի ծախս, կՎտ/24 ժ	0.871
Ներփին լուսավորման լամպ, Վտ	4
Հոսանքի պահանձման լիսա	A+
Մաղեցելստ	R600a (58 գ)
Չուռ քաշը, կգ	72
Չափերը՝ Լսեխ, մմ	700x691x1880

9. ՄԱՐՁԻ ՀԱՇՎԱՌՈՒՄԸ ՎԵՐԱՍՈՒՐԸ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրանայից հետո այն կարեն է առանձնացնել սովորական կենցաղային թափնությունը և համեմներ Ելեկտրական սարքերի ընդունական հատուկ կետու վերամշակելու համար:

10. ՄԵՐՁԻ ՀԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս ապրանքի ծառայության ժամկետը 5 տարի է կասած այլ վերականգն սպառադիմ վաճառելու ամառափիք, եթե ապրանքը օգնագործենիմ Է տոյն ծծնարկում նշանակ ցուցանիքին և դրո՞ն տեխնիկական չափանիշներին հիմն համապատասխան: Ծառայության ժամկետի ապարտիկ հենք դիմեր ծեր մոտակա սպառական վեճույթու սարքի հետաքա շահագրծման վերաբերյա աշաջարկությունները սառանարանի համար: Ապրանքի արտադրության ամսաթիվը նշվում է սերիայի համարու (2 և 3 նիշերով տարի, 4 և 5 նիշերով արտադրության ամիս): Սարքը սպառական մասնակի որևէ հարցի ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում դիմեր ՏՄ CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոնու: Կենտրոնի հասցեն կարեն է գտնել <https://centek.ru/servis> կայուն: Սպառական մասնակի որևէ հարցի ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում դիմեր ՏՄ CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոնու: Կենտրոնի հասցեն կարեն է գտնել <https://centek.ru/> գործության մեջ:

Համապատասխանության սերտիֆիկատ՝ № EAEC RU C-CN.BE02.B.04729/23 գո 07.02.2023 գ:



11. ԱՐՏԱԴՐՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՍՈՒԹՈՒԻ ՄԱՍԻՆ
ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ
Ներմուծող՝ ՕՕԾ Հային-Էլեկտրոնիքս: Հասցե՝
Ռուսաստան, 350080, գ. Կրամսոնիա, ռու. Դեմուսա, 14:
Հեռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՄՊԱԿՈՂԻ!

Երաշխիքային ժամկետը 36 ամիս է սարդի եւ 60 ամիս է compressor օրվական հրացման վերջնական սպառողի: Տվյալ երաշխիքային կտրոնը պարտադրությամբ է այս սարդի պատճենականությունը և պարտավորվում է անվճար հիմնարկությունը և արտադրողությունը մերորդ առաջացած բոլոր անսարքություններուն:

ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻ ՄՊԱԿՈՂԱԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ 1.

Երաշխիքը գրո՞ւմ է գրացման հետևյալ պայմաններով կատարելու դեպքում՝

- հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի բնօրինակ երաշխիքային կտրոնը՝ նշելով մոդելի անվանումը, սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, ավելացնելով վաճառքի ընկերության կերպը և վաճառող ընկերության ներկայացնոցի ստորագրությունը երաշխիքային կտրոնի վրա, վեհելու յուրաքանչյուր կտրվող կտրոնի վրա, գլորիի ստորագրությունը: Արտադրողը հրացման է մերժել երաշխիքային սպառակումը՝ Վերը նշված փաստաթթերը չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թթի, անհականակի կամ համասկան է:
- 2. Երաշխիքը գրո՞ւմ է օգտագործման հետևյալ պայմաններով կատարելու դեպքում՝
- պետք է սարդ օգտագործել ձեռնարկում նշված ցուցմերուն իիստ համապատասխան,
- հարկավոր է հետևել անվտանգության կամուներին ու պահանջներին:
- 3. Երաշխիքը չի սերառում սարդ պարբերական սպառակում, մաքրում, տեղադրում, կարգադրում սեփականատիշող տակ:
- 4. Երաշխիքը չի տարածելու հետևյալ դեպքերի վրա՝
 - մեխանիկական վնասվածքներ,
 - սարդ թևականուն մաշվում ժամանակի ընթացքում,
 - օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ վնաս դրույթություններուն սեփականատիշող կողմից,
 - վնաս տեղադրում, թթևափոխարուում,
 - ընական աղետներ (կայծակ, հրոշե, ջրհեղեղ և այլ), ինչպես նաև վաճառողի և արտադրողի չկախված այլ պատճառներ,
 - կորուսի առարկաների, հեղուկների, միջատների ընկերը սարդի մեջ,
 - վերարորդում կամ կարուցվածքային փոփոխություններ չխացորված անձակ կողմից,
 - սարդ օգտագործումը պրոֆեսիոնալ նախասամերուվ (ծախրաբեռնավածությունը՝ գերազանցում է կենցաղային օգտագործման մակարդակը), սարդ միացումը՝ Ելեկտրամասնականընալ հեռախորհրդակցական և կարելային ցանցերին, որուր չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափանիշներին,
 - ապարակի հետևյալ պարագաների փչացում, եթե դրանց փոխարինումը նախատեսված է կառուցվածքով և կապված չէ ապարակի ապամոնտաժման հետ՝

- ա) հեռակառավարման վահանակներ, կոտակիչ մարտկոցներ, Ելեկտրանուցման տարրեր (մարտկոցներ), Ելեկտրանուցման արտաքին բլոկներ և լիցքավորչներ,
- բ) սպառակ կուրտեր և պարագաներ (փաթեթ, պայտաներ, գրտիներ, պայուսակներ, ցանցեր, դանակներ, ափեներ, տակրիներ, վանդակներ, շամփուրներ, փողորակներ, խորակներ, խոցանակներ, կողրեներ, փաթեթավաք պարեն, ֆիլտրեր, հոտի կալիչներ),
- մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ սպառաված մարտկոցների հետ,
- կուտակչի մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակչի մարտկոցներ լիցքավորելու կանոնների համատուվելի պահճառու առաջացած վվասներ:
- 5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավկումն սպառողի՝ գրո՞ւմ օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքների և որևէ չի սահմանափակում դրանք:
- 6. Արտադրողը պահանջանատվություն չի կուու արդյանց, ընտանի կենդանիներին, սպառողի կամ երրորդ անձակ գրյուն TM «Centek»-ի ապարակի կողմից ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն հասցած որևէ վնասի համար, եթե դա տեղի է ունեցել ապարակի օգտագործման և տեղադրման կանոններն ու այլամենաներու չպահպանելու, սպառողի կամ երրորդ անձակ դիտավորյա կամ անզգոյն գրո՞ւռությունների (անգործության), ֆորսմաժորային հաւաքամանքների մասնակություն:
- 7. Սպառակման կենսորուս ապարակը ընդունում է միայն մարդու վիճակում (սարդի վրա չպահանջների մասնիկ մացորդներ, փոշի և այլ կենդերի):

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

ҚЫРГЫЗЧА

Үрматтуу көректөөчү!

ТМ СЕНТЕК өнүмдөрүн тандаганызыг үчүн рахмат.

Биз анын иштешине, колдонуу зәржекелерин түүраа аткарасыз, кепилдик беребиз.

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

Муздаткын бул тиричилик шайманы жана өнөр жай максаттар үчүн колдонуубай!

Берилген шайман үй тиричиликте жана ушул сыйяктуу чейрөде колдононуга арналган, атап айтканда:

- дүкөндердөргү, көңсөлдердеги жана башка өнөр жай чейрөлөрүндөгү қызыматкерлер үчүн ашканча аянтчаларында;
- айын чарба фирмаларында;
- майманданада, мотеледе жана башка турак жай инфраструктурада кардартар үчүн;
- жеке пансионаттарда.

1. КООПСУЗДҮК ЧАРАЛАР

Коопсуздукту камсыз қылуу жана шаймандын иштөө мөөнөтүүн үзартуу үчүн шайманды колдонуудан мурун берилген колдономно-ну жана белгилерди күнт коюп окуп чыгылыш жана төмөнкү ко-

опсуздук көрсөтмөлөрүн аткарыңыз. Эгер Сиз шайманды башка адамга колдонууга бергизүү келсе, суралың, анда аны берилген колдонмосу менен кошо еткөрүп бериниз.

КӨҮҮЛ БУРУЦУ!

Берилген коопсуздук чараларын сактабоо кырсыктарга алыш келиши мүмкүн.

