

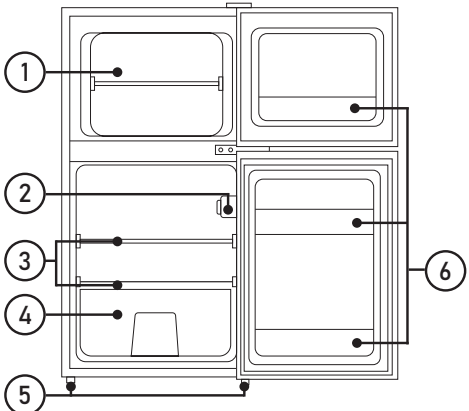
CENTEK®



СТ-1704

ХОЛОДИЛЬНИК / ТОҢАЗЫТҚЫШ / МУЗДАТҚЫЧ /
ШИЛДІГІРІС / FRIDGE / SOVUTGICH

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ / НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ /
ОДСИФОРБОЛЫ ӘӨЛДІГІС /
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ / INSTRUCTION MANUAL /
FOYDALANUVCHI UCHUN QO'LLANMA



РУССКИЙ

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно изучите данную инструкцию, которая содержит важную информацию о правильной и безопасной эксплуатации прибора. Позаботьтесь о сохранности данной инструкции. Изготовитель не несет ответственности в случае использования прибора не по прямому назначению и при несоблюдении правил и условий, указанных в настоящей инструкции, а также в случае попыток неквалифицированного ремонта прибора. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

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 прочтите данное руководство и маркировки перед использованием прибора и соблюдайте следующие указания по безопасности. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

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

- 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 не свойственные 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 характеристик 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 направляют в холодильник с использованием специального оборудования. Не допускайте повреждения трубок циркуляции хладагента на задней стенке холодильника.
- В данном изделии содержится небольшое количество хладагента, представляющего собой изобутан – природный газ, который не наносит вреда окружающей среде, однако является воспламеняющимся. При транспортировке и установке холодильника необходима соблюдать осторожность, чтобы не повредить никаких частей контура циркуляции хладагента.
- Выйдя из трубок, хладагент может воспламениться или нанести вред вашему здоровью. Если повреждение контура хладагента все же произошло, избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения, а также проветрите комнату, где стоит холодильник, в течение нескольких минут.
- Во избежание образования огнеопасной смеси газа и воздуха в случае утечки хладагента, размеры помещения, где стоит холодильник, должны соответствовать количеству хладагента, использующегося в холодильнике.
- Объем комнаты должен составлять 1 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.
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Стеклянная полка - 2 шт.
- Дверная полка - 3 шт.
- Форма для льда - 1 шт.
- Скребок для льда - 1 шт.
- Лоток для яиц - 1 шт.
- Контейнер для овощей - 1 шт.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Морозильная камера
2. Регулятор температуры
3. Стеклянные полки
4. Контейнер для овощей
5. Регулируемые ножки
6. Дверные полки

3. ТРАНСПОРТИРОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА

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

4. УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА

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

ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ

ВНИМАНИЕ! Для выполнения процедуры перестановки дверцы рекомендуется обратиться к квалифицированному специалисту. Если вы решите переустанавливать дверцу холодильника самостоятельно, воспользуйтесь нижеуказанными рекомендациями данной инструкции.

Необходимые инструменты: крестовая отвертка, плоская отвертка, шестигранник, 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.

Средняя петля

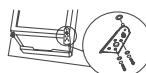


Рис. 1



Рис. 2

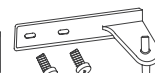


Рис. 3

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

ВЫРАВНИВАНИЕ

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

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

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

- напряжение сети соответствует данным, указанным на специальной табличке на задней стороне холодильника;
- заземляющий контакт электрической розетки соединен с заземляющим проводом питающего кабеля электрической сети (соединительный провод должен быть рассчитан на ток не менее 10 А);
- розетка и вилка одного типа; если вилка не подходит к розетке, розетку следует заменить на соответствующую вилке питанияшнура (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,держивающие подвижные части прибора от смещения. Если прибор имеет защитное покрытие из полимерной пленки, аккуратно удалите его, соблюдая меры предосторожности, чтобы не повредить лакокрасочное или полимерное покрытие деталей.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

Температура внутри холодильного отделения задается поворотом ручки терморегулятора. Рекомендуется устанавливать терморегулятор в среднее положение. Холодный воздух в холодиль-

ном отделении циркулирует таким образом, что более низкая температура устанавливается в нижней части отделения. Чтобы правильно разместить продукты питания в отделениях для обеспечения наилучших условий хранения, следуйте инструкции по хранению: при неправильном хранении даже самые свежие продукты быстро испортятся. Холодильное отделение оборудовано удобными полками, высоту которых можно регулировать с помощью специальных направляющих. Это позволяет размещать крупные упаковки и высокие бутылки на полках. Не ставьте в холодильник жидкости в емкостях без крышки, во избежание повышения влажности, т.к. это ведет к повышению температуры в холодильной камере.

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 стеклянные емкости с замерзающими жидкостями, особенно если в них находятся плотно закупоренные шипучие или газированные напитки. Жидкость, кристаллизуясь, может разрушить емкость.
- Не ставьте в морозильную камеру жидкости в емкостях без крышки, во избежание повышения влажности, т.к. это ведет к повышению температуры.

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

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. Так же 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正常ной работе.

Осторожно пропылесосьте 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 утечек холодного воздуха.

Не помещайте горячую пищу

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

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 ВЫСOKAЯ

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 воспламеняться.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Климатический класс	N/ST
Объем: полный/холодильник/морозильник, л	87/62/25
Напряжение электропитания	220-240 В -50 Гц
Максимальная мощность, Вт	80
Ток, А	0.6
Уровень шума, дБ	40
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0.46
Лампа внутренней подсветки, Вт	15
Класс энергопотребления	A+
Хладагент	R600a (35 г)
Вес нетто, кг	22,7
Габариты: ш/г/в, мм	470/492/837

9. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

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

10. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми тех-

ническими 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 СЕНТЕК. 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 «Монеутог», г. Нур-Султан, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:

№ ЕАЭС RU C-SG.BE02.B.02174/20 от 08.04.2020 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

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителем 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 до-кументов, или если информация в них будет неполной, нераз-борчевой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.
- 3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.
- 4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:
 - механические повреждения;
 - естественный износ прибора;
 - несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действия владелец;

- неправильная установка, транспортировка;
- стихийные бедствия (молния, 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, вертелы, 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 СЕНТЕК людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; 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 ТҮТҮНШУЫ!

Пайдаланар алдында құрапды дұрыс және қауіпсіз пайдала-ну жөніндегі маңызды ақпараттарды бар нұсқаулықпен мүқият танысынанызыңды сұраймыз. Бұл нұсқаулықты сақтап қойғаныңыз жөн. Құрапды тіkelей арналымы бойынша қолданбаған жағдайда және осы нұсқаулықта көрсетілген қағидалар мен шарттарды сақтамаған кезде, сондай-ақ құрапды біліктіліксіз жөндеуге тырысқан кезде, шығарушы жауапкершілікті в мой-нына алмайды. Егер құрапды басқа адамның пайдалануына берігіз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге табыстауынызыңды сұраймыз.

Тоқаюлықтың тұрмыстық құрал болып табылады және енергесілтік маңыздарда пайдалануға арналмаған!

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

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

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ: Өнімдерді жылу оқшаулағыш камерада темен температуралық салынудатуға (және (немесе) мұздатуға) және сақтауға арналған.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

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

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазатыйм жағдайларға алып келу мүмкін.

- 220-240 В айнымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдаланыңыз.
- Қосу кезінде жағастырыштар мен ұзартқыштарды пайдаланбағаныңыз жән.
- Тоқазытқышқа су төгіл алмаңыз, бұл сіз үшін қауіпті болуы немесе тоқазытқыш сыйып қалуы мүмкін.
- Егер сіз құралды пайдалану кезінде ерекше шуыл, иіс немесе түтін немесе құралға тән емес басқа да белгілерін байқасаңыз, қуат көзінен ажыратып, сервистік қызметтің көлдеріне хабарласыңыз.
- Қуат беру кабелін булинуден сақтазыңыз:
 - Қуат беру кабелін ауыстыруға тыбын салынады
 - Қуат беру кабелінің үстінен ауыр заттарды қоймаңыз.
 - Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулакта ұстаңыз.
 - Құралды желіден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан ұстап сұрыңыз.
- Тоқазытқыш үй-жайдық ішінде пайдалану үшін әзірленген. Тоқазытқышты шебір жағдайда сиртті пайдаланбаңыз.
- Тоқазытқыш осы нұсқаулыққа сәйкес тамақ өнімдерін сақтау үшін үй жайдайында пайдаланылуы тиіс.
- Балаларға құралды қараусыз пайдалануға рұқсат бермеңіз.
- Тоқазытқыштың салмағы вте үлкен, тасымалдау үшін кемінде екі адам қажет.
- Тоқазытқышты дымып қолмен ұстамаңыз.
- Тұтанбас үшін немесе құрал булинбес үшін ұзартқыштарды, үштіктер мен жағастырыштарды пайдаланбаңыз. Өндіруші жағастырыштар мен ұзартқыштарды, сондай-ақ, қимасы тұтынылатын қуатқа сәйкес келмейтін жағағыш кабельдің қолданылуына байланысты туындаған тұтану үшін жауапты болмайды.
- Тоқазытқышты орнату кезінде тоқазытқыштың артқы жағындағы арнайы тақтайшада көрсетілген жеп сипаттамалары мен электр параметрлерінің сәйкестігін тексеру қажет.
- Ашаны розеткадан сымын тартып сұрыманыз: бұл вте қауіпті.
- Құралды желілік ашаға жақын қоймаңыз.
- Қуат беру бауы зақындаған жағдайда, оны авторизацияланған сервис орталығы ұсынғанын баумен немесе жиынтықпен ауыстыру керек. Кабельді ауыстыруды тек білікті персонал жүргізуі тиіс. Құралды жарамады қорғау құрылғысы (автоматты ажыратқыштар, балқытын

- сақтандырыштар және т.б.) бар электр жепісіне қосыңыз.
- Тоқазытқыштың ішкі салынудатқыш жақтауларын ұстамаңыз.
- Тазалау немесе қызмет көрсету үшін кез-келген операцияларды орындағас бұрын тоқазытқышты желіден ажыратыңыз. Электр қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін термореттегіш тұтқасын «ФШРУ» қалпына келтіру жеткілікісіз.
- Тоқазытқыш конструкциясын взертруге және өндіруші кепілді жөндеуге өкілдептік бермеген тұлғалардың арапасуына тыйым салынады.
- Егер өндіруші мұны ұсынбаған болса, тамақ өнімдерін сақтауға арналған болім ішінде электр құралдарын пайдаланбаңыз.
- Тоқазытқыштың ішінде жанғыш газдарды немесе сүйектіктерди сақтамаңыз.
- Мұздатқыш камерада шыны шөлмектер мен ішіне сүйектік құйылған құтыларды сақтамаңыз.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНБАЛAR

- Электр құатын берудің бір тізбегіне тым көп құралдар жалғамаңыз, вайткенін тутануы мүмкін.
- Егер сіз құралды ұзақ уақыт болып пайдаланбағаны болсаңыз, оның желілік ашасын розеткадан ажыратып қойыңыз.
- Темен температуралы болімдердің ішкі қыбыргаларын немесе онда жатқан өнімдерді дымықпен қолмен ұстамаңыз.
- Темен температуралы болімге шөлмектер немесе взге шыны ыдыстарды қойыңыз.

ЕСКЕРТУ!

- Тоқазытқышта салынудату салынудатқыш агенттің комегімен қамтамасыз етіледі, ол тоқазытқышқа арнайы жабдықпен құйылады. Тоқазытқыштың артқы жақтауындағы салынудатқыш агенттің циркуляциялық тұрбаларын зақындаңыз.
- Бұл бұйымда аз мөлшердегі табиги газ - изобутаннан тұратын салынудатқыш агент бар, ол қоршаған орта үшін зиянды емес, алайда тұтанғыш болып табылады. Тоқазытқышты тасымалдау және орнату кезінде салынудатқыш агенттің айналу контурының қандай да бір болғын зақындаған алмау үшін, айай болу қажет.
- Тұрбадан шыққан салынудатқыш агент тұтануы немесе денсаулығынан ұзсан қелтіріп мүмкін. Егер салынудатқыш агент контуры булинген болса, кезкелген тұрдегі ашық от немесе ықтимал тұтану көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге тоқазытқыш тұрған бөлмені бірнеше минуттай жеделтіп алыңыз.
- Салынудатқыш агент төгілген жағдайда газ бер ауаның жарылыс қауіпі бар қосласы түзілмес үшін, тоқазытқыш тұрған болменің ешкегендегі тоқазытқышта пайдаланылатын салынудатқыш агенттің мөлшерінен сәйкес келу қажет.
- Бөлме қолемі тоқазытқыштың R600a салынудатқыш агенттінің ар 8 грамма 1 м³ қурауы тиіс. Сіздің тоқазытқышыңыздың салынудатқыш агенттің мөлшері тоқазытқыштың артқы жақтауындағы паспорттық деректері бар тақтайшада көрсетілген.
- Бұлғын белгілерінің байқалған құралды ешқашан қоспаңыз. Егер құралдың жарамалығына күмәнің туындағаса, сервистік қызметке жүгініңіз.

2. ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫ

- Тоқазытқыш - 1 дана
- Пайдаланушы нұсқаулығы - 1 дана

- Шыны сөре - 2 дана
- Есік сөрелері - 3 дана
- Мұз қатыратын қалып - 1 дана
- Мұз қынағыш - 1 дана
- Жұмыртқа салатын науа - 1 дана
- Қекеністерге арналған контейнер - 1 дана

АСПАЛТЫҚ СИПАТТАМАСЫ

1. Мұздатыш камера
2. Температура реттегіші
3. Шыны сөрелер
4. Қекеністерге арналған контейнер
5. Реттелетін табандар
6. Есік сөрелері

3. ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ТАСЫМАЛДАУ

Құралды тасымалдау немесе алып жүру кезінде оны астынан ұстаңыз және тік күйінде алып жүріңіз. Тоңазытқышты 45°-тан артық еңкейтүре болмайды. Ешқашан оны тәңкериіп қоймаңыз. Құралды қырынан немесе шалқайтып қоймаңыз. Егер ол қырынан, шалқайтып немесе еңкейтіп қойылған болса, құралды тасымалдауға болмайды. Тасымалдау кезінде есігін тіреу реттінде пайданбаның. Бұл құралды істен шығаруы мүмкін. Тоңазытқыштың екі артқы табаны роликтермен жабдайталған. Асуғде жылжыту және құралды орнына дай орнату үшін тоңазытқышты артқа қараң сап қығаштап, жылжытыңыз. Тоңазытқыштың алдыңғы екі табанының біркітігін реттеуге болады. Құралды дәл орналастыру үшін, алдыңғы табандарын соға немесе онға құрал едендегенде қозғалмайтындейді етіп бұраныз. Салындыратыштаге агентті тасымалданғаннан кейін дұрыс таралғанына сенімді болу үшін тоңазытқышты тасымалданғаннан және орнатқаннан кейін, оны электр желісіне қоспас бұрын үш сағаттап күтіңді үбіл тоңазытқыш дұрыс жұмыс жасауы үшін қажет.

4. ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ОРНАТУ

Дұрыс орнату тоңазытқыштың сенімді болу жұмысын қамтамасыз ету үшін қажет. Тоңазытқышты астынан ұстап көтөр қажет. Есігін немесе тұтқасынан тартпақыз. Өндірушінің көлпідігі қайта ортынып қойылған кезде бұлғынгы есікке берілмейді. Мұндай жағдайларға байланысты жәндеу ісесінің есебінен жүзеге асырылады.

ЕСІКТЕРДІ ҚАЙТА ИЛУ

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Есіктеді ауыстырып ілу расімін орындау үшін білікті маманға жүгіну үсінілілады.

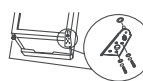
Егер сіз тоңазытқыштың есігін өз бетіңізбен қайта орнатуды шешсеңіз, осы нұсқаулықтың төменде көрсетілген нұсқаулырын назарға алыңыз.

