

Руководство по эксплуатации и паспорт

Керівництво по експлуатації і паспорт

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық және төлқүжат

Manual de utilizare și pașaport

Сашағпәрдемалың әңпеншарқы և алдынашыңыр

Эксплуатациялоо боюнча колдонмо жана паспорт

Утюг электрический

Праска електричний

Электрлі үтік

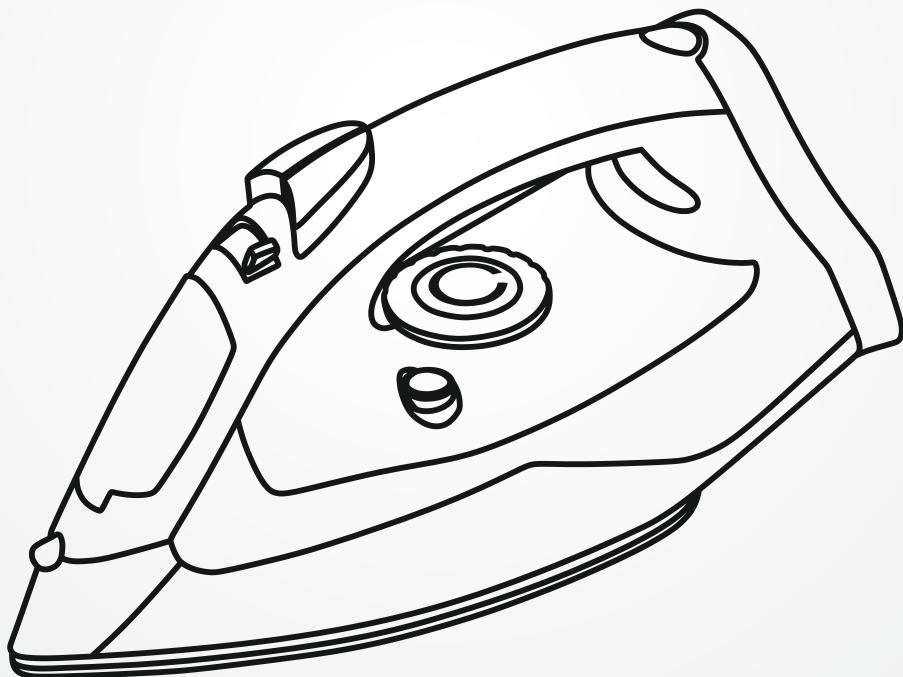
Fier de călcat Electric

Елбасырақалың арнапуң

Электр үтүгү

Модель (модель/модель/model/Модель/ұлғыс):

SI-2637CA



WILLMARK

Содержание (зміст/мазмұны/сөнгініт/ғұлғанұшқыптағулық/мазмұну)

1. Назначение изделия	03
2. Меры безопасности	03
3. Описание	04
4. Эксплуатация	05
5. Хранение	06
6 Транспортировка	06
7. Утилизация	06
8. Возможные неисправности и меры по их устранению	06
Условия гарантии	07
Негарантийные случаи	07
 Українська мова	08
Технична характеристика	08
 Қазақ тілі	09
1. Бұйымның қолданылу мақсаты	09
2. Қауіпсіздік шаралары	09
3. Сипаттамасы	10
4. Пайдалану	11
5. Сақтау	12
6. Тасымалдау	12
7. Жою	12
8. Әкімдік ақаулар және оларды жою шаралары	12
Кепілдік шарттары	13
Кепілдікке жатпайтын жағдайлар	13
 Limba moldovenească	14
Specificații tehnice	14
 Заявление	15
1. Қорытадындар үшін ұжымын көрсетілгенде	15
2. Ұмыттық піліршілік қалыптарда	15
3. Рұмыншағын	16
4. Сыншылардан	17
5. Үшіншілік	18
6. Фондштатты	18
7. Піліршілік	18
8. Әншіліктер әмбапаралықтар мен қорытадын үшін ұжымын көрсетілгенде	18
Әр аз жағдайда үшіншілік	19
Оз әр аз жағдайда үшіншілік	19
 Кыргыз тили	20
1. Буюмдун колдонулуш максаты	20
2. Консультук чаралары	20
3. Сыншылама	21
4. Эксплуатация	22
5. Сактоо	23
6. Ташуу	23
7. Утилизация	23
8. Мүмкүн болгон бузулуптар жана аларды ондоо боюнча чаралар	23
Кепілдік шарттары	24
Кепілдиксиз учурлар	24
 Сервисные центры	25
Гарантийный талон	26

Уважаемый покупатель, благодарим вас за покупку! Мы ценим Ваш выбор и надеемся, что при правильной эксплуатации данное изделие будет служить Вам в течение долгих лет. Мы просим Вас ознакомиться с данным «Руководством по эксплуатации» изделия перед первым использованием.

Это изделие предназначено только для бытового использования.

Внимание! В процессе непрерывного совершенствования изделия, внешний вид, технические характеристики и комплектация могут изменяться. Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид, технические характеристики и комплектацию, не уведомляя об этом конечного потребителя. Уточняйте всю интересующую вас информацию перед покупкой.

1. Назначение изделия

Прибор предназначен для разглаживания складок и заминов на одежде, а также для выполнения влажно-тепловой обработки изделий во время шитья.

Данный прибор предназначен только для домашнего использования. Прибор не предназначен для использования в промышленных и коммерческих целях.

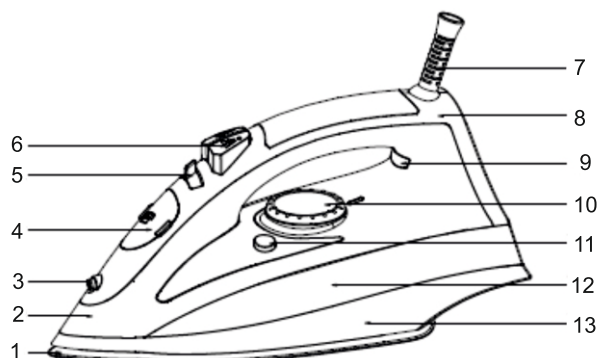
2. Меры безопасности

- 1) Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными умственными или физическими возможностями без предварительного инструктажа и присмотра со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- 2) Не позволяйте детям играть с изделием - высокая вероятность травматизма.
- 3) Детям запрещается играть с упаковочными материалами, это может стать причиной несчастного случая.
- 4) Не повредите изделие при распаковке или транспортировке.
- 5) Не включайте изделие сразу после транспортировки, подождите пока оно нагреется до комнатной температуры, это может занять от нескольких часов до целых суток. От перепада температур на внутренних деталях изделия может образоваться конденсат, который в свою очередь приведёт к короткому замыканию.
- 6) Параметры и компоненты электросети должны соответствовать характеристикам изделия, которые указаны на корпусе или в руководстве по эксплуатации.
- 7) Изделие должно быть подключено к электросети через отдельную линию с автоматическим выключателем.
- 8) Изделие должно быть подключено к электросети с помощью индивидуальной розетки.
- 9) Запрещается использовать удлинители и тройники.
- 10) Запрещается прикасаться к изделию и розетке электросети мокрыми руками.
- 11) Обеспечьте доступ к штепсельной вилке для аварийного отключения.
- 12) Перед включением убедитесь, что кабель расправлен и на нём нет следов повреждений. Запрещается использовать повреждённый кабель.
- 13) Замену повреждённого кабеля или ремонт должен производить квалифицированный специалист авторизованного сервисного центра. Для ремонта должны быть использованы только оригинальные или рекомендованные производителем запасные части. Запрещается самостоятельно производить ремонт, в противном случае это может привести к несчастным случаям и потере гарантии.
- 14) Убедитесь, что кабель питания не соприкасается с нагревающимися поверхностями.
- 15) Изделие должно эксплуатироваться в помещениях, закрытых от погодных явлений.
- 16) Не используйте изделие в помещениях с относительной влажностью выше 70%.
- 17) Используйте изделие при температуре окружающей среды от +5 °C до +40 °C.
- 18) Не используйте изделие в одном помещении с легковоспламеняющимися веществами такими как растворители, топливо, лакокрасочные материалы.
- 19) Не используйте изделие вблизи отопительных приборов.
- 20) Запрещается погружать прибор в любые жидкости для очистки.
- 21) Не прикасайтесь к горячим металлическим частям прибора, горячей воде или пару во избежание ожогов.
- 22) Располагайте прибор на ровной и устойчивой поверхности.
- 23) Запрещается размещать прибор рядом с занавесками или шторами, а также накрывать его во время работы.
- 24) Не ставьте утюг на край рабочей поверхности.
- 25) Вилка и шнур питания не должны касаться горячей подошвы. Дайте утюгу полностью остыть, прежде чем убирать его.
- 26) Отключайте утюг из розетки во время наполнения водой или при сливе воды после использования.
- 27) Прекратите использование изделия если чувствуете запах дыма.
- 28) Перед обслуживанием изделия полностью отключите его от сети электропитания.
- 29) Запрещается оставлять включённое изделие без присмотра.
- 30) Чтобы выключить изделие, отключите питание на панели управления, после извлеките штепсельную вилку из розетки. Внимание! Запрещается тянуть за кабель, чтобы извлечь вилку из розетки. Возьмитесь одной рукой за штепсельную вилку, а другой придерживайте розетку, плавным движением извлеките вилку из розетки.
- 31) Запрещается ремонтировать изделие. Если утюг имеет видимые признаки повреждения или если он протекает, обратитесь в сервисный центр за помощью.
- 32) Не используйте для чистки изделия агрессивные и абразивные чистящие средства.

3. Описание

Данные иллюстрации предназначены для общего понимания конструкции изделия и могут отличаться от вашей модели. Наличие, той или иной детали (опции, технической характеристики), обусловлено комплектацией изделия и может изменяться для улучшения продукта. Уточните всю интересующую вас информацию у продавца.

- 1) Подошва
- 2) Корпус
- 3) Отверстие для распыления
- 4) Отверстие для наполнения резервуара
- 5) Регулятор подачи уровня пара
- 6) Кнопка для распыления и парового «удара»
- 7) Защита шнура
- 8) Корпус
- 9) Индикатор нагрева
- 10) Регулятор температуры
- 11) Кнопка самоочистки
(в зависимости от модели может быть совмещена с регулятором пара)
- 12) Резервуар для воды
- 13) Корпус



3.1 Технические характеристики

Модель	SI-2637CA	
Потребляемая мощность, Вт	2600	
Номинальная частота тока, Гц	50	
Номинальное напряжение, В	230	
Класс защиты от поражения электрическим током	I	
Автоотключение	+	
Самоочистка	+	
Длина кабеля, м	1.9	
Защита от накипи	+	
Анти капельная система	+	
Вертикальное отпаривание	+	
Паровой удар	+	

4. Эксплуатация

- 1) Распакуйте изделие. Не выбрасывайте упаковку, она пригодится для хранения или транспортировки.
- 2) Если на изделии есть плёнка, бирки или наклейки, то удалите их перед использованием.
- 3) Установите прибор на ровную устойчивую поверхность вдали от легковоспламеняющихся предметов.
- 4) Откройте крышки резервуара для воды и осторожно заполните его водой до максимального уровня. Внимание! Рекомендуется использовать только дистиллированную воду.
- 5) Не напивайте воду выше отметки «MAX» во избежание переполнения.
- 6) Закройте крышку резервуара.
- 7) Подключите прибор к сети.
- 8) Для разглаживания устойчивых складок используйте распыление. Следите за тем, чтобы в резервуаре для воды было достаточное количество жидкости.
- 9) При глажении с использованием пара поверните регулятор уровня подачи пара в минимальное положение и установите температурный режим в максимальное положение.
- 10) После того, как индикатор погаснет, отрегулируйте регулятор уровня подачи пара. После появления пара, можно начинать глажение.
- 11) Для стандартной глажки установите регулятор подачи пара в положение «Без пара», и выберете необходимый температурный режим. Загорится световой индикатор нагрева.
- 12) После того как индикатор погаснет, можете начинать гладить.
- 13) Если на изделии, которое вы собираетесь гладить, имеются ярлык с указаниями по его обработке, придерживайтесь их.
- 14) После того, как вы закончите гладить, установите терморегулятор в положение «MIN/OFF» и отключите розетку от электрической сети.
- 15) Обязательно вылейте воду из резервуара.
- 16) Перед чисткой убедитесь, что прибор полностью выключен и подошва остыла до комнатной температуры.
- 17) Не применяйте жёсткие щётки, абразивные чистящие вещества для очистки прибора.
- 18) Протрите подошву сначала мягкой влажной тканью, а затем вытирайте насухо.
- 19) Ни в коем случае не мойте прибор под проточной водой.

4.1 Функции

Внимание, наличие той или иной функции зависит от конкретной модели.

Функция автоотключения срабатывает если прибор будет неподвижен продолжительное время. Функция предназначена для предотвращения возгорания из-за оставленного без присмотра электроприбора.

Внимание! В не зависимости от наличия данной функции, неиспользуемый электроприбор должен быть отключен от сети.

Отпаривание

1. Убедитесь, что резервуар для воды заполнен.
2. Установите терморегулятор в положение «●●» или «●●●»
3. Установите регулятор мощности пара в нужное положение.
4. Во избежание ожогов не допускайте контакта с паром, выходящим из отверстий в подошве утюга.
5. Непрерывная подача пара происходит только в горизонтальном положении утюга. Чтобы отключить её, поставьте утюг вертикально или переведите регулятор подачи пара в минимальное положение.
6. Во избежание протекания воды пар подаётся только при самых высоких рабочих температурах.
7. Вы можете кратковременно воздействовать на сильно смятые участки ткани с помощью парового удара.
8. Установите терморегулятор в положение «●●» или «●●●»
9. Установите регулятор мощности пара в максимальное положение. Нажмите кнопку включения парового удара.
10. Во избежание вытекания воды из паровых отверстий удерживайте её не дольше 5 секунд.