- 220-240 В, 50 Гц взөргөв токтун электр кубатын гана колдонуңуз.
- Муздаткычтын ичинде тез күйүчү заттарды сактабаңыз (бензин, жепим, эфир ж.б.).
- Муздаткычтын үстүнүн суу төкпөнүз, анткени бул сиз учун коопту болушу мүмкүн, жана ошондой эле муздаткычтын бузулусуна алыш келиши мүмкүн.
- Эгер сиз шайманды колдонууда учурунда адаттагыдан башкача ызы - чуу, жыг же түтүн сезил, же шайманга муназзидүү эмес белгилерди байкап капсаңыз, кубатты очуруп, тейлөө борборунун вакуум менен байланышуңуз зарып.
- Камсыздоо кабелин бузул албаңыз:

 - Камсыздоо кабелин алмаштырууга тыюу салынат.
 - Камсыздоо кабелдин үстүнүне буюмдарды койбоңуз.
 - Камсыздоо кабеди жылуулук булактарынан алыш кармаңыз.
 - Муздаткычтар тармактан очуруп жатканда электр зымынан эмес, сыйгынан кармал суурунуз.
 - Муздаткыч белгилердин ичинде колдонгонго иштепил чыккан. Эч кандай шарттарда муздаткычты сиртта колдонбоңуз.
 - Муздаткыч берилген көрсөтмөгө ылайык азыктарды сакташ үчүн үйдүн ичинде колдонулушу керек.
 - Балдарга кароосуз шайман менен колдонууга уруксат бербөңциз.
 - Муздаткыч бул чоң көлемдөгү тиричилик шайманы, аны ташуу учун кеминде эки киши талап кылынат.
 - Муздаткычты ным колдоруңуз менен кармабаңыз.
 - Өрт чыгып кетпеши үчүн же шайманды бузул албаш үчүн, узарткычтарды, үч тешиткүү розеткаларды жана адаптерлерди колдонбоңуз. Адаптерлерди жана узарткычтарды, ошондой эле кесилиши колдонулуп жаткан электр кубаттуулугуна туура көлбөгөн туташтыргыч кабедил колдонуудан келип чыккан өрт үчүн индүрүүчүк жооптуу эмес.
 - Муздаткычты орноткондо тармактын муназзидөмөлөрүн жана муздаткычтын арткы тарабындыгы атайын тактайдачада жаңылган электр параметрлеринин шайкештигин текшериш керек.
 - Сайынты розеткадан сууруп жатканда, зымынан кармабаңыз: бул аябай кооптуу.
 - Шайманды розеткага аябай жакын жылдырбашыз.
 - Эгерде электр зымы бузулган болсо, аны атайын арналган зымга же ыйгарым укуктуу тейлөө борбору тарабынан берилген топтомго алмаштырылыши керек. Кабелдин алмаштыруусун квалификациялуу кызметкер гана жасаш керек. Шайманды, иштеп жаткан коргоочу түзүмгү бар (автоматтык очуругчук, эригич сактандыргыч ж.б.) электр тармагына туташтырыңыз.
 - Ичи муздаттуу беттерге колондууда тийгизбениз.
 - Ар кандай тазалоо же техникалык тейлөө иштерин жүргүзүүдөн мурум муздаткычты тармактан ажыратыңыз. Термостаттын кармагычын «ӨЧҮК» абалына орнотуу электр коопсуздугун камсыз кылуу үчүн жетишсиз.
 - Муздаткычтын түзүлүшүн взөргөтүүгө жана кепилдик ондоо үчүн индүрүүчүк тарабынан уруксат берилбеген адамдардын кийлигишүүсүнө тыюу салынат.

- Өндүрүүчү тарабынан сунушталбаса, тамак азыктарды сактай турган жерде электр шаймандарды колдонбоңуз.

- Муздаткычтын ичинде күйүчү газдарды же суюктуктарды сактабаңыз.
- Тондургуч камерада айнек бөтөлкөлөр менен суюктугу бар банкаларды сактабаңыз.

КОЛДОННУУ БОЮНЧА СУНУШТАР

- Бир эле электр кубаттуулук чынжырына өтө көп электр шаймандарды туташтырбаңыз, бул өрт чыгышына алыш келиши мүмкүн.
- Эгерде сиз муздаткычтын үзак убакытка чейин колдонууну ойлонбоңонуз, анын тармак сайгычын розеткадан чыгарып көюңуз.
- Температурасы төмөн болупмун ички дубалдарына же андагы тамак - ашкада суу колдоруңузду тийгизбениз.
- Температурасы төмөн болупмунун ичине бөтөлкөлөрдү же башка айнек идиштерди койбоңуз.

АЛДЫН - АЛА ЭСКЕРТУУ!

- Муздаткычтын муздаттуусун муздатуучу зат камсыз кылат, аны атайын жабдуулар менен толтурат. Муздаткычтын арткы бетиндеги муздатуучу заттын айлану тутуктурон бузбашыз.
- Берилген өнүмдүн курамында айланы - чөйрөгө зыянды жок, бирок күйүчү болуп эсептегин избутан деген жаратылыш газы бар муздатуучу зат бар. Муздаткычты ташыганды же орноткондо айланыш керек, муздатуучу заттын айлануусунун кандайдыр бир болупгүн бузул албаш үчүн.
- Тутуктурден чыккан муздатуучу зат күйүп кетиши мүмкүн же сиздин ден-соолугунузга зыян келтирши мүмкүн. Эгерде муздатуучу заттын кандайдыр бир болгуту бузулган болсо, ар кандай түрдөгү ачык жалындан же өртөнүп кетиши мүмкүн булактардан алыш болуп, жана ошондой эле муздаткыч турган болмаймун бир нече мүнөт шамалдатыныз.
- Муздатуучу зат ағып кеткен учурда газ менен абанын тез күйүчү араплашмасынын пайды болушун алдын алыш үчүн, муздаткыч турган болмаймун көлемү муздаткычта колдонулган муздатуучу заттын көлемүнүн дай келиши керек.
- Бул таануу камыйт мелис саны хладагента R600a, ал дәэрлик бөзөлөсөн үчүн айланы-чайрану, бирок бул учурда күйүчү газ болуп эсептелеет. Сиздин муздаткычтагы муздатуучу заттын көлемү муздаткычтын арткы бетиндеги маалымат тектасында көрсүтүлгөн.
- Бузулуп белгилери бар болгон муздаткычты эч качан күйгизбөндүз. Эгерде өнүмдүн талалтагыдан иштешине күмөн санасаңыз, тейлөө борборуна кайрылыңыз.

2. ЖЕТКИРҮҮ ТОПТОМУ

- Муздаткыч - 1 д.
- Айнек муздаткычтын текчеси - 1 д.
- Муздаткыч камерада чыңдалган айнектен жасалган текче - 4 д.
- Муздаткыч идиш - 1 д.
- Тондургутун эшгигинин текчеси - 2 д.
- Муздаткыч камеранын эшик текчеси - 3 д.
- Жумуртка табак - 2 д.
- Эшикти бекитүү - 2 д.
- Пайдалануу боюнча нускама - 1 д.

АППАРАТТЫН СҮРӨТТӨЛҮШҮ

1. LED лампа
2. Айнек тоңдургуч текчесі
3. Тоңдургучтун эшигинин текчесі
4. Муздатықчы камеранын айнек текчесі
5. Жашылча-жемиштер үчүн контейнер
6. Жөндөлүүчү буттар
7. Муздатықчынын эшигинин текчесі
8. Тоңдургучтун температурасын көзөмөлдөв дисплей
9. Муздатықчынын температурасын көзөмөлдөв дисплей
10. Жытты кетириүүчү фильтр

МУЗДАТЫҚЧЫ БӨЛМӨСҮНДӨ ВЕРСЕТҮҮ

11. Муздатықчы орнотууларды башкаруу баскычы
- A. Муздаттуу режимиинин көрсөткүчү
- B. Орто муздаттуу режимиинин көрсөткүчү
- C. «Күчтүү муздаттуу» режими көрсөткүчү
- D. «Супер муздаттуу» режиминин индикатору

ТОҢДУРГУЧТОН КОТУРГУЗ

12. Экстремалдуу позиция
13. Амортизатор слайдери
14. Амортизатордун сыйырмасынын баштапкы абалы

3. ТАШЫП АЛЫП ӨТҮҮ

Шайманды ташыганда же көтөргөндө аны түбүнөн кармал тик абалда көтөрүнүз. Муздатыкчынын 45° дан ашын кыйшайтаптаңыз. Эң качан аны түбүн війде каратып оодарбаңыз. Муздатыкчынын канталдагы же арткы бети менен койбонуз. Канталдан, арткы же алдыңыз бетинде жаткан муздатыкчы ташыбапыңыз. Көтөргөндө эшигин жардам катары колдонбонбуз. Бул шайманга зыян кептириши мүмкүн. Муздатыкчынын эки арткы буттары дөңгөлөк менен жабдылған. Шайманды асканда жылдырып, ордуда таң орнотуш учун, муздатыкчыты бир аз арткы дубал жакса эңкейтициз жана жылдырыңыз. Муздатыкчынын эки алдыңык буттарын бийиктеги боюнча жөндөсө болот. Шайманды так тегиздеш учун, алдыңык буттарын оңго же солго бурап коюнуз, шайман жерде бекем түрсун.

