

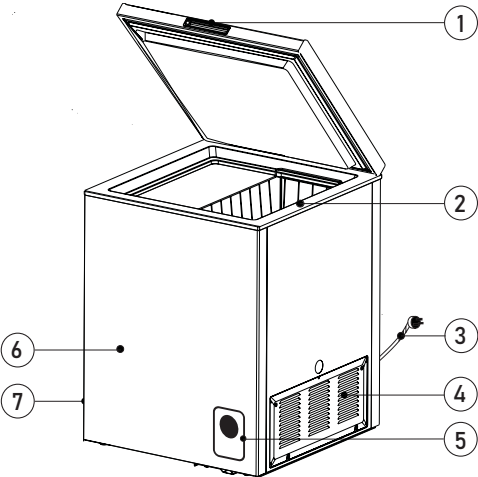
**CENTEK®**

# СТ-1769/1770/1771

МОРОЗИЛЬНЫЙ ЛАРЬ  
ЛАРЬ ТИПТІ МҰЗДАТҚЫШ  
CHEST FREEZER  
ЦЛЗАКІЗЫЧ  
ТОҢДУРГУЧ  
МОРОЗИЛЬНА СКРИНЯ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
ҚОЛДАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ  
INSTRUCTION MANUAL  
ОФАСИФПРГОПЫР АӘЛІМІГЧЕ  
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ  
КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА





## РУССКИЙ

**Уважаемый потребитель!**

**Благодарим Вас за выбор продукции ТМ CENTEK. Мы гарантируем безупречное функционирование данного изделия при соблюдении правил его эксплуатации.**

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.

**Морозильный ларь 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. Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

- **ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение данных мер безопасности может привести к несчастным случаям.
- Используйте только источник питания 220-240 В переменного тока, 50 Гц.
- При подключении старайтесь не использовать переходники и удлинители.
- Не храните в морозильной камере вещества, такие как эфир, этанол, бензин и т.д., которые легко испаряются, воспламеняются или взрываются.
- Не ставьте тяжелые предметы на морозильную камеру и не проливайте на нее воду.
- Если вы заметили необычный шум, запах или дым при эксплуатации прибора, либо иные дефекты, 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 прибора от сети тяните за вилку, а не за шнур питания.
- Не подключайте слишком много приборов к одной цепи питания, так как это может вызвать возгорание.
- Протрите внутреннюю поверхность прибора мягкой тканью, смоченной в теплой воде.
- Не прикасайтесь влажными руками к внутренним стенкам прибора или к продуктам, лежащим в приборе.
- Необходимо сохранять циркуляцию воздуха рядом с прибором во время его работы. Расстояние между прибором и стенами должно составлять минимум 10 см.
- Перед подключением прибора к источнику питания, дайте ему постоять в вертикальном положении в течение 2 часов. Это позволит снизить вероятность возникновения неисправности в системе охлаждения из-за транспортировки.
- Охлаждение в приборе обеспечивает хладагент, который направляют в него с использованием специального оборудования. Не допускайте повреждения трубы 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 морозильная камера, в течение нескольких минут.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если только они не находятся под контролем или инструктированием по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Когда температура окружающей среды и влажность очень высокие, может появиться иней или конденсация на стенах прибора, вытрите их сухой тряпкой.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, сервисным агентом или квалифицированными лицами, чтобы избежать опасности.
- Никогда не включайте прибор с признаками повреждения. Если у вас возникли сомнения в исправности прибора, обратитесь в сервисную службу.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	СТ-1769	СТ-1770	СТ-1771
Климатический класс	N/SN/ST/T	T	SN/N/ST
Максимальная мощность, Вт	130	150	110
Объем морозильной камеры, л	142	198	99
Температура в режиме морозильника	-12 ... -24 °C		
Температура в режиме холодильника	0 ... 10 °C		
Ном. напряжение	220-240 В ~50 Гц		
Ток, А	0,8	1,2	0,8
Уровень шума, дБ	41	42	38
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0,624	1,49	0,56
Класс энергопотребления	A+	A	A+
Хладагент	R600a (46 г)	R600a (56 г)	R600a (42 г)
Вес нетто, кг	23,5	26,6	19,5
Габариты (ш/г/в), мм	632 550 850	820 550 850	545 495 850

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Морозильный ларь - 1 шт.
- Корзина для хранения продуктов: СТ-1769 - 2 шт., СТ-1770, СТ-1771 - 1 шт.
- Скребок для льда - 1 шт.
- Руководство пользователя - 1 шт.

## 4. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Дверная ручка
2. Корзина для хранения продуктов
3. Шнур питания
4. Решетка
5. Панель управления
6. Корпус ларя
7. Дренажное отверстие

## 5. УСТАНОВКА ПРИБОРА

- Необходимо обеспечить ровное положение прибора при транспортировке. Не переворачивайте прибор. Не допускается наклон прибора более чем на 45°.
- Данный прибор нельзя встраивать или устанавливать в нишах.
- Не устанавливайте прибор в помещениях с очень высокой температурой и влажностью.
- Оставьте пространство минимум 10 см между задней и боковой сторонами морозильной камеры, что позволит воздуху правильно циркулировать.
- Устанавливайте прибор в месте, защищенном от прямых солнечных лучей и источников тепла. Прямые солнечные лучи могут повлиять на акриловое покрытие, а от источников тепла может увеличиться потребление электроэнергии. Очень низкая температура окружающей среды также может привести к тому, что прибор не будет работать должным образом.
- После включения прибора в розетку дайте ему достаточно охладиться в течение 2-3 часов перед размещением продуктов.

## 6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

- Температура в приборе регулируется при помощи панели управления (5), которая расположена в правом нижнем углу.
- Панель управления представлена двумя индикаторами зеленого и красного цветов. Индикатор POWER означает, что прибор включен в сеть.
- Заданная температура регулируется ручкой терmostата.
- Диапазон COOLING обозначает охлаждение. Прибор работает как холодильник.
- Диапазон FREEZING обозначает замораживание. Прибор работает как морозильный ларь.

- При повороте в положение SUPER (в моделях СТ-1769, СТ-1770) прибор переходит в режим быстрой заморозки, и компрессор не остановится, пока вы не повернете ручку в другое положение.

## ВНИМАНИЕ!

- Для отключения ларя от сети выньте штепсельную вилку из розетки.
- Если прибор был выключен, вам следует подождать 3-5 минут, перед тем как включить его повторно. Если попытаться включить прибор раньше указанного интервала времени, может произойти повреждение элементов питания и компрессора.
- Если прибор перегружен продуктами - охлаждение не будет достаточно интенсивным.

## ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

- За 2-3 часа до укладки продуктов в морозильный ларь установите ручку терmostата в максимальное положение. Таким образом в камере ларя будет установлена самая низкая температура для замораживания.
- По прошествии этого времени переключатель из максимального положения следует перевести в среднее положение.
- Не рекомендуется часто открывать крышку ларя, а также оставлять крышку ларя открытой на длительное время.
- Отсек морозильной камеры предназначен для длительного хранения замороженных продуктов. Срок хранения продуктов до трех месяцев.
- У всех продуктов срок хранения разный и не рекомендуется его превышать. Следует соблюдать рекомендации по хранению замороженных продуктов при размораживании морозильной камеры.
- Коммерческие упакованные замороженные продукты должны храниться в соответствии с инструкциями производителя.
- Поместите замороженные продукты в морозильную камеру сразу же после их покупки. Следуйте инструкциям по хранению, которые указаны на упаковке производителем.
- Корзина для хранения продуктов предназначена для хранения продуктов нестандартной формы. Чтобы добраться к другим продуктам в морозильной камере, сдвиньте корзину в сторону или поднимите ее.

- Не допускается помещать в ларь горячие и теплые продукты, а также жидкые продукты в стеклянной таре, прохладительные напитки и углекислотные жидкости в бутылках и банках.

## РАЗМОРОЗКА

Для более эффективной работы и более низкого потребления энергии размораживайте ларь каждый раз, когда толщина льда достигает 5-10 мм. Выбирайте время для разморозки при небольшом запасе замороженных продуктов.

## ВНИМАНИЕ!

Не используйте кипяток для удаления намерзаний, это может повредить пластиковые детали.

Не используйте острые предметы для устранения льда, так как они могут повредить прибор.

Не используйте хлорсодержащие средства и кислоты в процессе очистки.

- Отключите ларь от электросети.
- Выньте все продукты из ларя.
- Откройте пробку дренажной системы, находящуюся на дне внутренней поверхности корпуса.
- Установите емкость для сбора талой воды под сливным отверстием.
- Оставьте крышку ларя открытой.
- Удалите слой льда, когда он начнет таять. Это сократит время размораживания.
- После оттаивания промойте внутреннюю поверхность ларя тканью, смоченной теплым раствором мыльной воды, после чего насухо протрите мягкой тканью.

**Примечание:** обычно разморозка занимает несколько часов. Полейте чуть теплой (не горячей!) водой лед, это поможет ему быстрее оттаять.

## 7. ОЧИСТКА ПРИБОРА

- Рекомендуем тщательно очистить прибор сразу после установки.
- Отключите прибор от сети, извлеките все продукты и корзину.
- Протрите внутреннюю поверхность тканью, смоченной теплым раствором воды и соды. Придерживаясь пропорций: 2 ст. л. соды на 1 л воды.

- Промойте корзину для продуктов, используя мягкое моющее средство.
- Содержите прокладки (уплотнители) дверцы в чистоте для эффективной работы прибора.
- Корпус прибора должен быть очищен мягким моющим средством и теплой водой.
- Протрите насухо прибор с помощью мягкой ткани.
- Теплообменник конденсатора следует пропылесосить, если он пыльный или грязный.
- Рекомендуем производить очистку во время разморозки прибора. Это позволит избежать появление неприятного запаха и сделает работу прибора более эффективной.

## ПРИОСТАНОВКА РАБОТЫ ПРИБОРА

- Выньте все замороженные продукты из прибора.
- Отключите прибор.
- Проведите очистку прибора.
- Оставьте дверцу приоткрытой, чтобы избежать возможного образования конденсата, плесени или неприятных запахов.
- Не оставляйте детей без присмотра. Прибор должен находиться вне досягаемости детей.
- Если вы планируете приостановить работу прибора на период менее трех недель, то его можно оставить включенным.

## ТРАНСПОРТИРОВКА ПРИБОРА

- Производите транспортировку прибора в упаковке в вертикальном рабочем положении любым видом крытого транспорта. Надежно закрепите прибор, чтобы исключить возможные удары и перемещение его внутри транспортных средств.
- При погрузочно-разгрузочных работах не допускается наклонять морозильный ларь на угол выше 45° во избежание повреждения компрессора или всей системы.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Проблема	Причина
Ларь не работает	Прибор не включен. Сработал автоматический выключатель или предохранитель. Терmostat находится в положении «0»
Компрессор часто выключается и включается	Слишком высокая комнатная температура. Ларь перегружен продуктами. Слишком часто открывается дверца. Дверца не полностью закрыта. Неправильно установлен режим температуры. Не полностью герметизирован уплотнитель двери. Ларь установлен близко к стене. Ларь отключали на длительный период, ему необходимо 2-3 часа для полного охлаждения
Температура в морозильной камере недостаточно низкая	Установлена высокая температура. Установите более низкую температуру. Через несколько часов температура стабилизируется. Дверца ларя остаются открытой слишком долго или открываются слишком часто. Дверь не закрыта полностью. Плохая герметизация уплотнителя дверцы. В ларе хранилось большое количество теплой или горячей пищи. Подождите, пока ларь достигнет своей выбранной температуры. Ларь отключали на длительный период, ему необходимо 2-3 часа для полного охлаждения
Температура в морозильной камере очень низкая	Установлена слишком низкая температура. Установите температуру выше. Через несколько часов температура стабилизируется

Во время работы компрессора слышен звук потрескивания	Металлические части подвергаются расширению и сжатию, как в трубах с горячей водой. Это нормально. Звук будет появляться или исчезать, пока морозильная камера продолжает работать
Булькающие звуки, похожие на кипение воды	Хладагент (используется для охлаждения морозильной камеры) циркулирует по всей системе. Это нормально
Ларь вибрирует	Проверьте, ровно ли установлен ларь. Пол неровный или прогибается. Морозильная камера установлена на пол, который неизменно движется. Убедитесь, что пол полностью выдерживает камеру. Выровняйте морозильную камеру, поставив деревянные или металлические прокладки под ее угловые части. Камера касается стены. Переустановите морозильную камеру или переместите ее от стены
Дверца неправильно закрывается	Камера стоит неровно. Прокладка дверцы грязная. Неправильно установлена корзина для продуктов
Поверхность компрессора становится горячей	Это正常но. Не дотрагивайтесь до компрессора

## 8. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

### ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно. По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно используемых материалов.

### 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. Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

### 10. 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 на все приборы 24 месяца с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

### УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- Правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.

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

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

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



- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
  - неправильная установка, транспортировка;
  - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также другие причины, находящиеся вне контроля 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, вертель, шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);
  - для приборов, работающих от батареек, - работа с неподходящими или истощенными батарейками;
  - для приборов, работающих от аккумуляторов, - любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.
5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией TM Centek людям, домашним животным, имуществу потребителя и (или) иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и (или) неосторожных действий (бездействий) потребителя и (или) иных третьих лиц, действия обстоятельств непреодолимой силы.