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

- Тоңазытқышты электр желісінен ажыратыңыз.
- Тоңазытқыш белімінен барлық өнімдерді шығарыңыз.
- Тоңазытқыштың еңкейтініз.
- Тоңазытқыштың аяқтарын шешіп алыңыз.
- Төменгі ілмектерін ұстап тұратын болттарын ағытыңыз (1-сурет).
- Тоңазытқыштың есігін шешіп алыңыз.
- Болттарын ағытып, ортағы ілмектері мен мұздатқыштың есігін шешіп алыңыз.
- Жоғарғы ілмектік штативін шешіп алыңыз.

- Штативті қарсы бетіне жылжытыңыз.
- Ілмектердің штативтерін қарсы бетіне жылжытыңыз (2-сурет).
- Мұздатқыш камераның есігін орнатыңыз.
- Ортанды ілмегін орнатыңыз.
- Тоңазытқыштың есігін орнатыңыз.
- Астыңғы ілмегін орнатыңыз.
- Төменгі аяқтарын орнатыңыз.

Ортағы ілмек



Сурет 1



Сурет 2

Сурет 3

ЖЕЛДЕТУ

Жұмыс барысында тоңазытқыштың компрессоры мен конденсаторы қызыды, сондықтан құралды жеткілікті жедедетудің қамтамасыз ету қажет.

- Тоңазытқыштың ылғалдылығы қалыпты, жақсы жедедетептің үй-жайда орнатылуы тиіс. Тоңазытқыштың ылғалдылығы жоғары үй-жайларда, мысалы, жыннатын ғөммелерде, жертөлелерде орнатуға тыйым салынады.
- Орнату қезінде ауа еркін айналып тұруы үшін құралдың екі жағынан кем дегендеге 3-5 см және үстінен 10 см сақылау қалуын қамтамасыз етіңіз. Құралдың артындаға ауа айналымы жауып тастамаңыз.
- Жылу көздеріне жақын орналастырмаңыз.
- Тоңазытқыштың күн сәулеесінің тікелей әсеріне ұрындыруға немесе жылу көздерінің (ас үй плиталары, духовкалар, камиnder) қасына орнатуға болмайды.

ТЕГІСТЕУ

Тоңазытқыш тиімді жұмыс істеу үшін оның еден бетіне тегіс орналасуы маңызды. Тоңазытқыштың тікелей орнына орнатқаннан кейін, оның алдыңғы жағындаға қажетті қалпын реттеу тіректерін үбрап реттеңіз. Тоңазытқыштың артқа қарай көлбейлігі 5°-тан аспалауы тиіс.

ЭЛЕКТР ЖЕЛИСІНЕ ҚОСУ

Тоңазытқыш электр тогынан қорғалу дарежесінен 1-класқа сайкес келеді және жерге қосқыш түйіспесі бар екі полюсті розетканың қомегімен электр желісіне қосылады.

Электр желісіне қосар алдында келесілерге көз жеткізілі:

- жөл көрнеу тоңазытқыштың артқы жағында арналай тақтада көрсетілген деректерде сәйкес келетініне;
- электр розеткасының жерге қосқыш түйіспесінен электр желісінің қуты беру кабелінің жерге қосқыштың сымымен жалғанғанына (жалғалғыш сым 10 А кем емес токка есептелеу тиіс);
- розетка мен аша бір типті болуы тиіс; егер розетка ашаға сайкес келмесе, ашаға сайкес келетін басқа қуты беру бауымен ауыстыру керек (жұмыстардың білікті электрик орындауы тиіс).

Тоңазытқыш розеткаға өттін жолды бөгемей орнатылуы тиіс. Осы нұсқаулықта баяндалған қутаты үлкен түрмистық құралдардың қаупісідік талаптарын бұза отырып қосылған тоңазытқыш қауіпті болу мүмкін.

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

5. ТОҦАЗЫТҚЫШТА ПАЙДАЛАНУ

ҚОСАРДАН БҮРҮН

Тоқаозытқышты электр желісіне орнатылғаннан кейін үш сағаттан соң қосу керек. Осылайша салындықтың агент тасымалдағаннан кейін тиісті түрде таралады-бұл тоқаозытқыштың дұрыс жұмыс істеуі үшін қажет.

Тоқаозытқышты электр желісіне қосқаннан кейін бірнеше сағат еткен соң ғана оған өнімдерді қоюға болады.

Компрессор мен артқы қабырга арасындағы тасымалдауға ариалған кергіштерді, сондай-ақ құралдың жылжымалы белгітерін ұғысадан қорғайтын басқа кергіштер мен желімді таслаптарды алып тастаңыз.

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

ТОҦАЗЫТҚЫШ КАМЕРАНЫ ПАЙДАЛАНУ

Тоқаозытқыш белгілі ішіндегі температура термореттегіш тұтқасын бұрау арқылы орнатылады. Термореттегішті орташа қалыпта орнатыңыз. Тоқаозытқыш белгіліндегі салын ауа төмендеу температура белгілік тәмемлік белгігінде орынғатындан етіп айналып тұрады. Азық-түлік сақтаудың онттай жағдайларын қамтамасыз ету үшін оларды белгітеге дұрыс орналастыру жөніндегі нұсқауларды орындаңыз: егер дұрыс сақталмаса, тілі соңын сатып алғанын өнімдердің өзі болынеді.

Тоқаозытқыш белгілі ынғайын сөрөлремен жабдықталған, олардың бійктігін арнайы бағытташтардың қомегімен реттеуге болады. Бұл үлкен қаптамалар мен бійк шәлмектерді сөрөлере орналастыруға мүмкіндік береді. Ұлғандылықтың артуына жол бермеу үшін қақпағы жоқ ыдыстардағы сұйықтықтарды тоқаозытқышқа қоймаңыз, вайткени бұл тоқаозытқыштағы температуралың жоғарылауына ақеледі.

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫ ПАЙДАЛАНУ

Азық-түліктің сақтаудың ең жақсы жағдайларын қамтамасыз ету үшін төмендегі ұсынбаларға назар аударыңыз. Мұздатқыш камерада мұздатуға және сақтауға ариалған тамақ өнімдерін артық қырау тұрғы қалмас үшін мүкіят орау керек.

- Мұздатқыш камераның ішіне орналастырылған өнімдер артқы және бүйрілік қабыргалармен жаһаслағаны жөн.
- Дұрыс сақтау және кейін жібіту оқай болу үшін өнімдерді шағын мөлшерлермен салыңыз.
- Мұздатқышқа қатып қалатын сұйықтықтарға толы шыны ыдыстарда, есіресе ауыздастырылған болса немесе ішінде газдалған сусындар болса, ұзақ уақытқа қоймаңыз. Кристалданған сұйықтық ыдыстарды сыйындыру мүмкін.
- Ұлғандылықтың артуына жол бермеу үшін қақпағы жоқ ыдыстардағы сұйықтықтарды мұздатқыш камераға қоймаңыз, вайткени бұл температуралың жоғарылауына ақеледі.

6. ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

Тоқаозытқыштағы өнімді еріту үшін термореттегіш тұтқасын «0» қалыпта көтіріңіз және тоқаозытқыштың электр желісінен ажыратыңыз. Жібіту кезінде мұздатылған тағамдарды бірнеше қабатқа орап, мүмкіндігінше сүкік жерге қойыңыз. Қайта қоспас болын тоқаозытқыш белгілі жуының әсерінен қажет.

Егер мұздатқыш камерада жұмыс кезінде қалыңдығы 5 мм асатын қырау қабаты пайда болса, оны жібітуге дайындау керек. Бұл үшін оның ішіндегі өнімдерді шығарып, оларды

тоқаозытқыш камераның сөрөлөріне орналастыру қажет. Бұдан кейін мұздатқыш камераның есігін ашық қалдырыңыз және еріген суды жинау үшін кез-келген үздістік қойыңыз, содан кейін мұздатқыш камера жуып, құрғатыңыз.

Истердің пайда болуна жол бермеу үшін әрдайым еткір ісі бар өнімдерді тығыз жабылатын контейнерлерде сақтаңыз, әйтпесе сінген истерді көтіру қын болады.

Тоқаозытқыштың ішкі және сыртқы беттерін губкамен немесе жұмсақ шуберекен жуыңыз. Жебір емес жуғыш құралдарды пайдаланыңыз. Ешқашан үнтақты аразивті заттарды, сілтілі құралдарды, органикалық қышқылдар мен ыстық суды қолданбаңыз, бұл пак-бояу жабының зақындауда мүмкін. Ушкір немесе металл заттарды пайдаланбаңыз, бұл тоқаозытқыштың зақындауда мүмкін.

Барлық алынбалы белгіліктердің сабын немесе жуғыш зат ерітіндісінен жууга болады. Оларды ыдыс жуғыш машинада жууга да болады. Барлық алынбалы белгіліктердің қайтадан тоқаозытқышқа салмас бұрын мүкіят көтіру керек екенин үтүліптыңыз.

Тоқаозытқыштың конденсаторында шаң жиналыш, оның қалыпты жұмысына кедерігі көлтіріү мүмкін.

Үйлесетін қондырмаларды пайдалана отырып, тоқаозытқыштың артқы жақтауынан шаңын айналып сорып алыңыз.

Егер тоқаозытқыштың ұзақ уақыт бойы пайдаланбағын болсаңыз, оның көркөндейдірү көзінен ажыратып, ішін жуып, құрғатыңыз, бетен истердің пайда болmas үшін және іш көтіріл кетпес үшін есіктерін ашық қалдырыңыз.

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫН ҮҢЕМДЕУ БОЙЫНША ҰСЫНБАЛАР

Тоқаозытқышты дұрыс орнатыңыз

ТОҚАЗЫТҚЫШТАР ОРНАТУ ТАРМАҒЫНЫҢ ҰСЫНБАЛАРЫНА САЙЕС ЖАҚСЫ ЗЕЛДЕЛІТЕРІН ҮЙ-ЖАЙДА, ЖЫЛУ КӨЗДЕРІНЕН ЖЕТКІЛІКТІ ҚАШЫҚТАҚА ОРНАТЫЛЫСТИ.

Температуралың дұрыс орнатыңыз

Термореттегішті орташа қалыпта орнатылса, бұл электр энергиясының шығының арттырады, алайда өнімдердің сақтаулын жақсартпайды.

Тоқаозытқышта тамақты үшін көп салмаңыз

Өнімдерді дұрыс сақтау үшін ауа жеткілікті түрде айналып тұруы тиіс. Үшін көп салынған азық-түлік ауаның, еркін айналуына, тоқаозытқыштың дұрыс жұмыс істеуіне кедерігі тузылып, электр энергиясының қосымша шығынын тудырады.

Eсігір жауып қрыйыңыз

Есіктерін тек қажет болған жағдайда ғана ашыңыз, есік ашылған сайын тоқаозытқыштың ішіндегі температура біршама көтерілітінін және бұрынғы температуралың қалыпта көтіруге электр энергиясы жұмысалынын есте сақтаңыз.

Тоқаозытқыштың есіктеріндең тығыздағыш резеке таза болуын және жапқан кездерде көрпүспен тығыз қабысуын қадағалаңыз, бұл сүйік ауаның ағып кетуіне жол бермейді.

Әйстік тамақты қоймаңыз

Тоқаозытқышқа салынған ыстық, тамақ температуралың бірден бірнеше градусқа көтереді. Азық-түлік пен ыдыстарды бөлмеге температурасына дейін сүйітпіл, тоқаозытқышқа қойыңыз.

7. АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Тоқаозытқышты дұрыс жұмыс іstemесе немесе жұмысында ақау пайда болған жағдайда, авторизацияланған сервис орталығына жүгінбес бұрын осы беліммен танысыңыз. Кейір жағдайларда сіз түндаған мәселелерді өз бетінізбен жоя аласыз.

ТОҢАЗЫТҚЫШ ЖҰМЫС ИСТЕМЕЙДІ

Келесілерді тексеріңіз:

- үйде электр қуатының өшірілмегенін;
- ашаның розеткаға сенімді енгізілгенін;
- розетканың жарамды болуын.

ТОҢАЗЫТҚЫШТАҒЫ ТЕМПЕРАТУРА ТЫМ ЖОҒАРЫ

Келесілерді тексеріңіз:

- есік тызыз жабылған, тығызыдағышы бутін;
- термореттегіш тұтқасы дұрыс күйде тұр;
- бөліктеріне азық-тұлік көп толтырылмаған;
- есік жайындағы майды.

КОМПРЕССОР ЖҰМЫС ИСТЕМЕЙДІ

Келесілерді тексеріңіз:

- тоңазытқыштың есігі мықтап жабылып, жиі ашылмайды;
- үй-жайдарға температура тым жоғары емес;
- термореттегіш тұтқасы дұрыс күйде тұр.

ТОҢАЗЫТҚЫШТЫҢ ЖҰМЫС КЕЗІНДЕГІ ШУҰЛЫ ТЫМ ҚАДТЫ

Келесілерді тексеріңіз:

- тоңазытқыш орнықты қойылмаған;
- тоңазытқыш басқа заттарға тиіп тұр (мысалы, айналасындағы жиһазға);
- салынғандат жүйесінің ішінде айналып тұратын салынғандатқыш агент компрессор жұмыс істемей түрғаның өзінде аздап сыйбырлаған дыбыс шығаруы мүмкін. Бұл ақау емес және тоңазытқыштың тиімді жұмысына әсер етпейді;
- термостат пен компрессорды қосқан кездеңін вздеріне тән дыбыстыры аспалтық электр жабдықтары жұмыс істеген кезде пайда болатын қалыпты дыбыстырап болып табылады.

Егер тексергеннен кейін де тоңазытқыш тиісті тұрде жұмыс істемесе, авторизацияланған сервистік орталықпен хабарласыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұл тоңазытқышта қоршаған орта үшін іс жүзінде қауіпсіз, бірақ жаныш газ болып табылатын аз мөлшерде R600a салынғандатқыш агенті бар. Салынғандатқыш агент ағып кеткен жағдайда, көзді тітіркендіру немесе тұтануы мүмкін.

8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Климаттық класы	N/ST
Көлемі: толық/тоңазытқыш/мұздатқыш, л	87/62/25
Электрмен жабдықтау көрнеуі	220-240 В ~50 Гц
Ең үлкен қуаттылығы, Вт	80
Ток, А	0.6
Шыыл деңгейі, дБ	40
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 ч	0.46
Ішкі жарықтандыру шамы, Вт	15
Энергия тұтыну класы	A+
Салынғандатқыш агент	R600a (35 г)
Таза салмағы, кг	22,7
Габариттері: е/с/б, мм	470/492/837

9. ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ, ҚҰРАЛДЫ ҚӘДЕГЕ ЖАРАТУ

ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ

Құралдың, өзі, қаптамасы қайта пайдалануға болатын материалдардан жасалған. Мүмкіндігінше, қадеге жарату кезінде оларды қайта пайдаланылатын материалдарға арналған кон-тейнерге салыңыз.

ҚҰРАЛДЫ ҚӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін құрал қадімігі түрмистық қоқыстардан бөлек қадеге жаратылуы тиіс. Оны қайта өндеде үшін электрондық құралдар мен электр құралдарын қабылдайтын арнайы орындарда тапсыруға болады. Материалдар жіктемесінә сәйкес қайта өндеделеді. Бұл құралдың қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін қайта өндеде тапсыранызы, қоршаған ортасы қорғау ісіне үлкен үлес қосасыз. Электрондық құралдар мен электр құралдарын қайта өндеде қабылдау орындарының тізімін мемлекеттік биліктік мунисипалдық органдарынан алудыңызға болады.

10. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕПІЛДІКТІК

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөнінде нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатан, сыйектесте пайдаланылған жағдайда, соғығ тұтынушыға сату күнінен бастап 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапта одан ері пайдалану бойынша ұсынтыстар алуушан жақын маңдағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық, нөмірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгі-пер – Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша мәселеңдер туындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.ru/services> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел.: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШҚ бас сервис орталығы, Краснодар к. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдауда үйіміңін атальмы: «Moneytor» ЖШС, Нұр-Султан қаласы, Жәнібел Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өтінінің сыйектік сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU C-SG.BE02.B.02174/20 - 08.04.2020 ж. бастап.



11. ӨНДІРУШІ, ИМПОРТТАУШЫ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ

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

ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

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

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жарнамды:

- үлгінің атавы, оның сериялық немірі, сату күні көрсетілген дайындаушының тұпнұсқалық, кепілдік талонының дұрыс және нақты топтыры, сатушы фирмамың мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының екілінің қолы, әрбір жыртылмалы купондағы мәрлөр, сатыл алушының қолы болған жағдайда.

Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда не-
месе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қайшы
болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын
взіне қалдырады.

2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:

- 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 табиғи тозуы;
 - пайдалану шарттарын сактама немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиғи апарат (найзарғы, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ, сатушы мен дайындаушыға тәуелсіз басқа да себептер;
 - аспалтың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің түсүі;
 - екіллөтті емес түлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеу немесе енгізу;
 - аспалты кәсіби мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық, қолдану деңгейінен асып тууседі), аспалты мемлекеттік техникалық, стандарттарға сәйкес келмейтін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жөлдерге қосу;
 - бұйымның төменде санамаланған керек-жақартауының істен шығуы, егер оларды ауыстыру конструкциямен көзделсе және буйымды белшектеумен байланысты болmasa:

а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және запаяттау күрпілешшілері:

б) шығыс материалы мен аккессуарлары (буып-түю, қаттар, белдіктер, сәмекер, торлар, пышақтар, колбаптар, тәрелкелер, тұғырлар, торлар, вертелалар, шлангілер, тұтқитер, щеткалар, салтамалар, шан жинақшылар, сүзгілер, ийс сіңіргіштер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-жарамсыз немесе сарқылған батареялармен жұмыс істей;
- аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-

аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген зақымданулар.

5. Осы көлілдіктің ендіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген түтүншілік құқықтарына қосымша береді және оларды ешір

дәрежеде шектемейді.

6. Өндүрүшү, егер бұның таралып, орнату ережелері мен шарттарын сақтама нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей жанама көрілтіген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың, еңсерілмейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе айбында өрекеттері (өрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйінде ұсынылады (аспапта азық-түлік, шаш және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

**Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспаптың дизайны мен сипатта-
маларын взертуге күккүлші.**

ՀԱՅԵՐԵՆ

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՆ!

Արտադրող պատրասխանաւորվելուն շի կրու սարքը և սահմանափակչից այլ նպաստակու օգտագործելու և սովոր ձեռնարկում Նշանակալի ու պայմանական չափականելու, ինչպես նաև սարքը ոչ որպես վերաբերող նժառան: Եթե ցանկանամբ եք սարքը փոփակեցնել մեջ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոփակեցնելու այլ տույա ձեռնարկի հետ միասին:

Սառնարանը կենցաղային սարքավորում
է և նախատեսված չէ արդյունաբերական
օգտագործման համար:

Այս սարքը նախատեսված է կեցաղային և նմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝

- իսլամիկ մերուս, գրասենյակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում,
 - զյուդանութեանական ֆերմաներում,
 - հյունականներում, միթքեներում և այլ թևակերի ներականութեան վաճառքներում,
 - մասնավոր ապահովանական համակառություն:

ՍԱՐԵԹ ՆՊԱՏԱԿԸ՝ Զերմանեկուսիշ խցիկում ցածր շերմաստիճանի պայմաններում մթեռքների հովացման (և (կամ) սարեցման և պահպանման համապատասխան:

1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԿԱՆՈՆՆԵՐ

Ձեր զամանակը համապատասխանում է Ռուսաստանի Դաշնային մայր քաղծող Ելեկտրական սարքերի և կատամամբ կիրապարագաների անվտանգության որոշ պահպանական անհամարժելիությանը:

բուհու աշխատավայր կազմակերպված է:

Անվտանգության և երկար կյանքի համար, և ախտան
սարքը օգտագործելը, ոչափի կարդացեց այս
ձեռնարկը և գծանշումները և պահպանը հետևյալ
անվտանգության հրահանգները: Պահեց
իրահանգների ծեղանը կազմակերպվությունների
համան:

ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Անվտանգության այս նախագործական միջոցների չկատարումը կարող է հանգեցնել դժբախտ պատճենների:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ

- Օզմաղործել միայն 220-240 Վ, 50 Հց Էլեկտրամասնակարգություն:
 - Ասանարախում մի պահեք ոյլուավառ նյութեր (բենզին, սուխին, Էֆիլ և այլն):
 - Մի թափեր ջուրը սառնարանին, քամի որ դա կարող է վլանձնարկություն ծինչե ծճ համար, ինչպես նաև կարող է վնասել սառնարանը:
 - Եթե սարքի աշխատակի ընթացքում անսովոր աղմուկ, հոս կամ ծով եք նկատում կամ սարքի որևէ այլ անսովոր ախտանիշ, դուք պետք է աշխատեր հոսանքը և կամվեք ծառայության Ներկայացուցիչների հետ:
 - Խոսակեր հոսանքի լարը վնասելուց՝
 - Մի փոխարինեք հոսանքի լարը;
 - Մի դրեք ծանր առարկաներ հոսանքի լարի վրա;
 - Էլեկտրամասն այդ հերու պահեք ժերմության առօսությունից:

- Սառնարանն Ելեկտրական ցանցից անջատելիս քաշեք մոմբ, ոչ թէ հոսակի լրա՞:
- Սառնարանը և սահմատեսված է Ներփի օգտագործման համար: Ոչ մի դեպքում մի օգտագործեք սառնարանը դրում:
- Սառնարանը պետք է օգտագործվի տասը չորսնդր պահելու համար՝ համաձայն սույն ծեմնարկի:
- Թոյլ մի տվեք, որ Երեխաներն օգտագործեն սարքը առաջ հողոդրում:
- Սառնարանը մեծ չափի կեցաղային սարքավորում է, այս տեղահիմնելու համար կապահանջվի առնվազն երկու մարդ:
- Սառնարանի թաց ծեռքերով մի շոշափեք:
- Մի օգտագործեք Երկարության լարի, մեխեր և աղայտերն գործիք կրակից կամ վնասելոյն խուսափելու համար: Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում աղայտերների և Երկարացման լարերի, ինչպես նաև միջնորդ մարուխի օգուագրումն հետևանքով բռնվազ հրդեհերի համար, որի խաչմերուկը չի համապատասխանում Ելեկտրաներգիայի սպառմանը: Սառնարանը տեղադրույթ ժամանակ անհրաժեշտ է ստուգել սառնարանի հետևի հատուկ ափսեի վրա նշված ցանցի ընթացքին և Ելեկտրական պարամետրի համապատասխանությունը: Մի հետացեղ վարուակից վարուակից մետադարձով. Սա շատ վտանգավոր է: Մի մեր սարքը ցանցի վարուակից մոտ: Եթե հոսակի լարը վլասնակ է, այս պես է փրփարիչի հատուկ լարով կամ հանելերակրով, որը տրամադրում է Լիազորված սպասարկման կենտրոն կրողի: Մարուխ փրփարինեւ պետք է հրականացվի միայն որ կալապարագա անձնականի կրողի: Սարքը միացրեք Ելեկտրական ցանցին՝ ֆունցիոնալ պաշտպանական սարքով (ավտոմատ աշխահիշեր, սպահիղիշեր և այլն):
- Մի հայեց սառնարանի ներքին հովացման մակերեսներին:
- Սարցման կամ պահպանման ցանկացած գործողություն կատարելու առաջ աշխատեք սառնարանը: Տեղամսատի «ԵՅԿԼ» կոճակը դիրք տեղադրումը բավարար չէ Ելեկտրական անվտանգությունն ապահովելու համար:
- Արգելվում է փրփել սառնարանի դիայսը և միջնորդ արտադրողի կրողի երաշիքային վերանորոգման բայցուիքուն ցունեցող անձանց:
- Մի օգտագործեք Ելեկտրական սարքը մնոյի պահեստավորման խցիկի ներսում, եթե արտադրողի կրողի չի առաջարկվէ:
- Մի պահեց դյուրական զագեր կամ հեղուկներ սառնարանի ներսում:
- Մի պահեց ապակե շշերը կամ հեղուկ քանակածեր սացցարանում:
- Սառնարանը տեղադրման ժամանակ անհրաժեշտ է ստուգել սառնարանի հետևի մասում գտնվող հատուկ ցուցանակի վրա նշված ցանցի ընթացքին և պարամետրի համապատասխանությունը:
- Մի հանեց վարուակից վարուակից մետադարձով: Դա շատ վտանգավոր է:
- Մի կցեք սարքը ցանցի վարուակին:

ՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԱՊԱԶՈՎԿԱՆԵՐ

- Չափից շատ սարքը մի միացեց նոյն Ելեկտրանալարարման շղթային, քանի որ դա կառող է հրդիք առաջացնել:
- Եթե Երկար ժամանակ չեք պատրաստվում օգտագործել սառնարանը, անշատեք վարուակից վարուակից:
- Թաց ծեռքերով մի շոշափեք ցանցը շերմաստիճանի խցիկի ներս կամ դրա մեջ պարունակվող մնունք:

- Մի դրեք շշեր կամ այլ ապակե տարաներ ցածր շերմաստիճանի խցիկում.

ԶԳՈՒՇԱՑՈՒՄ

- Սառնարանում հովացումը ապահովում է սառնագեններու, որը լիքրավիդը և սառնարանը օգտագործելով հատուկ սարքավորում: Մի վնասեք սառնարանի հետեւի մասում գտնվող սառնագենները:
- Սյս ապարանը պարունակում է փոքր քանակությամբ սառնագենների հզրուտան, թասկան գագ, որը վնասավաք չէ շրջակա միջավայրին, բայց ոյլուավաք է: Սառնարանը տեղահիմնելիս և տեղադրելիս պեսոք է գոյց լինել, րոբսեսից չվասած սառնագենների մասը:
- Սառնագեններու խորվակներից դրւու գայիս կարող է բռնկվել կամ վնասական լինել ծեր առողջության համար: Եթե սառնագենների մինչմայի վնաս է տեղի ունեցել, հոսակի ցանցացած տնամակի բաց բոցերից կամ հնարանի բնելման արդյունքուից և մի քակի րուա օդափոխությունը սենյակը, որտեղ գտնվում է սառնարանը:
- Սառնագեններու արտահոսքի դեպքում գագի և որի դյուրական խամնուրից սառացցումից խուսափելու համար սենյակի չափը դրտեց գոտիներու մասին: Սա ապահովություն է սառնարանը, պետք է համապատասխանի սառնարանում օգտագործվող սառնագենների քանակին:
- Սենյակի ծավալը պետք է լինի 1 մ 3 սառնարանում պարունակվող յուրաքանչյուր 8 գ R600a սառնագենների համար: Ձեր կունքին սառնարանում պարունակվող սառնագենների քանակը նշված է պիտակի վրա սառնարանի հետեւի մասում անձնագային տվյալներով:
- Երբեք միացրեք սառնարանը վլասնականության նշաններու ուսենալով: Եթե կանակածում եք, որ ապրանքը ճշշու է գրծոն, դիմք սառարկման բաժին:

2. ՀԱՎԱՔԱԾՈՒՆ ՆԵՐԱՌՈՒԽ Է

- Սառնարան - 1 հատ:
- Օգտագործողի ծնննակը - 1 հատ:
- Ապակե դրասկ - 2 հատ:
- Դշան դրասկ - 3 հատ:
- Սառուցի կանապար - 1 հատ:
- Առողուց թրիք - 1 հատ:
- Ջմի արկի (սկրտեր) - 1 հատ:
- Բանշարեթենի տարա - 1 հատ:

ՓԱԹԹԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Սառնախցիկ
2. Ձերմաստիճանի կարգավորիչ
3. Ապակե դրասկաշատեր
4. Բանշարեթենի տարա
5. Կարգավորվող ոտքեր
6. Դշեների դրասկեներ

3. ՍԱՌԱՆԱՐԱՆԻ ՏԵՂԱՓՈԽՆՈՒԽ

Սարքը տեղափոխելիս կամ տեղափոխելիս պահեք Ներփը և այս ուղղահայաց տարեք: Սառնարանը 45°-ից ավելի մի թերեք: Երբեք մի շոշեր այս գիշիվայր: Մի դրեք սարքը կորուելին կամ հետուկ մասում: Մի տեղափոխեք սարքը կորուելին կամ աշակեց ընված վիճակում: Մի օգտագործեք դրւու դրան կրող միջոց: Սա կարող է վլասնե սարքը: Սառնարանի ելույթ հետևի ոսքերը հագեցած էն ծովիչներով: Խոհանոցում տեղափոխելին և սարքը ճշշու տեղադրելու համար սառնարանը մի փոքր թերեք դիսիք հետևի պահը և տեղափոխեք այս: Սառնարանի Երկու առջենի ոտքերը կարող են ճշգրտվել բարձրության

վրա: Սարքը ճշգրտորեն հարթեցնելու համար առջևի դրսերը դրվել են ծախ կամ աջ, որպեսզի սարքը ամրության մեջ հասնակի: Սառնարանը տեղափոխելուց և տեղադրելուց հետո սպասեք մոտ երեք ժամ առաջ այս միջամտելով ցանցին՝ ապահովելու համար, որ սառնարանը առաջարկությունը տեղափոխելուց հետո ապահոված էր:

4. ՍԱՌՆԱՐԱՆԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ

Ճիշտ տեղադրումը կարևոր է՝ ապահովելու ձեր սառնարանի հուսային և արդյունավետ աշխատանքը: Անհրաժեշտ է բարձրացնել սառնարանը ներքից պահելու: Մի քայլ դրույթ կամ րանչ:

Կրոտարողողի երաշխիքը չի ծածկում դրան վկանը դրա վերադասավորման արդյունքում: Նաև համապատասխան պայմանավորված վերանորոգման համար կատարվելու են սեփականատիրոջ հաշվին:

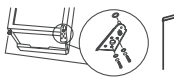
ԴՐԱՆԵՐԻ ԿԱԽՈՒՄ

ՈՒԾԵԿԴՐՈՒԹՅՈՒՆ

Դուք վերադադրում կարգը իրականացնելու համար յուրաքանչյուր է տրվում դիմել դրակափորված տեխնիկի: Եթե դուք չեք իմը ստուգություն տեղադրել սառնարանի դրան, օգտագործեք այս ձեռնարկի սուրու ներկայացված առաջարկությունները:

- Պահանջվող գործիքները հաջած պատուակահան, հարթ պատուակահան, վեցակյուն քանակ:
- Անջատեք սառնարանը ցանցից:
- Հեռացնեք ամրոց մնանակը սառնարանի խցիկից:
- Թեքը սառնարանը:
- Հանեք սառնարանի ոստքերը:
- Անջատեք ստորին ծխնիները պահող հեղույսները (Ակ. 1):
- Հեռացնեք սառնարանի դրանը:
- Պատուակեց հեղույսները և հանեք միջին ծխնին և սառնախցիկի դրանը:
- Հեռացնեք վերին ծխնին եռուտանը:
- Եռուտանը տեղափոխեք հակառակ կրոյ:
- Տեղադրեք ծխնիների հիմքերը հակառակ կրոյին (Ակ. 2):
- Տեղադրեք սառցարակի դրանը
- Տեղադրեք միջին ծխնին:
- Տեղադրեք սառնախցիկի դրանը:
- Տեղադրեք ստորին ծխնին:
- Տեղադրեք ստորին ոստքերը:

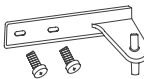
Միջին Հանգույց



Նկար 1



Նկար 2



Նկար 3

ՕՐԱՓՈԽՈՒՄ

Սառնարանի կոնպրեսորը և կոնդենսատորը տարանում են շահագործման ընթացքում, ուստի անհրաժեշտ է սարքին ապահովել համապատասխան օդափոխությամբ:

- Սառնարանը պետք է տեղադրվի նորմայի խոնավայակ լավ օդափոխվող տարածքում: Ազգելիում է սառնարանը տեղադրել բառձր խոնավայակ սելյալկերում, օրինակ՝ լուսավետակներում, սկրիներում:
- Տեղադրենիս ապահովելու արքի կրոյմերու և վերևում 10 ամ ազատ օդի շշանառության համար: Մի խոչընդոտեք սարքի ետևում գույնով օդի հոսքի:

- Մի տեղադրեք շերմային արյուրների մոտ:

- Մի տեղադրեք սառնարանը այսպես, որ այս ենթարկվի արկի ուղիղ ճառագայթների կամ շերմային արյուրների (վառարաններ, վառարաններ, բուժարիններ) մոտ:

ՀԱՎԱՍԱՐԵՑՄԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ

Սառնարանը արյունավետ աշխատելու համար կարող է, որ այս գումարը է մակարդակի վրա: Սառնարանը կրկնած տեղադրելով հետո կարագորիթր կամ դիմում առջևի մասն պատրիու կրագալիրող ոստքերը: Սառնարանի հետըթաց թթությունը չփառ է գերազանց 5°-ու:

ՄԻՋԱԳՈՒՄ ՀԱՍԱԿԻՔԻՆ

Սառնարանը համապատասխանում է Էլեկտրական ցցուներից պաշտպանվելու 1-ին դասին և միացված է Էլեկտրական ցանցին՝ օգտագործելով երկրմեն վարդակը՝ հրացանակ շինարկ:

Նախյան ցանցին միանալու համոզվեք, որ:

- ցանցի լարումը համապատասխանում է սառնարանի հետևող հաստի ասիտի կրոն նշված տվյալների.
- Էլեկտրական եթի հիմնային կրոնակը միացված է Էլեկտրական ցանցի Էլեկտրամատակարարման մայութի հիմնային մետաղապարին (միացնող մետաղապար պետք է գնահատվի առնվազան 10 Ա հաստիք համար):
- Լույս տեսակ վարդակից և վարդակից; Եթե վարդակից չի տեղակրովում վարդակից, ապա եթե պետք է փոխարինվի Էլեկտրական լարի ճիշտ հյանակը (պետք է արկի դրակափորված Էլեկտրիկի լոյնից):

Սառնարանը պետք է տեղադրվի այսպես, որ դուք միշտ եք մուտք ունենալու: Սառնարանը միացված է սահմանաձև բառձր Էներգիայի կենցագային տեխնիկայի անվտանգության պահանջմանը հասխանալիքը այս ձեռնարկը պատեսիցի այսուհետու պատճենական առողջության վերաբերյալ կամ առաջարկության վերաբերյալ:

5. ՍԱՌՆԱՐԱՆԻ ԳՈՐԾԱԾՈՎՄ ՄԻՋԱՑՆԵԿՈՒՈՂ ԱՊԱՅՁ

Տեղադրելուց եթեք ժամ անց անհրաժեշտ է սառնարանը միջացնել ցանցին: Սա տեղափոխելուց հետո սառնաբանությունը պատշաճ կերպով կրաշիք. Սա անհրաժեշտ է, որպեսից սառնարանը միջացնելու դրան գործիք: Սառնարանը ցանցին միացնելու հետո պահու միջին ծխնին դրանը կարող եք դրա մեջ ուստիշեց տեղադրել: Հեռացնեք տրանսպորտային միջաւայրերը կոնպրեսորի և խորշի հետևող պահու միջին հնացան սաև այլ սպասեր և կայուն ժամանակներ, որոնք սարքի շարժական մասերը չեն տեղափոխվուն: Եթե սարքը ունի պահանջի քաղաքացիության միջոցներ ծեռարկելով, որպեսզի շվանական սերվիսներում պահանջմանը համապատասխան ապահովել ծածկույթը:

ՍԱՌՆԱՐԱՆԻ Խցիկի օգտագործումը

Սառնարանի խցիկի ներսում շերմաստիճանը դիմում է՝ պատեսից շերմաստիճանը կրակը: Սառաջարկվում է տեղադրել շերմաստիճանը միջին դիրքում: Սառնարանի խցիկի սարքը որպ շղանառված է այսպես, որ ցանց շերմաստիճանը դրվի խցիկի ներսում: Դահանական ապահովությունը այսպահանակի համար հցիկներու պահանջման առջևածանության մեջ առաջ առաջ օդի շշանառության համար: Մի խոչընդոտեք սարքի ետևում գույնով օդի հոսքի:

Ե: Սահմանային խցիկը հագեցած է հարմար դարձակերպ, որուց բարձրությունը հնարավի է կարգավիրել հասուն ուղեցուցների միջոցով: Աս թույլ է տախի դարձակաշարերի տեղադրի մեծ փաթեթներ և բարձր շշեր: Մի դրեք հեռակերպ սառնասառն առանց խոսի տախաների մեջ, դրանքի խոսակեր խոնակության կոտակներում: Դա հանգեցնում է շերմաստիճանի բարձրացմանը սառնարանային խցիկում:

ՍԱՌԱՐԱՆԻ ԽՏԻԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ

Սննդամերքի պահպանման լավագույն պայմաններն ապահովելու համար հետևեք ստորև ներկայացված ուղեցուցներին: Սահելող և սառնասառն պահպան մնունքը պետք է մակրակիրին փաթեթավորիք, դրանքի խոսակեր սառնամասիցի ավելոր ձևավորումից:

- Նախընդույքի է, որ սառնարանային խցիկի ներսում տեղադրված մնունքը չհամընկի հետևի և կրոյին պատրիք հետ:
- Պատշաճ պահեստավորման և հետագա հալեցման հեշտության համար մնունքը տեղադրեք փոքր մասերում:
- Սահելուն հեղուկներով լի պայակե տարաները երկար մի դրեք սառցարանում, հատկապես եթե դրանք պարունակում են տերորին խցանած գազավորքած կամ զազավորքած ըմբայիրեր: Հեղուկը բյութեացումը կարող է ոչչացնել տորամ:
- Խոնակության կուտակումից խոսակերու համար հեղուկները մի դրեք տարաների մեջ, առանց կափարիչի սառնարանում: Դա հանգեցնում է շերմաստիճանի բարձրացմանը:

6. ՄՊԱԱՐԱԿՈՒՄ ԵԿ ԽՆԱՄՔ

Սառնարանը հայեցնելու համար տեղադրեց շերմաստիճանի կոնֆերանս «Օ» դիրքում և ալջատեք սառնարանը Ելեմորանուցումից: Սահելուն մնունքը փաթաթեք մի քանի շերտերով հայեցնելով և տեղադրեք հնարավիրին թույլ: Լվանա և չորացնել սառնասանային խցիկը մակրակիրին նախքան այն նորից միացնելով:

Եթե շահագրիժման ընթացքում սառցարանում ստործվել է 5 մմ-ից ավելի հաստությամբ սառնամասիցի շերու, ապա այս պես է պատրաստե հալեցման: Հա անելու համար դրանից համեմ կերպուր և դրեք դրանը սառնարանի դրականերից: Հաջորդը, սառնարանի դրույ քա դրեք և տեղադրեք հավակն ջոր հավաքույթ ցանկացած տորա, ապա լվացք սառնարան ու չջորացք պիրիզով:

Թունի կը պահած տարաների մեջ միշտ պահե ուժեղ հոտով մնունք, որով հետապայման դժուն է հետազու: Մարդու սառնարանի ներին և արտաքին մակերեսները սպանով կամ փասին կտրողու: Օգտագործեք չեղող լվացող միջոցներ: Եթեք մի օգտագործեք փոփոխացվող քրոր լվացող միջոցներ, պայմանի մահցություններ, ողգանական թթուներ կամ տաք չոր, քամի որ դա կարող է վասակ ներկայան լյութեր: Մի օգտագործեք սուր կամ մետաղական աստրաներ, դա կարող է վասակ սառնարանը: Բոլոր շարժական մասերը կարեն է վասակ օճախի կամ լվացող միջոցների և շիր լուծույուն: Դրանք կարեն է լվանա և նաև անև լվացող մեթեսան մեջ: Հիշեք, որ բոլոր շարժական մասերը պետք է մակրակիրին չորացնելուց առաջ դրանք սառնարանում վերաբարձրելուց առաջ:

Փոշը կարող է կրտսակե սառնարանի կրտսաստրի վաս և կամիսե դրա պատշաճ աշխատանքը: Սառնարանի հետևի մասը փոփոխուու գորշորեն օգտագործեք՝ հարմար վարդակ օգտագործենով:

Եթե երկար ժամանակ չեք պատրաստվում օգտագործել սառնարանը, ապա այս աշխատեք Ելեկտրոսանուցումից, լվացքը ներսու, չորացնեք և դիմեր կիսարաց թողեր՝ խոսակիրու համար տիհան հոտերի բորբոք առաջարկումից:

ԵԼԵԿՏՐԱԲԵՆԵՐԳԻԻ ԽՆԱՅՈՂՈՒԹՅԱՆ

Ճիշտ տեղադրեք սառնարանը

Բավարար հետավորություն չեղության աղբյուրներից լավ օգափոխվող տարածքում ՍԱՆԴԱՐԿԱՅՆ ՏԵՂՄԱՐՄԱՆ բամի առաջարկություններին համապատասխան:

Ճիշտ տեղադրեք շերմաստիճանը

Տեղմաստիճանը դրեք միշին դիրքի: Թեթևմաստիճանը չափազական ցածր ասիմմետր միայն կրածրացնի Ելերգիայի սպառումը, բայց չի բարեկավելու մնանի ասիմմետր:

Մի լուր սառնարանը

Սննդամերքի պահպանման համար անհրաժեշտ է ողի բավարար շրջանառություն: Սննդամերքի գելուսիմ համարում է ազատ ողի շրջանառությամբ, սառնարանի ճիշտ աշխատանքին և առաջացնում է Ելերգիայի լրացնուց սպառում:

Դառնու փակ պահեք

Դառնու բացեք միշին անհրաժեշտության դեպքու, իհշեք, որ դրսերի յուրաքանչյուրը բացումը մի փոքր բարձրացնում է սառնարանի ներսում շերմաստիճանում, և Ելեկտրաներգիան սպառում է նախկին շերմաստիճանը վերականգնելու համար: Համագույն բարձրացնումը որ սառնարանի դրսերի վրա կը քորու կառու և ամուր է մնում պահարանին, եթե այս փակեք, որպեսզի խոսակեր սարը ողի այստահոսքից:

Մի դրեք տաք կերակուր

Սառնարանուն տեղադրված տաք սնունդը միակազմի մի քանի աստիճանով բարձրացնում է շերմաստիճանը: Թողեներ, որ սնունդը և պարագաները սպառն սեխանային շերմաստիճանում, այսուհետև սառնարանում:

7. ԱՆՍԱՐՁՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՑՈՒՄ

Եթե սառնարանը բավարար չի աշխատում կամ անսարքություն է առաջանել, նախան լիազորված սպառապահման կենսորուն դիմեր կարողացեք այս բաժինը: Որոշ դեպքուր, դրու կարող եք ինքը նախկին ծագած նախկինին ներկայացնելու ժամանական դիմումու:

Սառնարան ԶԻ ԱՇԽԱՏՈՒՄ

Սնունդը, որ.

- Տանը հոսանքը անշատված չէ.
- Նորոց ասպարիկ կերպով տեղադրված է վարդակից:
- Վարդակը աշխատում է:

Սառնարանային շերմաստիճանը շատ բարձր է

Սնունդը, որ.

- Սառնարանի դրու պիտի փակվում է և շատ հաճախ չի բացվում:
- Տեխսակի շերմաստիճանը դիմում է:
- Դարակները գերինասեցված չեն սնունդու:
- Դուշը հաճախ չբացեր.

ԿՈՄՊՐԵՍՈՐ ԱՆՎԱՐ ԱՇԽԱՏՈՒՄ Է

Սնունդը, որ.

- Սառնարանի դրու պիտի փակվում է և շատ բարձր չի բացվում:
- Տեխսակի շերմաստիճանը շատ բարձր չէ:
- Տեխսակի գլխիկը ճիշտ դիրքում է:

Սանսարանը օգտագործման ճամանակ շատ է աղմկում

Ստուգեք, որ

- Սանսարանը հավասարեցված չէ;
- Սանսարանը դիմում է օտարերկյա օբյեկտներին (օրինակ՝ ջրապահող կահույքին):
- Սանսարանային համակարգի ներսում շրջանառվող սանսարենոց կարող է հանձեցնել արտահոսքի ձայնի նոյնիկա այլ դեպքում, եթե կոմպանիանը չի աշխատում: Ուս անսարքություն չէ և չի ազդում սանսարանի արդյունավետ աշխատանքի վրա:
- Տերմոստատը և կոմպրենսորը միացվելու ընթացքում հնյունները տուրուական հնյուններ են, որոնք առաջանում են սարքի էլեկտրական սարքավորության դրդարկման ժամանակ:
- Եթե առևտնանիւ ստորագրություն հետո չեն չի աշխատում ինչպես հարկը է, դիմեք լիազորված սպասարկման կենտրոն:

ՈՒԾԱՐՐՈՒԹՅՈՒՆ

Այս սանսարանը պարունակում է փոքր քանակությամբ R600a առանձանելու, որը գործնականում անվճակ է շրջակա միջավայրի համար, բայց դա նաև դյուրավառ զարգացնելու համար է: Կրտահիմիքի դիմումը սանսարենոց կարող է գոգոչ աչքերով կամ թօնվել:

8. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐԸ

Կիմյական դաս	N/ST
Ծավալը՝ լիդ/սանսարան/ սառնամակից, L	87/62/25
Հոսանքի սնուցման լարումը	220-240 Վ ~50 Հց
Մաքսիմալ հզորություն, Վտ	80
հոսանք, Ա	0.6
Աղմուկի մակարդակ, ԴԲ	40
Հոսանքի ծախս, կՎտ/24 Ժ	0.46
Ներքին լուսավորման լամպ, Վտ	15
Հոսանքի պահանջման կլաս	A+
Սանցետնս	R600a (35 գ)
Չուռ քաշը, կգ	22.7
Չափերը՝ լ/ի/բ, մմ	470/492/837

9. ՍԱՐՔԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄԸ ՎԵՐԱՍՉԱԿԱՍԱՆ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրանալուց հետո այն կարող է առանձնացնել տոկովական կենցաղային թափանքներով և համեմատ էլեկտրական սարքերի ընդունական հատուկություններուն:

10. ՍԵՐՏԻԿԱԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Այս ապրանքի ծառայության ժամկետը 10 տարի է՝ սկսած այն վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթվից, եթե ապրանքը օգտագործվում է սույն ծեռնարկում և շվաքանչ ցուցումներին և գործող տեխնիկական չափանիշներին խիստ համապատասխան: Ծառայության ժամկետի ավարտից հետո դիմեք ձեր մոռակա սպասարկման կենտրոն՝ սարքի հետագա շահագործման վերաբերյա առաջարկություններ ստանալու համար: Ասարքի արտադրության ամսաթվը կշըմու է սերիայի համարում (2 և 3 նիշեր՝ տարի, 4 և 5 նիշեր՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ որևէ հարց ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում դիմեք TM CENTEK-ին:

Լիազորված սպասարկման կենտրոն: Կենտրոնի հասցեն կարելի է գտնել <https://centek.ru/servis> կայքում: Սահացության ծառայությունների հետ կազ հաստատելու միջոցներ՝ հեռ՝ +7 (988) 24-00-178, VK vk.com/centek_krd: Գրավոր սպասարկման կենտրոն՝ ՄՊԸ «Լարիսա-Սերվիս», ք. Կրասնոդար: Հեռ՝ +7 (861) 991-05-42:

ԿԱՄԱՎԱՍԻԱՆՈՎԱՐԵՅԱՆ ՄԵՐՍԻՖԻԼԱՅԻՆ

№ EAEC RU C-SG.BE02.B.02174/20 ից 08.04.2020 գ:



11. ԱՐՏԱՐՐՈՐԻ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԾՈՒԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

Անվանություն՝ ՕՕՕ Լարիսա-Էլեկտրոնիքս: Հասցե՝

Ռուսաստան, 350080, գ. Կրասնոդար, ուլ. Դեմիտրա, 14: Հեռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՐԴ

Երաշխիքային ժամկետը 36 ամին է սարքի եւ 60 ամին՝ compressor օրինակի լիազման վերջնական սպառողություն: Ըստ երաշխիքային կորուսով արտադրողը հաստատում է այս սարքի սպասարկակայությունը և այսուտապրում է ամենար հիմնուրով վերացնել արտադրողի մեջով առաջացած բոլոր անսարքությունները:

ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ 1.