4. МУЗДАТЫКЧЫНЫ ОРНОТУУ

Туура орнотуу муздатыкчыны ишенимдүү эффективдүү иштешин камсыз кылуу учун керектүү. Муздатыкчынын түбүнөн кармал көтөрүш керек. Эшигинен же кармагычынан тартаптаңыз. Өндүрүүчүнүн келилдиги эшигин ташудан чыккан бузулусун жаптайт. Мындан жагдайдан чыккан тейлөнүү ээси взу төлейт.

ЭШИГИН КОТОРУУ

КӨҮҮЛ БҮРҮҮЗ

Башка эшик тагыш учун квалификациялуу адиске кайрылуу сунушталат. Эгер сиз муздатыкчынын эшигин вөзүңүз алмаштырам десеңиз, төмөндө берилген көрсөтмөнүн сунуштарын аткарыңыз. Керектүү куралдар: кайчылаш бурагыч, жаллап бурагыч, алты буртуу ачкыч.

- Муздатыкчынын электр тармагынан очуруүз.
- Муздатыкчынын белгүмүнөн бардык азыктарды чыгарып коюнуз.
- Муздатыкчыты эңкейтициз.
- Муздатыкчынын буттарын чечип салыңыз.
- Ылдыйкы илгичтерди кармаган бурамаларды бурап алыңыз (1-сүрөт).
- Муздатыкчынын эшигин чечиңиз.

- Бурамаларды бурап алып чыгыңыз жана ортоқку илгичтер менен тоңдургуч камеранын эшигин чечиңиз.
- Устүүкү илгичтин штативин чечип салыңыз.
- Штативди каршы тарарапка жылдырып салыңыз.
- Илгичтердин штативин каршы тарарапка жылдырып коюнуз ($2\times$ сүрөт).
- Тоңдургуч камеранын эшигин орнотуңуз.
- Ортоқку илгичти орнотуңуз.
- Муздатыкчынын эшигин орнотуңуз.
- Ылдыйкы илгичти орнотуңуз.
- Ылдыйкы буттарды орнотуңуз.

Орто илмек



Сүрөт 1

Сүрөт 2

Сүрөт 3

ЖЕЛДЕТҮҮ

Муздатыкчы компрессору менен конденсаты иштөп учурунда ысыт, ошондуктан шайманга жеткиликтүү желдетүүнү камсыз кылыш керек.

- Муздатыкчынын кадимки нымдуулуктагы жакшы желдетилгөн жерге орнотуш керек. Муздатыкчынын нымдуулугу жогору болгон белгімөрдө, мисалы, ванна бөлмөсүндө, жер тамда орнотконго тызуу салынат.
- Орнотуда, шаймандын канталдарында минималдуу баштуктарды ($3 - 5$ см), ал эми устүнүн жагын 10 см камсыз кылышы, абанын эркин айлануусу учун.
- Жылуулуп булактарынын жанында койбонуз.
- Муздатыкчытың күндүн түз нурлары тийген жерге же жылуулук булактарынын (ашкана мештин, кызарткыч мештин, каминдин) жанында койбонуз.

ТЕГИЗДӨӨ

Муздатыкчытың эффективдүү иштеши учун, анын тегиз жерде орнотулганы маанилүү. Муздатыкчы ордуда орноткондун кийин, анын тууралоочу буттарын айланырып, анын ордун жөндөңүз. Муздатыкчынын артка эңкейши 5° дан ашпаши керек.

ЭЛЕКТР ТАРМАГЫНА КҮЙГҮЗҮҮ

Муздатыкчы классы 1 электр тогунаң сактануу даражасына ылайык даярдалган жана жерге туташуусу бар эки уюлдуу ро-зетканын жардамы менен күйгүзүлт.

Электр тармагына күйгүзүдөн мурум ынаңыңыз:

- тармагын чыңалуусу муздатыкчынын арткы бетиндеги атайын тарактада көрсүтүлгөн маалыматтарга дал келет;
- электр розеткасынын жерге туташуусу бар байланыш электр тармактын электр менен камсыздоо кабелдин жерге туташуусу бар зынга туташтырылган (туташтыруучу зым 10 A дан кем эмес токко эсептөлгөн болушу керек);
- розетка менен саййычы бир түрдө; эгер саййычы розеткага дал келбесе, розетканы камсыздоо зымдын саййычына ылайык кылыш алмаштырыш керек (буну квалификациялуу электртик жасаш керек).

Муздатыкчы розеткасына ар дайым жетет тургандай кылып орнотулуш керек. Берилген колдонмодо көрсөтүлгөн, кубаттуу тиричилик шаймандарынын коопсуздук талаптарын бузуу менен туташтырылган муздатыкчы кооптуу. Өндүрүүчү белгиленген орнотуу стандарттарын сактабагандыктан ден-соолукка жана мүлкүк көлтирилген зыян учун жооптуу эмес.

5. МУЗДАТКЫЧЫ КҮЙГҮЗҮҮДӨН

МУРУН ИШТЕТҮҮ

Муздаткычты орнотуудан кийин, электр тармакка 3 сааттан кийин күйгүзүш керек. Ошентил, ташуудан кийин муздаткыч туура иштешүүчүн зарыл болгон муздаттуучу зат түүрө болтуштурулт. Бир нече саат өткөндөн кийин муздаткычты электр тармагына күйгүзгөндөн кийин, сиз анын ичине азыктарды салсаңыз болот. Компрессор менен оюктун арткы дубалынын ортосундагы транспортук азыктарды, ошондой эле шаймандын кыймындуу болтуштурун жылдырбай турган башка азыктарды жана жабышчак ленталарды алып салыңыз.

Зер шаймандын пластик пленкадан жасалган коргоочу каптоосу бар болсо, анда аны бөйктөрүнүн жабусуна зиян кептириш бүүн, этияттык менен алып салыңыз.

МУЗДАТКЫЧ БӨЛҮМҮНДӨ МУЗДАТУУ РЕЖИМДЕРИН ОРНОТУУ (2-СҮРӨТ)

Сиз шайманды биринчи жолу күйгүзгөнүүзде муздаткыч бөлүмүндөн дисплейндеги индикаторлор бир убакта 3 секунд күйт. Андан кийин, аппарат кадимки режимге вет, С индикатору күйт.

Көркүтүү температура режимин тандоо үүчүн орнотуу баскычын (11) бир нече жолу басыңыз, тиешелүү индикатор күйт:

- А - температура режими 6-10 °C;
- В - температура режими 4-8 °C;
- С - температура режими 1-7 °C;
- Д - температура режими 0-4 °C.

ЭСКЕРТҮҮ: муздаткыч камеранын туруктуу иштеши үүчүн сунушталган температура С (1-7 °C).

ТОҢДУРГУЧ КАМЕРАНЫ КОЛДОНУУ

Азыктарды сактоо үчүн эң жакшы шарттарды камсыз кышлык үүчүн, теменде жазылган сунуштарды аткарыңыз. Тондурулат турган жана тондурууу камерада сакталат турган азыктарды, ашыкча ушук пайда болбошу учун, жакшилап ороп салыш керек.

- Тондуругуч камеранын ичине колпоган азыктардын арткы жана канталдагы дубалдарына тийбегетиң жакши.
- Туура сактоо үүчүн жана кийинки эриттүүнүн жөнөндиги үүчүн, азыктарды кичинекең болуктурун болуп салыңыз.
- Муздаткыч камеранын ичине тоот турган суюктуктар менен толтурулган айнек идиштерди койбонуз, взгече алардын ичинде бекем жабылган көпүркүтүү жана газдалган суусундуктар бар болсо. Суюктук, кристалдашып, идиши бузул салышы мумкун.
- Нымдуулук жогорулап кетпеси үүчүн, муздаткыч камеранын ичине капкаксыз идиштеги суюктуктарды койбонуз, анткени бул температураларын көтөрүлүшүнө алып келет.

ТОҢДУРУУ БӨЛҮМҮНДӨ ТЕМПЕРАТУРАНЫ ЖОНУНДОО (3-СҮРӨТ)

Тондуругуч камерадагы температуралары амортизаторду (13) жылдыруу менен взертгүтүү болот. Уч мумкун болгон амортизаторлор бар (оңдоң солго):

Биринчи позиция: температура режими -12 °C;

Экинчи позиция: температура режими -16 °C;

Үчүнчү позиция: температура режими -20 °C.