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

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

## ҚАЗАҚ

### ҚҰРМЕТТІ ТҮТЫНУШЫ!

Дайындаушы аспалты тікелей мақсаты бойынша пайдаланған жағдайда және осы нұсқаулықта көрсетілген ережелер мен шарттар сақтап маған жағдайда, сондай-ақ, аспалты білкті емес жаңдеу ерекет жасаған жағдайда жауапты болмайды. Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа түлғага талсырының келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

**Мұздатқыш тілті лар тұрмыстық, құрал болып табылады және внересітік мақсаттарда пайдалануға арналған!**

Бул құрығы тұрмыстық және үқсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

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

### АСПАЛТЫҚ АРНАЛАУЫ

Өнімдерді жылу оқшаулағыш камерада төмен температурамен салқыннатуға (және (немесе) мұздатуға) және сақтауға арналған.

### 1. ҚАУПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Әмір мен денсаулыққа қауілті жағдайлардың пайда болуын, сондай-ақ, құрылғының мерзімнен бұрын істен шығын болдырмау үшін төменде көрсетілген шарттарды қатаң сақтау қажет:

- НАЗАР АУДАРЫНЫҢ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазағайым жағдайларға алып келу мүмкін.

- 220-240 В айнымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдаланысыз
- Қосы кезінде ауыстырыштар мен ұзартқыштарды пайдаланбағанызың жөн.
- Мұздатқыш камерада тез буланып, тұтанып немесе жарылуы мүмкін эфир, этанол, бензин сияқты заттарды сақтамаңыз
- Мұздатқыш камераның үстіне ауыр заттарды қоймаңыз және оған су токпеніз
- Егер құралды пайдалану кезінде ерекше шуыл, міс немесе түтінди немесе басқа да ақауарын байқасаңыз, қуат көзінен ажыратылып, сервистік қызмет екілдеріне хабарласыңыз.
- Қуат беру кабелін бүлінуден сақтаңыз.
- Қуат беру кабелін ауыстыруға тыым салынады.
- Кабель үстіне ауыр заттарды қоймаңыз.
- Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулақта ұстаңыз.
- Құралды жілден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан ұсталы суырыңыз.
- Бір қуат көзіне тыым көп құралды жалғамаңыз, өйткені жанып кетуі мүмкін.
- Құралдың ішкі бетін тазалау үшін таза суға батырылған жұмсақ, шүберекті пайдаланыңыз.
- Құралдың ішкі жақтауларына немесе құралда жатқан өнімдерге су қолыңызбен жақындаңаңыз.
- Құрал жұмыс істеп тұрған кезде оның қасындағы ауа циркуляциясын сақтау көрек. Құрал мен жақтаулары арасындағы қашықтық кем дегендеге 10 см.қурауы тиіс.
- Құралды қуат көзіне жалғамас бұрын, ол тік күйінде 2 сағаттай тұруы тиіс Бұл тасымалдау салдарынан салқындуат жүйесінде туындастырылған ақауардың ықтималдығын төмөндегу мүмкіндік береді.
- Құралдың ішіндегі салқыннату процесі салқыннатыш агентке байланысты, оны құралға арналғы жабдық көмегімен құяды Салқыннатдастырылған агент циркуляциясы тұрбасының бүлінүіне жол берменіз.
- Тұтіктен шыққан салқыннатдастырылған агент тұтануы немесе денсаулығының нұксан көптіру мүмкін. Егер салқыннатдастырылған агент контуры бүлінсе, кез-келген түрдегі ашық от немесе ықтимал тұтану көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге мұздатқыш камера тұрған болынен бірнеше минуттада жеделтіп алыңыз.

- Егер қауіпсіздігі үшін жауапты тұлғаның қадағалаудында болмаса немесе құралды пайдалану жөніндегі нұсқауын алмаса, бұл құрал физикалық, ақыл-ой немесе сезіну қабілеттері шектеулі немесе құралды пайдалану тәжірибесі мен білім жеткілікісіз адамдардың (соның ішінде балалардың) пайдалануына арналған.
- Қоршаған орта температурасы және ылғалдаудың жоғары болған жағдайда, құралдың жақтауында қырау немесе конденсат пайдада болады, құргақ шуберекпен сүртіл алыныз.
- Егер күт беру бауын бүлінген болса, қауіп-қатерге ұрынбас үшін, оны ендируши, сервистік агент немесе білкті адамдарға аудыстыра алады.
- Бұлғын белгілері байқалған құралды ешқашан қоспацыз. Егер құралдың жарамдылығына құмәнің туындаста, сервистік қызыметке жүгініңіз.

## 2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

МОДЕЛЬ	СТ-1769	СТ-1770	СТ-1771
Климаттық класс	N/SN/ST/T	T	SN/N/ST
Максималды құаты, Вт	130	150	110
Мұздатқыш камера-сының көлемі, л	142	198	99
Мұздатқыш режимиңде температурасы	-12 ... -24 °C		
Тоқағызың режимиңде температурасы	0 ... 10 °C		
Номиналды құаты	220-240 В -50 Гц		
Ток, А	0,8	1,2	0,8
Шу деңгейі, дБ	41	42	38
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 с	0,624	1,49	0,56

Энергия тұтыну класы	A+	A	A+
Суытқыш агент	R600a (46 г)	R600a (56 г)	R600a (42 г)
Таза салмағы, кг	23,5	26,6	19,5
Өлшемі (e/t/b), мм	632 550 850	820 550 850	545 495 850

## 3. ЖИВИНТЫҚТАЛУЫ

- Ларь типті мұздатқыш - 1 дана
- Азық-түлік сақтауға арналған себет: СТ-1769 - 2 дана, СТ-1770, СТ-1771 - 1 дана
- Муз қыранауыш - 1 дана
- Пайдаланушыға арналған нұсқаулық - 1 дана

## 4. ҚҰРАЛДЫҢ СИПАТТАМАСЫ

1. Есік тұтқасы
2. Азық-түлік сақтауға арналған себет
3. Күт беру сымы
4. Тор
5. Басқару панелі
6. Лардың сырты
7. Дренажды сақылау

## 5. ҚҰРАЛДЫ ОРНАТУ

- Тасымалдау кезінде құралдың тегіс жерге қойылуы қамтамасыз етілуі тиіс. Құралды аудармаңыз. Құрал 45° бұрышынан артық енгейтілеуі тиіс.
- Бұл құралды қыстарға кіргізуға немесе орнатуға болмайды.
- Құралды температурасы мен ылғалдаудың тым жоғары белмелерге орнатпаңыз.
- Мұздатқыш камераның артқы және бүйірлік жақтарының ара-лығына кем дегенде 10 см сақылау қалдышырыңыз, бұл ауаның циркуляциясына мүмкіндік береді.
- Құралды тіке түсетін күн көзінен және жылу көздерінен қорғалған орынға орнатыңыз. Тіке түсетін күн көздері оның

акріл қабығын бұзды, ал жылу салдарынан электр энергиясын көп тұтына бастайды. Қоршаған орта температурасының ете тәмен болуы да құралдың дұрыс жұмыс жасамауына алып келеді.

- Құралды розеткаға қосқаннан кейін азық-түлікті орналастырmas бұрын, ол 2-3 сағаттай салықндан тұрыу тиіс.

## 6. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

### ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНАТУ

- Асплаттығы температура оң жақтағы тәменгі бұрышта орналасқан басқару панелінің (5) комегімен реттеледі.
- Басқару панелі жасыл және қызыл түсті екі индикатор түрінде жасалған. POWER индикаторы асплатың желіге қосулы екенин белдіреді. Белгіленген температура термостаттың тұтқасымен реттеледі.
- COOLING салықнадатудың білдіреді. Аспап тоқағызың секілді жұмыс жасайды.
- FREEZING мұздатудың білдіреді. Аспап мұздатқыш ларь секілді жұмыс жасайды.
- SUPER (СТ-1769, СТ-1770 модельдерінде) қалпына бұрын көзінде аспап тез мұздату режимінде көшеді және сіз тұтқаны басқа қалыпқа бұрганға дейін компрессор тоқтамайды.

## НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!

- Егер құрал айрыупы болса, қайта қоспастан бұрын 3-5 минуттай күту қажет.
- Егер құралды атапған интервалды сақтамай қосатын болсаныз, қуаттандыру элементтері мен компрессоры бұзылуы мүмкін.
- Мұздатқыша шамадан тыс көп тاماқ салынғанда, дұрыс салықнадатпауы мүмкін.

## АЗЫҚ-ТҮЛІК ӨНІМДЕРІН САҚТАУ

- Тамақты мұздатқан кезде термостат тұтқасы мұздатқышта та- мақ салынғанға дейін ларь камерасында ең кіші температуралы орнықтыру үшін 2-3 сағаттай ең жоғары күйіне келтіріледі.
- Осы уақыт өткеннен кейін ауыстырыш ең жоғары күйінен ортағы қалыңқа келтіріледі.
- Ларь қақлағын жиі аша беруге, сондай-ақ ларь есігін ұзақ үақытқа ашып қалдыруға болмайды.

- Мұздату камерасының белгілі қатырылған тамақ өнімдерін үзақ, уақыт сақтауға арналған өнімдерді сақтау мерзімі үш айға дейін
- Барлық өнімдердің сақтау мерзімі әртүрлі, оларды мерзімінен асыра сақтауға болмайды Мұздатқыш камералы еріткен кезде қатырылған өнімдерді сақтау жөніндегі ұсынбаларды сақтау керек.
- Коммерциялық қаптамасы бар қатырылған өнімдер өндірушінің нұсқаулықтарына сәйкес сақталуы тиіс.
- Қатырылған өнімдерді мұздатқыш камераға сатып алғынғаннан кейін дереге орналастырыңыз Өндірушінің қаптамасында көрсетілген сақтау нұсқауларын ұстаныңыз.
- Тамақ өнімдерін сақтау себеті стандартты емес пішінді тамақ, өнімдерін сақтауға арналған Мұздатқыш камерадағы взе өнімдерді алу ушын себетті жаңа қарай ысырыңыз немесе көтеріңіз.
- Ларьға ыстық және жылы, шыны ыбыстағы сүйік тамақты, шолмектер мен банкалардағы салықтың сусындар мен сұйықтықтарды сақтауға болмайды.

#### ЕРІТУ

Тиімді жұмыс істеуі және энергияны аз тұтынуы үшін мұз қалыңдығы 5-10 мм жеткенде парьді ерітіп тұру керек Қатырылған өнімдер азайған кезде еріту уақытын таңдаңызы.

#### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Еріту үшін қайнап тұрған суды пайдаланбаңыз, бұл пластик тетіктерді бұлдыруі мүмкін.

Мұзды еріту үшін үшкір заттарды пайдаланбаңыз, ейткени олар құрапады бұлдыруі мүмкін.

Тазалау процесінде құрамында хлоры және қышқылы бар құрападарды пайдаланбаңыз.

- Ларьді электр желісінен ажыратыңыз
- Ларьдағы бүкіл тамақты шығарыңыз.
- Корпусының ішкі белгінде түбінде орналасқан дренаж жүйесінің тыбынын ашыңыз.
- Ағызу тесігінің астында еріген суды жинау үшін ыдыс қойыңыз.
- Ларь есігін ашыңыз.
- Ери бастағанда мұз қабатын алғын тастаңыз Бұл еріту уақытын қысқартады.

- Ерігеннен кейін ларьдің ішкі белгін сабынды судан тұратын жылы ерітіндегі батырылған шуберекпен жып, сосын құрғатып сүртіңіз.

**Ескертке:** едете еріту бірнеше сағатқа созылады.

Жылы, ыстық емес суды мұз үстінен құйып жіберсөзіз, тез ериди.

#### ҚҰРАЛДЫ ТАЗАЛАУ

- Құрапады орнатылғаннан кейін дереге тазалап шығу керек.
- Құрапады желіден ажыратып, барлық өнімдер мен себеттерді сыртына шығарыңыз.
- Су мен соданың жылы ерітіндісіне батырылған шуберекпен ішкі белгін сүртіңіз 2 ас қасық суды 1 л суға езу қажет.
- Жұмсақ, жұғыш құрапады пайдалана отырып, өнімдерге арналған себетті жығызыз.
- Құрападың түімді жұмысы үшін есіктің төсемдерін (тығыздағыштарын) таза ұстанызы.
- Құрападың корпусы жұмсақ, жұғыш құрапады және жылы сүмен тазартылуы тиіс.
- Жұмсақ шуберектің көмегімен құрапады құрғатып шығыңыз.
- Шаң немесе лас болса, конденсатордың жылу алмастырышын шаңдорғышпен тазалау керек.
- Құрапады еріту кезінде тазартуды ұсынамыз Бұл жағымсыз істен құтқарып, құрападың жұмысын жақсарты түседі.

#### ҚҰРАЛДЫҢ ЖҰМЫСЫН ТОҚТАТА ТҮРҮ

- Құрападағы бүкіл қатырылған тамақты шығарыңыз.
- Құрапады айырыңыз.
- Құрапады тазалап шығыңыз.
- Конденсат, когіс немесе жағымсыз істен арылту үшін, есігін сал ашыңызраң койыңыз.
- Балаларды қарасуыз қалдырмаңыз Құрапада балалардың қолы жетпеуі тиіс.
- Егер құрападың жұмысын кем дегендеге үш алтага тоқтатқыңыз келсе, оны қосулы қалдыруға болады.

#### ҚҰРАЛДЫ ТАСЫМАЛДАУ

- Құрапады кез-келген усті жабық көлікпен тігінен орналастырып, тасымалдау керек ықтимал соққылардан және көлік құрападарының ішінде сырып кетуден қорғау үшін құрапады сенімді түрде бекіту қажет.

- Тиеу-түсіру жұмыстары кезінде компрессордың немесе бүкіл жүйесінің закымдалуына жол бермеу үшін ларь тіпті мұздатқышты 45° астам бұрышқа енгейтүге болмайды.

#### АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Маселе	Себебі
Ларь жұмыс істемейді	Құрапады қосылмаған. Автоматты түрде айрышып немесе сақтандырыш іске қосылды. Термостат «О» қалпында тұр
Компрессор жиі айрылып, қосылады	Белгіле температурасы тыым жоғары. Ларь тамаққа лық, толып тұр. Есігі тыым жиі ашылады. Есігі дұрыс жабылмаған. Температура режимі дұрыс орнатылмаған. Есік тығыздағышты дұрыс бітеп-мен. Ларь қабырғаға тыым жақын орнатылған. Ларь ұзақ, уақытқа айрылып қалады, оған толық салқыннату үшін 2-3 сағат уақыт керек
Мұздатқыш камерадағы температураның төмөндігі жеткіліксіз	Жоғары температура орнатылған. Температурасын төмөнірек түсіріңіз. Бірнеше сағаттан соң температура қалпына келеді. Ларь есігі тыым ұзақ, немесе тыым жиі ашық қалады. Есігі дұрыс жабылмайды. Есіктің тығыздағышты дұрыс қабылайтын түр. Ларьда жылы немесе ыстық тамақ көп мөшерде сақталған. Ларь таңдалған температураға жеткенше күте тұрыны. Ларь ұзақ уақытқа айрылып қалады, оған толық салқыннату үшін 2-3 сағат уақыт керек
Мұздатқыш камерадағы температура ете төмөн	Ете төмөн температура орнатылған. Температурасын жоғары, көтеріңіз. Бірнеше сағаттан соң температура қалпына келеді

Компрессордың жұмысы көзінде сарылдаған дыбыс естіледі	Металл беліктер ыстық су түрбасындағыдан көнекіп, сыйғапады. Бул қалыпты наарсе. Дыбыс мұздатқыш камера жұмыс істеп түрғанда бірсек пайда болып, бірсек жоғалады
Судың қайнаған түрган дыбысына үксайтын бұрқ-сарқ еткен дыбыстар	Салқындағыш агент (мұздатқыш камеранды салқындау үшін пайдаланылады) бүкіл жүйедегі циркуляцияны қозғайды. Бул қалыпты наарсе
Ларе дірілдейді	Лардың тегіс орнатылуын тексерің. Еден тегіс емес немесе майысады. Мұздатқыш камера азап дақылған тұратын едеген орнатылған. Еден камераның салмағын көтере алғынан тексерің. Бұрыштарына ағаш немесе метал тасемдерін орнатса отырып, мұздатқыш камераның астын текістең. Камера қабыргаға тиіл түр. Мұздатқыш камераның қайта орнатып немесе оны қабыргадан ері қарай жылжытыңыз
Есік дұрыс жабылмайды	Камера орнықты түрган жок. Есік тасемі лас. Тамақ, салатын себет дұрыс орнатылған
Компрессор беті қызып тұр	Бұл қалыпты наарсе. Компрессорға қол тигізбен

## 8. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Аспап қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін әдеттегі тұрмыстық қоқыстардан бөлек қадеге жаратылуы мүмкін. Оны Электрондық аспаптар мен электр құралдарын қайта өндіреуге арналай қабылдау пунктіне тапсыруға болады.

## 9. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІКТІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соғыр тұтынуыша сату

күнінен бастап 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан ері пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын мандағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық нөмірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша маселелер туындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайыn <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады.

Сервистің қолдану көрсету орталығымен байланыс жасау жодары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. «Ларина-Сервис» ЖШК, бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау үйімінің атаптамы: "Moneytor" ЖШС, Нур-Султан қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Внімін! Төмендегідегі сәйкестік сертификаты бар:  
№ ЕАЭС RU C-SC.BE02.B.02174/20 - 08.04.2020 ж. бастап.



## 10. ШЫҒАРУШЫ, ИМПОРТТАУШЫ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

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

## ҚҰРМЕТТІ ТҮТҮНШУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мерзімі соғыр тұтынуыша сату күнінен бастап 24 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құралдың жарамдылығын растайды және өндірушінің кінәсінен туындаған барлық қақаупарды тегін жою бойынша міндеттемені өзіне алады.

## КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік көлесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жаралы: - үлгінің атасу, оның сериялық нөмірі, сату күні көрсетілген дай-ындауышының түпнұсқалық кепілдік талонының дұрыс және нақты

толтыры, сатуши фирманиң мөр және кепілдік талондағы сатуши фирмасының екілінің қолы, әрбір жытылмалы купондағы мөрлер, сатып алушының қолы болған жағдайда.

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

2. Кепілдік көлесі пайдалану шарттары сақталған кезде жаралы: - пайдалану нұсқаулығына қатаң сәйкес құралды пайдалану; - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.

3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды балтауды қамтыйдай.

4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:
- механикалық зақым;
  - құрылғының табиғи тозуы;
  - пайдалану шарттарын сақтамау немесе иесінің қате арекеттері;
  - дұрыс орнату, тасымалдау;
  - табиғи апараттар (найзағай, ерт, су тасқыны және т. б.), соңдай-ақ сатуши мен дайындаушыға төуелсіз басқа да себептер;
  - аспаптың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің түсүі;
  - екілетті емес тұлғалардың конструктивті ауыстыруларын жөндеу немесе енгізуі;
  - аспаптың касиби мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейінен асып түседі), аспапты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес көлемейтін қоректендіруші телекоммуникациялық, және кабельдік жөндеулерге қосу;
  - бұйымның төмендे санамаланған көрек-жарақтарының істен шығуы, егер оларды ауыстыру конструкциямен көзделсе және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса:
    - а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық, батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және зарядтау құрылыштары;
    - б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-тую, қаттар, белдіктер, сөмкелер, торлар, пышақтар, колбалар, тәрелкелер, тұғырлар, торлар, вертелалар, шлангілер, тұтқітер, щеткалар, салтамалар, шан жинағыштар, сүзгілер, міс сіңіріштер);
    - б) батареялардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-жарамсыз немесе сарылған батареялармен жұмыс істей,

- аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалттар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген зақымданулар.

5. Осы кепілдікті өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосынша береді және оларды ешбір дарежеде шектемейді.

6. Өндіруші, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жауарларына, тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың мүлкіне тікеіл НЕМЕСЕ жаңама көлпірлек зиян үшін; тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың еңсерілмейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе абайсызыда арекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза үсіненілады (аспалта азық-түлік, шаң және басқа да пастанулар болмауы тиіс).

**Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспалтың дизайны мен сипаттамаларын өзгертуге құқылы.**

## 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 chest freezer is a home appliance and is not designed for industrial applications!**

### PURPOSE OF THE APPLIANCE

For food cooling and/or freezing in a heat-insulated chamber at low temperature.

## 1. SECURITY MEASURES

In order to avoid situations that are dangerous to life and health, as well as premature failure of the device, it is necessary to strictly observe the following conditions:

- ATTENTION! Non-observance of the following safety instructions can cause accidents.
- Use only 220-240V, 50Hz power supply systems.
- Avoid using socket adapters and extension cables for power connection.
- Do not store volatile, flammable or explosive substances, such as ether, ethanol, gasoline, etc. in the freezer.
- Do not place heavy objects or spill water on the freezer.
- If you notice any unusual noise, smell, smoke or any signs of damage during operation, immediately disconnect the appliance from power supply and contact a maintenance service.
- Avoid damaging the power cable:
- No power cable replacement is allowed.
- Do not place heavy objects on the power cable.
- Keep the power cable at a safe distance from heat sources.
- Disconnect the appliance from power supply by pulling the plug and not the cable.
- Do not connect too many appliances to the same power supply circuit as this can become the cause of a fire.
- Wipe the internal surface of the appliance with a soft cloth dampened with warm water.
- Do not touch the internal walls of the appliance and the foods stored inside with wet hands.
- It is necessary to maintain air circulation around the appliance during its operation. The minimum distance between the appliance and adjacent walls should be 10 cm.
- Before connecting the appliance to power supply let it stand upright for 2 hours. This will reduce the probability of cooling system malfunctions caused by improper transportation.
- The refrigerant used in the appliance is charged into it at the factory using special equipment. Do not allow refrigerant circulation piping to get damaged.
- The refrigerant escaping from the piping can ignite or harm your health. If the refrigerant circuit is damaged, avoid using open flames or any other sources of ignition and ventilate the room where the freezer is installed for several minutes.

- The appliance should not be used by physically, sensory or mentally handicapped persons (including children) or by persons without sufficient experience or knowledge, unless such persons are under supervision, or have been instructed on the use of the appliance, by the persons responsible for their safety.

- Hoarfrost or condensation may appear on the appliance's walls when the ambient temperature and humidity is very high; wipe them with a dry cloth.

- In case of power cable damage it should be replaced, to avoid dangerous situations, by the Manufacturer, a service centre or similar skilled personnel.

- Never turn the appliance on if it shows any signs of damage. If you are in doubt about the functionality of the appliance, contact a maintenance service.

## 2. TECHNICAL SPECIFICATION

Model	CT-1769	CT-1770	CT-1771
Climate zone	N/SN/ST/T	T	SN/N/ST
Max. power rating, W	130	150	110
Freezer chamber capacity, l	142	198	99
Freezer chamber temperature in freezing mode	-12 ... -24 °C		
Freezer chamber temperature in refrigerator mode	0 ... 10 °C		
Rated voltage	220-240 W ~50 Hz		
Current, A	0,8	1,2	0,8
Noise level, dB	41	42	38
Power consumption, kW/24 h	0,624	1,49	0,56
Power consumption class	A+	A	A+

Refrigerant	R600a (46 g)	R600a (56 g)	R600a (42 g)
Net weight, kg	23,5	26,6	19,5
Size (w/d/h), mm	632 550 850	820 550 850	545 495 850

### 3. SCOPE OF SUPPLY

- Chest freezer - 1 pc.
- Food storage bin:  
CT-1769 - 2 pcs., CT-1770, CT-1771 - 1 pc.
- Ice scraper - 1 pc.
- User Manual - 1 pc.

### 4. APPLIANCE DESCRIPTION

1. Lid handle
2. Food storage bin
3. Power cable
4. Grille
5. Control panel
6. Freezer housing
7. Drainage opening

### 5. APPLIANCE INSTALLATION

- The appliance should be transported in an upright position. Do not turn the appliance over. Tilting the appliance by more than 45° is not allowed.
- This appliance should not be built into furniture or operated in niches.
- Do not install the appliance in facilities with very high temperature and humidity.
- A minimum space of 10 cm shall be left between the rear and side walls of the freezer and adjacent walls to provide for proper air circulation.
- Install the appliance in a place protected from direct sunlight and heat sources. Direct sunlight can impact the acrylic coating and heat sources cause increase power consumption. Very low ambient temperatures can also cause improper operation of the appliance.

- After connecting the appliance to power supply, it should operate empty for 2 to 3 hours to cool down sufficiently before placing food in it.

### 6. OPERATING PROCEDURE

#### SETTING THE TEMPERATURE

- The temperature in the freezer is adjusted using the control panel (5) located in its lower right corner.
- The control panel has two indicator lights, a green and a red one. The POWER indicator signalizes that the freezer is connected to power supply.
- The temperature is set with the thermostat control knob.
- The COOLING setting means that the freezer will operate as a refrigerator.
- The FREEZING setting means freezing. The appliance will freeze its contents.
- Turn the thermostat knob to the SUPER (in models CT-1769, CT-1770) setting to activate the quick freezing mode; the compressor will operate continuously until the thermostat is set to a different mode.

#### ATTENTION!

- Pull the plug from the electric socket to disconnect the freezer from power supply.
- If the appliance has been turned off, You should wait for 3 to 5 minutes before turning it on again. Attempts to turn the appliance on before the abovementioned time elapses may result in damage to the electrical components and the compressor.
- If the freezer is overloaded with food the cooling may not be sufficient.

#### STORING FOODS

- Operate the freezer with the thermostat control knob set to the maximum position for 2 to 3 hours before placing food into the freezer to obtain the lowest possible temperature in the freezer chamber.
- After that time the thermostat control knob should be set to the medium position.
- It is not recommended to open the lid of the freezer too often or to leave it open for a prolonged time.
- The freezer chamber is designed for long-term storage of frozen foods. Foods can be stored for up to three months.

- Different foods have different storage lives which should not be exceeded. Follow the frozen food storage guidelines when defrosting the freezer chamber.
- Commercially packed frozen food should be stored in accordance with the manufacturer's instructions provided on the packaging.
- Frozen foods should be placed in the freezer chamber immediately after buying. Follow the manufacturer's storage instructions provided on the packaging.
- The storage bin is designed for storing foods of irregular shape. In order to reach the other foods in the chamber the bin can be slid aside or lifted off.
- It is not allowed to place warm or hot foods, as well as liquids in glass containers and carbonated beverages and liquids in bottles and cans in the freezer.

#### DEFROSTING

For the most efficient operation and lower power consumption it is recommended to defrost the freezer every time the thickness of the ice coat reaches 5 to 10 mm. Choose the time for defrosting when the stock of food in the freezer is not large.

Do not use hot water to remove the ice as this can damage the plastic parts.

Do not use sharp objects to remove the ice as this can damage the appliance.

Do not use chlorine chemicals or acids during the cleaning process.

- Disconnect the freezer from power supply.
- Remove all foods from the freezer.
- Remove the drain plug located at the bottom of the freezer chamber.
- Place a suitable container for collecting the thawed water under the drain opening.
- Leave the freezer lid open.
- Remove the coat of ice when it starts to melt. This will reduce the defrosting time
- After defrosting wipe the internal surfaces of the freezer with a cloth damped in warm soapy water, then wipe with a dry cloth.