Երաշխիքը գործում է գրակցման հետևյալ այսպիսներու կատարելու դնակում:

- հարկավոր է նիշու և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի թարմական կորուսով նշելով մորելի անվանումը, սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթվի, ապահանձնելով վաճառող ընթերվայան կինը և վաճառողը ընկերության ներկայացնեցի ստորագրությունը երաշխիքային կորուսի վրա, կինըներ յուրաքանչյուր կտրվող կորուսի վրա, գնողի ստորագրությունը:

Արտադրողը հրավանու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը նշված փաստաթերթունը չերշկացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցուն նշված տեղեկությունը թերի, անհականակի կամ հակասական է:

2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ այսպիսներու կատարելու դնակում:

- պետք է սարքը օգտագործել ծեռնարկում նշված ցուցումների ինշան համապատասխան,

- հարկավոր է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջմանը:

3. Երաշխիքը չի ներառում սարքի պարերական սպասարկումը, մաքրում, տղադրում, կարգադրում տիկանականահրուց տակ:

4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝

- մեխանիկական վասկվածքներ,

- սարքի թնական մաշում ժամանակի ընթացքում,

- օգտագործման պայմանների չպահպանմամբ կամ

- սինալ տեղադրում, բեռնակիրարություն,

- թափական ախտներ (կայծակ, հրդեհ, ջղեղեղ և այլն), ինչպես և այլ վաճառողից և արտադրողից չկախված այլ պահանջմանը,

- կորուսական ասարքների, հեղուկների, միջաւուների ընկերը սարքի մեջ,

- վերանդրողում կամ կառուցվածքին փոփոխություններ չի անդադար անձանց կողմից,

- սարքի օգտագործումը պահպես պահպանական ապահովականություն (Ժամանակակից վաճառքությունը գերազանցում է կենցագային օգտագործման մակարդակը), սարքի միացումը Եւելտրամատակարարման հեռախողորդական և կարեային ցանցերին, որում չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական շահակիցներին,

- ապրանքի հետևյալ պարագաների փշացում, եթե դրաց փոխարինումը նախատեսված է կառուցվածքով և կապված չէ ապրանքի պայմանագրաման հետ՝

ա) հեռակառավարման վահանակներ, կրտսելի մարտկոցներ, Եւելտրամատացման տարրեր (Արտուրյան), Եւելտրամատացման արտաքին բլոկներ և իջքավորիչներ,

բ) սպառչող կոյտեր և պարագաներ (փաթթեր, պատյաններ, գոտիներ, պայուսակներ, ցանցեր, դասակներ, շշեր, ափեններ, տակրիններ, վալսակներ, շավակիներ, փորողակներ, խորովակներ, հոգանակներ, կցորդներ, փոշեակալար պարկեր, ֆիլտրեր, հոտի կանչիչներ),

ը) մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեարում աշխատավոր ոչ համապատասխան կամ սպառչած մարտկոցների հետ,

- կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեարում կուտակիչ մարտկոցներ իջքավորելու կանոնների խախտումների պատճառով առաջած վասակեր:

5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելում սպառողի՝ գործող օրենսդրությամբ սահմանված հիմունքների և որևէ կերպ չի սահմանափակվում դրանք:

6. Արտադրող պատասխանատվությունը չի կրում մարդկանց, ընտակի կենսակիցներին, սպառողի կամ երրորդ անձանց գործու TM «Center»-ի սպառակի կողմից ուղղակիրության կամ անուղղակիրության հասցած որևէ վական համար, եթե նա տեղի է ունեցել սպառակ օգտագործման և տեղադրման կանոնների ու սպառմանները չպահպանելու, սպառողի կամ երրորդ անձանց դիրքակիրայի կամ անգործ գործությունների (անգործության), ֆորսմաժդրային հանգամանքների արդյունքում:

7. Սպառադրման կենսորուն ապրանքը ընդունում է միայն մարդու վհաճակում (ապրի կվա չպահեր է ինչնեւ միայն պարունակությունը և պահանջականությունը)՝ ապահանջական անգործության, ֆորսմաժդրային հանգամանքների արդյունքում:

КЫРГЫЗЧА

УРМАТТУУ КЕРФКТААЧЫ!

Эгерде шайман вз максатына ылайык көлдөнүлбаса жана берилген көлдөнмөдө көрсөтүлгөн эрежелер жана шарттар сакталбаса, ошондай эле шайманды квалификациясын ондоо аракеттер болсо, индуруучу хооттуу эмес. Эгер Сиз шайманды башка адамга көлдөнүуга бергенинг келсе, суралың, анда аны берилген көлпөмөсү менен көшпөнгө бергенинг

Мұздатқыч бул тиричилик шайманы жана өнөр жай максаттар
үшін көлбенүпбайт!

Берилген шайман үй тиричиликте жана ушул сыйктуу чөйрөдө көлдөнүүгө эрчүлгөн, этал айтылада:

- дүкөндөрдөгү, кеңселердеги жана башка өнөр жай
найролоруудагы измәткорлор уүчин ашынаң азиттаздарышада:

- айыл чарба фирмаларында;
- мейманканада, мотелде жана башка тұрак жай инфраструктурасында көрдіріледі;
- жеке пансионаттарда.

ШАЙМАНДЫН МАКСАТЫ: Муздаттуу (жана же тоңдуруу) жана төмөн температурада жылуулук изоляцияланган камераада сактоо учун.

1. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР

Коопсуздуқту камсыз қылуу жана шаймандын иштөө мөөнөтүн узартуу үчүн шайманды колдонуудан мурун берилген колдон-мому жана белгилерди күнт кооп окуп чыгыңыз жана тәмөнкү коопсуздук көрсөтмөлөрүн аткарыныз.

КАНУЛ БҮРУНУЗ

Берилген коопсуздук чараларын сактабоо кырсыктарга алып кепиши мумкун

- 220-240 В, 50 Гц вэгемэ токтун электр кубатын гана колдонуңуз.
 - Муздаткычтын ичинде тез күйүүчү заттарды сактабаңыз (бензин, желим, эфир ж.б.).
 - Муздаткычтын үстүн суу төкпөнүз, анткени бул сиз үчүн кооптуу болшу мүмкүн, жана ошондой эле муздаткычтын бузулусуна алып келиши мүмкүн.
 - Эгер сиз шайманды колдонуу учурунда адаттагыдан башкача ызы - чуу, жыт же тутун сезип, же шайманга мунездүү эмес белгилерди байкап калсаныз, кубатты вчүрүп, тейлөв борборунун өкулү менен байланышуунуз зарып.
 - Камсыздоо кабелин бузул алғанызы:
 - Камсыздоо кабелин алмаштырууга тыюу салынат.
 - Камсыздоо кабелдин үстүнүн буюмдарды койбонуз.
 - Камсыздоо кабелди жылуулуп булактарынан алыс карманыз.
 - Муздаткычты тармактан вчурук жатканда электр зымынан эмес, сайгычынан кармал суурунуз. - Муздаткыч бөлмөлөрдүн ичинде колдонгонго иштелип чыккан. Эч кандай шарттарда муздаткычты сыртта колдонбонуз.
 - Муздаткыч берилген көрсөтмөв ылайык азыктарды сакташ үчүн үйдүн ичинде колдонулушу керек.
 - Балдарга кароосуз шайман менен колдонууга уруксат бербениз.

- Мұздатқыл бул қоң көлемдегү тиричилик шайманы, аны ташуу үчүн кеминде эки киши талап кылынат.
 - Мұздатқыты ным көлдорунуз менен кармабаңыз.
 - Өрт чыгып кетепши үчүн же шайманды бузул албаш үчүн, узарткычтарды, үч тешіккүт розеткаларды жана адаптерлерди көлдонбонуз. Адаптерлерди жана узарткычтарды, ошондой эле кесилишил көлдонулуп жаткан электр кубаттуулугуна түрура келбекен туташтырыгыц кабелди көлдонудан келип чыккан ерт үчүн өндүрүүчү жооптуу эмес.
 - Мұздатқыты орнотканды тармактын мұназдамелерүн жана мұздатқытын арткы тарабындан атайдын тактайчада жазылған электр параметрлеринин шайкештигигин текшериши көрек.
 - Сайынчы розеткадан сууруп жатканда, зымынан кармабаңыз: бул аябай кооптуу.
 - Шайманды розеткага аябай жакын жылдырбаңыз.
 - Эгерде электр зымы бузулган болсо, аны атайдын арналган зынга же ыйғарым укуктуу тейлөв борбору тарабынан берилген толтомуг алмаشتырылышы керек. Кабелдин алмаشتыруу-

- сун квалификациялу кызметкер гана жасаш керек. Шайманды, иштеп жаткан коргоочу түзмөгү бар (автоматтык өчүргүч, эригич сактандыргыч ж.б.) электр тармагына туташтырысыз.
- Ички муздаттуу беттерге колунузду тийгизбезен.
- Ар кандай тазалоо же техникалык тейлөө иштерин жүргүзүүден мурун муздаткычты тармактан ажыратысыз. Термостаттын кармагычын «ФЧУК» абалына орнотуу электр коопсуздүгүн камсыз кылуу учун жетишиш.
- Муздаткычтын тузулушун взертүргү жана кепилдик ондоо учун өндүрүүчү тарабынан уруксат берилбеген адамдардын килиглишүүсүнү тьюну салынат.
- Өндүрүүчү тарабынан сунушталбаса, тамак азыктарды сактай турган жерде электр шаймандарды колдонбонуз.
- Муздаткычтын ичинде күйүчү газдарды же суюктуктарды сактабаңыз.
- Тондургуч камерада айнек бөтөлкөлөр менен суюктугу бар банкаларды сактабаңыз.

КОЛДОНУУ БОЮНЧА СУНУШТАР

- Бир эле электр кубаттуулук чынжырына өтө көп электр шаймандарды туташтыраңыз, бул ерт чыгышына алып келиши мүмкүн.
- Эгерде сиз муздаткычты узак убакытка чейин колдонууну ойлонбосонуз, анын тармак сайгычын розеткадан чыгарып койонуз.
- Температурасы төмөн бөлүмүнүн ички дубалдарына же анданы тамак - ашка суу колдоруузду тийгизбезен.
- Температурасы төмөн бөлүмүнүн ичине бөтөлкөлөрдү же башка айнек идиштерди койонуз.

АЛДЫН - АЛА ЭСКЕРТУУ!

- Муздаткычтын муздаттуусун муздаттуучу зат камсыз кылат, аны атайдын жабдуулар менен топтурат. Муздаткычтын арткы бетинде муздаттуучу заттын айлануу түтүктүрөн бузбашыз.
- Берилген виүмдүн курымында айланы - чөйрөгө зияны жок, бирок күйүчү болуп эсептегинен изобутан деген жаратылыш газы бар муздаттуучу зат бар. Муздаткычты ташыганда же орноткондо абайлан керек, муздаттуучу заттын айлануусунун кандайдыр бир белгүүн бузул албаш учун.
- Түтүктүрдөн чыккан муздаттуучу зат күйүп кетиши мүмкүн же сиздин ден-солгуунуга зиян кептириси мүмкүн. Эгерде муздаттуучу заттын кандайдыр бир белгүүн бузулган болсо, ар кандай түрдөгү ачык жалындан же ерттенүп кетиши мүмкүн булактардан алыс болунуз, жана ошондой эле муздаткыч турган белимүн бир нече мүнөт шамалдатыңыз.
- Муздаттуучу зат айып кеткен учурда газ менен абанын тез күйүчү араплашмынын пайда болушун алдын алыш учун, муздаткыч турган белмөнүн көлемү муздаткычта кольдонулган муздаттуучу заттын көлемүнүн дай келиши керек.
- Бул таануу камтый мелис саны хладагента R600a, ал дээрлик безопасен учун айланы-чөйрөнү, бирок бул учурда күйүчү газ болуп эсептөт. Сиздин муздаткычтагы муздаттуучу заттын көлемү муздаткычтын арткы бетинде маалымат тектасында көрсөтүлгөн.
- Бузулуу белгилери бар болгон муздаткычты эч кечине күйүзбөнүз. Эгерде виүмдүн талаптагыдай иштешине күмөн санасаңыз, тейлөө борборуна кайрылысыз.

2. ЖЕТЕКИРҮҮ ТОПТОМУ

- Муздаткыч - 1 д.
- Колдонуучунун жетекчилиги - 1 д.

- Айнек текче - 2 д.
- Эшик текче - 3 д.
- Муз учун форма - 1 д.
- Муз учун кыргыч - 1 д.
- Жумуртка учун лоток - 1 д.
- Жашылчалар учун контейнер - 1 д.

ШАЙМАНДЫН СУРӨТТӨЛҮШҮ

1. Тондургуч камера
2. Температура жөндөөчү
3. Айнек текчелер
4. Жашылчалар учун контейнер
5. Жөнгө салынуучу буттар
6. Эшик текчелер

3. ТАШЫП АЛЫП ВТУУ

Шайманды ташыганда же көтөргөнде аны түбүнен кармал тик абалда көтөрүнүз. Муздаткычты 45° дан ашык кыйшайтпацыз. Эч кечине аны түбүн вийде карытпай оодарбаңыз. Муздаткычтын капталдагы же арткы бетинде жаткан муздаткычты ташыбаңыз. Көтөргөнде эшигин жардам катары колдонбонуз. Бул шайманга зиян кептириши мүмкүн. Муздаткычтын эки арткы буттары дәңгөлөк менен жабдылган. Шайманды ашканада жылдырып, ордуна таң орнотуш учун, муздаткычты бир арткы дубал жака эңкейтизи жана жылдырыпсыз. Муздаткычтын эки алдыңыз буттарын бийиистиги бояонча жөндөс болот. Шайманды так тегиздеш учун, алдыңыз буттарын онго же солго бурап койонуз, шайман жерде бекем турсун.

4. МУЗДАТКЫЧТИН ОРНОТУУ

Туура орнотуу муздаткычтын ишенимдүү эффективидүү иштешин камсыз кылуу учун көрекеттүү. Муздаткычты түбүнен кармал көтөрүш керек. Эшигинен же кармагычынан тартпацыз. Өндүрүүчүнүн кепилдиги эшигин ташуудан чыккан бузулусун жалпайт. Мынрай жагдайдан чыккан тейлөөнү ээси вэзу төлөйт.

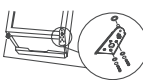
ЭШИГИН КОТОРУУ

КӨНҮЛ БУРУҮЗ

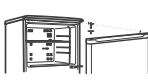
Башка эшик таңыш учун квалификациялуу адиске кайрылуу сунушталат. Эгер сиз муздаткычтын эшигин виүнүз алмаштырам десениз, төмөнде берилген көрсөтмөнүн сунуштарын аткарысыз. Көрекеттүү куралдар: кайчылаш бурагыч, жалпак бурагыч, алты бурчтуу ачкыч.

- Муздаткычты электр тармагынан вчүрүүз.
- Муздаткычтын белгүүнен бардык азыктарды чыгарып койонуз.
- Муздаткычтын эңкейтизи.
- Муздаткычтын буттарын чечип салыңыз.
- Ылдыйкы илгичтерди кармаган бурамаларды бурап алышыз (1-сүрөт).
- Муздаткычтын эшигин чечицизд.
- Бурамаларды бурап алыш чыгыңыз жана ортоқку илгичтер менен тондургуч камераларнын эшигин чечицизд.
- Устүнкү илгичин штативин чечип салыңыз.
- Штативди карши тараапка жылдырып салыңыз.
- Илгичтердин штативин карши тараапка жылдырып коюнүз (2-сүрөт).
- Тондургуч камераларын эшигин орнотунуз.
- Ортоңку илгичи орнотунуз.
- Муздаткычтын эшигин орнотунуз.

- Ұлдыйык илгичи орнотунуз.
- Ұлдыйык буттарды орнотунуз.



Сүрөт 1



Сүрөт 2



Сүрөт 3

ЖЕЛДЕТҮҮ

Муздаткыч компрессору менен конденсаты иштөө учурунда ысыт, ошондуктан шайманга жеткиликтүү желдептүүнү камсыз кылыш керек.

- Муздаткычты кадимки нымдуулуктагы жакши желдептүлген жерге орнотуш керек. Муздаткычты нымдуулугу жогору болгон белмөвпөрдө, мисалы, ванна белмөсүндө, жер тамда орнотконко түшүү салынат.
- Орнотууда, шаймандың канталдарында минималдуу боштуктарды (3 - 5 см), ал эми үстүнүк жаягын 10 см камсыз кылышын, абанын эркин айланусу учун.
- Жылуулук булактарынын жанында койбонуз.
- Муздаткычты күндин түз нурлары тийген жерге же жылуулук булактарынын (ашкана мештин, кызарткыч мештин, каминдин) жанында койбонуз.

ТЕГИЗДӨӨ

Муздаткычтын эффективдүү иштеши учун, анын тегиз жерде орнотулганы маанилүү. Муздаткычты ордуна орноткондон кийин, анын тууралоочу буттарын айландырып, анын ордун жөндөнүз. Муздаткычтын артка эңкейиши 5° дан ашпаши керек.