Вертикальный пар

1. Убедитесь, что в резервуаре достаточно воды (не менее половины).
2. Подключите утюг к электросети и поставьте его вертикально.
3. Установите терморегулятор и регулятор мощности пара в максимальное положение.
4. Удерживая утюг в вертикальном положении, нажмите на кнопку подачи пара.

Самоочистка

1. Наполните резервуар для воды до максимальной отметки, плотно закройте крышку.
2. Установите терморегулятор в максимальное положение.
3. Подключите утюг к электросети. Подождите, пока погаснет индикатор нагрева.
4. Удерживая утюг над раковиной в горизонтальном положении, установите регулятор мощности пара в максимальное положение и нажмите кнопку самоочистки.
5. Выходящие из отверстий пар и кипящая вода удалят загрязнения.
6. При сильном загрязнении рекомендуется повторить процесс, покачивая при этом утюг вперед-назад.

Система предотвращения образования накипи

Система предотвращения образования накипи фильтрует минералы из воды, чтобы предотвратить минеральный осадок в паровой камере.

Противокапельная система

В зависимости от комплектации, Ваш утюг может быть оснащен противокапельной системой. Утюг автоматически прекращает подачу пара, когда температура становится слишком низкой и вода начинает вытекать из под утюга.

5. Хранение

- 1) Очистите изделие от загрязнений при необходимости дождитесь полного высыхания.
- 2) При смотке кабеля, избегайте попреречного скручивания и круговых перегибов, так как это может повредить жилы внутри проводов. Наиболее оптимальный способ, укладка кабеля по окружности диаметром не менее 15 см. Закрепите смотанный кабель с помощью хомутов для проводки.
- 3) Для хранения идеально подойдёт оригинальная упаковка, в противном случае используйте аналогичную упаковку для защиты корпуса изделия.
- 4) Храните изделие в помещении, защищённом от прямых солнечных лучей, пыли, ветра, тумана, града, дождя и снега.
- 5) Храните изделие при относительной влажности не более 70%.
- 6) Храните изделие при температуре от -20 °C до + 40 °C.
- 7) Запрещается хранить изделие в помещениях с кислотными или другимиарами, которые вредно действуют на материалы изделия.
- 8) Убедитесь, что прибор находится вне досягаемости от детей.

6. Транспортировка

- 1) Убедитесь, что в изделии нет деталей, которые могут повредить его во время транспортировки.
- 2) Убедитесь, что в скрытых полостях изделия нет воды. При замерзании вода переходит в твёрдое агрегатное состояние и значительно расширяется в объёме, это может привести к повреждению конструкции изделия.
- 3) Для транспортировки идеально подойдёт оригинальная упаковка, в противном случае используйте аналогичную упаковку для защиты корпуса изделия.
- 4) Упакуйте и закрепите аксессуары так, чтобы они не повредились во время транспортировки.
- 5) Изделие может транспортироваться любыми видами гражданского транспорта, подходящего под габариты и вес изделия.
- 6) При погрузочно-разгрузочных работах не подвергайте изделие ударным нагрузкам, соблюдайте условия по обеспечению сохранности.
- 7) Транспортируйте изделие в строго вертикальном положении.
- 8) Надёжно закрепите изделие в кузове транспортного средства и убедитесь, что оно не трётся о выступающие детали.
- 9) Перевозчик должен обеспечить сохранность груза от дождя, снега, града, ветра и подобных природных воздействий.

7. Утилизация

Электрические и электронные устройства не должны утилизироваться вместе с бытовым мусором. Утилизация производится через специальные места, указанные правительственными или местными органами власти.

Правильная утилизация старого оборудования поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Для получения более подробных сведений о порядке утилизации старого оборудования обратитесь в администрацию города, службу, занимающуюся утилизацией, или в магазин, где был приобретён прибор.

Внимание! При утилизации прибора обрежьте провод питания, уничтожьте штепсельную вилку.

8. Возможные неисправности и меры по их устранению

- 1) Если изделие не включается, проверьте подключение штепсельной вилки к розетке.
- 2) Если изделие не включается, проверьте напряжение в розетке электросети.

Если приведённые выше меры не помогли, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Запрещается самостоятельно производить ремонт изделия, это может привести к травмам и потере гарантии.

Условия гарантии

- 1) Примечание! Данный пункт относится только к бытовым изделиям. Удовлетворение законных требований потребителя распространяется на изделия, используемые только для личных, семейных, домашних нужд, а также нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Использование оборудования не по прямому назначению, промышленное использование, а также использование изделия в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения, просвещения и т. п. не предусмотрено. В случае такого использования изготовителем устанавливается гарантийный срок три месяца, а срок службы изделия – один год.
- 2) Продавец должен выдать вам гарантийный талон. В нем не должно быть исправлений и обязательно должны содержаться:
–дата продажи, наименование и штамп торговой организации, печать продавца.
–модель и серийный номер изделия.
- 3) Обязательно сохраните гарантийный талон, кассовый чек на приобретенное изделие, квитанцию на услуги по доставке и установке, доработки внутриквартирных коммуникаций, а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или иному техническому обслуживанию изделия.
- 4) По истечении гарантийного срока рекомендуем вам не реже одного раза в 3 (три) года обращаться в авторизованный сервисный центр для проверки качества вашего изделия. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту сервисного центра.
- 5) По истечении срока службы рекомендуется не реже одного раза в год производить проверку технического состояния изделия в авторизованном сервисном центре для определения возможности его дальнейшей эксплуатации. Диагностика оплачивается владельцем по прейскуранту сервисного центра.
- 6) Недостатки, обнаруженные в изделии, устраняются сервисным центром без обоснованных задержек, в максимально короткие сроки.
- 7) В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявился отсутствие недостатка, диагностика и транспортные услуги оплачиваются владельцем по прейскуранту сервисного центра.
- 8) Любые претензии в части, касающейся вопросов качества изделия, рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.
- 9) Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.

Не гарантийные случаи

Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:

- 1) Несоблюдения требований изготовителя, указанных в гарантийном документе.
- 2) Несоблюдения правил эксплуатации, указанных в руководстве по эксплуатации изделия.
- 3) Несоблюдения правил установки.
- 4) Отсутствия оригинального гарантийного талона.
- 5) При отсутствии в гарантийном талоне сведений о дате продажи, наименовании торговой организации, подписи продавца, модели и серийного номера изделия.
- 6) Внесении любых изменений и исправлений в гарантийный талон.
- 7) Ремонта не уполномоченными на это лицами, если этот ремонт стал причиной выхода изделия из строя.
- 8) Разборки изделия, изменения конструкции и других, не предусмотренных инструкцией вмешательств.
- 9) Необходимости замены перемещаемых вручную пластиковых деталей (крышек, декоративных накладок), фильтров, стеклянных попок.
- 10) Неправильного пользования расходными материалами или использования расходных материалов, не пригодных для данного изделия.
- 11) Неисправностей и повреждений, вызванных экстремальными условиями и действиями непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия, форс-мажорные обстоятельства).
- 12) Небрежного хранения и/или небрежной транспортировки владельцем, транспортной, торговой или сервисной организацией. В данном случае владельцу следует обратиться с претензией к организации, оказавшей данную услугу.
- 13) Повреждений (отказов) изделия или нарушения его нормальной работы, вызванных животными или насекомыми.
- 14) Включения изделия в электрическую сеть с недопустимыми параметрами.
- 15) Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено.
- 16) Изготовитель не принимает претензии на следующие виды неисправностей:
механические повреждения (царапины, трещины, сколы), потеря товарного вида вследствие воздействия химических веществ, попадания во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, жидкостей, термические и другие подобные повреждения, которые возникли в процессе эксплуатации.

Українська мова
Технічні характеристики

Модель	SI-2637CA		
Споживана потужність, Вт	2600		
Номінальна частота струму, Гц	50		
Номінальна напруга, В	230		
Клас захисту від ураження електрострумом	I		
Автоматичне вимкнення	+		
Самоочищення	+		
Довжина мережевого кабелю, м	1.9		
Захист від накипу	+		
Система захисту від крапель	+		
Вертикальне відпарювання	+		
Паровий удар	+		

Қазақ тілі

Күрметті сатып алушы! Сатып алғанынызға рахмет! Біз Сіздің тандуауызды багалаймыз және осы бұйымды дұрыс пайдаланатын болсаңыз, ол Сізге ұзақ қызмет ететініне сенімдіміз. Аспапты алғаш қоспас бұрын осы «Пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен» танысусыздың етінешіміз.

Бұл аспап тек тұрмыстық жақшеттілікте пайдалануға арналған.

Назар аударының! Аспапты үздіксіз жетілдіру процесінде оның сыртқы бейнесі, техникалық сипаттамалары және жинақтауын өзгеруі мүмкін. Өндіруші тұтынушыға хабарламастан аспаптың сыртқы бейнесін, техникалық сипаттамаларын және жинақтауын өзгертуге құқылы. Сіздің қызықтыратын акпараттың барлығын аспапты сатып алмас бұрын анықтап алының.

1. Бұйымның мақсаты

Құрылғы киімдегі қатпарлар мен мұжылғандарды тегістеуге, сондай-ақ тігү кезінде бұйымдарды ылғалды-термиялық өндіреу пайдалануға арналған.

Бұл құрылғы тек үйде пайдалануға арналған. Аспап өнеркәсіптік және коммерциялық мақсаттарға арналмаган.

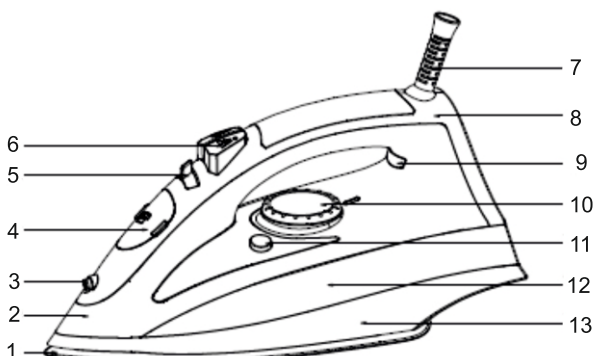
2. Қауіпсіздік шаралары

Онім ақыл-ой немесе физикалық мүмкіндіктері шектеулі тұлғаларға (соның ішінде балалар) алдын ала нұсқамалықсыз және олардың қауіпсіздігіне жауап берегін тұлғалардың тараудыңнан қарасуын қалғанда қолдануға арналған.

- 2) Балалардың аспаппен ойнауына рұқсат етпен - жаракат алу мүмкіндігі жогары.
- 3) Балаларға қанттау материалының ойнауға тыбым салынады, бұл жазатайтын өкіғаның себебіне айналу мүмкін.
- 4) Қанттамасын ашқанда немесе тасымалданғанда бұйымды закындалған.
- 5) Тасымалданғаннан кейін бұйымды бірден қоспаңыз, оның беліме температурасына дейін қызуын күттіш, бұл бірнеше сағаттан бүтіндей төуелтік алу мүмкін. Температураның өзгеруінен аспаптың ішкі белгілерінде өз кезеңдеге қысқа түйікталуға әкеліп согатын конденсат пайда болу мүмкін.
- 6) Электр жепісінің параметрлері мен компоненттері бұйымның корпусында немесе пайдалану бойынша нұсқаулығында көрсетілген сипаттамаларына сәйкес болу керек.
- 7) Бұйым автоматты сөндіргіші бар болек жели арқылы электр жепісіне қосылу керек.
- 8) Бұйым жеке розетканың кемегімен электр жепісіне қосылу керек.
- 9) Үзартқыштарды және үшайыларды қолдануға тыбым салынады.
- 10) Бұйымға жәнә электр жепісінің розеткасына су қодып түйізуге тыбым салынады.
- 11) Аспаптың сөндіргішін штепсель ашасын қолжеттілікке қамтамасын етіңіз.
- 12) Аспапты қоспас бұрын кабельдің жазылғанына және онда закындалу белгілері жоқ екендігіне көз жеткізіңіз. Зақымдалған кабельді қолдануға тыбым салынады.
- 13) Зақымдалған сымдың жөндеуде немесе ауыстыруды авторизацияланған сервистік орталықтардың білікті маманы жүзеге асыру керек. Жөндеу үшін тек түпнұсқадағы немесе ендирушімен ұсындылатын қосалың белгешктер қолданылу керек. Өз бетінше аспапка жөндеу жүргізуге тыбым салынады, олай болмagan жағдайда бұл жазатайтын өкігага немесе кепілдіктік жогалуына әкеліп соғу мүмкін.
- 14) Баусымның қызыдыру беттеріне тимейтініне көз жеткізіңіз.
- 15) Бұйым ауа-райы құбылысынан жабық орын-жайда пайдаланылу керек.
- 16) Бұйымды салыстырмалы ылғалдылығы 70%-дан жогары орын-жайда қолданыбаша.
- 17) Бұйымды коршаган ортанды температурасы +5°C-тан +40°C-кә дейінгі жағдайда қолданыңыз.
- 18) Аспапты еріткіштер, отын, лак-бозулы материалдар секінді тез тұтатын заттармен бірге бір орын-жайда қолданыңыз.
- 19) Аспапты басқа жылдыту аспаптарына жақын қолданыбаша.
- 20) Құрылғыны тазалау үшін кез келген сыйықтық бағыттарға тыбым салынады.
- 21) Құйіп қалмас үшін құрылғының ыстық метал жағдайда қолданыбаша.
- 22) Құрылғыны тегіс және тұрақты бетке қойыңыз.
- 23) Құрылғыны перделердің жаңына қоюға, сондай-ақ жұмыс кезінде оны жабуга тыбым салынады.
- 24) Үткіті жұмыс бетінің шетіне қойманы.
- 25) Аша мен қуат сымың ыстық табанды түп кетпеуі тиіс. Үткіті алып тастамас бұрын оны толығымен сүйтіңіз.
- 26) Суды толтыру кезінде немесе пайдаланғаннан кейін суды тегу кезінде үткіті розеткадан ажыратыңыз.
- 27) Егер түтіннің ісісін сөзсөніз бұйымды қолдануды тоқтатыңыз.
- 28) Бұйымға қызмет көрсетер алдында оны электрмен жабықтау жепісінен толығымен ажыратыңыз.
- 29) Қосылған өнімді қарасуын қалдыруға тыбым салынады.
- 30) Аспаптың сөндіргішін штепсель ашасын алғанда оны толығымен сүйтіңіз. Назар аударының! Розеткадан штепсель ашасын алу үшін кабельден тартуға тыбым салынады. Бір колмен штепсель ашасынан ұстаңыз, ал басқасымен розетканы ұстап тұрыңыз, баяу қозғала отырып розеткадан ашсаны алыңыз.
- 31) Бұйымды жөндеуге тыбым салынады. Егер үткіті зақымдану белгілері байқалса немесе онда агу байқалса, көмек алу үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- 32) Бұйымды тазалау үшін агрессивті және абразивті тазартқыш қуралдарды пайдаланбаңыз.