**NOTE:** Usually the defrosting takes several hours.  
Pour slightly warm (not hot!) water on the ice so that it melts faster.

## 7. CLEANING

- It is recommended to clean the appliance immediately after installation.
- Disconnect the appliance from power supply, remove all foods and the storage bin.
- Wipe the internal surfaces with a cloth moistened with a warm baking soda solution. Use a ratio of 2 tablespoons of baking soda per 1l of water.
- Wash the storage bin with a mild detergent.
- Keep the lid seals (rubber gaskets) clean for efficient operation.
- Clean the housing of the freezer with a mild detergent and warm water.
- Wipe the appliance dry with a soft cloth.
- Clean the condenser heat exchanger using a vacuum cleaner if it is contaminated with dust or dirt.
- It is recommended to clean the freezer during defrosting. This will allow to prevent the development of unpleasant odors and make operation of the appliance more efficient.

## SUSPENDING APPLIANCE OPERATION

- Remove the frozen foods from the appliance.
- Disconnect the appliance from power supply.
- Perform appliance cleaning as described above.
- Leave the lid slightly open to prevent the possible development of condensate, mold or unpleasant odors.
- Do not leave children without supervision. The appliance should be kept out of reach of children.
- If you intend to suspend operation of the appliance for less than three months, you may leave it connected to power supply.

## TRANSPORTATION

- The appliance should be transported in its packaging in a normal upright position by any type of enclosed vehicle. Securely fasten the appliance to prevent shocks and displacement inside the vehicle.
- It is not allowed to tilt the freezer by more than 45° during handling operations, as this can cause damage to the compressor and refrigerant system.

## TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	
The freezer will not operate	The freezer is not connected to power supply. The automatic circuit breaker or safety device has tripped. The thermostat is in the OFF position	Bubbling sounds like boiling water during operation Refrigerant (used for cooling the freezer chamber) is circulating in the system. This is normal
The freezer turns on and off too often	Room temperature is too high. The freezer is overloaded with food. The lid is being opened too often. The lid is not fully closed. Wrong temperature setting. Lid seals are untight. The freezer is installed too close to a wall. The freezer has been turned off for a prolonged time and requires 2-3 hours to fully cool down	The freezer is vibrating Check if the freezer is installed level. Warped or saggy floor. The freezer is installed on a floor that is unstable or moving. Ensure that the floor can support the weight of the freezer. Level out the freezer using wooden or metal shims under the corner supports. The freezer is touching a wall. Reinstall the freezer or move it away from the wall
The temperature in the freezer chamber is not low enough	Temperature setting is too high. Set a lower temperature. The temperature will stabilize within a few hours. The lid is being opened too often or for too long. The lid is not fully closed. Lid seals are untight. A large quantity of hot or warm food has been stored in the freezer. Wait for the freezer to reach the set temperature. The freezer has been turned off for a prolonged time and requires 2-3 hours to fully cool down	The freezer lid will not close properly The freezer is not level. The lid gasket is contaminated. Storage bin installed improperly
The temperature in the freezer chamber is too low	Temperature setting is too low. Set a higher temperature. The temperature will stabilize within a few hours	Compressor surface becomes hot This is normal. Do not touch the compressor
Crackling sounds during freezer operation	Metal parts are expanding or contracting like in heating piping. This is normal. The sound appears and disappears as long as the freezer continues operating	

## 8. 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.

## 9. 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: ООО "Larina-Servis", Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product has the Certificate of Conformity No.

EAEC RU C-SG.BE02.B.02174/20 of 08.04.2020.



## 10. INFORMATION ABOUT THE MANUFACTURER, IMPORTER

Imported to EAEU by: OOO "Larina-Elektroniks". Address: Russia, 350080 Krasnodar, ul. Demusa, 14. Phone: +7 (861) 2-600-900.

### DEAR CONSUMER!

The guarantee period for all appliances amounts to 24 months from the date of sale to the end consumer. 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.**

## ՀԱՅԵՐԵՆ

### ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՒՐ!

Արտադրողը պատասխանառվություն չի կրում սարքը Նախատեսված այլ նպատակով օգտագործելու և տյու ծեռարկում Նշված կանոններու ապահովեցող չափաբանի, իշակե և առ որպէս որպայա վերանորոգելու դեպքու: Եթե ցանկանում եք սարք փրկանութեալ այլ անձ օգտագործելու համար, ապա փրկանութեալ այլ տյու ծեռարկի հետ միահին: Սահացիցիկ կենցաղային տեխնիկա է և նախատեսված չէ արդյունաբերական նպատակով օգտագործման համար!

Այս սարքը Նախատեսված է կենցաղային և նմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝

- խանութերում, գրասենյակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում՝ աշխատողների համար Նախատեսված խոհանորոշական տպաքանակում,
- գյուղատնտեսական ֆեռանձներում,
- հողագույնութեարան, մոթեւերում և այլ բնակելի ենթակառուցաներում;
- մասնավոր պահսինասաններում:

### ՍԱՐՔԻ ՆՊԱՏԱԿԸ

Ձերմանելիքական հիգիեն ցածր ժերմաստիճանի պայմաններում մերժելիք հոկացման (և կամ) սարեցման և պահպանական համար:

### 1. ԱՆՎԱՆԱԳԻՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋԱՑՆԵՐԸ

Արդեմվայր է օգտագործել թերություն ունեցող սարքը: Եթե սարք վկասված է կամ թերություն ունի, մի փորձեր ինքնուրույն վերանորոգել այլ, դիմեր արտադրողի կողմից լիովանած սպասարկման կենտրոնու:

### ԴԻՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Ավտոմատացած Նախագործական միջոցներու չկատարել կարող է հանգեցնել ոդքանակ պատահանների:

- Օգուագործե միայն 220-240 Վ ~50 Հց լարմ ունեցող փոփոխական համար:
- Միացնելիս փորձե չօգտագործե ադապտերներ և երկարացման արդք:
- Անցանցիկ մեջ մի պահեր հետևյալ լոյսթերը՝ Եթեր, Երանի, բնեղիկ և այլ, որու հետարկությամբ գործողական են, բռնկվու են կամ պայթու:
- Սահացիցիկ կամ մի դրե ծավա առարկաներ և շուր մի քանի դրա վրա:
- Եթե սարքը օգտագործեիս նկատու եք անսովոր աղմու, հոտ, ծով կամ որևէ այլ թերություն, անշատեր

այս Էլեկտրական հոսանքից և կապվեք սպասարկման ծառայության Ներկայացուցիչների հետ:

- Հոսանքի լարը կապահովություն:

- Արգելվում է փոխել հոսանքի լարը:

- Մի դրա ծակը իրեք հոսանքի լարի վրա:

- Էլեկտրական լարը հեռու պահեք շերմության աղբյուրներից:

- Սարքը Էլեկտրական ցանցից անջատելիս քաշեք խորցը, այլ ոչ թե հոսանքի լարը:

- Մի միացեք չափազանց շատ սարքեք միմևսով Էլեկտրական շոյային, քանի որ դա կարող է հրդեհ առաջանալ:

- Սարքի ներին մակերեսը սրբեք տաք շրով խոնավացրած փայտի կողմով:

- Թաք ձեռքով մի դիաշեք սարքի ներին մակերեսին կամ սարքի ներսում գտնվող սննդի:

- Գործարկման ընթացքում անհրաժեշտ է սարքի շորչ պահանձել օրի շրջանառությունը: Սարքի և պատրի միջև հեռավորությունը պետք է լինի առնվազան 10 մ:

- Սարքը Էլեկտրաէներգիայի արբյուրին միացնելուց առաջ բռնեք, այս 2 ժամ կանգնած մաս ուղղահայաց դիրքում: Դա կազմացնելիք թթվասիրիայիրման պատճառով սահմանված համակարգում անսարքության առաջացման հավասականությունը:

- Սարքը սահմանված համակարգն ապահովում է սառագենը, որը դրա մեջ լիցավարդում է հասուկ սարքահարման միջոցով: Թույլ մի տվեք, որ սառնագենին շրջանառության խորվակաշարով վկասվի:

- Խողովակներից դուրս գալով՝ առնագեննոր կարող է ընկալել կամ վկասել մեր առջևորդությունը: Այսնաևն այսինքն, եթե սառնագենին խողովակաշարը վկասվել է, խոսափեք ցանքացած տեսակը և քայլ կամ բարձրացնեք լուսական արդյունքները և մի քանի րոպե օրդինյեր տարածքը, դրսեք գոտինեմ և սարցանիկը:

- Սարքը խանատաված չէ ֆիզիկական, գգայական կամ մոտուր նվազ կարող լուրջ առնագեննոր կարող է ընկալել կամ վկասել մեր առջևորդությունը: Այսնաևն այսինքն, եթե սառնագենին խողովակաշարը վկասվել է, խոսափեք ցանքացած տեսակը և քայլ կամ բարձրացնեք լուսական արդյունքները և մի քանի րոպե օրդինյեր տարածքը, դրսեք գոտինեմ և մի քանի րոպե օրդինյեր տարածքը, դրսեք գոտինեմ և սարցանիկը:

- Սարքը խանատաված չէ ֆիզիկական, գգայական կամ մոտուր նվազ կարող լուրջ առնագեննոր անձանց (այդ թվում Երեխաների) կամ բավարար փորձ ու գիտելիք շունեցող անձանց կողմէց օգտագործման համար, եթե նրանք չեն վերահսկում կամ սարքի օգտագործման ցուցանիւր չեն ստացել այս անձից, ով պատասխանատու է իրենց անվասանության համար:

- Եթե շրջակա միջավայրի շերմաստիճանը ու խոնավությունը շատ բարձր են, սարքը պատճենի կարող է եղանակ խոսափել և ստացել այս շորովով:

- Եթե շրջակա միջավայրի շերմաստիճանը ու խոնավությունը պատճենի կարող է եղանակ խոսափել և ստացել այս շորովով:

- Երբեք մի միացեք սարքը վնասվածության նշաններ նկատելու դեպքում: Եթե կամականում եք, որ սարքը ճիշտ է աշխատում, դիմեք սպասարկման կենտրոն:

## 2. Տեսնիկական ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

Մոդել	CT-1769	CT-1770	CT-1771
Կիմայական դասակարգը	N/SN/ST/T	T	SN/N/ST
Առավելագույն հզորությունը, Վտ	130	150	110
Առաջացիկի ծավալը, լ	142	198	99
Սառցանիկի ռեժիմի շերմաստիճանը	-12 ... -24 °C		
Սառնարանի ռեժիմի շերմաստիճանը	0 ... 10 °C		
Տոմիսալ լարումը	220–240 Վ ~50 Հց		
Հոսանքը, Ա	0,8	1,2	0,8
Աղյուկի մակարդակը, դր	41	42	38
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը, Վտ/24 ժ	0,624	1,49	0,56
Էներգասպառման դասակարգը	A+	A	A+
Սառնագեն	R600a (46 գ)	R600a (56 գ)	R600a (42 գ)
Չտաքաշը, կգ	23,5	26,6	19,5
Չափսերը (լայնություն/ խորություն/ բարձրություն), մմ	632 550 850	820 550 850	545 495 850

## 3. ՓԱթեթի ՊԱՐՈՒՍԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Սարցանիկը - 1 հատ
- Սննդամթերքի զամբյուղ՝ CT-1769 - 2 հատ, CT-1770, CT-1771 - 1 հատ
- Սառցոյիք թթիչը - 1 հատ
- Օգտագործողի ծերանը - 1 հատ

## 4. ԱՄՐՁԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Ղնակի բռնակ
2. Սննդամթերքի զամբյուղ
3. Էլեկտրական լոր
4. Ցանց
5. Կառավարման վահանակ
6. Սառցանիկի կորպուս
7. Զրահեռացման ալար

## 5. ԱՄՐՁԻ ՏԵՂԱՆՐՈՒՄԸ

- Փոխարժման ժամանակ պետք է ապահովել սարքի ուղղի դիրքը: Մի շորեք սարքը: Չի թույլատրվում թթել սարքը 45°-ից ավելի:
- Ըս սարքը չի կարենի ներկառությեց կամ տեղադրել որևէ այլ դիրքում:
- Մի տեղադրել սարքը շատ բարձր շերմաստիճան և խոնավություն ունեցող տարածելերում:
- Սառցանիկի ենին և կրոմային պատճեն պետք է գունդակ շրջակա մակերեսներից 10 ամ հեռավորության վրա օրի պատշաճ շղանառությունը ապահովել համար:
- Սարքը տեղադրեք արկի ուղղի ճառագյայթերից և շերմաստիճանը պաշտպանված տեղում: Արկի ուղղի ճառագյայթերը կարող են ազդել ակրիլային ծածկույթի վրա, իսկ շերմաստիճանը աղյուրները կարող են ավելանել ներդրյան սպառումը: Շրջակա միջավայրի շատ ցածր շերմաստիճանը կարող է լաս հանգեցնել սարքի ոչ պատշաճ աշխատելու:
- Սարքը Էլեկտրական կարպակին միացնելուց հետ բռնեք, որ 2-3 ժաման ըլքացրում բավարար չափով սաշիր սննդամթերք դնելը:

## 6. ԱՄՐՁԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ

### ԶԵՐՄԱՍԻԹՅԱՆ ԿԱՐԳԱՆՐՈՒՄԸ

- Սարքի շերմաստիճանը կարգավորվում է կառավարման վահանակի միջոցով (5), որը գոտիվում է ներքին աշ ալյումինում:
- Կառավարման վահանակն ունի երկու լուսային ցուցիչ կանաչ և կարմիր: POWER ցուցիչը շշանակում է, որ սարքը միացած է Էլեկտրական ցանցին:
- Եթեմաստիճանը կարգավորվում է շերմակարգավորման պատճենությունում:

- COOLING միջավայր նշանակում է սառեցում: Սարքն աշխատում է իրև սառնարան:
- FREEZING միջավայր նշանակում է սառցակալում: Սարքն աշխատում է իրև սառցախցիկ:
- SUPER (CT-1769, CT-1770 մոդելներում) դիրքում սարքն անցնում է արագ սառեցման ռժեմի, և կոմպրենզը չկանգնի, միևնու պարտավագ շղաթճներ այլ դիրքի վրա:

#### ՈՒՇԱՐՈՂՈՅԹՅՈՒՆ!

- Սառցախցիկն անշատելու համար Ելեկտրական խորց հաներ վարպահեց:
- Եթե սարք անշատել եք, ապա նորից միջացնելուց առաջ պետք է սպասեք 3-5 րոպե: Եթե փորձեք սարքը միացնել նշկան ժամանակին շուտ, ապա Ելեկտրանուցման սարդությունը կրկնարկու կարող են վասակե:
- Եթե սարքը ծակութենաւած է սննդամթերով, ապա սառեցմով բավականաշահ ուժեղ չի լին:

#### ՍՍՀԴ ՊԱՇՊԱՌՈՒՄԸ

- Սառցախցիկն մեջ սնունդը տեղադրելուց 2-3 ժամ առաջ շերմաստիճանի կարգավիճակը դրեք առավելագույն դիրքի վրա՝ ամենացածր շերմաստիճանը ստանալու և սնունդը սառեցնելու համար:
- Վերուժայի ժամանակից հետո տեղափոխեք կարգավիճակը առավելագույն դիրքի մեջ դիրք:
- Խորիությ չի տրվում սառցախցիկի դրևակը հաճախակի բացելի, ինչպես նաև սառցախցիկը երկար ժամանակ բաց թողնելու:
- Սառցախցիկը նախատեսված է սառեցված սննդամթերքի երկրածուկ պահպանան համար: Սննդամթերքի պահպանան ժամկետը մինչև երեք ամիս է:
- Ակրամանությունը ունեն տարբեր պիտօնակիրարան ժամկետներ, և յորինուր չի տրվում այն գերազանցելու: Սառցախցիկը հայեցնելին հետևեք սառեցված սնունդը պահպանուի գոյցումներին:
- Նույնի նպատակով փաթեթավորված սառեցված սնունդը պետք է պահել արտադրողի հրահանգներին համապատասխան:
- Սառեցված սնունդը տեղադրեք սառցախցիկում գնելուց անվայրած հետո: Հետուեք սնունդի պահպանան ցուցումներին, որոնք նշկան են արտադրողի փաթեթավորման վրա:
- Համբարում նախատեսված է ամենան ծև ունեցող սննդամթերք պահելու համար: Սառցախցիկն մեջ այլ մթերքներ դնելու համար զամբյուղը սահեցներ մի կողմ կամ բաժնաբարեք այլ:
- Չի թույլատրվում սառցախցիկի մեջ տեղադրել տաք և գոլ սնունդ, ինչպես նաև հերուկ մունդ ապակե տարայի մեջ:

գովացուցիչ ըմպելիքներ և ածխաթթու զազ պարունակող հերուկներ շշերի և ապակե տարաների մեջ:

#### ՀԱԼԵՑԻՌՈՒՄ

Ավելի արդյունավետ աշխատանքի և ցածր Էներգա-ասպարման համար սառցախցիկը հայեցներ ամեն անգամ, եթե սառոցը հասնում է 5-10 մմ հաստության: Հայեցնումը կատարեք այլ ժամանակ, եթե սառցախցիկն մեջ թից թափակեամբ սառեցված սննդամթերք կա:

#### ՈՒՇԱՐՈՂՈՅԹՅՈՒՆ!

Մի օգոստագրեթե եռացրած ջուր սառած հատվածները հեռացնելու համար, քանի որ դա կարող է վնասել սարքի պահպանի մասերը:

Մի օգոստագրեթե տոր արականեր սառոցը հեռացնելու համար, քանի որ դրանք կարող են վնասել սարքը:

- Սարքման ժամանակի մի օգոստագրեթե ջուր պարունակող միջոցներ և թթուներ:

- Նմանած սառցախցիկը Ելեկտրական ցանցից:

- Համրող սննդամթերքը սառցախցիկից:

- Բացեք սարքը ներքին մակերեսի հատակին գտնվող շահեռացման հյանան:

- Զրահեռացման անցքի տակ տեղադրեք տարա հայած ջուրը լցնելու համար:

- Սառցախցիկի դրական բաց թողեք:

- Հեռացնեք սառոցի շենու եթք այն սկսում է հաջեցի: Դա կը ճնադիր հայեցման ժամանակը:

- Սառոցի հայեցնուց հետո սառցախցիկի ներսը լվացրեք տաք օճառացրով խոնավացրած կոտրով, ապա չորացրեք այն չոր փափուկ կոտրով:

**ԵԾՈՒՄ** Սովորաբ հայեցնումը տևում է մի քանի ժամ: Սառոցից վրա լցրեք գոլ (ոչ տաք) ջուր. դա կնպաստի սառոցով ավելի արագ հայեցնելու:

#### 7. ՍԱՐՔԻ ՄԱՅՐՈՒՄԸ

- Խորիուր ներ տակս մակրակրիտ մաքրել սարքը տեղադրումից անմիջապես հետո:

- Անցանեք սարքը Ելեկտրական ցանցից, հանեք բոլոր մթերքներ և զամբյուղը:

- Սրբեք սարքը ներքին մակերեսը ջուր և սողայի տաք լուծոյնով խոնավացրած կոտրով: Ջուրը և սողան համաներ 1 հարաբերությամբ՝ 1 լ ջուր մեջ լցնելու 2 թյի գոլալ սղուա:

- Սննդամթերքի զամբյուղը լվացրեք մեղմ լվացող միջոցներով:

- Սարքի արյունավետ աշխատանքի համար մաքրու պահեք դրական միջադիմումները:

- Սարքի կրպակը պետք է մաքրել մեղմ լվացող միջոցներով և տաք ջողով:
- Սարքը յորացրեք փափուկ կտրորով:
- Փոշելուկը մարդեք կրնելնսաստորի շերմափոխանակիչը, եթե այն փոշուն կամ էկտոսուն:
- Խորիուր ներ տակս մաքրել սառցախցիկը հայեցման ժամանակ: Դա բռյա կամ կմնայի մաքրել սարքը հայեցման ժամանակը: Կամ դրա բռյա կամ կմնայի մաքրել սառցախցիկը մեջ թից թափակեամբ:

#### ՄԱՐԺ ԱՇԽԱՏԱՆՔ ԿԱԿԱՐԵՑՈՒՄԸ

- Հանեք ամրող սննդամթերքը սարքից:

- Նմանած սարքը:

- Մաքրեք սարքը:

- Դուռի կամարական թողեք խոտայութի, բրոբոսի կամ տիսա հոնի առաջացնումը կախելու համար:
- Մի թողեք երեխաներին առանց վերահսկողության: Սարքը պետք է դրաված լինի երեխաների համար անհանելի տեղուու:
- Եթե նախատեսում եք դրավագեցնել սարքի աշխատանքը երեք շաբաթից պահանակութիւնը կարող եք միացրած թողեք առաջարկեալ պահանակութիւնը կամ ամրող համակարգը չվնասեք:

#### ՍԱՐՔԻ ՓՈԽԱՐԴՐՈՒՄԸ

- Սարքը փոխադրեք ցանկացած տեսակի փակ մեթենայով՝ փաթեթի մեջ ուղղահայաց դիրքով դրվագ: Ապահով ամրացրեք սարքը՝ մեթենաների ներսում հսարակու հարվածներն ու տեղաշարժը կամ ինչելու համար:
- Բենզին և բենզաթափման ընթացքում մի թեքեք սառցախցիկը 45°-ից ավելի, որպեսզի կուպուենը կամ ամրող համակարգը չվնասեք:

## ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄԸ

Խնդիր	Պատճեն
Սառցախցիկը չի աշխատում	Սարքը միացրած չէ: Ավտոսևան անշատիչը կամ ապահովիչը անջանանել է: Ձերմասկագավորիչը գոտվում է OFF դրորի վրա
Կոմպրեսորը հաճախ անջատվում է միանում է	Սեղակի շրջմաստիճանը չափազանց բարձր Է: Սառցախցիկը ծանութեանված է միերեցներով: Ղոնայր չափազանց հաճախ է բացվում: Ղոնայր ամբողջովիկանը չէ: Ձերմաստիճանը սինալ Է ըստրված: Ղոնայր ամերոցովիչն ամերոցովին հեռներով չէ: Սառցախցիկը տեղադրված է պահի մոտ: Սառցախցիկը երկար ժամանակ անշառված է եղել, և դրա ամբողջական սահցման համար անհրաժեշտ է համար 2-3 ժամ
Սառցախցիկի շերմաստիճանը քրավակնաշախի ցածր չէ	Դրվագը բարձր շերմաստիճանան: Ընթերք ավելի ցածր շերմաստիճան: Մի քանի ժամ այց ցեղաստիճանը կվառուսանա: Սառցախցիկի ղոնայր չափազանց երկար Է բայց մոտը կամ շատ հաճախ Է բացվում: Ղոնայր ամերոցովին է փակ չէ: Ղոնայրի ամերոցովիչն ամերոցովին հեռներով չէ: Սառցախցիկի մեջ մեծ քանակության գոլ կամ տար սնունը Է դրուել: Ասպարեզ, միևնույն սառցախցիկը համար ըստրված թերմաստիճանին: Սառցախցիկը երկար ժամանակ անշառված է եղել, և դրա ամբողջական սահցման համար անհրաժեշտ է 2-3 ժամ

Կոմպյուտերի աշխատանքի ընթացքում ճարգնելու ժայս է լսվում	Դրվագը է չափազանց ցածր ժերմաստիճանուն: Ընթացքը ավելի բարձր ժերմաստիճանուն: Մի տակի ժամա այս ժերմաստիճանը կվայում է առաջանակ:
Եռացող ջրի ժայս է լսվում	Սարսապետնուն (որև օգտագործվում է սաղացիկին) սառեցնելու համար) շշովառալուն է ամրոց հսկմակարգում: Դա նորմայ է:
Սառցախցիկը թթուում է	Սորոգեր, արդյոք սաղացիկին թեղադրված է ուղիղ հարթության վրա: Հատուկ անհարու է կամ թթվածք: Սառցախցիկը տեղադրված է հատուկին, որը փոր-ինչ շարժվում է: Համոզվեր, որ հատուկը լինին դիմանում է սաղացիկին ծալորությանը: Ուղիղ սառցախցիկի դիրքը որա անլինային մասերի տակ դիմելով փայտա կամ մետալյա տակիդներ: Սառցախցիկ դիմանում է պատին: Տեղափոխեց սառցախցիկը կամ այս հեռու դիրք պատին
Դիմակը պիսալ է փակվում	Սառցախցիկը ուղիղ կամ մասերի տակ դիմելով չէ: Դիմակը միջադիրո կերպոտ է: Սննդամեջոր զարգություն սինալ է տեղադրված
Կոմպյուտերի մակերեսը տարածում է	Դա նորմայ է: Մի դիմաչեք կոմպյուտերին

#### **. ՍԱՐՔԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄ ՎԵՐԱՄՇԱԿԱՆ**

• Արքի ծառայության ժամկետը լրանալոց հետո այս կարելի առանձնանելու սովորական կենցազային թափոններից և անձնել Եկեղեցական սպառթերի ընդունման հատուկ կետ երախակեն համար:

ՍԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ  
ԱՇԽԵՔԱՅԻ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

ապրակի ծախության ժամկետը 10 տար է՝ սկզբ այս թվականին սպասողին վկանացի ամսաթիվ, եթե ապրակը առագրվելու և սույն ծեծնարկում նշված ցուցութիվն անձո՞ւ տեխնիկական չափանիշներին հիմուն համապատասխան։ Ծանալության ժամկետից ավելի հետո հիմքը մուտքայի սպասարկված կենսորին՝ սարք հետագա առաջարկման վերաբերյա առաջարկություններ ստանալու մասը։ Սպասողը արտադրության ամսաթիվը նշվում է սերիայի մարզում (2 և 3 միջերու տարի, 4 և 5 միջերու արտադրության մասը)։ Սարք սպասարկված մասնակի դրւել հացանը մ դրա անսարքության դեպքում դիմեց ՏՄ CENTEK-ի գործության սպասարկված կենսորին հասցեն մեջ է գոնել <https://centek.ru/servis> կյանքու։ Աշխալության առաջարկությունների հետ կապ հաստատելու միջոցները հետ +7 833-24-178, VK [vk.com/centek\\_krd](http://vk.com/centek_krd) Գլխադիր սպասարկված ստրուն՝ ՍՊԸ «Լարիսա-Արևիկա», ք. Կրասնոդար.՝ Հեծ.՝ +7 911-991-05-42:



ԱՐՏԱՐԴՈՒԹ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԺՈՒԹ ՄԱՍԻՆ  
ՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

**Արդուլյուն՝ ՕԾ Լարիսա-Էլեկտրոնիկ:** Հասցե՝  
Սամատան, 350080, գ. Կրասնոդար, ռվ. Դեմուսա, 14: Հեռ. +7  
1) 2-600-900:

ՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՂ!