6. ТЕЙЛӨӨ ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

Муздаткычты эртиш үүчүн термостаттын кармагычын «D» абалына колондуу жана муздаткычты электр тармагынан вчурүнүз. Эртиш үүчурда тондурулган азыктарды бир нече кабат ороп

салыңыз жана аларды, мүмкүн болушунча, муздак жерге колондуу жана күлдэтийк менен кургатып колондуу.

Эгер иштөө учурунда тондуругуч камерада калыңдыгы 5 мм болгон ушук пайда болуп калса, камераны эртүргө даярдап коюш керек. Бул учун ичинен азыктарды чыгарып коюп, аларды муздаткыч камеранын текчелерине жайгаштырып коюш керек. Андан кийин тондуругуч камеранын эшигин ачык калтырып, эртөнгө сунуу чогулуш үүчүн идиш кояп коюш керек, андан кийин тондуругуч камераны жуул кургатып аарчып коюш керек.

Аябай жылтанган азыктарды, жылтар пайда болбошу үүчүн, кийин ырғытып салат турган бекем жабылган контейнерлердөрдө сактаңыз. Муздаткычтын ички жана тышкы беттерин губка же жумшак кездеме менен жууңуз. Нейтралдуу жуугуч каражаттарды кольдонунуз. Зач качан порошок абразивдүү жуугуч каражаттарды, щелочтуу бирикмелерди, органикалык кычкылтектерди, ысык судуу кольдонбонуз, бул жылтырак менен бөттүлгөн калтосун бузушу мүмкүн. Курч же металдуударды кольдонбонуз, бул муздаткычка зыян келитириш мүмкүн.

Бардык алынуучу болуктурду, самын эртмесин же жуугуч каражатты кошуп, суда жууганга болот. Унгутлаңыз, бардык алынуучу болуктурун кайра башына муздаткычтын ичине койгөндөн мурун, аларды күлдэтийк менен кургатыш керек.

Муздаткычтын конденсаторунда чаң чогулуп, муздаткычтын жакшы иштешине тооскоо болушу мүмкүн. Өлйайтуу салтамаларды кольдонун, муздаткычтын арткы белгүлүн чаң согрүү менен тазалап салыңыз. Эгерде сиз муздаткычтын узак убакытта чейин кольдонуну ойлонбосонуз, аны тармагынан вчурүп, ичин жуул кояңуз, кургатыңыз жана, жагымсыз жыт жана көк пайда болбош үүчүн, эшиктерин ачык бойдан калтырып колондуу.

7. КҮНӨӨЛҮК ИНДИКАЦИЯСЫ

Бузулган учурда муздаткыч камеранын дисплейндеги индикаторлор ошого жараша күйт.

Ката коду	Мүчүлүштүктүн сүрөттөпүшү
С жана D көрсөткүчтерүү күйүп турат	Муздаткыч камерасындағы температура сенсорунун бузулушу
В жана D көрсөткүчтерүү күйүп турат	Тондуругуч камерадагы температура сенсорунун бузулушу
А жана D көрсөткүчтерүү күйүп турат	Экологиялык сенсордун бузулушу

8. ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘЛӨР

Муздаткыч модели	СТ-1730
Климаттык класс	SN/N/ST
Көлемүү: топтура/муздаткыч/тондуругуч, л	491/362/129
Номиналдык чыңылдуу	220-240 В -50 Гц
Максималдуу күчтүүлүк, Вт	210
Ток, А	2
Ызы-чуунун деңгээли, дБ	43
Электр энергиясын көркөтөв, кВт/24 с	0.871
Ички жарык берүүнүн лампасы, Вт	4

Электр энергиясын көркөтөв классы	A+
Мұздатуучу зат	R600a (58 г)
Таза салмагы, кг	72
Өлчөмдер: TxTxB, мм	700x691x1880

9. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРӨВ

Күтүс жана шайман вузу кайра иштетилүүчү материялдардан жасалган. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштетилүүчү материалдар үчүн жасалган идишике таштаңыз.

10. КУБОЛУК ЖӘНҮНДО МААЛЫМАТ, КЕПИЛДИК

МИЛДЕТТЕНМЕСИ Бул енүмдүн иштөө мөнөтү ақырык көлдөнүчүчүгө сатылган күндөн баштап 5 жыл түтөт, шайман ушул эксплуатациялык көрсөтмөлөргө жана көлдөнүлүп жаткан техникалык стандарттарга ылайык так көлдөнүлс. Шаймандың чыгарылган күнү ка-тардагы номерде көрсөтүлөт (2 жана 3 белгиси - жылы, 4 жана 5 белгиси - ендируүс айы).

Шаймандың тейлөө боюнча суроолор пайда болгондо же шайман бузулган учурда, ТМ СЕНТЕК ыйға-рым укуктуу тейлөө борборуна кайрылыша.

Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсанызы болот. Колдоо кызмети менен байланыш жолдору: тел.: +7(988)24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. 000 «Ларина-Сервис» башкы тейлөө борбору, Краснодар шаары. Телефон.: +7 (861) 991-05-42.

Продукциянын шайкештик сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04729/23 - 07.02.2023 ж. баштап.



11. ЕНДҮРҮҮЧҮ ЖАНА ИМПОРТТОЧУ ЖӘНҮНДО МААЛЫМАТ

Импортточу: 000 «Ларина-Электроникс». Дарек: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Ақырык көркөтөвчүгө сатуу күндөн тартып 36 ай приборго жана 60 ай компрессорго кепилдик. Ушул кепилдик купону менен ендируүчү бул шаймандың жарактуу экендигин ырастай жана ендируүчү тарабынан келип чыккан бардык бузуларды ақысыз жоюу милдетин алып жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨӨ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун теменкү шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- баштапкы ендируүчүнүн кепилдик баракасын туура жана так толтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык саны, сатылган күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда сатуучу фирманин штампы, сатуучу фирманин өвүлүнүн колу бар болсо.

Жогоруда көрсөтүлген документтер берилбegen учурда, же алардың маалыматтар tolук эмес, окулбай турган, карама каршы келген учурда, ендируүчү кепилдик кызметинан баш тартууга укуктуу.

2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- шаймандын көлдонуу көрсөтмесүнөн ылайык так көлдонуу;
- эрежелерди жана коопсуздук таланттарын сактоо.
- 3. Кепилдик мэзгили-мэзгили менен техникалык тейлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды ээсинин үйүндө жөндөв камтылбайт.
- 4. Кепилдикке кирбебен учурлар:
 - механикалык зыян;
 - шаймандын табигый эскириши;
 - иштөө шарттарын сактабоо же ээсинин туура эмес аракеттери;
 - туура эмес орнотуу, ташуу;
 - табигый кырсыктар (чагылган, өрт, сел ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана ендируүчүгө тийшеси болбогон башка себептер;
 - шаймандын ичине бетви заттардын, суюктуктардын, курткүмүрсалардын кирип кетиши;
 - уруксатсыз адамдар тарабынан ондоо же структуралык взягыруулар;
 - шайманды кесиптик максаттарда көлдонуу (жук ички көркөтөнүн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттик техникалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация жана кабелдик тармактарга кошуу;
 - буюмдун төмөнкү аксессуарларын иштөн чыгышы, эгерде аларды алмаштыруу долбоордо каралса жана буюмду демонтаждоо менен байланышлаша:
 - а) узактан башкаруу пульттар, аккумулятордук кубаттагычтар, батарейкалар, тышкы кубат берүүчү жана кубаттагычтар;
 - б) сарпталуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол кутусу, курлар, баштыктар, торпор, бычактар, колбалар, табактар, жәзәкчелер, решёткалар, вертепдер, шлангдар, түтүктөр, щёткалар, тиркемелер, чаң жыйноочулар, чыпкалар, жыт синиргичтер);
 - батарейкалар менен иштеген шаймандар үчүн - жараксыз же түтүнгөт батарейкалар менен иштөв;
 - батарейка менен иштеген шаймандар үчүн - батарейкаларды күбаттоо эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зыян.
 - 5. Берилген кепилдик ендируүчү тарабынан кошумча көлдөнүлат жана көркөтөчүнүн көлдөнүудагы мыйзамына ылайык укуктарын эч кандай чектебайт.
 - 6. Ендируүчү ТМ СЕНТЕК тин ендирушу адамдарга, үй жаныбарларына, көркөтүү мулкуне жана/же көркөтөвлөрдүн жана/же башка учунчү адамдардын этиятсyz аракеттерине (аракет-сиздигине), форс-мажордук жагдайларга түзден-түз же кыйыр түрдө көлтирилген зыян учун жооп бербейт.
 - 7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана берилет (шаймандың үстүндө тамактын калдыктары, чаң жана башка кир заттар болбошу керек).

Ендируүчү шаймандың дизайнын жана мүнездөмөлөрүн алдын ала эскертуүсүз взярттуу укугун взүнө калтырат.

O'ZBEK TILI

HURMATLI FOYDALANUVCHI!