3. Құрылғы компоненттері

Назар аударыңыз! Аспалты жетілдіру үшін сыртқы түрі мен техникалық сипаттамалары өзгерілгү мүмкін. Өндіруші сонын тұтынуышыға хабарламай, өнімнің сыртқы түрі мен техникалық сипаттамаларын өзгерту құқығын өзіне қалдырады. Тауар жинақтамасын сатушылардан нақтылап білінбіз.



3.1 Техникалық сипаттамалары

Модель	SI-2637CA	
Күтәті, Вт	2600	
Жиілірі, Гц	50	
Кернеуі, В	230	
Электр тогының согуынан қорғау класы	I	
Автоматты түрде өшіру	+	
Фзін-өзі тазарту	+	
Желілік шнурдың ұзындығы, м	1.9	
Масштабтан қорғау	+	
Тамшылардан қорғау жүйесі	+	
Тік бүмен пісіру	+	
Бу соққысы	+	

4. Пайдалану

- 1) Бұйымды қорабынан алыңыз. Қаптаманы лақтырмаңыз, ол сақтауга немесе тасымалдауга керек болады.
- 2) Егер бұйымда биркәншүлдіріп немесе жапсырмасы болса, онда бұйымды қолданбас бүрын оларды алып тастаңыз.
- 3) Құрылғының жылдың жаңғыш заттардан алып тегіс, тұрақты бетке орнатыныз.
- 4) Суға арналған резервуардың қақлағын ашып, оны максималды деңгейге дейін сүмен ақырын толтырыңыз. Назар аударыңыз! Тек тазартылған суды пайдалану үсінілады.
- 5) Топыл көтпес үшін «МАХ» белгісінен жогары су құманды.
- 6) Резервуардың қақлағын жабыңыз.
- 7) Құрылғыны жөлгіе қосыңыз.
- 8) Тұрақты қатпарларды тегістеу үшін бүріккішті қолданыңыз. Суға арналған резервуарда жеткілікті сұйықтық бар екенине көз жеткізіңіз.
- 9) Бар арқылы үткітеу кезінде бу беру деңгейінің реттегішін ең тәменгі күйге бұраның және температура режимін ең жогары күйге көйніңіз.
- 10) Индикатор сөнгеннен кейін бу деңгейінің реттегішін реттегіңіз. Бу пайда болғаннан кейін үткітеуді бастауга болады.
- 11) Стандартты үткітеу үшін бу беру реттегішін «Бұсыз» күйіне орнатыңыз және қажетті температура режимін таңдаңыз. Қызу жарық индикаторы жанады.
- 12) Индикатор сөнгеннен кейін үткітеуді бастауга болады.
- 13) Егер сіз үткітейтін бұйымда оның өндөр болыныша нұсқаулары бар белгі болса, оларды үстапыңыз.
- 14) Үткітеуді аяқтаганнан кейін термо реттегішті «MIN/OFF» күйіне орнатыңыз және розетканы электр желісінен ажыратыңыз.
- 15) Міндетті түрде резервуардан суды тегіп тастаңыз.
- 16) Тазалау алдында құрылғының топырымен ешірілгенен және табанның бөлме температурасына дейін салқындағанына көз жеткізіңіз.
- 17) Құрылғыны тазалау үшін қатты щеткаларды, абразивті тазалагыш заттарды қолданбаңыз.
- 18) Табанды алдымен жұмысқа, дымық шуберекпен сұртіңіз, содан кейін құргатып сұртіңіз.
- 19) Ешбір жағдайда құрылғының ағынды сүмен жууга болмайды.

4.1 Функциялары

Назар аударыңыз, белгілі бір функцияның болуы нақты модельге байланысты.

Автоматты өшіру функциясы құрылғы ұзақ уақыт қозғалмаса іске қосылады. Бұл функция қараусыз қалған электр құрылғысының салдарынан өрттің алдын алуға арналған.

Назар аударыңыз! Бұл функцияның болуына қарамастан, пайдаланылмаган электр құрылғысы желіден ажыратылуы керек.

Бумен үткітеу

1. Суға арналған резервуардың топы екенине көз жеткізіңіз.
2. Термо реттегішті «●●» немесе «●●●» күйіне көйніңіз
3. Бу қуатын реттегішті дұрыс күйге көйніңіз.
4. Күйін қалмас үшін үткітіп табанындағы тесіктерден шыққан бүмен жанаспаңыз.
5. Үздіксіз бу беру тек үткітіп көлденен күйінде жереді. Оны өшіру үшін үткітіп тінен көйніңіз немесе бу реттегішін ең тәменгі күйге көйніңіз.
6. Судың ағын кетуінен жол бермей үшін бу тек ең жогары жұмыс температурасында беріледі.
7. Сіз да соққысыңың жемегімен матағын қатты мышылған жерлеріне қыска уақыт есеп ете аласыз.
8. Термо реттегішті «●●» немесе «●●●» күйіне көйніңіз
9. Бу қуатын реттегішті максималды күйтеп көйніңіз. Бу соққысын қосу батырмасын басыңыз.
10. Бу тесіктерінен су ағын көтпес үшін оны 5 секундан артық үстапыңыз.

Тік қалыпта бу беру

1. Резервуарда жеткілікті су бар екенине көз жеткізіңіз (кем дегендеге жартысы).
2. Үткітіп электр желісіне қосып, оны тігінен көйніңіз.
3. Термо реттегіш пен бу қуатын басқаруды максималды күйтеп көйніңіз.
4. Үткітіп тік үстап тұрып, бу беру батырмасын басыңыз.

Өзін-өзі тазарту

1. Суға арналған резервуарды максималды белгіле деңгейде толтырыңыз, қақлағын мықтап жабыңыз.
2. Термо реттегішті максималды күйтеп көйніңіз.
3. Үткітіп электр желісіне қосыңыз. Қызыдыру индикаторы сөнгенше күтіңіз.
4. Үткітіп раковинаның үстінде көлденен күйтеп тұрып, бу қуатын реттегішті максималды күйтеп көйніңіз және өзін-өзі тазарту түмесін басыңыз.
5. Санғылаупардан шыққан бу мен қайнаган су кірді кетіреді.
6. Қатты ластану кезінде үткітіп алға-артқа шайқай отырып, процесті қайталау үсінілады.

Қақтың алдын алу жүйесі

Қақтың алдын алу жүйесі бу камераасындағы минералды шөгіндейлердің алдын алу үшін минералдарды судан сүзеді.

Тамшылауга қарсы жүйе

Жиынтыққа байланысты сіздің үткі тамшылауга қарсы жүйемен жабдықталуы мүмкін. Температура тым тәмен болып, үткітіп астынан су ағып кете бастағанда, үткі автоматты түрде бу беруді тоқтатады.

5. Сақтау

- 1) Бұйымды ластан тазартыңыз, қажет болса, толықтай кебін күтіңіз.
- 2) Кабельді таркатқан кезде оны бұратылуы мен қатты ийліуінен сактаңыз, себебі сымдардың ішіндегі жіптер закындалуы мүмкін. Анаргұрлық оңтайлы төсіл, кабельді диаметрі 15 см кем емес шеңбердан бойынша төсей. Оралған кабельді жүргізуге арналған қамштармен бекітіңіз.
- 3) Тұнұсқа кантама сақтау үшін ете қолайлай, әйтпесе, бұйым корпусын қорғау үшін ұқсас қаптаманы пайдаланыңыз.
- 4) Бұйымды тікелей күн сәүпесінен, шаңнан, жәлден, тұманнын, бұршақтан, жаңбырдан және қардан қорғалған үй-жайда сақтаңыз.
- 5) Бұйымды 70%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылықта сақтаңыз.
- 6) Бұйымды -20 °C бастап +40 °C дейінгі температурада сақтаңыз.
- 7) Бұйымды бұйымның материалдарына зиянны тигізетін қышқылды немесе басқа булары бар үй-жайда сақтауға тыбым салынады.
- 8) Аспап балалардың қолы жетпелтін жерде орналасқанына көз жеткізіңіз.

6. Тасымалдау

- 1) Бұйымды тасымалдаған кезде онда закындауы мүмкін бөлшектердің жоқтығына көз жеткізіңіз.
- 2) Бұйымның жасырыланған күштілдерінде су жоқ екенине көз жеткізіңіз. Қатқан кезде су қатты агрегаттық күйге ауысады және көлемі айтарлықтай ұлғаюы мүмкін, бұл бұйым конструкциясын закындауды мүмкін.
- 3) Тұнұсқа кантама бұйымды тасымалдаға ете қолайлай, ол болмаса, бұйым корпусын қорғау үшін ұқсас қаптаманы пайдаланыңыз.
- 4) Тасымалдаған кезде закындаулма үшін керек-жаректарды қантап, бекітіп қойыңыз.
- 5) Бұйым бұйымның габариттері мен салмағына қолайлай көз келген азаматтық көлік түрлерімен тасымалдана алады.
- 6) Жук тиу және тусыру жұмыстары кезінде бұйымға соқы тигізбенің, бүтіндігін қамтамасыз ету шарттарын орындаңыз.
- 7) Бұйымды міндетті түрде тік күйнде тасымалдаңыз.
- 8) Бұйымды көлік құралының шанағына мықтап бекітіп, оның шығып тұрған бөлшектерге үйкелмейтініне көз жеткізіңіз.
- 9) Тасымалдаушы жүктің жаңбырдан, қардан, бұршақтан, жәлден және осылтарға ұқсас табиги асерлерден қорғалуын қамтамасыз ету тиис.

7. Жою

Электр және электрондық құрылғылар тұрмыстық қоқыспен бірге қедеге жаратылмауы тиіс. Қедеге жарату үкіметтік немесе жергілікті білік органдары көрсеткен арнайы орындарда жүргізіледі.

Есқі жабдықты дұрыс жоюдағы арқасында қоршаган орта мен адам деңсаулығына келетін ықтимал зиянның алдын алуға болады.

Есқі жабдықты жою тәртібі туралы аса толық мәлімет алу үшін қала әкімшілігіне, жоюмен айналысатын қызметкесе немесе аспап сатып алынған дүкенге жүгініңіз.

Назар аударыны! Аспапты қедеге жаратқан кезде құат сымын кесіп, штепсель ашасын жойып.

8. Болжалды ақаулықтар және оларды жою шаралары

- 1) Егер құрылғы қосылмаса, штепсельді ашаның розеткага қосылуын тексеріңіз.
- 2) Егер құрылғы қосылмаса, құрылғы қосылған электр желисінің розеткасындағы кернеуді тексеріңіз.

Жогарыдағы шаралар көмектеспесе екілдettі сервистік орталықта хабарласыңыз.

Құрылғының ез бетінше жөндеуге болмайды, бұл жарақатқа және кепілдіктің жоғалуына әкелуі мүмкін.

Кепілдік шарттары

- 1) (Тек қана түрмистік аспалттарға арналған). Тұтынушының заңды талаптары қанагаттандырылатын жағдайлар: егер аспап жеке, отбасы, үй жағдайында пайдаланылған болса, Кесілкерлік іс-әрекетінде пайдаланылмаган болса.
- Аспалтың тікелей өз байтында пайдалану қажет. Өндірісте, кенсерлерде, қызмет көрсету кесілорындарында, когамдық тамақтандыру орындарында, денсаулық сактау, агарту ісінде пайдалану қарастырылмаган. Бұл жағдайларда өндірізу кепілдік мерзімін 3 ай дег белгілейді, ал қызмет ету кепілдігі – бір жылға белгіленеді.
- 2) сатушы сізге кепілдік талонын береді. Талонда түзетулер болмауға тиіс, міндетті түрде мынадай мәліметтер болуға тиіс:
- аспалтың модельі мен сериялық нөмірі.
 - 3) міндетті түрде кепілдік талонын, аспалтың сатып алғанының туралы кассалық түбіртегінде, жеткізу жөне пәтер ішіндегі қосымша орнатып қызметтін түбіртегін, сонымен дағар аспалтың кепілдігіне, техникалық қызмет көрсетуіне қарастырылған болса, басқа құжаттарда міндетті түрде сактап қойыныз.
 - 4) кепілдік мерзімін еткеннен кейін үш жылда бір рет авторландырылған сервистік орталығына аспалтың сапасын тексеру үшін көрсетіп отыруға кеңес береміз. Диагностика аспап иесімен сервистік орталықтың прейスクранты бойынша теленеді.
 - 5) пайдалану мерзімі аяқталған соң жылдана бір рет авторландырылған сервистік орталыққа апарып, аспалтың техникалық жағдайын тексертіп, еріп қарай пайдалану болатынын, болмайтынын анықтап отыруға кеңес береміз. Диагностика аспап иесімен сервистік орталықтың прейスクранты бойынша теленеді.
 - 6) Аспалта ақаулар табылса, олар сервистік орталықпен негізсіз кідіріссіз, ең қысқа мерзімде жөндөтіліп беріледі.
 - 7) аспалтың сапасын тексерктік келсе, аспап иесі оны сервистік орталықта тексеріп алады. Егер аспалтың жұмысы істей сапасын тексеруге шеберді үйге шакырып, ешқандай ақаулар табылғанда аспалтың жағдайда аспалтың тексеру мен техникалық қызмет ақысы аспап иесімен сервистік орталықпен прейスクрантың бағасы бойынша теленеді.
 - 8) аспалтың сапасын тексерктік орталықтың прейスクрантын бағасы бойынша нәтижесі берілгенден кейін гана қарастырылады.
 - 9) Сатып алушының осы нұсқаулықта жөне талонда көрсетілген талаптарды орындағандағының нәтижесінен болған ақаулардың кез-келген үшін өндірішүү жауап бермейді.