որ ապրեցի համար երակի իշխան ժամկետը 24 ամս է՝ առաջ վերևական սպառողին վաճառելու ամսաթիվ: Տվյալ աշխարհային կորոնով պրատուրող հաստատում Է այս դրա սպառուակությունը և պարսպակրիւմ Է անկար ինքը վերացել պրատուրող մերզով առաջացած բոլոր սպառուութեան:

ԱՇԽԵՐԱՅԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

- Ի՞նաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները սարելու դեպքում

արկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի դրիհմակ երաշխիքային կտրոնը՝ Նշելով մոդեյի անվանումը, իսկայ համար, վաճառքի ամսաթիվը, ամենացեղով վաճառք



- Түтүктүн чыккак муздатуучу зат деп - соолугунузга зыян келтириши мүмкүн. Муздатуучу чынжырга зыян кептирилсе, ар кандай ачык жалындардан же от алдыруучу булактардан алыс болуңуз жана тоңдургуч жайгашкан белгінен бир нече мүнөтке шамалдастырыз.
- Бул шайманды балдарга, физикалық, сезүү, ақып - ес жөндөмдүлүгү начар болгон адамдарга, жашош тажрыйбасы жана билимни болбогондуктап колдонгонго болбыйт, егер аларды шайманды колдонуунун эрекесин билген жана алардын коопсуздуруғу чүчүн жоопту адамдын көзөмегүндө болбоса.
- Айланы чөйрөнүн температурасы жана нымдуулугу етө жогору болгондо, шаймандын дубалдарында ушук же конденсация пайда болушу мүмкүн, аларды күргөрек чүпүрек менен аарчып салыңыз.
- Егер электр зымы бузулган болсо, ал өндүрүүчүү, тейлөв кызматы же квалификациялуу адистин күчү менен алмаштырылыш керек.
- Эч качан бузулган белгиси бар шайманды күйгүзбенчүз.

## 2. ТЕХНИКАЛЫК МУНДЭЗДӨМӨЛӨР

МОДЕЛЬ	СТ-1769	СТ-1770	СТ-1771
Климаттык класс	N/SN/ST/T	T	SN/N/ST
Максималдуу күчтүүлүгү, Вт	130	150	110
Тоңдургучтун көлемүү, л	142	198	99
Тоңдургучтун температурасы	-12 ... -24 °C		
Муздатыктын температурасы	0 ... 10 °C		
Номиналдык чыңалуу	220-240 В ~50 Гц		
Ток, А	0,8	1,2	0,8
Ызы-чуу деңгээли, дБ	41	42	38
Электр энергиясын көректөв, кВт/24 ч	0,624	1,49	0,56

Электр көректөв классы	A+	A	A+
Муздатуучу	R600a (46 г)	R600a (56 г)	R600a (42 г)
Зат, кг	23,5	26,6	19,5
Таза салмагы (түррасы/терендиңкүйийктик), мм	632 550 850	820 550 850	545 495 850

### 3. ТОЛУКТУК

- Тоңдургуч - 1 д.
- Азык сактоочу себет: СТ-1769 - 2 д., СТ-1770, СТ-1771 - 1 д.
- Муз кыргыш - 1 д.
- Колдонуучунун жетекчилиги - 1 д.

### 4. ШАЙМАНДЫН СҮРӨТТӨЛҮШҮ

1. Эшик кармоогучу
2. Азыктарды сактоочу себет
3. Электр зымы
4. Тор
5. Башкаруу панели
6. Тоңдургучтун корпусу
7. Төгүүчү тешик

### 5. ШАЙМАНДЫ ОРНОТТУУ

- Ташуу учурунда шаймандын түз турганын камсыз кылыш керек. Шайманды оздарбашыз. Шайманды 45° дан ашык кыйшайтпаңыз.
- Берилген шайманды дубалдагы оюктарга киргизип салбаш керек.
- Шайманды температурасы жана нымдуулугу етө жогору болгон белмелөрө орнотиш керек.
- Тоңдургучтун артык жак менен капталдарынын ортосунда кеминде 10 см аралыкты калтырып, абанын жакшы айланусуна мүмкүнчүлүк бериниз.
- Шаймандын түз күндүн нуру жана жылуулук булактары жетпейт турган жерде орнотунуз. Түздөн түз күн нурлары акрил каптоо-

сұна таасир этиши мүмкүн, ал эми жылуулук булактары энергияны көркөтөнүү көбөйт. Айланы чөйрөнүн температурасы етө төмөн болсо, шайман жакшы иштебай кальшы мүмкүн.

- Шайманды розеткага сайрандан кийин, тамак-ашты салаардан мурун аны 2-3 саатта чейин муздатыңыз.

### 6. ШАЙМАНДЫ КОЛДОНУУ

#### ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНОТУУ

- Шаймандагы температура төмөнкү оң жактагы бурчта жайгашкан башкаруу панелин (5) жардамы менен жөнгө салынат.
- Башкаруу панели жашыл жана кызыл түстөгүү эки көрсөткүчтер менен чагылдырылган. POWER кызматы шаймандын электр тармагына сайлып турганын түшүндүрт.
- Белгилген температура термостат баскычы аркылуу башкарылат.
- COOLING диапазону муздатуу дегендө билдирил. Шайман муздатычын сыйктуу иштейт.
- FREEZING диапазону тоңдуруу дегендө билдирил. Шайман тоңдургуч сыйктуу иштейт.
- SUPER (СТ-1769, СТ-1770 моделдеринде) кызматына бурулганда, шайман тез тоңдуруу режимине етөт жана баскычын башка позицияга бурамайынча, компрессор токтоң калбайт.

### КӨҢҮЛ БУРУҮЗ!

- Тоңдургучтуу электр тармагынан ажыратуу учун, штепсельдин сайдынын розеткадан сууруп салыңыз.
- Эгер шайман өвчүрүлгөн болсо, аны кайталап иштеткенден мурун, 3-5 мүнөт күтүп турлушуңуз керек. Эгерде сиз шайманды көрсөтүлгөн убакыт араптынан эртерэлкүү күйгүзүүгө аракет кылсаңыз, батарейкаларга жана компрессорго зыян келтирилиши мүмкүн.
- Эгер шайман азыктар менен ашыкча жүктөлсө-анды муздатуу жетиштүү деңгээлде болбой калат.

### АЗЫКТАРДЫ САКТОО

- Азыктарды тоңдургучка тоңдурганды, термостаттын кармоогучу тоңдургучка салгандан 2-3 саат мурун максималдуу абалга кюлат, бул тоңдургучтун камерасында эң төмөнкү температуралы алыш учун керек.

- Ушул убакыттан кийин которуштургучу максималдуу абалдан ортоқуу абалга жылдырыш керек.
- Тондургучун капкагын кайра - кайра ачuu жана тондургучун узак мөөнөткө чейин ачык калтыруу сунушталбайт.
- Тондургуч белүмү тондурулган азыктарды узак убакытка сактоого ылайыкталган. Азыктардын сактоо мөөнөтү 3 айга чейин.
- Бардык азыктардын жарактуулук мөөнөтү ар башка жана аны ашыруу сунушталбайт. Тондургучун эритүүдө тондурулган азыктарды сактоо буюнча сунушталдыр苍 аткарыңыз.
- Соодалерлик даяр салынган тондурулган азык - тулуктер индүрүүчүнүн көрсөтмөлөрүнө ылайык сакталууга тийиш.
- Тондурулган азыктарды сатып келген соң, дароо тондургучка салыңыз. Индүрүүчү тарафынан кутуда көрсөтүлгөн сактоо буюнча көрсөтмөлөрдүр аткарыңыз.
- Азыктарды сактоочу себет тиура эмес формадагы азыктарды сактоо учун иштепил чыккан. Тондургучтагы башка азыктарга жетишүүчү, себетти бир тараапка жылдырыңыз же вайде көтөрүп куюңуз.
- Тондургучтун ичине ысык жана жылуу азыктарды, айnek идиштеги суусундуктарды, алкогольсуу суусундуктарды жана бетөлкөлөрдө менен банкаларда комур кычылы газынын суюктуктарды коюу сунушталбайт.

## ЭРИТҮҮ

Натыйжалуу иштөө жана энергияны аз короттуу учун муздун калыңдыгы 5-10 мм болгон сайын тондургучту эритип тиурунуз.

## КӨНҮЛ БУРУҢУЗ!

Үшүкүт кетириүү учун кайнак сууну колдонбонуң, анткени бул пластик болуктурун зыян көлтириши мүмкүн.

Музду жок кыльш учун курч нерселерди колдонбонуң, анткени алар шайманга зыян көлтириши мүмкүн.

Тазалоо ичүүрүнде хлор кошулган каражаттарды же эриткичтерди колдонбонуң.

- Тондургучту электр тармагынан ажыратып куюңуз.
- Тондургучтагы бардык азыктарды чыгарып коюңуз.
- Корпустун ички бетинин ылды жагында жайгашкан төгүүчү түгүнди ачыңыз.

- Эриген сууну чогултуучу идишти төгүүчү тешиктин астына көюңуз.
- Тондургучтун капкагын ачык бойdon калтырып куюңуз.
- Муз катмарын эрий баштаганда алып салыңыз. Бул эритүү мөөнөтүн кыскартат.
- Эриг бүткөндөн кийин тондургучтун ички бетин, самын сууда нымдалган, чупурек менен аарчыңыз, андан кийин жумшак кездеме менен кургатып аарчып салыңыз.

**ЭСКЕРТҮҮ:** Адатта эритүү бир нече saatка чейин созулат.

Бир аз жылуу сууну (ысык эмес) музга куюп куюңуз, бул анын батыраак эрүсүнө жардам берет.

## ШАЙМАНДЫ ТАЗАЛОО

- Шайманды орноткондон кийин дароо дароо тазалоону сунуштайбыз.
- Шаймандын электр тармагынан ажыратыңыз, бардык азыктарды жана себетти алып чыгыңыз.
- Ички бетин, суу менен сода кошулган эриткич менен нымдалган чупурек менен аарчыңыз. Пропорцияны сактаңыз: 1 л сууга 2 ст.к. сода
- Азыктардын себетин, жумшак жуугуч каражатты кошуп, жуул салыңыз.
- Шайманды натыйжалуу иштөүү учун прокладкаларды (тыгыздаткычтарды) таза кармаңыз.
- Шаймандин корпусу жумшак жуугуч каражат менен, жылуу суу менен тазаланыш керек.
- Шайманды жумшак кездеменин жардамы менен кургатып аарчыңыз.
- Эгерде конденсатор жылуулук алмаштыргычы чаң же кир болсо, анын чар соргуч менен тазалап коюш керек.
- Тазалоону шайманды эритүү ичүүрүнде жүргүзүүнү сунуштайбыз. Бул жагымсыз жыттын пайды болушунан сактайды жана шаймандин иштөөсүн натыйжалуу кылат.

## ШАЙМАНДЫ ТОКТОТО ТИРУУ

- Шаймандан бардык тондурулган азыктарды алып салыңыз.
- Шаймандын вчүрүкүз.
- Шаймандын тазалоосун жүргүзүнүз.
- Конденсацияядан, көгрөүүден же жагымсыз жыттардан сактандыруучу, эшикти бир ачык калтырыңыз.

- Балдарды карососуу калтырбаңыз. Шайман балдар жетпеген жерде тириш керек.
- Эгер сиз шайманды уч жумага жетпеген мөөнөткө чейин токтото тиринуу ойлонуп жатсаңыз, анда аны күйүк бойdon калтырсаңыз болот.

## ШАЙМАНДЫ ТАШУУ

- Ташууну ар кандай жабын унаанын жардамы менен оромолуу абалда тириш абалында жүргүзүнүз. Мүмкүн болгон таасирлерди жана унаалардын ичиндеги кыймылды болтурбоо учун шайманды бекем орнотууз.
- Жүктөө жана түшүрүү иштери ичүүрүнде, компрессор же бутүндей тутумга зиян көлтирибеш үчүн тондургучту 45° ашкан бурчта эңкейткенге жол берилбейт.

## КОЙГАЙЛОРДУ ЖОК КЫЛУУ

Көйгөй	Себеп
Тондургуч иштебей жатат	Шайман сайылган жок. Автоматтык очуруу же биркүгү иштеп кетти. Термостат OFF кызметинде турат
Компрессор бат-бат күйүп оче берет	Өтө жогору температура. Тондургучта азыктар өтө көп. Эшик көп ачылт. Эшик толук жабылган жок. Температурасы туура көлгөн жок. Тыгыздыктар толук басылган жок. Тондургуч дубалга жакын. Тондургуч узак убакытка очурууда, толук муздагына 2-3 саат керек
Тондургучта температура албай төмөн	Албай төмөн температуракоопул калды. Температуралын бир аз жогорулатыңыз. Бир нече saatтан кийин температура турукташат
Компрессор иштегендө тарсылда-ган үн чыгып жатат	Үйсүү суу тутуктурундай болуп металл белүктөр көзөйдөн, жырылтат. Бул нормалдуу. Тондургуч иштегендө үн чыгып жок болуп турат

Кайнап жаткан суга оқшош үндөр	Мұздатуучы зат (төңдергүчтү мұздатуучын колдонулат) бүттійдій системада айланат. Бул нормалдуу
Төңдергүч дирилдең жатат	Төңдергүчтүн түз жерге орнотулғандырылған текшерілсіз. Жер тегінің эмес же ийилип жатат. Төңдергүч күйіндеңдаган жерге орнотуду. Попдун камераға чыдаганын текшерінiz. Төңдергүчтү бурткагы кесиндилердин астына жылач же темир араптын коюу менен тегиздөнсөз. Төңдергүч дубелга тийип турат. Төңдергүчтү башка жерге орнотууз же дубалдан алышы коюонуу
Эшиги туура эмес жабылып жатат	Камера тегис турган жок. Эшигтик прокладкасы кир. Азыктардын себети туура эмес орнотулуп калды
Компрессордун бети ысык болуп калып жатат	Бул нормалдуу. Компрессорго колпучузду тийгизбезениз

Продукциянын шайкештик сертификаты бар:  
№ ЕАЭС RU C-SG.BE02.B.02174/20 - 08.04.2020 ж. баштап.