CENTEK mahsulotlarini tanlaganingiz uchun minnadtormiz. Mahsulotlarimiz ushbu ko'satmalarga muvofiq foydalanimliganda sıfat va xavfsizlik bo'yicha barcha zarur talablarla javob berishini ta'minlaymiz. Unumli foydalanishingizni tilaymiz!

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

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

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

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

1. XAVFSIZLIK CHORALAR

Xavfsizlik va xizmat muddatini uzaytirish uchun qurilmani ishlatsidan oldin ushbu qo'llanmani va etiketkalarni diqqat bilan o'qing va quyidagi xavfsizlik ko'rsmatmalariga rioya qiling. Keyinchalik foydalaniш uchun ushbu qo'llanmani saqlang. Agar siz qurilmani foydalaniш uchun boshqa shaxsga o'tkazmoqchi bo'sangiz, iltimos, uni ushbu ko'rsmatma bilan birga o'tkazing.

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

OGOHLANTIRISH!

- Faqt 220-240 Volt, 50 Hz quvvat manbaidan foydalaniш.
- Yonuvchan materiallarni (benzin, elim, efir va boshqalar) sovutgichda saqlamang.
- Sovutgichga suv quymang, bu siz uchun xavfli bo'lishi yoki sovutgichning buzilishiغا olib kelishi mumkin.
- Qurilmaning ishlashi paytida odatiy bo'lмагan shovqin, hid yoki tutunni yoki boshqa qurilmaga xos bo'lмагan belgilarni sezsangiz, quvvatni o'chirib, xizmat vakillari bilan bog'lanishingiz kerak.
- Elektr kabelining shikastlanishidan saqlaning:
 - Quvvat kabelini almashirish taqilanganadi.
 - Quvvat kabeliga qattiq narsalarни qo'yamang.
 - Quvvat kabelini issiqlik manbalaridan uzoqroq tuting.
 - Sovutgich tarmoqdan uzliganda, quvvat simini emas, balki vilkasini torting.
- Sovutgich binoning ichida foydalaniш uchun mo'ljallangan. Hech qanday holatda tashqarida sovutgichdan foydalaniш.
- Ushbu qo'llanmaga muvofiq oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun sovutgichdan foydalaning.
- Bolalarga qurilmani qarovsiz ishlashiga ruxsat bermang.
- Sovutgich katta hajmdagi maishiy texnika bo'lib, uni tashish uchun kamida ikki kishi kerak bo'ladi.
- Sovutgichga nam qo'llar bilan tegmang.
- Qurilmani yonishi yoki shikastlanishi oldini olish uchun kengaytmalar, uchliklar va adapterlardan foydalaniш. Ishlab chiqaruvchi adapter va uzatma kabellaridan foydalaniшidan, shuningdek, uning kesimi quvvat sarfiga mos kelmaydigan ularash kabeli tufayli sodir bo'lgan yong'inga javobgar bo'lmaydi. Sovutgichni o'rnatishda sovutgichning orqa tomonidagi maxsus plastinkada ko'rsatilgan tarmoq va elektr o'chagichlarning xususiyatlarini tekshirish kerak. Vilkanı rozetkadan simdan tortib chiqarmang: bu juda xavflidir. Qurilmani tarmoq vilkasiga yaqinlashtirmang. Agar quvvat kabeli shikastlangan bo'lsa, uni vakolati 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 tarmoqiga ulang (elektron to'xtatuvchilar, sigortalar va boshqalar).

- Sovutgichning ichki sovutish yuzalariga tegmang.
- Tozalash yoki texnik xizmat ko'rsmatishdan oldin sovutgichni tarmoqdan uzing. Termostatni tutqichini «off» holatiga o'rnatish elektr xavfsizligini ta'mirlash uchun etarli emas.
- Sovutgich dizaynni o'zgartirish va ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolatli ta'mirlash uchun ruxsat etilmagan shaxslarning aralashuvি taqilanganadi.
- Agar ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsija etilmasa, oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash xonasining ichidagi elektr jihozlaridan foydalaniш.
- Sovutgich ichidagi yonuvchan gazlar yoki suyuqliklarni, idishlarni va suyuqligi bor bankalarni saqlamang.

FOYDALANISH BO'YICHA TAVSIYALAR

- Juda ko'p qurilmalarni bitta quvvat pallasiga ulamang, chunki bu yangingga olib kelishi mumkin.
- Agar siz sovutgichni uzoq vaqt ishlatsizni rejalashtirmsangiz, elektr vilkasini rozetzadan ajarit oling.
- Nam qo'llar bilan past haroratlari xonanining ichki devorlariga yoki undagi mahsulotlarga tegmang.
- Shishani yoki boshqa shisha idishlarni past haroratlari xonasiga solmang.

OGOHLANTIRISH!

- 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 izobuton bo'lib - atrof-muhitga zarar bermaydigan tabiiy gazdir, ammo yonuvchan. Sovutgichni tashish va o'rnatishda xladagentning aylanish naychashining biron bir qismiga zarar bermaslik uchun etiyot 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 manbalardan saqlaning, shuningdek, sovutgich turgan xonani bir necha daqiqa davomida shamollatib yuboring.
- Gaz ya havoning yonuvchan aralashmasi hosil bo'lishining oldini olish uchun, xladagent oqayotgan bo'lsa, sovutgich turgan xonanining o'chamidagi xladagent sovutgichda ishlatalidigan miqdoriga mos kelishi kerak.
- Xonaning 1 m³ hajmi uchun sovutgichdagi har 8 g uchun R600a bo'lishi kerak. Sovutgichdagi xladagent miqdori sovutgichning orqa devoridagi pasport ma'lumotlari bilan ko'satilgan.
- Hech qachon sovutgichni shikastlanish belgilari bor holatda yoqmang. Agar mahsulotning yaxshi ishlashi haqida shubhangiz bo'lsa, xizmat ko'rsmatish markaziga murojaat qiling.

2. ETKAZIB BERISH TO'PLAMI

- Sovutgich - 1 dona
- Temperli shisha muzlatgichli tokcha - 1 dona
- Sovutgich kamerasida temperli shishadan yasalgan javon - 4 dona
- Sovutgich uchun idish - 1 dona
- Muzlatgich eshigi tokchasi - 2 dona
- Sovutgich kamerasingning eshik tokchasi - 3 dona
- Tuxum tepsi - 2 dona
- Eshik uchun mahkamlash - 2 dona
- Foydalaniш bo'yicha ko'rsmatmalar - 1 dona

QURILMA TAVSIFI

1. LED chiroq
2. Shisha muzlatgichli tokcha
3. Muzlatgich eshigi tokchasi
4. Sovutgich kamerasingin shisha tokchasi
5. Sabzavotlar va mevalar uchun idish
6. Sozlanishi oyoqlar
7. Sovutgich eshigi tokchasi
8. Muzlatgich haroratini o'zgartirgich
9. Sovutgich haroratini boshqarish displayi
10. Hidni yo'qotish filtri

MUVUZATISH BO'LMASIDA EKSPLAY

11. Sovutgich sozlamalarini boshqarish tugmasi

- A. Sovutish rejimi indikatori
- B. O'rtacha sovutish rejimi ko'satkichi
- C. Power Cool indikatori
- D. Super Cool rejimi indikatori

MUZLATGICHNI O'ZGARTIRING

12. Ekstremal pozitsiya

- 13. Damper slayderi
- 14. Damper slayderining dastlabki holati

3. SOVUTGICHNI TASHISH

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

4. SOVUTGICHNI O'R NATISH

Sovutgichning ishoncli 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 taalluu bo'lmaydi. Bunday holatlarda ta'mirlash egasi hisobidan amalga oshiriladi.

ESHIKLARNI O'R NATISH

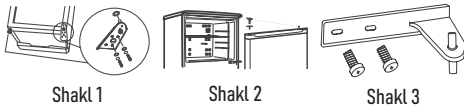
DIQQAT! Agar kerak bo'sla, muzlatgich eshigini o'rnatishda, malakali mutaxassisiga murojaat qilishiningizni tavsija qilamiz. Agar Siz muzlatgich eshigini o'zingiz qayta o'rnatishga qaror qilsangiz, quyida keltirilgan ko'satmaldardan foydalaning.

Kerakli vositalar: tishli tornavida (otvyortka), tekis tornavida, olti burchakli kalit.

- Sovutgichni elektr tarmog'iidan uzing.
- Barcha mahsulotlarni sovutish xonasidan olib tashlang.
- Sovutgichni egib oling.
- Sovutgichning oyoqlarini olib tashlang.
- Pastki ilgichlarni ushlab turgan murvatlarni burab eching (rasm. 1).