Кепілдікке жатпайтын жағдайлар

Мынадай жағдайларда кепілдік берілмейді:

- 1) Кепілдік құжатында көрсетілген өндірүшінің талаптары орындалмаган жағдайда.
- 2) пайдалану жөндегі нұсқаулықтары пайдалану ережелері сақталмаган жағдайда.
- 3) Ортадан ережелері сақталмаган жағдайда.
- 4) кепілдік талонында сатылу күні, сатқан сауда ұжымының атаяу, сатушының қолы, аспалтың модельі мен сериялық нөмірі болмаян жағдайда.
- 5) кепілдік талонында кез-келген өзгерістер мен түзетулер мен енгізілген жағдайда.
- 6) кепілдік талонында кез-келген жағдайда.
- 7) Егер жөндеу жұмыстары үкіліттің жоқ тұлғамен жүргізілсе, жөне аспалтың істен шығуына сол жөндеу жұмысы себеп болып отыраган жағдайда.
- 8) нұсқаулықта көрсетілген аспалтың конструкциясын өзертегі, тагы да басқа араласулар жасалған жағдайларда.
- 9) қолмен ауыстыруға болатын пластик бөлшектерін (қаклагын, сандық қондырмаларын ж.т.Б.), сүзігерін, шыны серелерін ауыстырган жағдайда.
- 10) шығын материалын дұрыс пайдаланбау жөне осы аспалқа арналған шығын материалдарын пайдаланған жағдайда.
- 11) Тәтепші жағдайлар мен тосяның күш кесірінен болған ақаулар мен бұзылуар (өрт, табиги алаттар ж.т.б.).
- 12) аспап иесі, тасымалдаушы көлік, сауда немесе сервистік орталық оны ұқыпсыз сақтап/тасымадамаса. Бұл жағдайда аспап иесі аспалтың жөндеу, тасымалдау кезінде ақау жасаган үйімға шағым жасауы қажет.
- 13) аспалтың жануарлардың немесе жәндіктердің кесірінен дұрыс жұмыс істей алмай, бұзылуы.
- 14) аспалтың езінің параметрінен жағдайы тоқ желісіне қосқан жағдайда.
- 15) аспалтың езінің мақсатынан тыс жұмыстарға пайдаланса.
- 16) өндіруші мына жағдайларда шағымдарды қабылдамайды: Механикалық ақаулар (сырылған, жарылған, жарықшак), химиялық заттардың кесірінен аспалтың тауарлық түрінін бұзылуы, ішкі жұмыс істей көністігіне бөлде заттардың, сыйықтықтардың енүі, пайдалану кезіндегі басқа да ақаулардың пайда болуы.

Limba moldovenească
Specificații tehnice

Model	SI-2637CA		
Consumul de energie, W	2600		
Frecvența curentului nominal, Hz	50		
Tensiune nominală, V	230		
Clasa de protecție împotriva șocurilor electrice	I		
Oprire automată	+		
Auto-curățare	+		
Lungimea cablului de rețea, m	1.9		
Protecție împotriva detartrării	+		
Sistem Anti-picurare	+		
Aburire verticală	+		
Șoc de abur	+		

Հայոց լեզու

Հայոցի գլուխը, շնորհակալութունը ենք հայտնաբեր ծեր կատարած գլուխն համար: Սեմք գլահասում ենք ծեր ընտրությունը, և հույս ունենք, որ ծիշտ շահագրդնեն դժուռն տվյալ արտադրանքը ծեզ կծառայի երկար տարիներ: Խնդրում ենք նախընման արտադրանքի կենցացային օգոսագրդնեն ծանոթաբնակ «Հայագրդնեն ծեռնութիւն» հետ:

Սույն արտադրանքը նախանախնամ է միայն կենցացային օգոսագրդնեն ծանոթաբնակ «Հայագրդնեն ծեռնութիւն» հետ:

Ուշադրությունը! Կրտսարդներն ամսադրա կատար էն փողինվել: Կրտսարդողն իրեն իրավունք է վերապահում փոփոխել արտադրին տեսքը, տեխնիկականն ընթացքինը և կրնականակիրումը, չտեղեկացնելով այդ մասին սպառողին: Ձեզ հետաքրքրող ողջ տեղեկատվությունը ճշգրտեք գլուխ կատարելուց առաջ:

1. Արտադրանքի Նշանակությունը

Սարքը նախատեսված է հագուստի վրա ծավալածքները և ճնշովածքությունը հարթելու, ինչպես նաև կարման ժամանակ արտադրանքի ինուսիչեղանին մշակման համար:

Սույն սարքը նախատեսված է միայն կենցացային պայմաններում օգոսագրդնեն համար: Սարքը նախատեսված չէ կոմերցիոն կամ արդյունաբերական նպատակներով օգոսագրդնեն համար:

2. Գլուխացրային կանոններ

1) Արտադրանքը նախատեսված է մուավոր կամ ֆիզիկական հաշմանդաւրյալու ու ունեցող անձանց (այդ թվում՝ երեխաների) օգոսագրդնեն համար՝ առանց անվտանգության համար պատասխանառու անձին նախական ցուցումների և հսկողության:

2) Թույն մտել երեխաներին ինսպաւ արտադրանքը հետո, մենք է վլասավաք սուսաւոր դիմուլ:

3) Երեխաներին արգանքներ էն ինսպաւ վարերակիրներ հետո, քանի որ ու կարող է հանգեցնել դժբախտ պատահարի:

4) Մի վլասաթե արտադրանքը վարերակիրներից համար կամ տեղադրիների:

5) Մի միացելք արտադրանքը տեղափոխելուց անմիջապես հետո, սպասեք, միշչ այն տաքանա և համար մենայային ժրմանահման, ինչ կարող է տեսն մի քանի մամից միշչ մեղ ամբողջ օր: Կրտսարդների ներին մասերի ժրմանահմանի տարբերությունը կարող է առաջանալ կոնտական սուսաւորությունը, որի հի հերթին կարող է հանգեցնել կարող միացման:

6) Ենկարգական անցիք արտադրանքը բարդությունը պահու է համապատասխանն կրոպակի վրա կամ շահագրդնեն ձունալումը վշված արտադրանքը ընթացրելիք:

7) Կրոպականը անցու է միացված էնկարգական ցանցին անջատիկով պահանձին զի՞ միջոցով:

8) Կրոպականը անցու է միացված ինչ էնկարգական անհատական վարդակի միջոցով:

9) Արգելվում է երկարացման արդերի և եռաբաշխիկների օգոսագրդություն:

10) Արգելվում է ինչ արտադրանքին հոսանք վկրպակի անցությունը անցնելու քայլությունը:

11) Ապահովեք մուրզ հոնցողին համար վքարային պահանձանն պարագային:

12) Նախքան միացնելու համար վերաբեր ու մայություն ուղղված է որպա կամ վասավածության նշաններ չկամ: Արգելվում է վասաված մարզությունը:

13) Վասաված մարտիկի փոխարինությունը կամ վերանորոգությունը պետք է իրականացվի մասնագիտագված սպասարկման կենտրոնի որակակի տեղական կողմին: Վերանորոգուն համար անոր է օգոսագրդնեն միայն օրիգինա կամ արտադրողի կողմից երաշխաղորդված պահանձանանությունը: Վերանորոգուն է ինչնուրիդու վերանորոգուն իրականացումը, հակառակ պարագայում դա կարող է հանձնել դժբախտ պահանձան և եռախցիկ կորուսի:

14) Ղամուկը, որ հոսանք մարտիկի համար վերաբեր մակարակությունը կամ վերանորոգությունը:

15) Կրոպականը անցու է օգոսագրդի հեծանակային երևությունից պաշտպանակած փակ տարածքություն:

16) Մի օգոսագրդից արտադրանքը 70%-ից բարձր հսրաբերական հուսավույտամբ տարածենություն:

17) Օգոսագրդից արտադրանքը +5 °C-ից +40 °C ջրացան միշաբար ժրմանահմանություն:

18) Մի օգոսագրդից արտադրանքը սույն սենյական լոյսեթիւն հետ, ինչպիսիք են լուծիչները, վառելայսությունը, ներկային և լարային նյութերը:

19) Մի օգոսագրդից արտադրանքը շրջուցման սարքերի մուտքայրացման:

20) Սարքը մարդուն համար մի ընդունելի այն որում է հերուսի մեջ:

21) Մի դիաքիք սարքի տար մետասական մասերին, տար ջրին կամ գորոշուն այրվածքներից խուսափելու համար:

22) Տեղադրությունը սարքի հայտն կամ անկերների կամ:

23) Արգելվում է սարքը ներ վարագությունի կամ ենթասարարագությունի մոտ, ինչպես նաև ծածկելի այն աշխատամարքի ընթացքում:

24) Արդուկը մի դրեք աշխատամարքին մակերեսությունի եղան:

25) Իրողությ և հոսանքի մարտիկ չպահու է դիաքն տար ներքանին: Թույլ տվեք, որ արդուկը ամբողջուն սառչի, նախքան այլ պահելու:

26) Ապահությ արդուկը վարագությունի շրջուցման կամ օգոսագրդեն հետո շրջությունի:

27) Դադարեցնեք արտադրանքը օգոսագրդությունը, եթե ծիյ հոս եք զգու:

28) Նախքան արտադրանքը սպասարկելու, ամբողջուն անշատեք այն էնկարգական ցանցին:

29) Արգելվում է միացված արտադրանքը թույլեա առանց հսրաբերությունի:

30) Արտադրանքը անցանելու համար մեծանու սենյական կամ անձանելի վրայից, ապա համեր իրողակը վարդայից:

Ուշադրություն! Մի քայլեա մարտիկ, սենյական վարդայից համար: Մի ծերպու քայլեա իրողակից, մյուսու քայլեա վարդայից, ասինս շաբաթամին իրողակը համեր կամ լուսակից:

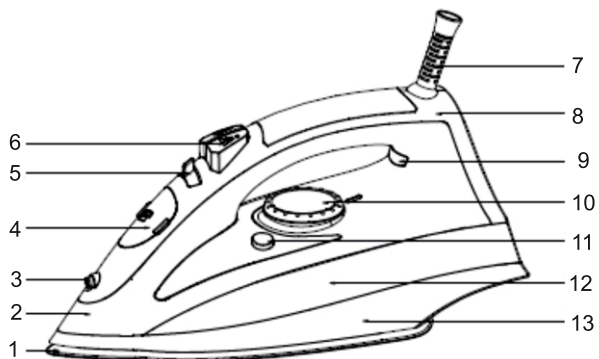
31) Արգելվում է արտադրանքը վերաբեր մակարակությունի անշատեք այն էնկարգական ցանցին:

32) Մի օգոսագրդից արդեսիկ կամ հիկոն մաքրոն միջոցներ՝ արտադրանքը մաքրելու համար:

3. Բնույթագիր

Սույն հյուստրացիալները նախատեսված են արտադրամբի կառուցվածքի ընդհանուր ըմբռնման համար և կարող են տարբերվել ձեր մորթեից: Այս կամ այն մասի (ընտրանքի, տեխնիկական բնութագրի) առկայությունը պայմանավորված է ապրանքի կումայիկալիութեամբ և կարող է փոփոխվել արտադրամբի բարելավման նպատակով: Ձեզ հետաքրքրող որշ տեղեկավորությունը հստակեցրեք վաճառողից:

- 1)Ներքան
- 2)Դասոյան
- 3)Ցուցներու անցք
- 4)Բաքը ցիսերու անցք
- 5)Գոլորշի մակարդակի կարգավորիչ
- 6)Ցուցեր և գոլորշու «հարվածի» կրծակ
- 7)Մասույթի պաշտպանություն
- 8)Դասոյան
- 9)Տարացման ցուցիչ
- 10)Ջերմանային կարգավորիչ
- 11)Հարվածաբանն լրճակ
(կախված մորթեից, կարող է լինել համացված գոլորշու կարգավորիչի հետ)
- 12)Զրի բար
- 13)Պատյան



3.1 Տեխնիկական բնութագրեր

Մոդել	SI-2637CA		
Հզորությունը սպառումը, Վտ	2600		
Գնահատված ընթացիկ հաճախականությունը, Շց	50		
Գնահատված լրացման, Կոլտ	230		
Էլեկտրական ցուցմանց պաշտպանության դաս	I		
Ավտոմատ անշատում	+		
Ինքնամաքրում	+		
Թանցի մայուսի երկարությունը, մ	1.9		
Մասշտաբի պաշտպանություն	+		
Կաթիւային պաշտպանության համակարգ	+		
Ուղղահայաց գոլորշիացում	+		
Գոլորշու ցցում	+		