## **10. ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖАНА ИМПОРТТОЧУ ЖӨНҮНДО МААЛЫМАТ**

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

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Бардык түзмөктөрдүн кепилдик мөнөтү акыркы керектөвчүгө сатылган күндөй баштал 24 ай. Ушул кепилдик купону менен өндүрүүчү бу шаймандын жарактуу экендигин ырастай жана өндүрүүчү тарафынан келип чыккан бардык бузууларды акызыз жою мильдетин алып жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨӨ ШАРТТАРЫ

- 1. Кепилдик каттоонун төмөнкү шарттарын эске алуу менен жарактуу;
  - баштапкы өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын туура жана так толтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык саны, сатылган күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда сатуучу фирманин штампы, сатуучу фирманин өвүлүнүн колу бар болсо. Жогоруда көрсөтүлгөн документтер берилбекен учурда, же алардагы маалыматтар толук эмес, окулбай турган, карама карыш келген учурда, өндүрүүчү кепилдик кызметинан баш тартууга укукту.
  - 2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарактуу;
  - шаймандын колдонуу көрсөтүсүнүн ылайык кандонуулуу;
  - эрежелерди жана коопсузук талаптарын сактоо.
  - 3. Кепилдик мезгил-мезгили менен техникалык тейлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды зэссинын үйүндө жөндөв камтылбайт.
  - 4. Кепилдикке кирбекен учурлар:
  - механикалык зыян;
  - шаймандын табыйлык эскириши;
  - иштөө шарттарын сактабоо же зэссинын туура эмес аракеттери;
  - батареяка менен иштеген шаймандар үчүнбатаре йылаларды кубаттоо эрежелеринин бузулушунан кепил чыккан ар кандай зыян.
  - 5. Берилген кепилдик өндүрүүчү тарабынан кошумча колдонулат жана көркөтүүчүнүн колдонуудагы мыйзамына ылайык укуктарын эз кандай чектебейт.
  - 6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрушү адамдарга, ўй жаныбарларына, көркөтүү мүлкүнө жана/же көркөтөө чүлпөрдүн жана/же башка учунчү адамдардын этияттисиз аракеттерине (аракетсиздигине), фурс-мажордук жагдайларга түзден-түз же кыйын түрдө көлтирилген зыян учун жооп бербейт.
  - 7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана берилет (шаймандын үстүндө тамактын калдыктары, чаң жана башка кир заттар болбошу керек).

- тутура эмес орноттуу, ташуу;
- табигый кырыкыттар (чагылган, арт, сеп ж.б.), ошондой эле сатуучууга жана өндүрүүчүгө тийшеси болбогон башка себептер;
- шаймандын ичине бөтөн заттардын, суюктуктардын, курт-кумускаладын кирил кетишүү;
- уруксатсыз адамдар тарафынан ондоо же структуралык взгөрүүлөр;
- шайманды кесиптик максаттарда колдонуу (жук ички керектөөнүн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттик техникалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация жана кабепдик тармактарга кошуу;
- буюмдан төмөнкү аксессуарларын иштөн чыгышы, зергерде аларды алмаштыруу дообордо каралса жана буюмду демонтаждо менен байланышласа:

  - а) узактан башкаруу пульттар, аккумулятордук кубаттагычтар, батарейкалар, тышкы кубат берүүчү жана кубаттагычтар;
  - б) сарпталуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол кутусу, курлар, баштыктар, торлор, бычактар, колбалар, табактар, жэкчелер, решёткалар, варпердер, шланглар, түтүктөр, щёткалар, тиркемелер, чаң жынычуулар, чыпкалар, хылт сициргичтер);

- батарейкалар менен иштеген шаймандар үчүн - жараксyz же түгнгөн батарейкалар менен иштөв;
- батарейка менен иштеген шаймандар үчүн батаре йикаларды кубаттоо эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зиян.
- 5. Берилген келилдиндөн өндүрүүчү тарафынан кошумча колдонулат жана керектөөчүнүн колдонудағы мыйзамына ылайык укуктарын ээ кандай чектебейт.
- 6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрушү адамдарга, үй жаныбарларына, керектүү мулкүнө жана/же керектөө чүлгрүн жана/же башка учунчү адамдардын эттиятын аракеттерине (аракетсиздигине), форс-мажордук жагдайларга түздөн-түз же кыйыр түрдө кеңирилген зиян үчүн жооп бербейт.
- 7. Төйөв борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана берилет (шаймандын үстүндө тамактын калдыктары, чаң жана башка кир заттар болбошу керек).

**Өндүрүүчү шаймандын дизайнын жана мунөздөмөлөрүн алдын ала эскертуусуз өзгөртүү үкүгүн өзүнө калтырат.**

## УКРАЇНСЬКИЙ

### ШАНОВНИЙ СПОЖИВАЧ!

Виробник не несе відповідальність у разі використання приладу не за прямим призначенням і при недотриманні правил і умов, що вказані в цій інструкції, а також у разі спроб некваліфікованого ремонту приладу. Якщо Ви бажаєте передати прилад для використання іншій особі, будь ласка, передавайте його разом із цією інструкцією.

Морозильна скриня є побутовим приладом і не призначена для використання в промислових цілях!

Даний прилад призначений для використання в побутових й ана-логичних умовах, зокрема:

- у кухонних зонах для персоналу в магазинах, офісах та інших виробничих умовах;
- на сільськогосподарських фермах;
- клієнтами в готелях, мотелях та іншій інфраструктурі житлового типу;
- у приватних пансіонатах.

### ПРИЗНАЧЕННЯ ПРИЛАДУ

Для охолодження (і (або) заморожування) та зберігання продуктів у теплоізольованій камері при низькій температурі.

### 1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Щоб уникнути виникнення ситуацій, небезпечних для життя і здоров'я, а також для передчасного виходу приладу з ладу необхідно суверо дотримуватися передрахованих нижче умов:

- **УВАГА!** Недотримання даних заходів безпеки може привести до нещасних випадків.
- Використовуйте тільки джерело живлення 220-240 В змінного струму, 50 Гц.
- При підключенії намагайтесь не використовувати перехідники і подовжувачі.
- Не зберігайте в морозильній камері речовини, такі як ефір, етанол, бензин і т.п., які легко випаровуються, спалахують або вибухають.
- Не ставте важкі предмети на морозильну камеру і не пропливайте на неї воду.

- Якщо Ви помітили незвичайний шум, запах або дим при експлуатації приладу або інші дефекти, необхідно відключити живлення і зв'язатися з представниками сервісної служби. Уникайте пошкодження кабелю живлення:

- Забороняється заміна кабелю живлення.
- Не ставте на кabel живлення важкі предмети.
- Тримайте кабель живлення на відстані від джерел тепла.
- При відключенні приладу від мережі тягніть за вилку, а не за шнур живлення.
- Не підключайте занадто багато приладів до одного кола живлення, оскільки це може викликати займання.
- Протріть внутрішню поверхню приладу м'якою тканиною, змоченою в теплій воді.

- Не торкайтесь вологими руками до внутрішніх стінок приладу або до продуктів, що лежать у приладі.
- Необхідно зберігати циркуляцію повітря поруч із приладом під час його роботи. Відстань між приладом і стінами має становити мінімум 10 см.
- Перед підключенням приладу до джерела живлення дайте йому постояти у вертикальному положенні протягом 2 годин. Це дозволить знизити ймовірність виникнення несправності в системі охолодження через транспортування.

Охолодження в приладі забезпечує холодаагент, який заправляється у нього з використанням спеціального обладнання. Не допускайте пошкодження труби циркуляції холодаагенту.

- Вишовши з трубок, холодаагент може запалитися або завдати шкоди Вашому здоров'ю. Якщо пошкодження контуру холодаагента все ж сталося, уникайте будь-яких видів відкритого вогню або потенційних джерел займання, а також провірте кіннату, де стоїть морозильна камера, протягом декількох хвилин.
- Даний прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, або які не мають достатнього досвіду чи знань, якщо тільки вони не перебувають під контролем або інструктуванням із питань використання приладу з боку осіб, які відповідають за їх безпеку.
- Коли температура навколошнього середовища і вологість дуже високі, може з'явитися інші або конденсація на стінках приладу, витрійт їх сухою ганчіркою.

- Якщо шнур живлення пошкоджений, він повинен бути замінений виробником, сервісним агентом або кваліфікованими особами, щоб уникнути небезпеки.

- Ніколи не включайте прилад з ознаками пошкодження. Якщо у Вас виникли сумніви в справності приладу, зверніться в сервісну службу.

### 2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СТ-1769	СТ-1770	СТ-1771
Кліматичний клас	N/SN/ST/T	T	SN/N/ST
Макс. потужність	130	150	110
Об'єм морозильної камери	142	198	99
Температура моро-зильної камери		-12 ... -24 °C	
Температура в режимі холодильника		0 ... 10 °C	
Номінальна напруга		220-240 В ~50 Гц	
Струм, А	0,8	1,2	0,8
Рівень шуму, дБ	41	42	38
Споживання електро-енергії, кВт/24 год	0,624	1,49	0,56
Клас енергоспожи-вання	A+	A	A+
Холодаагент	R600a (46 г)	R600a (56 г)	R600a (42 г)
Вага нетто, кг	23,5	26,6	19,5
Габарити (ш/г/в), мм	632 550 850	820 550 850	545 495 850

### **3. КОМПЛЕКТНІСТЬ**

- Морозильна скріння - 1 шт.
- Кошик для зберігання продуктів: СТ-1769 - 2 шт., СТ-1770, СТ-1771 - 1 шт.
- Скребок для льоду - 1 шт.
- Керівництво користувача - 1 шт.

### **4. ОПИС ПРИЛАДУ**

1. Дверна ручка
2. Кошик для зберігання продуктів
3. Шнур живлення
4. Решітка
5. Панель керування
6. Корпус скрині
7. Дренажний отвір

### **5. УСТАНОВЛЕННЯ ПРИЛАДУ**

- Необхідно забезпечити рівне положення приладу при транспортуванні. Не перевертайте прилад. Не допускається нахил приладу більше ніж на 45°.
- Даний прилад не можна вбудовувати або встановлювати в нішах.
- Не встановлюйте прилад у приміщеннях із дуже високою температурою і вологістю.
- Залиште простір мінімум 10 см між задньою і бічною сторонами морозильної камери, що дозволить повітря правильно циркулювати.
- Установлюйте прилад у місці, захищенному від прямих сонячних променів і джерел тепла. Прямі сонячні промені можуть вплинути на акрилове покриття, а від джерел тепла може збільшитися споживання електроенергії. Дуже низька температура навколо широкого середовища також може привести до того, що прилад не буде працювати належним чином.
- Після включення приладу в розетку дайте йому досить охолодитися протягом 2-3 годин перед розміщенням продуктів.

### **6. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ**

#### **УСТАНОВЛЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ**

- Температура в приладі регулюється за допомогою панелі управління (5), яка розташована в правому нижньому кутку.

- Панель управління представлена двома індикаторами зеленого і червоного кольорів. Індикатор POWER означає, що прилад включений у мережу.
- Задана температура регулюється ручкою терmostата.
- Діапазон COOLING позначає охолодження. Прилад працює як холодильник.
- Діапазон FREEZING позначає заморожування. Прилад працює як морозильна скріння.
- При повороті в положення SUPER (у моделях СТ-1769, СТ-1770) прилад переходить у режим швидкої заморозки, і компресор не зупиниться, поки ви не повернете ручку в інше положення.

#### **УВАГА!**

- Для відключення скрині від мережі вийміть штепсельну вилку з розетки.
- Якщо прилад був відключений, Вам слід почекати 3-5 хвилин, перед тим як включити його повторно. Якщо спробувати включити прилад раніше вказаного інтервалу часу, може статися пошкодження елементів живлення і компресора.
- Якщо прилад перевантажений продуктами - охолодження не буде достатньо інтенсивним.

#### **ЗБЕРЕЖЕННЯ ПРОДУКТІВ**

- Після заморожуванні продуктів у скрині ручка терmostата встановлюється в максимальне положення за 2-3 години до укладання продуктів у морозильник для отримання найменшої температури в камері скрині.
- Після завершення цього часу перемикач із максимального положення слід перевести в середнє положення.
- Не рекомендується часто відкривати кришку скрині, а також залишати кришку скрині відкритою на тривалий час.
- Відсік морозильної камери призначений для тривалого зберігання заморожених продуктів. Термін зберігання продуктів до трьох місяців.
- У всіх продуктів термін зберігання різний, і не рекомендується його перевищувати. Слід дотримуватися рекомендацій щодо зберігання заморожених продуктів при розморожуванні морозильної камери.
- Комерційні упаковані заморожені продукти повинні зберігатися відповідно до інструкцій виробника.