- Sovutgich eshigini olib tashlang.
- Murvatlarni eching va o'rta ilgichlarni va muzlatgich eshigini olib tashlang.
- Yugori ilgich shtativlarini olib tashlang.
- Shtativni qarama-qarshi tomonga o'tkazing.
- Ilgich shtativlarini qarama-qarshi tomonga o'tkazing (rasm. 2).
- Muzlatgich eshigini o'rnatung.
- Orta ilgichni o'rnatung.
- Sovutgich eshigini o'rnatung.
- Pastki ilgichni o'rnatung.
- Pastki oyoqlarni o'rnatung.
- Eshiklar tekis o'rnatilganligiga ishonch hosil qiling va barcha mahkamlagichlarni mahkamlang.

O'rtacha loop



Shabl 1

Shabl 2

Shabl 3

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 yugori bo'lган xonalarda, masalan, hammomlarda, yerto'lalarda o'rnatish taqilgанди.
- O'rnatish vaqtida qurilmaning yon tomonlarida minimal bo'shliqlar (3-5 sm) va erkin havo aylanishi uchun yuqoridaan 10 sm bo'lishi kerak. Qurilmaning orqa tomoniдан havo almashuvini yopib qo'y mang.
- Issiqlik manbalariga yaqin joyda joylashtirmang.
- Sovutgichni to'g'irdan-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 himodir. Sovutgichni joyiga qo'ygandan so'ng, old tomondagi sozlash tayanchlarini aylantirib, uni o'rniya 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'iiga ikki qutbli rozetka yordamida ulanadi. Elektr tarmog'iaga ulanishdan oldin ishonch hosil qiling:

- tarmoq voltaji sovutgichning orqa tomonidagi maxsus plastinkada ko'satilgan ma'lumotlarga mos kelishiga;
 - yerga yaqin joylashgan elektr rozetkasining aloqasi elektr tarmog'i simining yerga yaqin joylashgan simiga ulanishiga (ulanish simi kamida 10 A tok oqimiga mos kelishi kerak);
 - bir xil turdag'i rozetka va vilka; agar vilka rozetkaga mos kelmasa, rozetkani quvvat simining tegishli vilkasi bilan almashtirish kerak (ishni malakali elektrchi bajarishi kerak).
- Sovutgichni har doim rozetkaga kirish imkoniyatiiga ega bo'lishi uchun o'rnatish kerak. Ushbu qol'lanmada keltirilgan yugori quvватli maishiy texnika xavfsizligi talablarini buzgan holda ulangan sovutgich potensial xavflidir.
- Ishlab chiqaruvchi ushbu o'rnatish standartlariga rioya qilmaslik natijasida kelib chiqqan, sog'liq va mulkka etkazilgan zarar uchun javobgar emas.

5. SOVUTGICH DAN FOYDALANISH

YOQISHDAN OLDIN

Sovutgichni o'rnatilganidan so'ng uch soatdan keyin tarmoqqa ulashingiz kerak. Shunda, tashishdan keyin xladagent to'g'ri taqsimlanadi-bu sovutgichning to'g'ri ishlashi uchun zarurdur. Sovutgichni elektr tarmog'iغا ulaganingizdan bir necha soat o'tgach, siz unga mahsulot qo'yishingiz mumkin.

Kompressor va orqa devor orasidagi transport bo'shilqlari qismlarini, shuningdek, qurilmaning harakatlanuvchi qismlarini siljishdan saqlaydigan boshqa bo'shilqlar qismlarini va yopishtiruvchi lentalarni olib tashlang.

Agar qurilma polimer plyonkali himoya qoplamasiga ega bolsa, qismlarini bo'yoq yoki polimer qoplamasiga zarar bermastlik uchun ethiyotkorlik bilan olib tashlang.

SOVUTTIRISH REJIMLARINI SOVUTUVCHI BULMADA SOZLASH (2-RASM)

Jihozni birinchi marta yopqaningizda, muzlatgich kamerasi disleyidagi ko'satkichlar bir vaqtning o'zida 3 soniya davomida yonadi. Shundan so'ng, qurilma normal rejimga o'tadi, C indikatori yonadi.

Kerakli harorat rejimini tanlash uchun sozlash tugmasini (11) bir necha marta bosing, mos keladigan indikator yonadi:

- A - harorat rejimi 6-10 °C;
- B - harorat rejimi 4-8 °C;
- C - harorat rejimi 1-7 °C;
- D - harorat rejimi 0-4 °C.

DIQQAT: muzlatgich kamerasining doimiy ishlashi uchun tavsiya etilgan harorat C (1-7 °C).

MUZLATGICH KAMERASIDAN FOYDALANISH

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

- Muzlatish va saqlash uchun mo'ljallangan mahsulotlarda haddan tashqari sovuq qirov paydo bo'lishining oldini olish uchun yaxshilab o'rangan bo'lishi kerak.
- Sovutgich ichida joylashgan mahsulottar orqa va yon devorlarga tegmastigi afzalroqdir.
- To'g'ri saqlash va keyinchalik muzdan eritish qulayligi uchun mahsulotlarni kichik qisqlarda joylashtiring.
- Muzlatgichga uzoq vaqtga suyuqlik bilan to'la shisha idishlarni qo'y mang, ayniqsa ular zinch yopilgan sachratqi yoki gazlangan ichimliklar bo'lsa. Kristallangan suyuqlik idishni yorishi mumkin.
- Namlik ko'tarilushining oldini olish uchun muzlatgichdag'i suyuqlikni qopqoqsiz idishlarga qo'y mang, chunki bu haroratning oshishiga olib keladi.

MUZLATKANCHI BULMADA HARORATNI O'R NATISH (3-RASM)

Muzlatgich kamerasidagi harorat amortizatorni (13) harakatlantrish orgali o'zgartirilishi mumkin. Damperning uchta mumkin bo'lgan holati mavjud (o'ngdan chappa):

Birinchi pozitsiya: harorat rejimi -12 °C;

Ikkinci pozitsiya: harorat rejimi -16 °C;

Uchinchi pozitsiya: harorat rejimi -20 °C.

6. XIZMAT VA PARVARISHLASH

Sovutgichni muzdan tushirish uchun termostatni tutqichini «O» holatiga qo'ying va muzlatgichni elektr tarmog'iidan uzing. Muzni tushirish paytida muzlatilgan mahsulotni bir necha qatlamlarga o'rang va iloji bo'lsa, sovuq joyga qo'ying. Sovutgichni qayta yoqishdan oldin uni yuvling va yaxshilab quriting.

Ishlash jarayonida qaliningi 5 mm dan ortiq bo'lgan sovuq qirov qatlami hosil bo'lgan bo'lsa, uni muzdan tushirish uchun tayyorlash kerak. Buning uchun mahsulotni olib tashlash uchun muzlatgichning javonlariga joylashtirish kerak. Keyin, muzlatgich eshigini ochiq qoldiring va eritilan sunvi yig'ish uchun har qanday idishni o'rnatning, so'ngra muzlatgichni yuvling va quriting.

Keyinchalik olib tashlash qiyin bo'lgan hidrlarning paydo bo'lishiga yo'l qo'ymaslik uchun har doim kuchli hidli mahsulotlarni mahkam yopiq idishlarda saqlang.

Sovutgichning ichki va tashqi yuzalarini shimgich yoki yumshoq mato bilan yuvling. Neytral yuvish vositalaridan foydalaning. Hech qachon kukunli abraziv yuvish vositalarini, ishqorti formulalarni, organik kislotalarni va issiq suvni ishlatmang, bu bo'yqlargacha zarar etkazishi mumkin. O'tkir yoki metall buyumlarni ishlatmang, bu sovutgichga etkazishi mumkin.

Barcha olinadigan qismlarini yuvish vositasini yoki sovunli suv bilan yuvish mumkin. Ularni idish yuvish mashinasida ham yuvishingiz mumkin. Esda tutingki, barcha olinadigan qismlarni sovutgichga qaytarishdan oldin yaxshilab quritilishi kerak.

Sovutgich kondensatorida chang to'planishi va uning normal ishlashiga to'sqinlik qilishi mumkin.

Sovutgichning orqa devorini mos keladigan nozullar yordamida ethiyotkorlik bilan changs'org'ichda tozalang.

Agar siz sovutgichni uzoq vaqt ishlatmasangiz, uni elektrdan ajaritis oling, ichini yuvling, quriting va yoqimsiz hid va mogor paydo bo'lishining oldini olish uchun eshkilarni ochib qo'yng.

7. NOZOLARNI KO'R SATISH

Nosozlik bo'lsa, muzlatgich kamerasi disleyidagi ko'satkichlar mos ravishda miltillaydi.