4. Ծահագործում

- 1) Ակտիվաթերապիոդ սպասարք: Մի նետք փաթեթավորումը, այս պեսոք կզար պահեստավորման կամ փիշաստրման ժամանակ:
2) Եթե արտադրանքի վրա թաղամաթ, հաշվեակիութեան կամ կպշու պիտակներ կամ, համեր դրանք օգտագործելու առաջ:
3) Տեղադրեա սպասող հայր, կայուն մակերեսի վրա, հեռու ոյլավառ առաջականերից:
4) Քայլեա ցի պահանջան կահարաց և գգուշուն լորեա այս շուրջ մինչև առաջազգուն մակարդակը: Ուշադրություն! Խորհուրդ է տրվուն օգտագործեա միայն բորբա ցուու:
5) Զուրու մի լորե «MAX» Նշանից վերև՝ գերյուղու խուսափելու համար:
6) Փայլեա պահեստի կահարացից:
7) Սպասու միացուեա ցանցից:
8) Յանան նավահեծեանը արդուկերու համար օգտագործեա ցանցում: Հետևեա, որ ցի բաքում բավական քանակությամբ հետուկ լինի:
9) Գորուրու կիրառման արդուկեին գորուրու մակարդակներից կուտու նկազարուն դիրի և շերմաստիճանի ռեժիմու դրեա առավելացուն դիրի կման:
10) Ցուցիչ մարտեւու հետու կարգավորութեա գորուրու մակարդակների կառավարումը: Գորուրու հայտնվեարու հետու կարու եք սկսեա արդուկեա:
11) Սուսանառ արդուկման համար գորուրու մակարդակների կարգավորումը լորե «Անանց գորուրու» դիրի վրա և ընտութեա անհրաժեշտ շերմաստիճանի ռեժիմին:
12) Ցուցիչ մարտեւու հետու կարու եք սկսեա արդուկեա:
13) Եթե այս իրու որու պատրաստվութեա արդուկե, ունի պիտուակ այս արդուկերու հրահանգներու, հետևեա դրանց:
14) Արդուկերու պատրաստեա հետու շերմաստիճանը դրեա «MIN/OFF» դիրի վրա և անշատեա վարուակ էնեկորական ցանցից:
15) Պարսարի թափեա թափեա ցանցի տուրու բացից:
16) Մաքրության առաջ համագույն որու ամբողջությամբ անշատված է, և ներաւաւ սաշչեա մինչև սենյակային շերմաստիճան:
17) Սարքը մարտեւու համար մի օգտագործեա կիրառ նյութականը կամ հիդրու մաքրու միջոցներ:
18) Սրեա ներքանը սախ փափուկ խոնավ շրուու, այս ինտենս չորուածուն չորուածուն այն:
19) Ոչ մի պարագայում մի վկացեա սարքը հոսու ցի տակ:

4.1 Գործառույթներ

- Ուշադրություն, այս կամ այս գործառությի առկարգություն կախված է կրնկրու մորեաից:
Կվուուան անշատված գործառությա գործարկվում է, եթե սարքը երկար ժամանակ մաս անշարժ: Գործառույթը նախատեսված է առաջ հսկության որունվաճ էնեկորական սարքից առաջացած հրետեա կախեան համար:
Ուշադրություն! Անկախ այս գործառությի առկայությունից, չօգտագործվու էնեկորական սարքը պետք է անշատվի ցանցից:

1. Յամոզվեա, որ ցի բաքը ցանցի ցանցի է:
2. Զերմակարգավորից դրեա «●●●» դիրի վրա
3. Տեղադրեա գորուրու հորուում կարգավորից անհրաժեշտ դիրության:
4. Սյնկանքներից հուսափեա համար թույլ մի տվեր շինում արդուկի ներքանի օդանցքներից դրուսու հետու:
5. Գորուրու շարուանական մասամասարում տներ ու ունենում միայն արդուկի հրերինական դիրության: Վս անշատեա համար այրուու մերժութեա ուղարկան կամ դրեա գորուրու կարգավորում միայն անենարած աշխատանքային շերմաստիճաններու:
6. Գորուրու սուսանակի հուսափեա համար գորուրու մասամասարում միայն անենարած աշխատանքային շերմաստիճաններու:
7. Դրե կառու եք կամ ժամանակակի հորուու գորուրու մասամասարում միայն դիրի կամ հատկաների վրա՝ գորուրու «հարվածի» միջոցով:
8. Զերմակարգավորից դրեա «●●●» դիրի վրա:
9. Գորուրու հորուում կարգավորից դրեա առավելացուն դիրի վրա: Սեղմեա գորուրու հարվածի միացման կոճակը:
10. Գորուրու անցերից ցի արտահոսք հուսափեա նախատեակը, պահեա այս ոչ ակելի, քան 5 կայրկյան:

Օւղարական գորուրի

1. Յամոզվեա, որ բաքում բավականաչափ ցուր կա (առնվազն կեսու):
2. Սիարթեա արդուկը ցանցին և տեղադրեա այս ուղարական:
3. Զերմակարգավորից և գորուրու հորուու կարգավորից դրեա առավելացուն դիրի վրա:
4. Արդուկը ուղարական պահեան տեղեր գորուրու մասամասարում:

Ինքնաւագություն

1. Լորեա ցի բաքը մինչև առավելացուն մակարդակը և կիա փակեր կափարիչը:
2. Զերմակարգավորից դրեա առավելացուն դիրի վրա:
3. Սիարթեա արդուկը էնեկորացանցին: Ասպաւե, մինչև շերմաստու ցանցի անշատվի:
4. Կղորու հրերինական պահեան վագարանի վրա, գորուրու կարգավորից դրեա առավելացուն դիրի վրա և սեղմեա ինքնաւագության կոճակը:
5. Ալցերից դրուսու եկու ցուր գորուրու և եռացու ջուրու կամ արաք կեսուրու:
6. Հաստ կերտուսական ինժեր պարագայում, խորիուր է տրվում կրկնել գործնաքաց՝ մինևու ժամանակ արդուկը եւ ու առաջ ճունու:

Նստվածի գոյացման կամխման համակարգ

- Նստվածի գոյացման կամխման համակարգը գոտում է հանքանյութերը ցից՝ գորուրու խցիկու հանքային կուտակումները կամխմելու համար:

Կակակաթյային համակարգ

- Կակակաթյան կումպեկտացիայից՝ ծեր արդուկը կարու է հագեցած լինել հակակաթյային համակարգու: Արդուկը ավտոմատ կերպով դադարում է գորուրու մատակարարում, եթե շերմաստիճանն աշատ ցածը է դրուսու հուսեա արդուկի տակից:

5.Պահպանում

6. Փոխադրում

1. Համազվեց, որ արտադրանքը չի պարունակում մասեր, որոնք կարող են վնասել այն տեղափշտինան ըլքացրություն:
 2. Հանձնվեց արտադրանքը բարձրագույն համարժեքություն չոր բացակայություն և աշխատելիություն մասնաւում անցնում է պինդ ապրեհատափի հմանման և զայտիրեն մեծանություն հաջապահությունը, որը կարող է հանձնվել արտադրանքի կառուցվածքի վնասնան:
 3. Փիշադրանքն ահամը իդեալական է օրինակ փաթթեավիդումը, հակառակ հճառում օգտագործելու մասնաւության փաթթեավիդումը արտադրանքի կրտսեր պատվանդանության համար:
 4. Փաթթեադրեց և ամրացրեց արտադրանքը, որանք դրանք չխնասվեն տեղափշտինան ըլքացրություն:
 5. Կրտսեր պատվանդանը կարող է փոխարկվել ցանկացած տեսակի բաղադրացիական տրամադրություն, որը հարմար է ապրանքի չափերին և քաշին:
 6. Բժնենեց և բեռնաթափեին արտադրանքը մի ենթարկեց հարվածային բժնեների, պահպանեց անվտանգության սապահովման պայմանները:
 7. Արտադրանքը փիշադրեց հոսոտքեն միայն ուղղահայաց դիրքուն:
 8. Ապահով կերպով ամրացրեց արտադրանքը տրամադրացիան միջոցի թափեն և համազվեց, որ այլ չի քայլվի դրւու ցցված մասերին:
 9. Հանձնողությունը պահպանությունը անձրևից, ծովուց, կարկուտից, քամուց և նմանաւության ընական նեղողություններին:

7. ԾԱՌԻՒԹԱՎՈՐԻ

Էլեկտրական և էլեկտրոնային սարքավորություններ չեն կարելի ռւսիխզացնել կըսցաղային արդի հետ։ Ռւսիխզացիան կատարվում է անոնական և ան տրօնական իշխանականական մասնիկների կողմանց կամաց հասողվականություն։

Հին սարքավայրեական միջաւուսիմիզացիան օգնում է կանխել պտղունշայի վնասակար լուրդերի և երգործությունը շրջակա աշխարհի և մարդկային առողջության վրա:

Πιστηθερότεροι! Ουραρχώντας την πιστή λειτουργία των συμβάσων μας, θα διασφαλίζουμε ότι η επιχείρηση μας θα συνέχισε να λειτουργεί στην αναπτυγμένη παγκόσμια αγορά.

8. Հնարավոր անսարքությունները և դրանց շտկումը

- Եթե արտադրանքը չի միանում, սանուեք հյուզաց միացանով վարպակի:
 - Եթե արտադրանքը չի միանում, սանուեք էլեկտրանացի վարպակի առվածությունը:
Եթե վերո նշված միջացանումները չեն օճնել, ապա դիմու հեղինակագործված սպասարկման կենտրոն:
Ազգեվաճ Է հնիստուուն կատարել Մորոզման աշխատանքներ, այն կառու Է համգեցնել վասավածքների և երաշխիքի կորուստի:

- 1) Ծանոթագրություն! Սույն Կետը Վերաբերում է միայն կեցւաղային արտադրանքներին: Սպառողների օրինական պահածընթեր բավարարության տոպանձևում է միայն անձնագիրը, ընտառական և տարրական սպառազնությունը, այդունքում պահպանային գործոնները պահպանային չեն առկայություն չունենք, արտադրանքների վրա: Սպառավորությունը օգտագործում է ոչ և սպատակային նշանակությամբ, արդյունաբերական օգտագործումը, ինչպես նաև սարքագիրման օգտագործումը գրասենյակներում, սպասարկումն, հասարակական միջնորդությամբ, լրություն և այլ դրույժներու գրասենյակներում, հասարակության մեջ, արդյունաբերական օգտագործումը ասիններում և այլ առաջարկություններում: Նման օգտագործումն իդեալ արտադրություն ասիններու մեջ է եթե այս երաշխիքների մասնաւոր համար կամ արտադրանքի ծամեկությունը մեջ տարի է:

2) Կամացածը պահու է ենթ երաշխիքի կորուս տա: Այս չպետք է պարունակի ուղղությունը և պետք է անայսման պարունակի:

 - Վեճանքի ամասնակիցները, աւատախին կազմակերպության ավանդությունը և կիրաք, վկանառողի կիրաք:
 - Արտադրանքի մերժությունը և սերիական համարուր:

3) Անպայման պահեք երաշխիքների կորուսը, վվավակ պարավաքի դրամարկային անդորրագիրը, առաջաման և տեղադրման ծանոթագրությունների, ներքնակառականին հարողությունը լրացնեց աշխատանքների անդորրագիրը: Խնամքն նաև երաշխիքի կամ ասկանի տեխնիկական այլ սպասարկման հետ կապված ցանկացած այլ փաստաթուրություն:

4) Երաշխիքն ժամանեց լրատուրը հետո խորհրդ ներ տայիս առնվազան 3 (Երեք) տարին մեկ անգամ դիմել ինազրուկած սպասարկման կենսորուն սուսպարությունը դուրս: Դա պահանջնական վերականգնությունը է սեփականատիրոջ կողմից՝ հանաձայն սպասարկումն կենսորության ցանցությունից:

5) Ծառադրության ժամանեց լրատուրը հետո խորհրդ է տրվում տարեկան առնվազան մեկ անգամ սուսպարություն տեխնիկական վիճակը լիազրուկած սպասարկման կենսորուում՝ դրա հետագա շահագործման հևարակություններու որոշենք սպասարկույթ՝ Դաշտավայրի կամքանիւմ և համարական կենսորության ցանցությունից:

6) Կորուսանիքը մեջ հայտնաբերված թերությունները կերպվում են սպասարկման կենսորուի կողմից առանձ ամիսն ուշացաման, հնարակիլիս արագ:

7) Կորուսանիքը դրական սուսպարության ամրագույթը, սեփականատիրը իրավունք ունի ապահով փոխանցել սպասարկման կենսորուն: Ասունակ դրական սուսպարություն մասնաւորի կամից արդյունաբերում, եթե բացահայտվել է թերության բացակարգություն, դրավունատիկան և տրասսպորտային ծանոթությունները վճարվուն են սեփականատիրոջ կողմից՝ ըստ սպասարկման կենսորության ցանցությունից:

8) Կորուսանիքը դրական հետ կապված ցանկացած դժգոհություններ, դիմարկուվու են միայն լիազրուկած սպասարկման կենսորուի ներկայացնեց կողմից պարագաների հետո:

9) Կորուսանիքը որևէ պատասխանատվություն չի կուն սպասարիդի հասված որևէ վեսակի համար, Վերջինիս կողմից սույն կենսորուում և շահագործման ձեռնարկություն արտադրությունից պահպանում:

Ոչ երաշխիքային դեպքեր

Երաշխիքային սպասարկումը չի իրագործվում հետևյալ իրավիճակներում.