ЭЛЕКТР ТАРМАГЫНА КҮЙГҮЗҮҮ

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

Электр тармагына күйгүзүүдөн мурун ынаныңыз:

- тармактын чыңалусу муздаткычтын арткы бетиндеги атайнин тектактчада көрсөтүлгөн маалыматтарга дал келет;
- электр розеткасынын жерге туташуусу бар байланыш электр тармактын электр менен камсыздоо кабелдин жерге туташуусу бар зынга туташтырылган (туташтыруучу зым 10 А дан кем эмес токко эсептөлген болушу керек);
- розетка менен сайгычы бир түрдө; эгер сайгычы розеткага дал көлбесе, розетканы камсыздоо зымдын сайгычына ылайык кылыш алмаштырыш керек (буну квалификациялупу электрик жасаш керек).

Муздаткыч розеткасына ар дайын жетет тургандай кылыш орнотулуш керек. Берилген колдонмодо көрсөтүлгөн, кубаттуу тиричилик шаймандарынын коопсузук талаптарын бузуу менен туташтырылган муздаткыч кооптуу. Өндүрүүчүү белгиленин орнотуу стандарттарын сактагандыктан ден-соопукка жана мүлкөө кептирилген зиян учун жооптуу эмес.

5. МУЗДАТКЫЧТИ КҮЙГҮЗҮҮДӨН

МУРУН ИШТЕТҮҮ

Муздаткычты орнотуудан кийин, электр тармакка 3 сааттан кийин күйгүзүш керек. Ошентип, ташуудан кийин муздаткыч туура иштеши учун зарыл болгон муздатуучу зат туура белүштүрүлт. Бир нече саат откөндөн кийин муздаткычты электр тармагына күйгүзүндөн кийин, сиз анын ичине азыктарды салсаныз болот. Компрессор менен оюктун арткы дубалынын ортосундагы

транспорттук арачыларды, ошондой эле шаймандын кыймылдуу белүктөрүн жылдырбай турган башка арачыларды жана жабышчак ленталарды алып салыңыз.

Эгер шаймандын пластик плёнкендад жасалган коргоочу каптоосу бар болсо, анда аны бёйкөрүнү же белүктөрүнүн жабусуна зыян келтирбеш үчүн, этияттык менен алып салыңыз.

МУЗДАТУУЧУ КАМЕРАНЫ КОЛДОНУУ

Муздатуучу белүмдүн температурасы термостаттын кармагычын бураганда орнотулат. Термостатты ортоқуу кызметка орноту сунушталат. Муздатуучу белүмдөгү муздак абанын айлануусу ылдырык белүмдүн температурасы көбүрөөк темен болот тургандай кылыш орнотулат. Эц жакшы сактоо шарттарды камсыз кылыш учун, азыктарды белмөлөргө түруу салыштырыш учун, сактоо боюнча корсатмаларду аткарыңыз: түруу эмес сактоодо эц жаңы азыктар дагы бузулуп кетет. Муздатуучу белүм ыңгайлуу текчелер менен жабдылган, алардын бийиктеги атайдын жеткөтөвчүнүн жардамы менен жөндөсөв болот. Бул чоңураан таңгарттарды жана бийик бөтөлкөлөрдү текчеде жайгаштырууга жардам берет. Муздаткычтын ичине, нымдуулугу жогорулап кетпеши учун, капкаксыз идиштө суюктуттарды койбонуз, анткени бил муздаткычтын ичинде температуралын көтерүүлүшүнэ алып келет.

ТОҢДУРУГЧ КАМЕРАНЫ КОЛДОНУУ

Азыктарды сактоо учун эц жакшы шарттарды камсыз кылыш учун, теменде жазылган сунуштарды аткарыңыз. Тондурулат турган жана тоңдуруучу камерада сакталат турган азыктарды, ашыкка ушук пайдада болбошу учун, жакшылап ороп салыш керек.

- Тоңдургуч камераларын ичине көюлган азыктардын арткы жана канталдарды дубалдарына тийбегени жакшы.
- Түруу сактоо учун жана кийинкин эритүүнүн жөнелдиги учун, азыктарды кичинчилүү белүктөргө белүп салыңыз.
- Муздаткыч камераларын ичине тоңот турган суюктуттар менен толтурулган айнек идиштерди койбонуз, взгөчө алардын ичинде бекем жабылган көпүрөттүү жана газдалган суусундуктар бар болсо. Суюктук, кристалдашып, идиштө бузул салышы мүмкүн.
- Нымдуулук жогорулап кетпеши учун, муздаткыч камераларын ичине калкаксыз идиштө суюктуттарды койбонуз, анткени бил температуралын көтерүүлүшүнэ алып келет.

6. ТЕЙЛӨӨ ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

Муздаткычты эритиш учун термостаттын кармагычын «0» абалына көюнж жана муздаткычты электр тармагынан ечүрүүл. Эритүү учурда тоңдурулган азыктарды бир нече кабат ороп салыңыз жана аларды, мүмкүн болушунча, муздак жерге көюнж. Кайра күйгүзүүдөн мурул муздатуучу белүмдүү жууп салыңыз жана кылдаттын менен кургатып көюнж.

Эгер иштөө учурунда тоңдургуч камерада калыңдыгы 5 мм болот ушук пайдада болуп калса, камералары эритүүгө даярдал көюш керек. Бул учун ичинен азыктарды чыгарып көюп, аларды муздаткыч камераларын текчелерине жайгаштырып көюш керек. Андан кийин тоңдургуч камераларынын эшигиги ачык калтырып, эриген сууну чогултуш үчүн идиш көюп көюш көрөк.

Аябай жыттанган азыктарды, жыттар пайдада болбошу учун, кийин ырыйтып салат турган бекем жабылган контейнерлердөрдө сактаңыз. Муздаткычтын ички жана тышкы беттерин гүбка же жумшак кездеме менен жууңуз. Нейтралдуу жууучу каражаттарды колдонунуз. Эч качан порошок абразивдүү жууучу каражат-

тарды, щелочту биримдерди, органикалык кычкылтектерди, ысык суду колдонбонуз, бул жылтырак менен бөётүлгөн каптоосун бузуш мүмкүн. Күрч же металл буюмдарды колдонбонуз, бул муздатычка зыян кептириши мүмкүн.

Бардык алынуучу болуктерду, самын эртисесин же жуугуч каражатты кошуп, сууда жууганга болот. Ошондой эле аларды идиш жуугуч машинада жууганга болот. Унутпаңыз, бардык алынуучу болуктерүн кайра башынан муздатычтын ичине койгондон мурун, аларды кылдатып менен кургатып керек.

Муздатычтын конденсаторунда чаң чогулуп, муздатычтын жакшы иштешине тоскоол болушу мүмкүн. Ылайыктуу саптамаларды колдонуп, муздатычтын артык белгүнч чак согрү менен тазалап салыңыз. Эгерде сиз муздатычтын узак убакытка чейин колдонуну ойланбосоңуз, аны тармагынан вчуруп, ичин жуул коюнуз, кургатыңыз жана, жагымсыз жыт жана көк пайдада болбаш учун, эшиктерин ачык бойдан калтырып коюнуз.

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНЫ ҮНӨМДӨӨ БОЮНЧА СУНУШТАР

Муздатычты туура орнотууз.

Жылуулук булактарынан жетиштүү алыстыкта, жакшы желдетилген белмеде, МУЗДАТЫЧТЫ ОРНОТУУ белгүмүнүн сунуштарына ылайык.

Температуралы туура орнотууз.

Термостатты ортоңку кызметка орнотууз. Температура вте төмөн коюлуп калса, электр энергия кеп коротуплат, бирок азыктарды сактабайт.

Муздатычты ашыкка толтурбаңыз.

Азыктар эскирбеш учун абанын жеткиликтүү желдетүүсүн маанилүү. Азыктар менен ашыкка толтуруу абанын эзкин жөндөтүүсүн тоскоолдуу берет жана электр энергиянын кошумча короттомусун алыш келет.

Эшикти жабык бойдан карманыз.

Эшикти зарыл болгондо гана ачыңыз, унутпаңыз, эшиктин ар бир ачылуусу муздатычтын ичиндеги температурасын бир нече жогорулатат жана мурунку температурасын калыбына кептириш учун электр энергиясы коротуплат. Муздатычтын эшиктериндеги тыгыздатыч резина таза бойдан сакталып, жабылганда корпутика тыгыз тургандыгын текшериңиз, бул муздак абанын агыл кептешинен сактайт.

Ысык тамактарды койбоңуз.

Муздатычтын ичине салынган ысык тамактар температурасын бир нече даражага көтөрөт. Тамактарды бөлмө температурасына чейин муздатыңыз, андан кийин муздатычтын ичине салыңыз.

7. КЕЙГӨЙЛӨРДҮ ЖОК КЫЛУУ

Муздатыч канааттандыргандай иштебей жатса же иштебей жатса, ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна кайрлылаардан мурун берилген белгүмүдү окуп чыгыңыз. Кээ бир учурларда, көйгөйдү веңүңүз чечсөнсөн болот.

МУЗДАТЫЧЫ ИШТЕБЕЙ ЖАТАТ

Төмөнкүлөрдү текшериңиз:

- Ўйде электр энергиясы вчурулған жок;
- Сайыгыч розеткага ишенимдүү сайылды;
- Розетка бузулган жок.

МУЗДАТЫЧЫНЫ ТЕМПЕРАТУРАСЫ ВТЕ ЖОГОРУ

Төмөнкүлөрдү текшериңиз:

- Эшик бекем жабылып турат, тыгыздатыч бузулган жок;
- Термостаттын кармагычы туура кызметта турат;

- Белгүмдөрдө азыктар ашыкча коюлган жок;

- Эшиги тез - тез ачылган жок.

КОМПРЕССОР ҮЗГҮЛҮТҮКСҮЗ ИШТЕП ЖАТАТ

Төмөнкүлөрдү текшериңиз:

- Муздатычтын эшиги бекем жабылган жана тез - тез ачылып жаткан жок;
- Белгемдегү температура вте жогору эмес;
- Термостаттын кармагычы туура кызметта турат.

МУЗДАТЫЧЫ ИШТӨӨ УЧУРУНДА АШЫКА ЧЫГАРЫП ЖАТАТ

Төмөнкүлөрдү текшериңиз:

- Муздатыч түздөлгөн жок;
- Муздатыч бетөн буюмдарга тийип турат (айланасындагы эзертереге);
- Муздатуучу тутумдун ичинде айланган муздатуучу зат компрессор иштебей турса дагы, агып жаткан суюктуктун үнү чыгышы мүмкүн. Бул көйгөй болуп эсептөлиней жана муздатычтын эфективдүү иштешине тоскоолдуу кылбайт;
- Термостатты жана компрессорду күйгүзүнүн мүнөздүү үндөрү бул шаймандын электр жабдуулары иштеп жатканда пайдада болгон кадимки үндөр.

Эгер текшергендөн кийин муздатыч талаптагыдай иштебей жатса, тейлөө борборуна кайрлылыңыз.

КОҢУЛ БУРУ҃УЗ

Берилген муздатычын бир аз R600a муздатуучу зат менен жабылган, ал айланы - чайре үчүн зыянсыз, бирок күйүүчү газ болуп эсептөлиндет. Муздатуучу зат агып кеткен учурда көзге зыян кептириши мүмкүн же врттөнүп кетиши мүмкүн.

8. ТЕХНИКАЛЫК МУНӨЗДӨМӨЛӨР

Климаттык класс	N/ST
Көлөмү: толтура/муздатыч/тондургуч, л	87/62/25
Электр камсыздоонун чыңалуусу	220-240 В -50 Гц
Максималдуу күчтүүлүк, Вт	80
Ток, А	0.6
Ызы-чуунун деңгээли, дБ	40
Электр энергиясын керектөө, кВт/24 с	0.46
Ички жарык берүүнүн лампасы, Вт	15
Электр энергиясын керектөө классы	A+
Муздатуучу зат	R600a (35 г)
Таза салмагы, кг	22,7
Өлчөмдер: т/т/б, мм	470/492/837

9. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРӨВ

Кутусу жана шайман веңү кайра иштетилүүчү материалдардан жасалган. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштетилүүчү материалдар учун жасалган идишке таштаңыз.

10. КУБӨЛҮК ЖӘНҮНДО МААЛЫМАТ, КЕПИЛДИК МИЛДЕТТЕНМЕСИ

Бул өнүмдүн иштөө мөнөтү әкыркы колдонуучуга сатылган күнден баштап 10 жыл түзөт, шайман ушул эксплуатациялык

көрсөтмөлөргө жана көлдөнүлүп жаткан техникалык стандарттарға ылайык так көлдөнүлса. Шаймандың чыгарылган күнү калтардағы номерде көрсетүлөт (2 жана 3 белгисі- жылы, 4 жана 5 белгисі - ендүрүш айы). Шайманды тейлең бююнча суроопор пайда болғондо же шайман бузулған учурда, ТМ CENTEK ыйгымын укуктуу тейлөө борборуна кайрылыңыз. Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсаныз болот. Көлдоо кызметтер 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 шайкештік сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU С-SG.BE02.В.02174/20 - 08.04.2020 ж. баштап.



11. ӨНДҮРҮҮЧУ ЖАНА ИМПОРТТОЧУ ЖӘНҮНДО МААЛЫМАТ

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

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧУ!

Ақыркы көркөтөөчүгө сатуу күндан тартып 36 ай приборго жана 60 ай компрессорго кепилдик. Ушул кепилдик купону менен өндүрүүчү бул шаймандын жарактуу экендигин ыраастай жана өндүрүүчү тарабынан келип чыккан бардык бузулупарды ақы-сыз жою мильтетин алып жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨӨ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун төмөнкү шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- баштапкы өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын туура жана токтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык саны, сатылган күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда сатуучу фирмалынын штампы, сатуучу фирмалынын окулунун колу бар болсо.

Жогоруда көрсөтүлген документтер берилбеген учурда, же алардағы маалыматтар толук эмес, окулбай турган, карама каршы келген учурда, өндүрүүчү кепилдик кызметтүүнүн баш тартууга укуктуу.

2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- шаймандын көлдөнүү көрсөтмөсүнө ылайык так көлдөнүү, - эрежелерди жана коопсуздук талаптарын сактоо.

3. Кепилдик мезгил-мезгили менен техникалык тейлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды ээсинин үйүндө жөндөв камтылбайт.

4. Кепилдикке кирбекен учурлар:

- механикалык зыян;
- шаймандын табигый эскириши;
- иштөө шарттарын сактабоо же ээсинин туура эмес аракеттери;
- туура эмес орнотуу, ташуу;
- табигый кырсыктар (чагылган, ерт, сеп ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана өндүрүүчүгө тийшеси болбогон башка себептер;
- шаймандын ичине бетән заттардын, суюктуктардын, курткумурскалардын кирип кетиши;

- уруксатсыз адамдар тарабынан оңдоо же структуралык взегерүүлөр;

- шайманды кесиптик максаттарда көлдөнүү (жүк ички көркөтөөнүн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттік техникалык стандарттарға ылайык болбогон телекоммуникация жана кабелдик тармактарга кошуу;

- буюмдун төмөнкү аксессуарларын иштен чыгышы, зерде апарды алмаштыруу додбордо каралса жана буюмду демонтаждо менен байланышлаша:

- а) узактан башкаруу пульттар, аккумулятордук кубаттагычтар, батарейкалар, тышкы кубат берүүчү жана кубаттагычтар;
- б) сарпалуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол кутусу, курлар, баштыктар, торлор, бычактар, колбалар, табактар, жээчкелер, решёткалар, вертепдер, шлангдар, түтүктөр, щёлкалар, тиркемелер, чаң жыноочулар, чылжалар, жыт синиригичтер);

- батарейкалар менен иштеген шаймандар үчүн - жараксыз же түгүнгөн батарейкалар менен иштөө;

- батарейка менен иштеген шаймандар үчүн - батарейкаларды кубаттоо эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зыян.

5. Берилген кепилдик өндүрүүчү тарабынан кошумча көлдөнүлат жана көркөтөөчүнүн көлдөнүудагы мыйзамына ылайык укуктарын эч кандай чектебейт.

6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрушү адамдарга, үй жаныбар-парына, көркөтүү мүлкүнүн жана/же көркөтөөчүлөрдүн жана/ же башка учунчү адамдардын этиятын аракеттерине (аракет-сиздигине), форс-мажордук жагдайларга түзөн-түз же кыйыр түрдө көлтирилген зыян үчүн жооп бербейт.

7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана берилет (шаймандын үстүндө тамактын калдыктары, чаң жана башка кир заттар болбошу керек).