Xato kodi	Nosozlikning tavsifi
C va D ko'satkichlari miltillaydi	Sovutgich kamerasidagi harorat sensorining noto'g'ri ishlashi
B va D ko'satkichlari miltillaydi	Muzlatgich kamerasidagi harorat sensori ishlamay qolgan
A va D ko'satkichlari miltillaydi	Atrof-muhit sensori ishlamay qolishi

8. TEXNIK XUSUSIYATLARI

Sovutgich modeli	CT-1730
Iqlim sinfi	SN/N/ST
Hajmi: to'liq/sovutgich/muzlatgich, l	491/362/129
Quvvat manbai kuchlanishi	220-240 V ~50 Hz
Maksimal quvvat, Vt	210
Tok, A	2
Shovqin darajasi, dB	43
Elektr iste'moli, kVt/24 s	0.871
Ichki yoritish chiroq'i, Vt	4
Energiyasarf sinfi	A+
Sovutish vositasи	R600a (58 g)

Sof vazn, kg	72
Hajmi: KxCxB, mm	700x691x1880

9. QURILMANI UTILIZATSIALASH

Xizmat muddati tugaganidan keyin qurilma oddiy maishiy axlatdan alohida tashlanishi mumkin. Uni qayta ishslash uchun elektron qurilmalar va elektr jihozlarini 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 Federasiyasida elektr jihozlariga qo'llaniladigan barcha rasmiy milliy xavfsizlik standartlariga javob beradi. Rossiya Federasiyasining «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 operasjon yor'iqnomaga qat'iy muvofiq ishlatilgan bo'lса va amaldağı texnik standartlar sotilgan kundan boshlab 10 yilni tashkil etadi. Xizmat muddati tugagandan so'ng, qurilmaning keyingi ishlashi bo'yicha tavsiyalar uchun eng yaqin vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Mahsulot ishlab chiqarilgan sana seriya raqamida ko'satiladi (2 va 3 belgilari - yil, 4 va 5 belgilari ishlab chiqarilgan - oy). Agar sizda qurilma texnik xizmat ko'satish yoki uning nosozligi to'g'risida savollarингиз болса, TM CENTEK vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Markazning manzilini veb-saytda topish mumkin <https://centek.ru/servis>. Qol'lab-quvvatlash xizmati bilan aloqa qilish usullari: tel: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Larina-servis» MCHJ umumiy xizmat ko'satish markazi, Krasnodar. Tel: +7 (861) 991-05-42.

Mahsulotlar muvofiqlik sertifikatiga ega:

№ EA9C RU C-CN.BE02.B.04729/23 dan 07.02.2023 y.



11. ISHLAB CHIQARUVCHI, IMPORT QILUVCHI HAQIDA MA'LUMOT

Import qiluvchi: MCHJ «Larina-Electronics». Manzil: Rossiya, 350080, Krasnodar, Demusa ko'ch, 14. Tel: +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 sog'lig'iни tasdiqlaydi va ishlab chiqaruvchining aybi bilan yuzaga kelgan barcha muammollarni bepul bartaraf etish majburiyatini oladi.

KAFOLAT XIZMATI SHARTLARI

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

- ishlab chiqaruvchining asl kafolat talonini model nomi, uning seriya raqami, sotuv sanasi ko'satilgan holda to'g'ri va aniq to'dirlilsa, agar sotuvchi firma muhri va sotuvchi vakilining imzosi kafolat talonida, har bir olinadigan kuponda muhrlar, xaridorning imzosi bo'lса.

Ishlab chiqaruvchi yuqorida ko'satilgan hujjatlar taqdim etilmagan taqdirda yoki ulardagi ma'lumotlar to'liq bo'lмаган, tushunarsiz, ziddiyatlari bo'lса, kafolat xizmatidan voz kechish huquqini o'zida saqlab qoladi.

2. Kafolat quydagi shartlar asosida amal qiladi:

- asbobdan foydalanish ko'satmalariga qat'iy muvofiq foydalanish;
- xavfsizlik qoidalarini va talablariga rioxaya 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 rioxaya qilmaslik yoki egasining noto'g'ri harakatlari;
 - noto'g'ri o'rnatish, tashish;
 - tabiiy ofatlar (chaqmoq, yong'in, suv toshqini va boshqalar), shuningde setuvchi 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 foydalanan darajasidan yuqori), asbobni davlat texnik standartlariga mos kelmaydigan telekommunikatsiya va kabel tarmoqlariiga ular;
 - agar ularni almashtirish dizayn bilan bog'liq bo'lса va mahsulotni demontaj qilish bilan bog'liq bo'lmasa, quydagi aksessuarlarning ishchan chiqishi:
 - a) masofadan boshqarish puttlari, akkumulyatorli batareyalar, quvvat oluvchi vositalar (batareyakalar), tashqi quvvat manbalari va zaryadlovchi qurilmalar;
 - b) sarf materiallari va aksessuarlari (qadoqlash, qopqoq, kamar, sumka, to'r, pichog, shisha, plitalar, ushlagiclilar, panjara, shishalar, shlanglar, quvurlar, cho'tkalar, nozullar, chang yig'uvchilar, filtrlar, hidni yutuvchilar);
 - batareyalar bilan ishlaydigan asboblar uchun-yaroqsiz yoki quvват bitgat batareyalar bilan ishlaydash;
 - akkumulyator bilan ishlaydigan qurilmalar uchun-batareyalarini zaryadlash va zaryadlash qoidalarining buzilishi natijasida yuzaga kelgan har qanday zarar.
- 5. Ushbu kafolat ishlab chiqaruvchi tomonidan amaldağı qonun hujjatlarida belgilangan iste'molchinga 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 bilyosita etkazilgan zarar uchun javobgar emas, agar bu qoidalari va ish sharoitlariga rioxaya qilmagan bo'lса, mahsulotni o'rnatish natijasida yuzaga kelgan bo'lса, iste'molchinga va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning qasddan va/yoki ehtiyoitsiz harakatlari (harakatsizligi) shaxslar fors-major holatlari.
- 7. Xizmat ko'satish 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 ogohlantirmsadan 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.

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

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.

1. SECURITY MEASURES

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. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

ATTENTION!

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

- Use only a 220-240 V, 50 Hz power supply.
- When connecting, try not to use adapters and extension cords.
- Do not store flammable materials (gasoline, glue, ether, etc.) in the refrigerator.
- Do not pour water on the refrigerator, as this may be dangerous for you, and may also cause the refrigerator to break down.
- 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.
- Avoid damaging the power cable:
 - Do not replace the power cable.
 - Do not place heavy objects on the power cable.
 - Keep the power cable away from heat sources.
- When disconnecting the refrigerator from the mains, pull the plug, not the power cord.
- The refrigerator is designed for indoor use. Don't use it outdoors in no case.
- The refrigerator should be used at home to store food in accordance with these instructions.
- Do not allow children to use the appliance unattended.
- The refrigerator is a large-sized household appliance, it will take at least two people to transport it.
- Do not touch the refrigerator with wet hands.
- 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.

- Do not remove the plug from the outlet by the wire: this is very dangerous.
- Do not move the appliance close to the mains plug.
- 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, etc.).
- Do not touch the internal cooling surfaces of the refrigerator.
- Disconnect the refrigerator from the mains before performing any cleaning or maintenance operations. Setting the thermostat knob to the «Выкл» (OFF) not enough to ensure electrical safety.
- It is prohibited to change the design of the refrigerator and the intervention of persons not authorized by the manufacturer for warranty repairs.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartment unless recommended by the manufacturer.
- Do not store flammable gases or liquids inside the refrigerator.
- Do not store glass bottles and cans of liquid in the freezer.

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.
- Do not put bottles or other glass vessels in the low-temperature compartment.

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 refrigerator 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 m³ 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. DELIVERY SET

- Refrigerator - 1 pc.
- Tempered glass freezer shelf - 1 pc.
- Shelf made of tempered glass in the refrigerator compartment - 4 pcs.

- Refrigerator container - 1 pc.
- Freezer door shelf - 2 pcs.
- Door shelf of the refrigerator compartment - 3 pcs.
- Egg tray - 2 pcs.
- Fastening for the door - 2 pcs.
- Operating instructions - 1 pc.

DESCRIPTION OF THE DEVICE

1. LED lamp
2. Glass freezer shelf
3. Freezer door shelf
4. Glass shelf of the refrigerator compartment
5. Container for vegetables and fruits
6. Adjustable feet
7. Refrigerator door shelf
8. Freezer temperature switch
9. Refrigerator temperature control display
10. Odor removal filter

DISPLAY IN THE REFRIGERATOR COMPARTMENT

11. Refrigerator settings control button
- A. Cooling mode indicator
- B. Medium Cool Mode Indicator
- C. Power Cool indicator
- D. Super Cool mode indicator

SWITCH IN THE FREEZER

12. Extreme position
13. Damper slider
14. Initial position of the damper slider

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 450 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.