- 1) Енважхүрхэвжийн хувсатын тохиргооц аарин тохиргоо үзүүлж ашиглалтадаас илүү:
 - 2) Сэхэвчийн тохиргооц аарин тохиргоо үзүүлж ашиглалтадаас илүү:
 - 3) Стартнэрийн үзүүлэлтийн төслийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 4) Енважхүрхэвжийн үзүүлэлтийн төслийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 5) Енважхүрхэвжийн үзүүлэлтийн төслийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 6) Енважхүрхэвжийн үзүүлэлтийн төслийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 7) Енважхүрхэвжийн үзүүлэлтийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 8) Агуулсанхийн үзүүлэлтийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 9) Агуулсанхийн үзүүлэлтийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 10) Агуулсанхийн үзүүлэлтийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 11) Дэлхийн түүхийн тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 12) Улаанбаатарын тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 13) Улаанбаатарын тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 14) Улаанбаатарын тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 15) Улаанбаатарын тохиргооц ашиглалтадаас илүү:
 - 16) Улаанбаатарын тохиргооц ашиглалтадаас илүү:

Кыргыз тили

Урматтуу сатып алуучу, сатып алганыныз учун рахмат! Биз сиздин тандоонузду баалайбас жана туура колдонуу менен бул буюм сизге көп жылдар бою кызмат кылат деп ишнебиз. Сизден буюмду биринчи жолу колдонуудан мурун ушул «Эксплуатациялоо буючка колдонмону» окуп чыгууну сұранабыз.

Бул буюм үй тиричилигидеги колдонууга гана арналган.

Көңүл бургула! Буюмду тынысыз еркүндүтүү процессинде сыртык көрүнүшүү, мунәзәммәлөрү жана комплектациялары өзгөрүшүү мүмкүн. Өндүрүүчүү акыркы колдонуучуну экспртпестен сыртык көрүнүшүүн, техникалык мунәзәммәлөрүн жана комплектациясын өзгөртүү укугун өзүнө калтырат. Сатып алуудан мурун сизди кызылтырган бардык маалыматтарды тектап алыңыз.

1. Буюмдун колдонуулуш максаты

Аспап кийимдеги бырыштарды жана бырыштарды тегиздөө үчүн, ошондой эле тигүү учурунда кийимдерди нымдуу жылуулук менен иштетүү учун арналган.

Бул аспап тиричиликтө гана колдонууга арналган. Прибор өнөр жай жана коммерциялык максатта колдонууга арналган эмес.

2. Сактый чаралары

1) Шайман психикалык же физикалык жактан ден соопугунун мүмкүнчүлүгү чектелген адамдар (анын ичинде балдар) тарабынан алардын коопсуздуugu учун жооптуу адамдын алдаа көрсөтмөсүсүз жана көзөмөлүсүз колдонууга болбойт.

2) Балдарда прибор менен ойного уруктас бербенциз – жаракат алуу мүмкүндүгү жогору.

3) Балдардын тантагь материалдарды менен ойноосуна тьюю салынат, бул күтүпбөгөн кырыкка алып келиши мүмкүн.

4) Тангакты аччуда же ташууда буюмга зиян кептирил албаңыз.

Буюмду ташыл келгендөн кийин дароо күйгүзбенүү, ал белгем температурасында жылыганча күтө турунуз, бул бир нече сааттан бир күнгө чейин созулушу мүмкүн. Температуралуу түрткүнде улут прибордун ички тетиктеринде конденсат пайдада болушу, ал ээ көзегинде зымдардын тийишип кетисине алып келиши мүмкүн.

6) Электр тармагынын параметрлерин жана компоненттерине корпусунда же пайдалануу боюнча колдонмодо көрсөтүлгөн буюмдун мунәзәммәлөрүнө ылайык келиши керек.

7) Буюм электр тогуна автоматтык очругч менин өзүнчө линия аркылуу туташтырылууга тийиши.

8) Буюм жеке розетканын жардамы менен электр тармагына туташтырылыши керек.

9) Узартуучуларды жана трайонкиндер колдонууга тьюю салынат.

10) Буюмга жана электр тармагына суу колунуз менен тийбениз.

11) Авариялык очуруу учун штепсель вилкасына кирүү мүмкүндүгүн камсыз кылышыз.

12) Приборду күйгүзүүнүн алдында кабель бузук эмес экенин жана анын бузулган жерлери жок экендигин текшериниз. Бузулган кабелди колдонууга тьюю салынат.

13) Бузулган кабелди авторлоштурулган тейлөө борборунун кесипкөй адис алмаштырыши же ондошуу керек. Ондоо иштеринде түп нуска же индүрүүчү тарафынан сунушталган запас тетиктер колдонуушу керек. Приборду ээ алдынча ондоого тьюю салынат, мындан болбогон чурда күтүпбөгөн кырыктор болуп кетиси же кепилдиктин жоголушуна алып келиши мүмкүн.

14) Азыктандыруу кабели ысып турган беттердин үстүнө тийбенин текшериниз

15) Буюм аба-йраамы кубулштырынан жабык жайларда пайдаланышы керек.

16) Буюмда салыштырмалуу нымдуулугу 70%тан жогору болгон жайларда колдонбонуз.

17) Буюмdu +5°Cден +40°Cе чейинки айланы-чейре температурасында колдонунуз

18) Приборду эритмелердин, күйүчү майлардын, сирдоочу материалдар сыйктуу тез жалбырттап күйүүчү заттар менин бир жерде колдонбонуз.

19) Приборду жылтыруучу приборлордун жанында колдонбонуз.

20) Аспалты тазалоо учун эч кандай сүоктүкка батырбашыз.

21) Күйүн калбаш учун аспалтын ысык металл белүктөрүнө, ысык сууга же бууга тийбениз.

22) Аспалты тегиз жана туркүтүү же койбонуз.

23) Аспалты кешөгөлөрдин же пардалардын жанына койбонуз, же иштөө учурунда аны жаппаңыз.

24) Утуктуу жумушуу беттин четине койбонуз.

25) Сайычы жана электр зымы ысык бетке тийбеши керек. Утуктуу куюудан мурун аны толугу менин муздаганга уруксат бериниз.

26) Суу топтурганды же колдонгондун кийин сууну ағызганды утуктуу сайычытан сууруп алыңыз.

27) Тутун жыттана баштаса, буюмду иштетүүнүн токтотунуз.

28) Буюмду тейлөөде аны азыктандыруу тармагынан очуруп.

29) Күйүзүлгөн буюмду каросуз калтырбашыз.

30) Приборду очуруу учун башкаруу панелинен азыктандырууну очурунуз, мындан кийин штепсель вилкасын розеткадан суурупнуз. Көңүл бургула! Вилканы розеткадан сууруп чыгарууда кабелинен тарттууга тьюю салынат. Бир колунуз менин штепсель вилкасын кармал, ал эми экини колунуз менин розетканы ысып, кылдаттык менин вилканы розеткадан сууруп чыгыңыз.

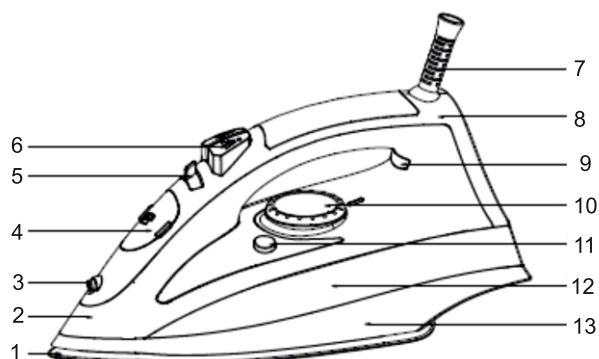
31) Буюмду ондоого болбойт. Егерде утуктуу көрүнгөн бузулуу белгилери байкалса же ал алып жатса, жардам алуу учун тейлөө борборуна кайрлыңыз.

32) Буюмду тазалоо учун каттуу же абразивдүү тазалагыштарды колдонбонуз.

3. Сыпаттама

Бул иллюстрациялар буюмдун жалпы конструкциясын түшүнүүгө арналган жана сиздеги үлгүден айырмаланышы мүмкүн. Тигил же болу белүктүн (опциялар, техникалык мунездемәлөр) болушу буюмдун комплектациясына шартталган жана буюмду жакшыруу үчүн өзгөртүлүшү мүмкүн. Сизди кызықтырган бардык маалыматты сатуучудан таңтандырылған.

- 1) Таманы
- 2) Корпус
- 3) Суу чачуу тешиги
- 4) Резервуарды толтуруу үчүн тешик
- 5) Буу дөңгээлин жөнгө салгыч
- 6) Суу чачыраттуу жана бууну «тебүү» баскычы
- 7) Шнурду корго
- 8) Корпус
- 9) Жылтытуу көрсөткүчү
- 10) Температура жөндөгүчү
- 11) Өзүн-өзү тазалоо баскыны
(үлгүсүнө жараша буу жөнгө салгыч менен айкалыштырылышы мүмкүн)
- 12) Суу үчүн резервуар
- 13) Корпус



3.1 Техникалык параметрлер

Буюм	SI-2637CA		
Кубат, Ватт	2600		
Учурдагы номиналдык жыштык, Гц	50		
Номиналдык чыналуу, В	230		
Электр шокунан коргоо классы	I		
Автоматтык өчүрүү	+		
Өзүн-өзү тазалоо	+		
Кабелдин узундугу, м	1,9		
Кубат контроллери	+		
Тамчылатууга каршы система	+		
Вертикалдык буулоо	+		
Буу шоку	+		

4. Эксплуатациялоо

- 1) Буюмду таңгактан чыгарыңыз. Таңгакты ырыптаңыз, ал сакто же ташу учун керек болуп калат.
- 2) Эгерде буюмда бирканаң же чаптаманын жука чеп кабыгы болсо, анда аларды колдонуудан мурун алып салыңыз.
- 3) Аспалты женил тутанууну буюмдардан алыс, тегиз, түркүтүү жерге коюнүз.
- 4) Резервуардын капкагын ачын, аны эң жогорку денгээлгө чейин кылдаттык менен суу менен толтурунуз. Көңүл бургула! Бир гана дистилленген сууну колдонуун сунушталат.
- 5) Сууну ашыкча толтурубоо учун «MAX» белгисинен жогору толтурабынз.
- 6) Резервуардын капкагын жавбыңыз.
- 7) Аспалты тармакта туташтырыңыз.
- 8) Катуу бирыштарды кетириүү үчүн суу чачууну колдонуунуз. Суу резервуарында суюктук жетиштүү экенин текшериниз.
- 9) Бууну колдонуун менен утуктөөде буу дөнгөзлөнүү контролдоону минималдуу абалга бурунуз жана температура жөндөөсүн максималдуу абалга коюнүз.
- 10) Индикатор еңкөндөн кийин, буу берүү дөнгөзлөнүү жөнгө салыңыз. Буу пайда болгондон кийин утуктөй баштасаңыз болот.
- 11) Стандарттык утуктөө учун буу жөнгө салгышты «Буу жок» абалына коюп, керектүү температура режимин таңдаңыз. Жылтынуун күйүчүү индикатору күйт.
- 12) Индикатор еңкөндөн кийин утуктөй баштасаңыз болот.
- 13) Эгерде сиз утуктөй турган кийимде аны иштетүү боюнча нускама жазылган эн белги бар болсо, аларды аткарыңыз.
- 14) Утуктөгөндөн кийин терморегуляторду «MIN/OFF» абалына коюп, электр сайтычынан ажыратыңыз.
- 15) Резервуарда сууну сезүсүз бишшүтүнүз.
- 16) Тазалоодон мурун, аспал толугу менен ечүргүлгүн жана тамаңы бөлмө температурасына чейин муздаганын текшериниз.
- 17) Аспалты тазалоо учун катуу кылт сүрткүлөрдү же абраziвидүү тазалоо каражаттарын колдонбонуз.
- 18) Адегендө тамаңын жумшак нымдуду чуптурек менен сүртүп, анан кургатып сүртүнүз.
- 19) Аспалты эч каячан ағын суу астында жуубаңыз.

4.1 Функциялар

Көңүл бурунуз, тигил же бул функциянын болушу конкреттуу үлгүлөргө жараша болот.

Автоматтык өчүрүү функциясы аспал узактуктук жана шайманынан чыккан ерттүн алдын алуу учун иштегил чыккан.

Көңүл бургула! Бул функциянын бар экендигине караастасан, пайдаланылбаган электр шайманын тармактан ажыратып салуу керек.

Буулогоо

1. Суу резервуарынын толгондуугун текшериниз.
2. Терморегуляторду «●●» же «●●●» абалына коюнүз.
3. Буунун кубаттуулугун жөнгө салгышты керектүү абалга коюнүз.
4. Күйүл калбоо учун утуктун тамаңындағы тешиктерден чыгып жаткан бууга тийбениз.
5. Үзүгүлүксүз буу берүү утуктун горизонталдуу абалында гана болот. Аны өчүрүү үчүн утуктуу вертикалдуу жайгаштырыңыз же буу көзөмбүн минималдуу абалга бурунуз.
6. Суунун ағып кетпешти учун буу эң жогорку иштөө температурасында гана берилет.
7. Кедеменин катуу бирыш баскын жерлерин тегиздөө үчүн, буу менен кыска убакытта тазаласаңыз болот.
8. Терморегуляторду «●●» же «●●●» абалына коюнүз
9. Буунун кубаттуулугун жөнгө салгышты максималдуу абалга коюнүз. Бууну күчтүтүү баскычын басыңыз.
10. Буу тешиктеринен суу ағып кетпешти учун, аны 5 секунддан ашык кармаңыз.

Вертикалдуу буу

1. Резервуарда суу жетиштүү экенин текшериниз (кеминде жарымынан аз эмес).
2. Утуктуу электр кубатына туташтырыңыз жана тигинен орнотунуз.
3. Терморегулятор менен буу күчүн жөнгө салгышты максималдуу абалга коюнүз.
4. Утуктуу тик кармал турган бойдан буу берүү баскычын басыңыз.