Өндүрүүчү шаймандын дизайнын жана мүнездөмөлөрүн алдын ала эскертуусуз взегерүүтүү үкүгүн вузуне калтырат.

O'ZBEK TILI

HURMATLI FOYDALANUVCHI!

Agar qurılma maqsadga muvofiq ishlatalmasa va ushbu qo'llanmada ko'sratilgan qoidalar va shartlarga rioya qilmasa, shuningdek qurilmani malakasiz ta'mirlashga urinishlar bol'sa, ishlab chiqaruvchi javobgar emas. Agar siz qurilmani foydalanish uchun boshqa shaxsga o'tkazmoqchi bol'sangiz, iltimos, uni ushbu ko'rsatma bilan birga o'tkazing.

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

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

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

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

1. XAVFSIZLIK CHORALARI

Siz sotib olgan qurilma Rossiya Federatsiyasida elektr jihozlariga nisbatan qo'llaniladigan barcha rasmiy xavfsizlik standartlariga javob beradi.

Xavfsizlik va xizmat muddatini uzaytirish uchun qurilmani ishlatalishdan oldin ushbu qo'llanmani va etiketkalarni diqqat bilan o'qing va quyidagi xavfsizlik ko'sratmalariga rioya qiling. Keyinchalik foydalanish uchun ushbu qo'llanmani saqlang.

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

OGOHLANTIRISH!

- Faqat 220-240 Vatt, 50 Hz quvvat manbaidan foydalaning.
- Yonuvchan materiallarni (benzin, elim, efir va boshqalar) sovutgichda saqlamang.
- Sovutgichga suv quymang, bu siz uchun xavfli bo'lishi yoki sovutgichning buzilishiga olib kelishi mumkin.
- Qurilmaning ishlashi paytda odatig' bo'lмаган shovqin, hid yoki tutunni yoki boshqa qurilmaga xos bo'lмаган belgilarni sezsangiz, quvvatni o'chirib, xizmat vakillari bilan bog'lanishingiz kerak.
- Elektr kabelining shikastlanishidan saqlanaling:
 - Quvvat kabelini almashtirish taqiqlanadi.
 - Quvvat kabeliga qattiq narsalarni qo'yangan.
 - Quvvat kabelini issiqlik manbalardan uzorqoq tuting.
 - Sovutgich tarmoqdan uzunganda, quvvat simini emas, balki vilkasini torting.
- Sovutgich binoning ichida foydalanish uchun mo'ljallangan. Hech qanday holatda tashqarida sovutgichdan foydalannang.
- Ushbu qo'llanmaga muvofiq oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun sovutgichdan foydalaning.
- Baloraga 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 shikastlanishini oldini olish uchun kengaytmalar, uchliliklar va adaptordan foydalamanmag. Ishlab chiqaruvchi adapter va uzatma kabellaridan foydalanişidan, shuningdek, uning kesimi quvvat sarfiga mos kelmaydigan ularash kabeli tuyfali sodir bo'lgan yong'inga javobgar bo'lmaydi. Sovutgichni o'rnatishda sovutgichning orqa tomonidagi maxsus plastinkada ko'sratilgan tarmoq va elektr o'lchagichlarning xususiyatlarni tekshirish kerak. Vilkanı rozetkadan simdan tortib chiqarmang: bu juda xavfli. Qurilmani tarmoq vilkasiga yaqinlashtirmang. Agar quvvat kabeli shikastlangan bo'lsa, uni vakolati xizmat ko'sratish markazi tomonidan taqdim etilgan maxsus sim yoki to'plami 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'sratishdan oldin sovutgichni tarmoqdan uzing. Termostatni tutqichini «off» holatiga o'rnatish elektr xavfsizligini ta'mintash uchun etarli emas.
- Sovutgich dizaynini o'zgartirish va ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolatli ta'mirlash uchun ruxsat etilmagan shaxslarning aralashuvni taqiqلانди.
- Agar ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsiya etilmasa, oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash xonasining ichidagi elektr jihozlaridan foydalannang.

- Sovutgich ichidagi yonuvchan gazlar yoki suyuqliklarni, idishlarni va suyuqligi bor bankalarni saqlamang.

FODYDALANISH BO'YICHA TAVSIYALAR

- Juda ko'p qurilmalarni bitta quvvat pallasiga ulamang, chunki bu yong'inga olib kelishi mumkin.
- Agar siz sovutgichni uzoq vaqt ishlatalishni rejalashtirmsangiz, elektr vilkasiniga rozetkadan ajratib 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'ldiriladi va u sovutishni ta'minlaydi. Sovutgichning orqa devoridagi xladagentning aylanish naychalariga zarar yetkazmang.
- Ushbu mahsulot oz miqdordagi xladagentni o'z ichiga oladi, bu izobutan bo'lib - atrof-muhitga zarar bermaydigan tabiiy gazdir, ammo yonuvchan. Sovutgichni tashish va o'rnatishda xladagentning aylanish naychasingin biron bir qismiga zarar bermaslik uchun ehtiyoj bo'lish kerak.
- Naychalarдан chiqqan xladagent, sizning sog'lig'ingizga zarar etkazishi yoki yonishi mumkin. Agar xladagent naychalariga zarar etkazilgan bo'lsa, har qanday ochiq olov yoki potentsial yonish manbalaridan saqlaning, shuningdek, sovutgich turgan xonani bir necha daqiqa davomida shamollatib yuboring.
- Gaz va havoning yonuvchan aralashmasi hosil bo'lishining oldini olish uchun, xladagent oqayotgan bo'lsa, sovutgich turgan xonaning o'lchamidagi xladagent sovutgichda ishlatalidigan miqdoriga mos kelishi kerak.
- Xonaning 1 m³ hajmi uchun sovutgichdag'i har 8 g uchun R600a bo'lishi kerak. Sovutgichdag'i xladagent miqdori sovutgichning orqa devoridagi pasport ma'lumotlari bilan ko'sratilgan.
- Hech qachon sovutgichni shikastlanish belgilari bor holatda yoqmang. Agar mahsulotning yaxshi ishlashi haqida shubhangiz bo'lsa, xizmat ko'sratish markaziga murojaat qiling.

2. KOMPLEKT TARKIBI

- Sovutgich - 1 ta.
- Foydalanuvchi uchun qo'llanma - 1 dona
- Shisha tokcha - 2 ta.
- Eshik tokchasi - 3 ta.
- Muz uchun shakl - 1 ta.
- Muzni ajratgich - 1 ta.
- Tuxum uchun idish - 1 ta.
- Sabzavot uchun idish - 1 ta.

QURILMA TAVSIFI

1. Muzlatish kamerasi
2. Haroratni nazorat qilish moslamasi
3. Shisha tokchalar
4. Sabzavot uchun idish
5. Sozlanuvchi oyolqolar
6. Eshik tokchalarini

3. SOVUTGICHNI TASHISH

Qurilmani tashish yoki transportirovka paytida uni pastki qismidan ushlang va tik holatda tashing. Sovutgichni 45° dan ortiq egmang. Uni hech qachon teskari o'girmang. Qurilmani yon yoki

orqa tomonga qo'y mang. Agar u yon tomonda, orqa tomonda yoki old tomonda yotgan bo'lsa, qurilmani tashimang. Eshikni tashish uchun yordam sifatida ishlatmang. Bu qurilmani ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin. Oshxona atrofida harakat qilish va qurilmani joyiga to'g'ri o'rnatish uchun sovutgichni orqa devori tomon bir oz egib, harakatlantiring. Sovutgichning ikkita old oyoqlari balandlikda sozlanishi mumkin. Qurilmani to'g'ri tekislash uchun old oyoqlarini chagpa yoki o'ngga burang, shunda qurilma erga mahkam joylashadi.

4. SOVUTGICHNI O'R NATISH

Sovutgichning ishonchli va samarali ishlashini ta'minlash uchun to'g'ri o'rnatish kerak. Sovutgichni pastki qismdan ushlab uni ko'tarish kerak. Eshik yoki tutqichni tortmang.

Ishlab chiqaruvchining kafolati uni tashishi natijasida eshikning shikastlanishiga taalluqli bo'lmaydi. Bunday holatlarda ta'mirlash egasi hisobidan amalga oshiriladi.

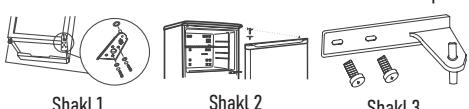
ESHIKLARНИ O'R NATISH

DIQQAT! Agar kerak bo'lsa, muzlatgich eshigini o'rnatishda, malakali mutaxassisiga murojaat qilishining tavsya qilamiz. Agar Siz muzlatgich eshigini o'zingiz qayta o'rnatishga qaror qilsangiz, quyida keltirilgan ko'satmalaridan foydalaning.

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

- Sovutgichni elektr tarmog'i dan izing.
- Barcha mahsulotlarni sovutish xonasidan olib tashlang.
- Sovutgichni egiб 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.
- Yuqori ilgich shtativlarini olib tashlang.
- Shtatini qarama-qarshi tomonga o'tkazing.
- Ilgich shtativlarini qarama-qarshi tomonga o'tkazing (rasm. 2).
- Muzlatgich eshigini o'rnatung.
- O'rta ilgichni o'rnatung.
- Sovutgich eshigini o'rnatung.
- Pastki ilgichni o'rnatung.
- Pastki oyoqlarni o'rnatung.
- Eshiklar tekis ornatilganligiga ishonch hosil qiling va barcha mahkamlagichlarni mahkamlang.

O'rtacha loop



SHAMOLLATISH

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

- Sovutgich normal namlik bilan yaxshi xavo almashadigan joyga o'rnatilishi kerak. Sovutgichni namligi yuqori bo'lgan xonalarda, masalan, hammomlarda, yerto'lalarda o'rnatish taqiqlanadi.

- O'rnatish vaqtida qurilmaning yon tomonlarida minimal bo'shlilari (3-5 sm) va erkin havo aylanishi uchun yuqorida 10 sm bo'lishi kerak. Qurilmaning orqa tomonidagi havo almashtuvini yopib qo'y mang.
- Issiqlik manbalariga yaqin joyda joylashtirmang.
- Sovutgichni to'g'ridan-to'g'ri quyosh nuri yoki issiqlik manbalariga (oshxona pechtlari, duxovkalar, kaminlar) yaqin joyda o'rnatmang.

TEKISLASH

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

ELEKTR TARMOG'IGA ULA SH

Sovutgich elektr toki urishidan himoya qilishning 1-sinfiga to'g'ri keladi va elektr tarmog'i igki qutbli rozetka yordamida ulanadi. Elektr tarmog'i ulanishidan oldin ishonch hosil qiling:

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

Sovutgichni har doim rozetkaga kirish imkoniyatiga ega bo'lishi uchun o'rnatish kerak. Ushbu qol'lamada keltirilgan yuqori quvvatli maishiy texnika xavfsizligi talablarini buzgan holda ulangan sovutgich potensial xavfildir.

Ishlab chiqaruvchi ushbu o'rnatish standartlariga rivoя 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 zarurdir.

Sovutgichni elektr tarmog'i ulaganingizdan bir necha soat o'tgach, sizunga mahsulot qo'yishingiz mumkin.

Kompressor va orqa devor orasidagi transport bo'shlilari qismalarini, shuningdek, qurilmaning harakatlanuvchi qismalarini silishdan saqlaydigan boshqa bo'shlilqlar qismalarini va yopish tiruvchi lentalarni olib tashlang.

Agar qurilma polimer pylonkalni himoya qoplamasiga ega bo'lsa, qismalarni bo'yog yoki polimer qoplamasiga zarar bermaslik uchun ehtiyyotkorlik bilan olib tashlang.

SOVUTGICH KAMERASIDAN FOYDALANISH

Sovutish xonasining ichidagi harorat termostat tutqichini burish orqali o'rnatiladi. Termostatni o'rtacha holatga o'rnatish tavsya etiladi. Sovutish xonasidagi sovuq havo shunchalik aylanadiki, xonaning pastki qismida past harorat o'rnatiladi. Eng yaxshi saqlash sharoitlarini ta'minlash uchun oziq-ovqat mahsulotlarini bo'limlarga to'g'ri joylashtirish uchun saqlash ko'satmalariga rivoя qiling: noto'g'ri saqlangan bo'lsa, hatto eng yangi mahsulotlar ham tezda aynishi mumkin.

Sovutgichdagи suyuqlikni namlikning oshishiga yo'l qo'ymaslik uchun qopqoqsiz idishlarga qo'y mang, chunki bu sovutgichdagи haroratning oshishiga olib keladi.

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'lisingining oldini olish uchun yaxshilab o'ralgan bo'lishi kerak.
 - Sovutgich ichida joylashgan mahsulottar orqa va yon devorlarga tegmasligi afzalroqdir.
 - To'g'ri saqlash va keyinchalik muzdan eritish qulayligi uchun mahsulotlarni kichik qismalarda joylashtiring.
 - Muzlatgichga uzoq vaqtga suyuqlik bilan to'la shisha idishlarni qo'yamang, ayniqsa ular zinch yopilgan sachratchi yoki gazlangan ichimliklar bolsa. Kristallangan suyuqlik idishni yorishi mumkin.
 - Namlik ko'tarilishining oldini olish uchun muzlatgichdagi suyuqlikni qopqoqsiz idishlarga qo'yamang, chunki bu haroratning oshishiga olib keladi.

6. XIZMAT VA PARVARISHLASH

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

Ishlash jarayonida qalinligi 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 va ularni muzlatgichning javonlariga joylashtirish kerak. Keyin, muzlatgich eshigini ochiq qoldiring va eritilgan sunvi yig'ish uchun har qanday idishni o'rnateng, so'ngra muzlatgichni yuvning va quriting.

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

Sovutgichning ichki va tashqi yuzalarini shimgich yoki yumshoq mato bilan yuvning. Neytral yuvish vositalaridan foydalaning. Hech qachon kukanli abraziv yuvish vositalarini, ishqorli formulalarini, organik kislotalarni va issiq sunvi ishlatmang, bu bo'yoqlarga zarar etkazishi mumkin. O'tkiz yoki metall buyumlarni ishlatmang, bu sovutgichga zarar etkazishi mumkin.

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

Sovutgich kondensatorlari chang toplanishi va uning normal ishlashiga to'sqinlik qilishi mumkin.

Sovutgichning orqa devorini mos keladigan nozullar yordamida ehtiyyotkorlik bilan changso'r g'ichda tozalang.

Agar siz sovutgichni uzoq vaqt ishlatmasangiz, uni elektrdan ajratib oling, ichini yuvning, quriting va yoqimsiz hid va mog'or paydo bo'lisingining oldini olish uchun eshlarni o'chib qo'yng.

ELEKTR ENERGIYASINI TEJASH BO'YICHA TAVSIYALAR

Sovutgichni to'g'ri joylashtiring

«SOVUTGICHNI ORNATISH» bo'limining tavsiyalariga muvofigi, issiqlik manbalaridan etarlicha masofada, havosi yaxshi almashadigan joyda o'rnateng.

Haroratni to'g'ri o'rnateng

Termostatni o'rtacha holatga qo'ying. Haddan tashqari past haroratni o'rnatish faqat energiya sarfini oshirishga ta'sir qiladi, ammo mahsulot xavfsizligini yaxshilamaydi.

Sovutgichni haddan tashqari to'ldirmang

Mahsulotlarni saqlash uchun etarli havo aylanishi muhimdir. Oziq-ovqat mahsulotlaringin haddan tashqari ko'pligi havoning erkin aylanishiga, sovutgichning to'g'ri ishlasiga to'sqinlik qiladi va qo'shimcha quvvat sarfini keltirib chiqaradi.

Eshnikni yopiq holda saqlang

Eshiklarni faqat kerak bo'lganda oching, esda tutingki, har bir eshik o'chilishi sovutgich ichidagi haroratni biroz ko'taradi va elektr energiyasi avvalgi haroratni tiklash uchun sarflanadi.

Sovutgich eshlardanidagi kauchukning toza va yopiq holda eshik korpusiga mahkam o'rnatganligiga ishonch hosil qiling, bu sovuq havo qishini oldini oladi.

Issiq ovqatni qo'yamang

Sovutgichga joylashtirilgan issiq ovqatlar darhol haroratni bir necha darajaga ko'taradi. Oziq-ovqat va idishlarni xona haroratiga qadar sovutgich, keyin ularni sovutgichga qo'ying.