- Disconnect the refrigerator from power supply.
- Remove all food from the refrigeration chamber.
- Tilt the refrigerator.
- Remove the refrigerator's feet.
- Unscrew the bolts fastening the lower hinges (Fig. 1).
- Remove the door from the refrigerator.
- Unscrew the bolts and remove the middle hinges and the freezer chamber door.
- Remove the upper hinge support.
- Reinstall the supports to the opposite side.
- Reinstall the hinge supports to the other side (Fig. 2).
- Reinstall the freezer chamber door.
- Install the middle hinge.
- Reinstall the refrigerator door.
- Install the lower hinge.
- Reinstall the bottom feet.

Middle loop

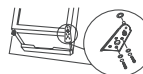


Figure 1



Figure 2

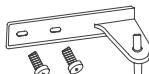


Figure 3

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.

SETTING COOLING MODES IN THE REFRIGERATOR COMPARTMENT (FIG. 2)

When you turn on the appliance for the first time, the indicators on the refrigerator compartment display light up simultaneously for 3 seconds. After that, the device goes into normal mode, the C indicator lights up.

In order to select the required temperature mode, press the setting button (11) several times, the corresponding indicator will light up:

- A - temperature regime 6-10 °C;
- B - temperature regime 4-8 °C;
- C - temperature regime 1-7 °C;
- D - temperature regime 0-4 °C.

NOTE: the recommended temperature for constant operation of the refrigerator compartment is C (1-7 °C).

USING THE FREEZER

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.

SETTING THE TEMPERATURE IN THE FREEZER COMPARTMENT (FIG. 3)

The temperature in the freezer compartment can be changed by moving the damper slider (13). There are three possible damper positions (from right to left):

First position: temperature regime -12 °C;

Second position: temperature regime -16 °C;

Third position: temperature regime -20 °C.

6. MAINTENANCE AND CARE

To defrost the refrigerator, put the thermostat knob in the «0» and disconnect the refrigerator from the power supply. At the time of defrosting, wrap the frozen products in several layers and place them, if possible, in a cold place. Wash and dry the refrigerator compartment thoroughly before turning it on again.

If a layer of frost with a thickness of more than 5 mm has formed in the freezer during operation, it should be prepared for defrosting. To do this, remove the products from it and place them on the shelves of the refrigerator. Next, leave the freezer door open and install any container for collecting melt water, then wash the freezer and wipe dry.

Always store strong-smelling products in tightly closed containers to avoid the formation of odors that will be difficult to remove later.

Wash the inside and outside surfaces of the refrigerator with a sponge or a soft cloth. Use neutral detergents. Never use powder abrasive detergents, alkaline compounds, organic acids and hot water, this can damage the paintwork. Do not use sharp or metal objects, it may damage the refrigerator.

All removable parts can be washed with a solution of soap or detergent in water. They can also be washed in the dishwasher. Remember that all removable parts must be thoroughly dried before putting them back in the refrigerator.

Dust can accumulate on the refrigerator condenser and interfere with its normal operation.

Carefully vacuum the back of the refrigerator using suitable nozzles.

If you are not going to use the refrigerator for a long time, disconnect it from the power supply, wash it inside, dry it and leave the doors ajar to avoid the formation of unpleasant odors and mold.

7. FAULT INDICATION

In the event of a malfunction, the indicators on the refrigerator compartment display flash accordingly.

Fault code	Description of the malfunction
Indicators C and D are flashing	Malfunction of the temperature sensor in the refrigerator compartment
Indicators B and D are flashing	Malfunction of the temperature sensor in the freezer compartment
Indicators A and D are flashing	Environmental sensor malfunction

8. SPECIFICATIONS

Refrigerator model	CT-1730
Climate class	SN/N/ST
Volume: Full/refrigerator/freezer, l	491/362/129
Rated voltage	220-240 V ~50 Hz
Maximum power, W	210
Current, A	2
Noise level, dB	43

Electricity consumption, kW/24 h	0.871
Internal illumination lamp, W	4
Energy consumption class	A+
Refrigerant	R600a (58 g)
Net weight, kg	72
Dimensions: w/d/h, mm	700x691x1880

7. 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.

8. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 5 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 TM 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: 000 «Larina-Servis», Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product is provided with the Certificate of Conformity. № EA3C RU C-CN.BE02.B.04729/23 of 07.02.2023.

9. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

Imported to EAEU by: 000 «Larina-Elektroniks». 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 the 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.

CENTEK®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ / ԵՐԱԾԻՒՔԱՅԻՆ ԿՏՐՈՒԾ / №
WARRANTY CARD / КЕПІЛДІК КАРТАСЫ / KAFOLAT KARTASI

ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, погребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны / НАЗАР! Сатуудын кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толыруды талап етіледі / ՈՒՐԱՐԴԻՇՎՈՂԻ Համապողից պահանջեք ամրողությամբ լրացնել երաշխիքային կոռուները / ATTENTION! Please require the seller to fill out the warranty card and tear-off coupons in full / ԿԵԿՈՒ ԲՐԱԿՆԱ! Сатуучудаң кепілдік талону жана жулунул кеткен талондарду толугу көнен толтуруп берүүсүн сурекабыз / DIQQAAT!

ИЗДЕЛИЕ / БЫЙМ / ԿՊՐԿԱՔ
PRODUCT / БИОМ / MAHSULOT

МОДЕЛЬ / МОДЕЛ / ՄՈԴԵԼ
MODEL / ТУРЫ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ /
ՍԵՐԻԱԼԿԱՆ ՀԱՄԱՐԸ / SERIAL NUMBER /
СЕРИЯЛЫК НОМЕРИ / ISHLAB CHIQARISH RAQAMI

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ /
ՉԱՅԱԼՈՒ ԱԼՈՒԹԵԿ / DATE OF SALE /
САТУУ ДАТАСЫ / SOTISH SANASI

Данный отрывной купон заполняется представителем фирмы-продавца / Бул жыртылмалы купонды сатушы фирмасың экілі толтырады / Այս կոռունը
լրացվում է վաճапт ֆիրմայի կողմից / This tear-off coupon is filled in by a representative of the seller /
Бул айрына купонду сатуучу фирмасы вакыту толтурат / Ushbu yirtiq kupon satuvchining vakili bilan to'ldiriladi



ИЗДЕЛИЕ / БЫЙМ / ԿՊՐԿԱՔ
PRODUCT / БИОМ / MAHSULOT

МОДЕЛЬ / МОДЕЛ / ՄՈԴԵԼ
MODEL / ТУРЫ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ / ՍԵՐԻԱԼԿԱՆ ՀԱՄԱՐԸ / SERIAL NUMBER / СЕРИЯЛЫК НОМЕРИ / ISHLAB CHIQARISH RAQAMI

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ՉԱՅԱԼՈՒ ԱԼՈՒԹԵԿ / DATE OF SALE / САТУУ ДАТАСЫ / SOTISH SANASI

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА / ՖԻՐՄԱ-ЧԱՅԱԼՈՒ / COMPANY-SELLER / САТУЧУУ ФИРМА / KOMPANIYA-SOTUVCHI

М.П.

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА / ՖԻՐՄԱ-ՎԱԶԱԿՈՂ / COMPANY-SELLER / САТУУЧУ ФИРМА

Юридический адрес фирмы-продавца / Сатушы фирманиң заңды мекен-жайы / Կամացող ընկերության
իրավաբանական հասցեն / The legal address of the seller's company / Сатуучу фирманин юридикалык дареги

ФИО И ТЕЛЕФОН ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫНЫҢ АТЫ-ЖӘНІ ЖӘНЕ ТЕЛЕФОНО / ԳՆՈՐԴԻԿԱՆՈՒՆԻՑ ԵԲ ՀԵՇՈԱԽՈՈՍ /
BUYER'S FULL NAME AND PHONE NUMBER / САТЫП АЛУУЧУНУН АТЫ-ЖӘНҮ ЖАНА ТЕЛЕФОНУ

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра / Осы жыртылмаған купондарды бұйынға жәндеу жүргізетін
сервис оргалығының екінші топтырады / Հետևյալ կուռուները լրացնում են ապրանքը վերանորոգող սպишашарқымы
կենտրոնի Արկայացուցիչը / Бул жыртылған тапондорду өкүл топтурат тейіс борбору /
These tear-off coupons are filled in by a representative of the service center



ВИД РЕМОНТА / ЖӘНДЕУ ТҮРІ / ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՏԵՍԱԿ / TYPE OF REPAIR / ОНДОО ТҮРҮ

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / КЕЛІП ТУСКЕН КҮНІ /
ԸՆԴՈՒՆԵԼՈՒԹՅԱՆ ԱՄՍԱԹԻԿԸ /
DATE OF RECEIPT / КЕЛІП ТУШКЕН КҮНҮ

М.П.

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ /
ԺՈՂԱՐԿԱՆԻ ԱՄՍԱԹԻԿԸ /
DATE OF ISSUE / БЕРИЛГЕН КҮНҮ

WWW.CENTEK.RU