Өзүн-өзү тазалоо

1. Сууну максималдуу дөнгөзлөгө чейин толтурунуз, капкагын бекем жабыңыз.
2. Терморегуляторду максималдуу абалга коюнүз.
3. Утуктуу электр кубатына туташтырыңыз. Жылтынуу индикатору ечкүчү күтө турунуз.
4. Утуктуу раковинанын үстүнү түүрәсүнан кармал, буу башкарууну максималдуу абалга коюп, өзүн-өзү тазалоо баскычын басыңыз.
5. Тешиктерден чыккан буу жана кайнак суу кирди кетирет.
6. Эгерде ал катуу кир болсо, анда утуктуу алдын жана артка чайкат жатып процедуранын кайталоо сунушталат.

Кебээрдин пайда болушуна каршы система

Кебээрдин пайда болушуна каршы системасы буу камерасында минералдык көндердин пайда болушуна жол бербөө учун судагы минералдарды чыкпалайт.

Тамчылатууга каршы система

Жыйнагына жараша үтүгүнүз тамчылатууга каршы система менен жабдылыши мүмкүн. Температура өтө төмөн болуп, утуктүн астынан суу ағып баштаганда утук автоматтык түрдө бууланууну токтотот.

5. Сақтау

- 1) Бұйымды ластан тазартыңыз, қажет болса, толықтай кебін күтіңіз.
- 2) Кабельді таркатқан кезде оны бұратылуы мен қатты илуінен сактаңыз, себебі сымдардың ішіндегі жіптер зақымдалуы мүмкін. Анаргұрлым оңтайлы төсіл, кабельді диаметргі 15 см кем емес шенбер бойынша төсей. Оралған кабельді жүргізуге арналған қамтамасын бекітіңіз.
- 3) Тұнұсқа қаптама сақтау үшін ете қолайлай, әйтпесе, бұйым корпусын қорғау үшін ұксас қаптаманы пайдаланыңыз.
- 4) Бұйымды тікелей күн сәүлесінен, шаңнан, жәлден, тұманнан, бұршақтан, жаңбырдан және қардан қорғалған үй-жайда сақтаңыз.
- 5) Бұйымды 70%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдырылғыста сактаңыз.
- 6) Бұйымды -20 °C бастап +40 °C дейінгі температуда сақтаңыз.
- 7) Бұйымды бұйымның материалдарына зиянның тиғізетін қышқылды немесе басқа булары бар үй-жайдада сақтауға тыбым салынады.
- 8) Аспап балалардың қолы жетпелітін жерде орналасқанына көз жеткізіңіз.

6. Тасымалдау

- 1) Бұйымды тасымалдаған кезде онда зақымдауы мүмкін бөлшектердің жоқтығына көз жеткізіңіз.
- 2) Бұйымның жасырыланған құбыстарында су жок екенине көз жеткізіңіз. Қатқан кезде су қатты агрегаттық күйге ауысады және көлемі айтарлықтай ұлғаюы мүмкін, бұл бұйым конструкциясын зақымдауы мүмкін.
- 3) Тұнұсқа қаптама бұйымды тасымалдауда ете қолайлай, ол болмаса, бұйым корпусын қорғау үшін ұксас қаптаманы пайдаланыңыз.
- 4) Тасымалдаған кезде зақымдаулма үшін керек-жаректарды қаптап, бекітіп қойыңыз.
- 5) Бұйым бұйымның габариттері мен салмағына қолайлай көз келген азаматтық көлік түрлерімен тасымалдана алады.
- 6) Жук тиесінде түсіру жұмыстары кезінде бұйымың соқы тиғізбенің, бүтіндігін қамтамасыз ету шарттарын орындаңыз.
- 7) Бұйымды міндетті турде тік күйінде тасымалдаңыз.
- 8) Бұйымды көлік құралының шанағына мықтап бекітіп, оның шығып тұрған бөлшектерге үйкелмейтініне көз жеткізіңіз.
- 9) Тасымалдаушы жүктің жаңбырдан, қардан, бұршақтан, жәлден және осылтарға ұксас табиги асерлерден қорғалғының қамтамасыз ету тиис.

7. Жою

Электр және электрондық құрылғылар тұрмыстық қоқыспен бірге қедеге жаратылмауы тиіс. Қедеге жарату үкіметтік немесе жергілікті білік органдары көрсеткен арнайы орындарда жүргізіледі.

Есқі жабдықты дұрыс жоюдаңын арқасында қоршаган орта мен адам деңсаулығына келетін ықтимал зиянның алдын алуға болады.

Есқі жабдықты жою тәртібі туралы аса толық мәлімет алу үшін қала әкімшілігіне, жоюмен айналысатын қызметкес аспап сатып алынған дүкенге жүгініңіз.

Назар аударыны! Аспапты қедеге жаратқан кезде құат сымын кесіп, штепсель ашасын жойып.

8. Мұмкундуу бузулуулар жана аларды жоюу чаралары

- 1) Эгерде буюм құйбей жатса, штепседік вилканың розеткага туташуусун текшериниз.
- 2) Эгерде буюм құйбей жатса, розеткадагы электр тармагының қыңалуусун текшериниз.
- 3) Эгерде соруучу кубаттуулуга азаиса, чаң соргұчта ийкемдүү шлангдагы жана тутуқчөдөлөдө бир нерсе тығылып калбаганын текшериниз.
- 4) Соруу кубаттуулуга азаиса, чаң чогулткуч контейнерин бишотуңуз, чыпкаларды тазалаңыз.
- 5) Эгерде көп уақыттан кийин буюм автоматтық турде өчүп, құйбей қалса, термостат-сактагыч иштеп кеткен болушу мүмкүн, 30-40 мүнёт күтүп, чаң соргұчту кайра иштетуге аракет қылып керүнүз.
- 6) Желдеттуучу тешілдерден түтүн чынып кетсе, дароо чаң соргұчту электр розеткасынан ажыратып, тейлөө борборуна кайрылыңыз.

Жогорудагы чаралар жардам бербесе, авторизациядан откен тейлөө борборуна кайрылыңыз.

Буюмды өзүңүз ондоого аракет қылбаныңыз, анткени бил жарапат алып калууга жеткириши жана кепилдидти жокко чыгарышы мүмкүн.

Кепилдик шарттары

- 1) Эскерту! Бул пункт тиричилик буюмдарына гана тиешелу. Керектөөчүнүн мыйзамду талаптарын канаттандыру жеке, үй-бүлүлүк, тиричилик керектөөлөрү үчүн, ошондой эле ишкердик ишти жүзегө ашыруу менен байланышпаган керектөөлөр үчүн гана колдонулучу буюмга жайлыштылат. Жабдууларды маскатынан башка уучуларда пайдалануу, енер жайда пайдалануу, ошондой эле буюмды көнсөлдерде, кызмет көрсөтүү, коомдук тамактануу, саламаттыкты сактоо, агартуу жана башка тармактарда колдонуу маскатка ылайыктуу смес. Мындай пайдаланууда өндүрүүчү үч айлык кепилдик мөөнөтүн белгилейт, ал эми буюмдун кызмет мөөнөтү бир жылды туэт.
- 2) Сатуучу сизге кепилдик талонун бериши керек. Анда ондоорол боббошу керек жана ал төмөнкүлөрдү сөзсүз камтышы керек:
—сатуу күнү, соода уюмунун атальшы жана мөөрү, сатуучунун мөөрү.
—буюмдун үлгүсү жана сериялык номери.
- 3) Кепилдик талонду, сатып алынган буюмдун кассалык чегин, жеткируу жана орнотуу боюнча кызмет көрсөтүүлөрдүн, батирдин ичиндеги коммуникациялык иштердин квантаксызын, ошондой эле буюмдун кепилдигине же башка техникалык тейлөөгү тиешелүү башка документтерди сактоонуунуттандыз.
- 4) Кепилдик мөөнөтүн бүткөндөн кийин 3 (үч) жылда бир жолудан кем эмес ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна кайрылып, буюмнуздун сапатын текшерүүнүн сунуштайдыз. Диагностика тейлөө борборуунун прейскурантына ылайык эсси тарабынын теленет.
- 5) Кызмет мөөнөтү аяктагандан кийин аны андан ары иштетүү мумкунчулугун аныктоо үчүн жылына бир жолудан кем эмес авторизациядан откөн тейлөө борборуунда буюмдун техникалык абалын текшертуү сунуштатал. Диагностика акысы тейлөө борборуунун прейскурантына ылайык эсси тарабынын теленет.
- 6) Буюмда табылган кемчиликтөр тейлөө борбору тарабынан мумкун болушунча кыска мөөнөттө оңдолот.
- 7) Эгерде буюмдун сапатын текшерүү зарын болсо, эсси товарды тейлөө борборуна еткерүп берүүгө укуктуу. Буюмдун сапатын текшерүү учун мастер чакырылган унурда, анын натыйжасында кемчиликтин жоктуу аныктаалса диагностика жана транспорттук кызмет көрсөтүүлөрдүн акысы тейлөө борборуунун прейскурантына ылайык эсси тарабынан теленет.
- 8) Буюмдун сапаты боюнча бардык дооматтар буюмдун сапаты авторизациядан откөн тейлөө борборуунун өкүлү тарабынын текшерилгендөн кийин гана каралат.
- 9) Өндүрүүчү керектөөчүгө көлтирилген зиян үчүн эгерде ушул талондо жана эксплуатациялоо боюнча колдонмодо көрсөтүлгөн өндүрүүчүнүн акыры талаптарына ылайык келбесе эч кандай жоопкерчилик тарптайт.

Кепилдиксиз учурлар

Кепилдик менен тейлөө төмөнкү учурларда көрсөтүлбейт:

- 1) Кепилдик документинде көрсөтүлгөн өндүрүүчүнүн талаптары аткарылбаса.
- 2) Буюмду эксплуатациялоо боюнча колдонмодо көрсөтүлген эксплуатациялоо эрежелері сакталбаса.
- 3) Орнотуу эрежелері сакталбаса.
- 4) Кепилдик талонунун түп нускасы жок болсо.
- 5) Кепилдик талонунда сатуу күнү, соода мекемесинин атальшы, сатуучунун колу, буюмдун үлгүсү жана сериялык номери жөнүндө маалымат жок болсо.
- 6) Кепилдик талонго өзгөртүүлөр жана ондоорол киргизилсе.
- 7) Урукстасы жок адамдар тарабынан ондолуп, бул ондо буюмдун иштебей калышына алып келсе.
- 8) Буюмду чачуу, конструкцияны өзгөртүү жана нускамада каралбаткан башка кийгишишүүлөр.
- 9) Кол менен жылдырылуучу пластик тетикитерди (калкаптарды, жасалгапоочу накладкаларды), чылжаларды, айнек текчелерди алмаштыруу зарылышында.
- 10) Чыгын материалдарын түтүр эмес пайдалануу же бул буюм үчүн ылайыктуу эмес чыгымдалуучу материалдарды колдонуу.
- 11) Экстремалдык шарттардан жана күч жетпеген жагдайлардан (эрт, табигый кырсыктар, форс-мажордук кырдаалдар) келип чыккан бузулуплар жана зыяндар.
- 12) Менчик эсси, транспорттук, соода же тейлөө мекемеси тарабынан этияттыз сактоо жана/же этияттыздык менен ташуу. Мындай учурда менчик эсси бул кызматты көрсөткөн уюмга доомат менен кайрылууга тийши.
- 13) Жаныбарлар же күрт-күмүрскалар менен шартталган продукциянын бузулушу (характыйздыгы) же анын нормалдуу иштешиинин бузулушу.
- 14) Уруксат берилбegen параметрлер менен буюмdu электр тармагына кошуп жандыруу.
- 15) Буюмdu ага ылайыкталбаган маскатта колдонуу.
- 16) Өндүрүүчүн кемчиликтөрдин төмөнкү түрлөрү боюнча дооматтарды кабыл албайт:

Механикалык бузулуплар (чиинктер, жаракалар, сыныктар), химиялык заттардын, бетен нерсөлдердин, суюктуктардын ички жумушу көлемдерүнө киришинен, эксплуатациялоо учурunda пайда болгон термикалык жана башка ушул сыйктуу бузулуплардан улам товардык көрүнүштүн жоголупу.