7. NOSOZLIKLARNI BARTARAF ETISH

Sovutgichning qoniqarsiz ishlashti yoki ishlasmay qolsa, vakolati xizmat ko'stish markaziga murojaat qilishdan oldin ushbu bo'limni ko'rib chiqing. Ba'zi hollarda, muammolarni o'zingiz hal qiliшhingiz mumkin.

SOVUTGICH ISHLAMAYDI

Buni tekshiring:

- Uy elektri o'chmagani.
- Vilka rozetkaga ishonchli joylashtirilgan.
- Vilka ishlaydi.

SOVUTGICHDAGI HARORAT JUDA YUQORI

Buni tekshiring:

- Eshik mahkam yopiq, zichliklar shikastlanmagan.
- Termostatni ushlagichi to'g'ri holatda.
- Xonalarda oziq-ovqatlar haddan tashqari to'ldirilmagan.
- Eshik tez-tez ochilmadi.

KOMPRESSOR DOIIMIY RAVISHDA ISHLAYDI

Buni tekshiring:

- Sovutgich eshigi mahkam yopiladi va tez-tez ochilmaydi.
- Xona haroratida juda yuqori emas.
- Termostatni ushlagichi to'g'ri holatda.

SOVUTGICH ISH PAYTIDA JUDA SHOVQINLI

Buni tekshiring:

- Sovutgich tekislangan.
- Sovutgich begona narsalarga (masalan, atrofdagi jihozlarga) tegmaydi.
- Sovutish tizimi ichida aylanib yuradigan xladagent, kompressor ishlasmasa ham, suyuqlik quylishi tovushiga olib kelishi mumkin. Bu nosozlik emas va sovutgichning samarali ishlashtiga ta'sir qilmaydi.
- Termostat va kompressor ygilishining xarakterli tovushlari qurilmaning elektr jihozlari ishlaganda paydo bo'ladijan oddiy tovushlardir.

Agar tekshirilgandan so'nq sovutgich to'g'ri ishlasmasa, vakolati xizmat ko'stish markaziga murojaat qiling.

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

8. TEXNIK XUSUSIYATLARI

Iqlim sinfi	N/ST
Hajmi: to'liq/sovutgich/muzlatgich, l	87/62/25
Quvvat manbai kuchlanishi	220-240 V ~50 Hz
Maksimal quvvat, Vt	80
Tok, A	0.6
Shovqin darajasi, dB	40
Elektr iste'moli, kW/24 s	0.46
Ichki yoritish chiroq'i, Vt	15
Energiyasarf sinfi	A+
Sovutish vositasi	R600a (35 g)
Sof vazn, kg	22,7
Hajmi: k/c/b, mm	470/492/837

9. QURILMANI UTILIZATSİYALASH

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 rasmii 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 yo'rinnomaga qat'iy muvofiq ishlatilgan bo'lsa va amaldagi texnik standartlar sotilgan kundan boshlab 10 yilni tashkil etadi. Xizmat muddati tugaganidan so'ng, qurilmaning keyingi ishlashti bo'yicha tavsiyalar uchun eng yaqin vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Mahsulot ishlab chiqarilgagan sana seriya raqamida ko'satiladi (2 va 3 belgilari - yil, 4 va 5 belgilari ishlab chiqarilgan - oy). Agar sizda qurilmaga texnik xizmat ko'satish yoki uning nosozligi to'g'risida savollaringiz bo'lsa, TM CENTEK vakolatli xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Markazning manzilini veb-saytda topish mumkin <https://centek.ru/servis>. Qo'llab-quvvatlash xizmati bilan aloqa qilish usullari: tel: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Larina-servis» MCHJ umumiy xizmat ko'satish marказi, Krasnodar. Tel: +7 (861) 991-05-42.

Mahsulottor muvofiqlik sertifikatiga ega:

No EA3C RU C-SG.BE02.B.02174/20 dan 08.04.2020 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'ini tasdiqlaydi va ishlab chiqaruvchining aybi bilan yuzaga kelgan barcha muammolarni bepul bartaraf etish majburiyatini oladi.

KAFOLAT XIZMATI SHARTLARI

1. Kafolat quyidagi ro'yxatiga 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 imzozi kafolat talonida, har bir olinadigan kuponda muhrlar, xaridorning imzozi bo'lsa.

Ishlab chiqaruvchi yuqorida ko'satilgan hujjatlar taqqid etilgagan taqdirda yoki ulardagi ma'lumotlar to'liq bo'lmagan, tushunarsiz, ziddiyatlil bo'lsa, kafolat xizmatidan voz kechish huquqini o'zida saqlab qoladi.

2. Kafolat quyidagi shartlar asosida amal qiladi:

- asbobdan foydalanish ko'satmalariga qat'iy muvofiq foydalanish;
- xavfsizlik qoidalari va talablariga rioya qilish.
- 3. Kafolat davriy parvarishlash, tozalash, o'rnatish, jihozni egasining uyida sozlashni o'z ichiga olmaydi.

4. Kafolat qo'llanilmaydigan holatlar:

- mexanik shikastlanish;
 - qurilmaning tabiiy eskirishi;
 - foydalanish shartlariga rioya qilmaslik yoki egasining noto'g'ri harakatlari;
 - noto'g'ri o'rnatish, tashish;
 - tabiiy ofatlar (chaqmoq, yong'in, suv toshqini va boshqalar), shuningdek sotuvchi va ishlab chiqaruvchidan mustaqil bo'lgan boshqo sabablar;
 - qurilmaga begona narsalar, suyuqliklar, hasharotlar kirishi;
 - ruxsatsiz shaxslar tomonidan tarkibiy o'zgarishlarni ta'mirlash yoki amalg'a oshirish;
 - asbobdan professional maqsadlarda foydalanish (yuk maishiy foydalanish darajasidan yugori), asbobni davlat texnik standartlariga mos kelmaydigan telekommunikatsiya va kabel tarmoqlariga ularash;
 - agar ularni almashtirish dizayn bilan bog'liq bo'lsa va mahsulotni demontaj qilish bilan bog'liq bo'lmasa, quyidagi aksessuarlarning ishdan chiqishi:
 - a) masodadan boshqarish puttlari, akkumulyatorli batareyalar, quvvat oluvchi vositalar (batareyalar), tashqi quvvat manbalari va zaryadlovchi qurilmalar;
 - b) surʼ materiallari va aksessuarlar (qadoqlash, qopqoq, kamar, sumka, to'r, pichoq, shisha, plitalar, ushlagichlar, panjara, shishalar, shlanglar, quvurlar, cho'tkalar, nozullar, chang yig'uvchilar, filtrlar, hidni yutuvchilar);
 - batareyaga bilan ishlaydigan asboblar uchun-yaroqsiz yoki quvvati bitgat batareyalar bilan ishslash;
 - akkumulyator bilan ishlaydigan qurilmalar uchun-batareyalarni zaryadlash va zaryadlash qoidalaringin buzilishi natijasida yuzaga kelgan har qanday zarar.
5. Ushbu kafolat ishlab chiqaruvchi tomonidan amaldagi qonun hujjatlarida belgilangan iste'molchingan huquqlaridan tashhqari taqqid etiladi va ularni hech qanday tarzda cheklamaydi.

6. Ishlab chiqaruvchi TM CENTEK mahsulotlarining odamlarga, uy hayvonlariga, iste'molchi va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning mol-mulkiga bevosita yoki bilvosita etkazilgan zarar uchun javobgar emas, agar bu qoidalar va ish sharoitlariga riyoq qilmagan bo'lса, mahsulotni o'rnatish natijasida yuzaga kelgan bo'lса; iste'molchining va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning qasddan va/yoki ehtiyyotsiz harakatlari (harakatsizligi) shaxslar fors-major holatlari.

7. Xizmat ko'satish markaziga murojaat qilganda, mahsulotni qabul qilish faqat sof shaklda taqdimga 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!

Prior to operating the appliance, please carefully read the present manual which contains important information regarding its proper and safe operation. Take care not to lose the present manual. The manufacturer will not be responsible for any damage resulting from improper use of the appliance or from non-observance of the instructions and provisions of the present manual, as well as from attempts by unskilled persons at repairing the appliance. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

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

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

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

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

1. SECURITY MEASURES

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

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

ATTENTION!

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

- 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 «BbIKЛ» (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 refrigerant leak, the dimensions of the room where the refrigerator is located must correspond to the amount of refrigerant used in the refrigerator.

- The volume of the room should be 1 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. PACKAGE CONTENTS

- Refrigerator - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.
- Glass shelf - 2 pcs.
- Door shelf - 3 pcs.
- Ice cube mold - 1 pc.
- Ice scraper - 1 pc.
- Egg tray - 1 pc.
- Vegetable storage container - 1 pc.

APPLIANCE DESCRIPTION

1. Freezer chamber
2. Temperature regulator
3. Glass shelves
4. Vegetable storage container
5. Adjustable feet
6. Door shelves

3. REFRIGERATOR TRANSPORTATION

When transporting or carrying the device, hold it by the bottom and carry it in an upright position. Do not tilt the refrigerator more than 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.

OVERRHANGING 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.

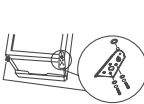


Figure 1



Figure 2

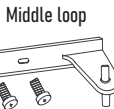


Figure 3

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.

USING THE COLD STORAGE

The temperature inside the refrigerator compartment is set by turning the thermostat knob. It is recommended to install the thermostat in the middle position. The cold air in the refrigerator compartment circulates in such a way that a lower temperature is set in the lower part of the compartment. To properly place food in the compartments to ensure the best storage conditions, follow the storage instructions: if stored incorrectly, even the freshest food will quickly deteriorate.

The refrigerator compartment is equipped with convenient shelves, the height of which can be adjusted using special guides. This allows you to place large packages and tall bottles on the shelves. Do not put liquids in containers without a lid in the refrigerator, in order to avoid an increase in humidity, because this leads to an increase in temperature in the refrigerator.

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.

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.

RECOMMENDATIONS FOR SAVING ELECTRICITY

Install the refrigerator correctly

At a sufficient distance from heat sources, in a well-ventilated room, in accordance with the recommendations of the REFRIGERATOR INSTALLATION point.

Set the temperature correctly

Set the thermostat to the middle position. Setting an excessively low temperature will only affect the increase in electricity consumption, but will not improve the safety of products.

Do not overfill the refrigerator

Sufficient air circulation is important for the safety of products. Overfilling with food interferes with free air circulation, proper operation of the refrigerator and causes additional electricity consumption.

Keep the door closed

Open the doors only if necessary, remember that each opening of the door slightly increases the temperature inside the refrigerator and electricity is consumed to restore the previous temperature. Make sure that the sealing rubber on the refrigerator doors remains clean and fits snugly to the case when closed, this will avoid leakage of cold air.

Do not place hot food

Hot foods placed in the refrigerator immediately raise the temperature by several degrees. Let the food and dishes cool to room temperature, then put them in the refrigerator.

7.TROUBLESHOOTING

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

THE REFRIGERATOR IS NOT WORKING

Check that:

- The electricity is not turned off in the house;
- The plug is securely inserted into the socket;
- The socket is working properly.

THE TEMPERATURE IN THE REFRIGERATOR IS TOO HIGH

Check, that:

- The door is closed tightly, the seal is not damaged;
- The thermostat knob is in the correct position;
- The shelves are not overfulling with products;
- The door was not opened often.

THE COMPRESSOR IS CONSTANTLY RUNNING

Check, that:

- The refrigerator door closes tightly and does not open too often;
- The room temperature is not too high;
- The thermostat knob is in the correct position.

THE REFRIGERATOR IS TOO NOISY WHEN WORKING

Check that:

- The refrigerator is not aligned;
- The refrigerator touches foreign objects (for example, surrounding furniture).
- The refrigerant circulating inside the cooling system can cause the sound of overflowing liquid, even if the compressor is not working. This is not a malfunction and does not affect the efficient operation of the refrigerator.
- The characteristic sounds of switching on the thermostat and compressor are normal sounds that occur during the operation of the electrical equipment of the device.
- If the refrigerator does not work properly after checking, contact an authorized service center.

ATTENTION!

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

8. SPECIFICATIONS

Climate class	N/ST
Volume: Full/refrigerator/freezer, l	87/62/25
Power supply voltage	220-240 V ~50 Hz
Maximum power, W	80
Current, A	0.6
Noise level, dB	40

Electricity consumption, kW/24 h	0.46
Internal illumination lamp, W	15
Energy consumption class	A+
Refrigerant	R600a (35 g)
Net weight, kg	22,7
Dimensions: w/d/h, mm	470/492/837

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 10 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 - month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK 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. N° EA9C RU C-SG.BE02.B.02174/20 of 08.04.2020.



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 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! Сатуышдан кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толыруды талап етініз / ՈՒՐԱՐԴԻՇՎՈՂԻ Կամապողից պահանջեք ամրողությամբ լրացնել երաշխիքային կոռուները / ATTENTION! Please require the seller to fill out the warranty card and tear-off coupons in full / ԿԵԿՈՒ ԲՐԱԿՆԱ! Сатуучудан кепілдік талону жана жулунул кеткен талондарду толугу көнен толтуруп берүүсүн сурекабыз / DIQQAAT!

ИЗДЕЛИЕ / БЫЙМ / ՑՊՐԿԱՔ
PRODUCT / БИОМ / MAHSULOT

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ / ՄՈԴԵԼ
MODEL / ТҮРҮ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ /
ՍԵՐԻԱԼԻ ՀԱՄԱՐ / SERIAL NUMBER /
СЕРИЯЛЫК НОМЕРИ / ISHLAB CHIQARISH RAQAMI

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

Данный отрывной купон заполняется представителем фирмы-продавца / Бул жыртылмалы купонды сатушы фирмасыңың екінші толтырады / Այս կոռունը
լրացվում է վաճառող 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 / ՑՊՐԿԱՔ
PRODUCT / БИОМ / MAHSULOT

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ / ՄՈԴԵԼ
MODEL / ТҮРҮ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ / ՍԵՐԻԱԼԻ ՀԱՄԱՐ / SERIAL NUMBER / СЕРИЯЛЫК НОМЕРИ / ISHLAB CHIQARISH RAQAMI

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

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА / ՖԻՐՄԱ-ЧИЗИЛОР / COMPANY-SELLER / САТУЧУУ ФИРМА / КОМПАНИЯ-SOTUVCHI

М.П.

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА / ӘКІРСІЛ-ЧАБАҚСЫЛОН / COMPANY-SELLER / САТУУЧУ ФИРМА / КОМПАНИЯ-SOTUVCHI

Юридический адрес фирмы-продавца / Сатушы фирмалық заңды мекен-жайы / Қиабашпоптۇр ىلىكбөрүпчөгүшү /
Журналысынаның шешігүйі / The legal address of the seller's company / Сатуучу фирмалың юридикалык дареги /
Sotuvchining yuridik manzili

ФИО И ТЕЛЕФОН ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫНЫҢ АТЫ-ЖӘНІ ЖАНЕ ТЕЛЕФОНЫ / ԳԱԼՈՐԴԻ ԱՆՈՒՆԸ ԵՒ ՀԵՇՈԱԿՈՈԾ /
BUYER'S FULL NAME AND PHONE NUMBER / САТЫП АЛУУЧУНУН АТЫ-ЖӘНІ ЖАНА ТЕЛЕФОНУ / XARIDORNING ISMI VA TELEFONI

Данный отрывной купон заполняется представителем фирмы-продавца / Бул жыртылмалы купонды сатушы фирмалық екілі толтырады / Սյս կտրողը
լրացվում է վիճակпән ֆիрмадың կողմән / This tear-off coupon is filled in by a representative of the seller /
Бул айрыма купонду сатуучу фирмалың вакулу толтурат / Ushbu yırtıq kupon satuvchining vakili bilan to'ldiriladi



ВИД РЕМОНТА / ЖӘНДЕУ ТҮРІ / ՎԵՐԱՆՈՐՈՂՄԱՆ ՏԵՍԱԿ / TYPE OF REPAIR / ОҢДОО ТҮРҮ / ТАМІРЛАШ ТУРИ

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / КЕЛИП ТУСКЕН КУНІ /
СҰЛГИҢЫЗДАРДАҒЫЗЫН ԱՍՍԱԹԻԿԸ /
DATE OF RECEIPT / КЕЛИП ТУШКӨН КУНУ / QABUL QILINGAN SANA

--

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КУНІ /
ӘЛГІРГҮШСІН ԱՍՍԱԹԻԿԸ /
DATE OF ISSUE / БЕРИЛГЕН КУНУ / CHIQARILGAN SANA

M.D.