- Помістіть заморожені продукти в морозильну камеру відразу ж після їх купування. Дотримуйтесь інструкцій із зберігання, які вказані на упаковці виробника.
- Кошик для зберігання продуктів призначений для зберігання продуктів нестандартної форми. Щоб дістатися до інших продуктів у морозильній камері, посуньте кошик убік або підніміть його.
- Не допускається поміщати скриню гарячі і теплі продукти, а також рідкі продукти в скляній тарі, прохолодні напої і вуглекислотні рідини в пляшках і банках.

#### **РОЗМОРОЖУВАННЯ**

Для більш ефективної роботи і більш низького споживання енергії розморожуйте скриню кожен раз, коли товщина льоду досягає 5-10 мм. вибираєте час для розморожування при невеликому запасі заморожених продуктів.

#### **УВАГА!**

Не використовуйте окріп для видалення намерзання, це може пошкодити пластикові деталі. Не використовуйте гострі предмети для усунення льоду, оскільки вони можуть пошкодити прилад. Не використовуйте хлорвмісні засоби і кислоти під час очищення.

- Відключіть скриню від електромережі.
- Виміть всі продукти зі скрині.
- Відкрийте пробку дренажної системи, що знаходиться на дні внутрішньої поверхні корпусу.
- Установіть ємність для збору талої води під зливним отвором.
- Залиште кришку скрині відкритою.
- Видаліть шар льоду, коли він почне танути. Це скоротить час розморожування.
- Після відтавання промийте внутрішню поверхні скрині тканиною, змоченою теплим розчином мильної води, після чого насухо протріть м'якою тканиною.

**ПРИМІТКА:** зазвичай розморожування займає кілька годин. Полийте трохи теплою (не гарячою!) водою лід, це допоможе йому швидше відтанути.

## 7. ОЧИЩЕННЯ ПРИЛАДУ

- Рекомендуємо ретельно очистити прилад відразу після установки.
- Відключіть прилад від мережі, вийміть всі продукти і кошник.
- Протріть внутрішню поверхню тканиною, змоченою теплим розчином води і соди, дотримуючись пропорції: 2 ст.л. соди на 1 л води.
- Промийте кошник для продуктів, використовуючи м'який миючий засіб.
- Утримуйте прокладки (ущільнювачі) дверцят у чистоті для ефективної роботи приладу.
- Корпус приладу повинен бути очищений м'яким миючим засобом і теплою водою.
- Протріть насухо прилад за допомогою м'якої тканини.
- Теплообмінник конденсатора слід прополоскити, якщо він пильний або брудний.
- Рекомендуємо проводити очищення під час розморожування приладу. Це дозволить уникнути появи неприємного запаху і зробить роботу приладу більш ефективною.

## ПРИПИНЕННЯ РОБОТИ ПРИЛАДУ

- Вийміть всі заморожені продукти з приладу.
- Відключіть прилад.
- Проведіть очищення приладу.
- Залиште дверцята прочиненими, щоб уникнути можливого утворення конденсату, цвілі або неприємних запахів.
- Не залишайте дітей без нагляду. Прилад повинен знаходитися поза досяжності дітей.
- Якщо Ви плануєте призупинити роботу приладу на період менше трьох тижнів, то його можна залишити включеним.

## ТРАНСПОРТУВАННЯ ПРИЛАДУ

- Здійснійте транспортування приладу в упаковці у вертикальному робочому положенні будь-яким видом критого транспорту. Надійно закріпіть прилад, щоб виключити можливі ударі і перевищення його всередині транспортних засобів.
- При вантажно-розвантажувальних роботах не допускається нахиляти морозильну скриню на кут понад 45°, щоб уникнути пошкодження компресора або всієї системи.

## УСУНЕННЯ НЕПОЛАДОК

Проблема	Причина	Під час роботи компресора чути звук потріскування	Металеві частини піддаються розширенню і стисненню, як у трубах із гарячою водою. Це нормальні. Звук буде з'являтися або зникати, поки морозильна камера продовжує працювати
Скриня не працює	Прилад не включений. Спрацював автоматичний вимикач або запобіжник. Термостат знаходитьться в положенні OFF		
Компресор часто виключається і включається	Занадто висока кінцевата температура. Скриня перевантажена продуктами. Занадто часто відкриваються дверцята. Дверцята не повністю закріті. Неправильно встановлені режими температури. Не повністю герметизований ущільнювач дверцят. Скриня встановлена близько до стіни. Скриню відключали на тривалий період, та необхідно 2-3 години для повного охолодження		Холдоагент (використовується для охолодження морозильної камери) циркулює по всій системі. Це нормальні
Температура в морозильній камері недостатньо низька	Установлена висока температура. Установіть більш низьку температуру. Через кілька годин температура стабілізується. Дверцята скрині залишаються відкритими занадто довго або відкриваються занадто часто. Двері не закріті повністю. Погана герметизація ущільнювача дверцят. У скрині зберігалася велика кількість теплої або гарячої ікі. Зачекайте, поки скриня досягне своєї обраної температури. Скриню відключали на тривалий період, та необхідно 2-3 години для повного охолодження		Перевірте, чи рівно встановлена скриня. Підлога нерівна або прогинається. Морозильна камера установлена на підлогу, яка незначно рухається. Переконайтесь, що підлога повністю витримує камеру. Вирівніть морозильну камеру, поставивши дерев'яні або металеві прокладки під її кутові частини. Камера торкається стіни. Перевстановіть морозильну камеру або перемістіть її від стіни
Дверцята неправильно зачиняються			Камера стоїть нерівно. Прокладка дверцят брудна. Неправильно встановлений кошник для продуктів
Поверхня компресора стає гарячою			Це нормальні. Не торкайтесь компресора
Температура в морозильній камері дуже низька	Установлена занадто низька температура. Установіть температуру вище. Через кілька годин температура стабілізується		

## 8. УТИЛІЗАЦІЯ ПРИЛАДУ

Прилад після завершення терміну служби може бути утилізований окрім від звичайного побутового сміття. Його можна здати в спеціальний пункт прийому електронних приладів і електроприладів на переробку.

## 9. ІНФОРМАЦІЯ ПРО СЕРТИФІКАЦІЮ, ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Термін служби для даного виробу становить 10 років із дати реалізації кінцевому споживачу за умови, що виріб використовується в суворій відповідності до даної інструкції з експлуатації та засновними технічними стандартами. Після завершення терміну служби зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру

для одержання рекомендацій із подальшої експлуатації виробу. Дата виробництва виробу вказана в серійному номері (2 і 3 знаки - рік, 4 і 5 знаки - місяць виробництва). При виникненні питань з обслуговуванням приладу або в разі його несправності зверніться у авторизований сервісний центр ТМ CENTEK. Адресу центру можна знайти на сайті <https://centek.ru/servis>. Способи звязку із сервісною підтримкою: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. Генеральний сервісний центр ООО "Ларина-Сервис", м. Краснодар. Тел.: + 7 (861) 991-05-42.

Продукція має сертифікат відповідності:

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



## 10. ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИРОБНИКА Й ІМПОРТЕРА

Імпортер на територію РФ: ООО «Ларина-Електронікс». Адреса: Росія, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

## ШАНОВНИЙ СПОЖИВАЧ!

Термін гарантії на всі прилади 24 місяців з дати реалізації кінцевому споживачу. Даним гарантійним талоном виробник підтверджує справність даного приладу і бере на себе зобов'язання щодо безкоштовного усунення всіх несправностей, що виникли з вини виробника.

## УМОВИ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ:

1. Гарантія діє при дотриманні таких умов оформлення:

- правильне і чітке заповнення оригінального гарантійного талона виробника із зазначенням найменування моделі, її серійного номера, дати продажу, за наявності печатки фірми-продавця і підпису представника фірми-продажувача в гарантійному талоні, печаток на кожному відривному купоні, підпису покупця. Виробник залишає за собою право на відмову в гарантійному обслуговуванні в разі ненадання вказаних вище документів,

або якщо інформація в них буде неповною, нерозбірливою, суперечливою.

2. Гарантія діє при дотриманні таких умов експлуатації:

- використання приладу в суworій відповідності до інструкції з експлуатації;
- дотримання правил і вимог безпеки.

3. Гарантія не включає періодичне обслуговування, чищення, установлення, настройку приладу на дому у власника.

4. Випадки, на які гарантія не поширюється:

- механічні пошкодження;
- природний знос приладу;
- недотримання умов експлуатації або помилкові дії власника;
- невправильна установка, транспортування;
- стихійні лихи (бліскавка, пожежа, повінь та ін.), а також інші причини, що не залежать від продавця і виробника;
- потраплення всередину приладу сторонніх предметів, рідин, комах;
- ремонт або внесення конструктивних змін неуповноваженими особами;
- використання приладу в професійних цілях (навантаження перевищує рівень побутового застосування), підключення приладу до житлових телекомунікаційних і кабельних мереж, що не відповідають Державним технічним стандартам;
- вихід із ладу перерахованого нижче приладдя виробів, якщо їх заміна передбачена конструкцією і не пов'язана з розбиранням виробу.

а) пульти дистанційного керування, акумуляторні батареї, елементи живлення (батарейки), зовнішні блоки живлення і зарядні пристрої;

б) витратні матеріали й аксесуари (упаковка, чохли, ремені, сумки, сітки, ножі, колби, тарілки, підставки, решітки, рожни, шланги, трубки, щітки, насадки, пилозбирники, фільтри, поглиначі запаху);

- для приладів, що працюють від батарейок;
- робота з невідповідними або спрощюваними батарейками;
- для приладів, що працюють від акумуляторів, - будь-які пошкодження, викликані порушеннями правил зарядження і підзарядження акумуляторів.

5. Ця гарантія надається виробником на додаток до пра вил споживача, установлених чинним законодавством, і жодною мірою не обмежує їх.

6. Виробник не несе відповідальності за можливу шкоду, прямо або побічно завдану продукцією ТМ CENTEK людям, домашнім тваринам, майну споживача та/або інших третіх осіб у разі, якщо це сталося в результаті недотримання правил й умов експлуатації, встановлення виробу, навмисних і/або необережних дій (бездіяльноти) споживача та/або інших третіх осіб, дії обставин нездоланної сили.

7. При зверненні в сервісний центр прийом виробу надається тільки в чистому вигляді (на приладі не повинно бути залишків продуктів харчування, пилу та інших забруднень).

**Виробник залишає за собою право змінювати дизайн і характеристики приладу без попереднього повідомлення.**

Адрес фірми-предавца / Салуши фирманың, мекенжайы / Чиабаштоттукчылар / Қаршылашылышсыз, һынды /  
Сатуучунун дареги / Seller's address / Юридична адреса фірми-предавца

ФИО и телефон покупателя / Салып алушының, Г. А. Э. және телефоны /  
Құн缥иң шабтын-шабдайлуп-нишрияттың және телеграфтың /  
Салып алушуучун аты-жөнү жана телефону / Full name and phone number of the buyer / ПБ і телефон покупта

Даннны отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра /  
Осы жыртылмалы купондарды бұйымда жәндегу жүргізетін сервис органдың екілі толтыруды /  
2тарылғаш қупондардың 1-мыншылғы 1-шамшылғы 1-шамшылғы 1-шамшылғы 1-шамшылғы 1-шамшылғы /  
Бул жыртылған талондорду өзіл толтурат тейлеө борбору /

These tear-off coupons are filled in by a representative of the service center /

Дані відризвні купони заповненоються представником сервісного центру, що проводить ремонт виробу



ВІД РЕМОНТА / ЖӘНДЕУ ТУРЫ / ЧЕСІЛГІЛПАСЫ, СӘҮІСС / РЕМОНТТУ ТУРЫ /  
TYPE OF REPAIR / VIDE REMONU

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӘНДЕУТЕ ТУСКЕН КҮНІ / ЧЕСІЛГІЛПАСЫЛ  
СО АЛ-САСС СИЛАЖАҢ / АДЗУ КҮНІ / DATE OF RECEIPT / DATA  
НАДХОДЖЕНИЯ В РЕМОНТ

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ / СИЛАЖАЛЫК СИЛАЖА / БЕРИЛГЕН КҮНІ /  
RELEASE DATE / ДАТА ВИДАЧИ

М. П. /

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

**Назар ударайтың!** Салындын кептік талоны мен үзбей тапондарды тольк толтыруды тарап егінzs.  
**Лицензия:** ашылған шының 12-республикалық лицензиясының би-жүйесінде табылады.

Эгер барлық шамттар жана белгилер бар болсо, күнөн жарактуу **ууга!** будь ласка, виматайтэ від продавца повністю заповнити гарантійний талон і відправи талони.

Изделие / Бұйым / Үшпәндер /  
Продукт / Product / Вироб

Модель / УлгУ / Մոդել / Model /

Серийный номер / Серійний номер /

Серійній № / Serial number  
Сериялық № / Сериялық саны/

Дата продажи  
Цибушкі шкі



These tear-off coupons are filled in by a representative of the seller /

Сатышы-Фирма толтырады / Заповинность фірмома-продавацем / Бул талондор сатуучунун өкүлгү тарабынан толтурулат / Қаршылаштың қызынаштың дұлкепетшесінде

ИЗДЕЛИЕ / БҰЙЫМ / ҮЛГІСІР /  
ВИРБ / PRODUCT / ПРОДУКТ

МОДЕЛЬ / МОДЕЛИ / ИГРЫ /  
УДК / MODEL / МОДЕЛЬ

DATA PRODANIA / CAT. NR. / DATES OF SALE / DATA PRODANIA

ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САДУЧЬИ / ЧУВЛЯКОВ ЕВГЕНИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ / САДУЧЬИ / VENDOR / ФИРМА-ПРОДАВЕЦ

3



[www.centeck.ru](http://www.centeck.ru)