Россия (Росія, Ресей):

- г. Арсеньев – Сервисный центр ИП Никитин Константин Игоревич, ул. Жуковского, 31-2, тел. +7-924-263-12-99, 8 (423) 613-34-52
г. Астрахань – Сервисный центр «Хайтек-Сервисный центр», ул. Ташкентская, 136, тел. 8 (8512) 238-310, 238-311
г. Барнаул – Сервисный центр «Кlein», ул. Власихинская, 49а, корп. Ж, тел. 8 (3852) 31-99-12
г. Белая Калитва – Сервисный центр «Калитва Сервис», ул. Светлая, 66, тел. +7-988-996-99-59
г. Благовещенск – Сервисный центр «Калитва Сервис», ул. Бирюбиджанская, 121, тел. 8 (4162) 36-02-60, 53-49-45
г. Биробиджан – Сервисный центр ООО «Сервис-Центр», ул. Биробиджанско шоссе 2 км, 23а, тел. 8 (42622) 4-07-21
г. Владивосток – Сервисный центр ИП Никитин С.В., ул. Луговая, 45а, тел. 8 (423) 275-26-71, +7-914-321-84-66
г. Волгоград – Сервисный центр ИП Манахова Р.Л., ул. Хользунова, 18/3, тел. +7-937-717-93-34, +7-961-074-27-87
г. Дальнегорск – Сервисный центр ИП Технополис-Сервис», пр-т 50 лет Октября, 146, тел. 8 (42373) 3-28-33
г. Ейск, Краснодарский край – Сервисный центр ИП Махрович К.А., ул. Маяковского, 55, тел. +7-961-515-15-10
г. Екатеринбург – Сервисный центр «Мастер–Е», ул. Машиностроителей, 41, тел. 8 (343) 219-25-22, 200-27-11
г. Екатеринбург – Сервисный центр ИП Капалов Алексей Вячеславович, ул. Черняховского, 86/12, тел. 8 (343) 278-67-00, добавочный 6175, +7-902-256-53-93
г. Екатеринбург – Сервисный центр АСЦ «МАСТЕРСЕРВИС Е», ул. Д. Зверева, д. 31, литера S (цокольный этаж), тел. 8 (343) 385-1289
г. Ижевск – Сервисный центр ООО «Элгуд», ул. 40 лет Победы 64, 152, тел. 8 (3412) 21-10-10
г. Ижевск – Сервисный центр ООО «Радуга», ул. Пушкинская, 136а, тел. 8 (3412) 65-56-44
г. Казань – Сервисный центр ИП Гайдутидов Булат Игоревич, ул. Кул Гали, д. 11/52а-17, тел. 8 (843) 245-46-99
г. Казань – Сервисный центр ООО «Техномон», ул. Журналистов, д. 54а, оф. 9, тел. 8 (843) 273-21-25
г. Каменск-Шахтинский – Сервисный центр «КМ-сервис», ул. Гарражная, 16, тел. 8 (663) 65-5-10-05
г. Кемерово – Сервисный центр ООО «Коммон», ул. Потемкина, 8, тел. 8 (3842) 25-50-12
г. Комсомольск-на-Амуре – Сервисный центр «Гамбит», ул. Ленина, 76/3,
г. Краснодар – Сервисный центр ИП Новоженцев Игорь Юрьевич, ул. Ростовское шоссе, 22/4, тел. 8 (861) 224-93-48
г. Кореновск, Краснодарский край – Сервисный центр ИП Бондаренко А.В., ул. Птушкина, д. 2, корпус Ц, тел. 8 (861) 424-43-59
г. Курган – Сервисный центр «СМС-Сервис», ба микрорайон, д. 11, оф. 10, тел. 8 (3522) 47-27-25
г. Лесозаводск – Сервисный центр СМК «Резон», ба микрорайон, д. 36-37, тел. 8 (42355) 2-55-15, +7-927-922-94-42
г. Липецк – Сервисный центр «Владон», ул. Космонавтов, 66, тел. 8 (4742) 33-45-65, 31-25-17
г. Луганск – Сервисный центр «Луганск-Сервис», ул. Фрунзе, 136б, тел. 8 (0642) 49-54-50, 49-44-17, 34-50-65, 8 (050) 975-10-05, 8 (072) 100-04-36
г. Майкоп – Сервисный центр ИП Адриценко А.С., ул. Курганная, 328, тел. 8 (8722) 53-13-20
г. Махачкала – Сервисный центр «Техник – ИСЕ», пр-кт А. Акушинского 14-я линия, 2/1, тел. 8 (8722) 93-55-15
г. Морозовск – Сервисный центр ИП Чимин С.В., ул. Ворошилова, 214, тел. +7-961-408-75-20
г. Москва – Сервисный центр ООО «Голдтехсервис», ул. Кравченко, 10, тел. 8 (499) 131-47-98, 131-12-66, 131-21-618, 131-47-98, 131-12-66, 131-21-61
г. Нефтеюганск – Сервисный центр «Рембытсервис», ул. Социалистическая, 67, тел. 8 (34783) 2-55-15, +7-927-922-94-42
г. Новороссийск – Сервисный центр ИП Фароносова А.Ю., ул. Первомайская, 7, тел. +7-989-295-36-03, +7-903-448-86-68
г. Новосибирск – Сервисный центр ООО «Керамика», ул. Воинская 63/3, тел. 8 (383) 210-59-49
г. Новосибирск – Сервисный центр ООО «ИСК-Сервис», ул. Богдана Хмельницкого, 14/2, тел. 8 (383) 363-17-75
г. Новосибирск – Сервисный центр ООО «Рембыттехника», ул. Фабричная, 16, тел. 8 (383) 20-20-055
г. Нахodka – Сервисный центр ИП Смоленский Г.В., ул. Павлова, 11, тел. 8 (4236) 69-78-67
г. Омск – Сервисный центр «Гарантинная мастерская», ул. Б. Хмельницкого, 130, тел. 8 (3812) 36-42-02
г. Орск – Сервисный центр ООО «Гранд-Сервис», ул. Гренниковская, 11а, тел. 8-800-555-34-94
г. Пенза – Сервисный центр ООО «Максимум Сервис», ул. Карлинского, д. 45, тел. 8 (8412) 20-60-90, 25-06-50
г. Пермь – Сервисный центр ООО «Импорт-Сервис», ул. Инженерная, 10, тел. 8 (342) 266-12-60, 265-07-00
г. Поворино, Воронежская область – Сервисный центр ООО «Современные технологии», ул. Локомотивная, 63, тел. +7-905-651-07-27, +7-909-217-21-45
г. Пятигорск – Сервисный центр ООО «Аскон», ул. Людковича, 9, корп. 2, пом. 3, тел. +7-938-343-99-90
г. Ростов-на-Дону – Сервисный центр ООО «Сервис-Рост», пр-т Шолохова, 7, тел. 8 (863) 227-61-90
г. Ростов-на-Дону – Сервисный центр ООО «Грант», пр. Капустин, 10, тел. 8 (863) 233-46-89, 220-67-30
г. Рубцовск – Сервисный центр ООО «Синтез», ул. Комсомольская, 212, тел. 8 (38557) 4-05-43
г. Салехард – Сервисный центр ООО «Гарант», ул. Промышленная, 12 (р-н Кирпичного завода), тел. +7-909-439-19-07
г. Симферополь – Сервисный центр ООО «НК-Центр», ул. Ладыгина, 21, тел. +7-978-066-24-01
г. Станица Динская, Краснодарский край – Сервисный центр ИП Меркулов С.А., ул. Школьная, 31, тел. +7-967-651-43-03
г. Суровикино, Волгоградская область – Сервисный центр ИП Карапеев А. Н., МКР-2, д. 4, тел. 8 (84473) 2-11-95
г. Тольятти – Сервисный центр ООО «Кигули-Гарант», б-р. Кублинина, д. 6а, оф. 15, тел. 8 (8482) 20-32-42
г. Тольятти – Сервисный центр «РембытТехника», ул. Карбышева, д. 12, тел. 8 (8482) 26-05-95, 8 (8482) 26-00-65
г. Томск – Сервисный центр ООО «Кигули-Сервис», ул. Маяковского, 257, тел. 8 (3822) 44-07-38, 26-64-62
г. Тюмень – Сервисный центр ООО «Т-Сервис», ул. Барабинская, 41, стр. 2, тел. 8 (3452) 902-0339, 902-059
г. Хабаровск – Сервисный центр ИП Комков Ю.В., ул. Бондаря, 5
г. Хабаровск – Сервисный центр ИП Наседин С.В., ул. Слободская, 16, тел. 8 (4212) 21-87-00
г. Уссурийск – Сервисный центр «Техносервис», ул. Советская, 96, тел. 8 (4234) 33-53-05
г. Уссурийск – Сервисный центр «Техник», ул. Целинная, 11, тел. 8 (4234) 38-48-20
г. Уфа – Сервисный центр ООО «Сервисный центр Атлант», ул. Айская, 69, тел. 8 (347) 292-32-62
г. Челябинск – Сервисный центр ООО «Логос-Сервис», пр-кт Победы, 292, тел. 8 (351) 793-61-49, 741-34-03
г. Челябинск – Сервисный центр ООО «Астром-Сервис», ул. Корабельная, 15, оф. 292, тел. 8 (351) 730-72-56
г. Якутск – Сервисный центр ИП Чернобровкина Ю.А., ул. Герцена, 1, тел. 8 (4112) 34-20-35, +7-914-220-94-20

Казахстан (Казахстан, Қазақстан):
г. Павлодар, СЦ ИП Шуклина Анна Николаевна, ул. Академика Чорина, д. 38/1, 3-й этаж, тел. 8 (7182) 34-32-02
г. Алматы, СЦ «Аскон-7», Медеуский район, Бегалина, 47, тел. +7 (727) 397-73-44, +7 (727) 397-75-75, +7 (727) 390-72-09, +7-701-744-93-69
г. Астана, СЦ «Аскон-7», Асан Кайы, 8, тел. +7 (712) 61-81-57, +7 (712) 61-80-43, +7-701-817-88-19
г. Атырау, СЦ «Аскон 7», ул. Атамбаева, 20, тел. +7 (7122) 97-02-46, +7 (7122) 97-02-47
г. Уральск, СЦ «Аскон-7», Евразия проспект, 110/1, тел. +7 (7112) 54-32-35, +7 (7112) 23-96-09
г. Усть-Каменогорск, ИП Щеглова С.С., ул. Октябрьская, 122, тел. 8 (7322) 50 02 32, +7 701 320 30 79
г. Шымкент, СЦ «Аскон-7», Кунаева проспект, 37а, тел. +7 (7252) 30-09-91, +7 (7252) 21-01-57, +7 (7252) 21-20-97, +7 (7252) 21-20-96

Не нашли сервисный центр рядом?
– звоните по телефону **8 (800) 250-41-05** (бесплатно)
или
переходите по QR-коду (Telegram).



Telegram
Сервисная
поддержка

Гарантийный талон

(гарантийный талон / кепілдік талоны / card de garantie / Երաշխիքային կոռու / кепилдик картасы)

Изделие

(Продукт / Аспап / Produs / Կրտսերմար / Буом)

Марка

(Бренд / Бренд / Vuym / Բրյուլ / Маркасы)

Модель

(модель / модели / model / Մոդել / үлгүсү)

Дата продажи

(Дата продажу / Сатылу күні / Data vânzării / Չибашарғы шымшәрғү / Сатуу күнү)

Серийный номер

(Серийный номер / Сериялык нөмір / Număr de serie /

Überhängende Nummer / Сериялык номери)

Сведения о продавце

(Информация про поставальника / Сатушы туралы ақпарат / Informatii despre vânzător /

Чибашарғы Стандарттың негиздөлөнүүлүгү / Сатуучунун чоо-жайы)

Название магазина

(Назва магазину / Дүкөндөн атапу / Numele magazinului / Խանութիւն անունը / Дүкөндүн атапышы)

Адрес

(Адреса / Мекенжайы / Adresa / Հասցե / Дарек)

Печать

(Штамп / Штамп басу /

Print / Чыр / Meer)

Номер телефона

(Номер телефона / Телефон нөмірі / Număr de telefon / Ենոախուսահամար / Телефон номери)

Подпись продавца, Ф. И. О.

(Подпись продавца, П. И. Б. / Сатушының колы, Т. А. Ә. / Semnătura vânzătorului. Nume/
Чибашарғы иштепрағыпташып. Անուն / Сатуучунун колу, Եսым)

Сведения о покупателе

(Информация про покупца / Сатып алушы туралы ақпаратперевод / Informații despre cumpărător /

Questația înțeleștește cumpărătorul / Сатып алушучу жөнүндө маалымат)

Ф. И. О.

(П. И. Б. / Т. А. Ә. / Nume / Անուն / Եսым)

Адрес

(Адреса / Мекенжайы / Adresa / Հասցե / Дарек)

Номер телефона

(Номер телефона / Телефон нөмірі / Număr de telefon / Ենոախուսահամար / Телефон номери)

Я подтверждаю получение исправного изделия. С условиями гарантii ознакомлен и согласен. (Я підтверджую отримання
правильного продукту. Я прочитав та узгодив умови гарантii / Men coldănuiesc într-o zi
кесепчіків / Бул талон жогарыда көрсетгелген бағылар толығынша гана жараппана дей танылады / Atențione! Cardul de garanție
este valabil numai în prezența sigiliilor vânzătorului pe pagina de titlu și a cupoanelor de tâiere / Підтверджую. Чибашарғы
кесепчік / Produsul a fost primit, sunt de acord cu garantia / Սուպահան ապահով, Ենշխիքային բարтер /
Чибашарғы иштепрағыпташып. Եթе үнілүүшүштөрмөлүк аялсан би Ամփագող Լիիхтեր / Կүрүл бурунуз! Кепилдик картасы титулдук баракта
сатуучунун мөөрү жана кесүү купондору болгондо гана жарактуу болот.)

Подпись покупателя

(Подпись покупца / Сатып алушының колы / Semnătura cumpărătorului /
Чибашарғы иштепрағыпташып / Сатып алушучунун колу)

Внимание! Гарантийный талон действителен только при наличии печатей продавца на

титульном листе и отрезных купонах. (Цей купон дійсний лише за наявності печатки та заповнення всіх перелічених
стволчиків / Бул талон жогарыда көрсетгелген бағылар толығынша гана жараппана дей танылады / Atențione! Cardul de garanție
este valabil numai în prezența sigiliilor vânzătorului pe pagina de titlu și a cupoanelor de tâiere / Підтверджую. Чибашарғы
кесепчік / Produsul a fost primit, sunt de acord cu garantia / Սուպահան ապահով, Ենշխիքային բարтер /
Чибашарғы иштепрағыпташып. Еթе үнілүүшүштөрмөлүк аялсан би Ամփագող Լիիхтեր / Կүрүл бурунуз! Кепилдик картасы титулдук баракта
сатуучунун мөөрү жана кесүү купондору болгондо гана жарактуу болот.)

Отрезной купон

Відрізний купон / Кесүү купону / Cupon de tâiere / Կոռուպ կոռու / Кесүү купону

Модель

(модель / модели / model / Մոդել / үлгүсү)

Отрезной купон

Відрізний купон / Кесүү купону / Cupon de tâiere / Կոռուպ կոռու / Кесүү купону

Модель

(модель / модели / model / Մոդել / Սուպահան պահи)

Серийный номер

(Серийный номер / Сериялык нөмір / Număr de serie /
Überhängende Nummer / Сериялык номери)

Печать

(Штамп / Штамп басу /

Print / Чыр / Meer)

Дата продажи

(Дата продажу / Сатылу күні / Data vânzării /

Чибашарғы шымшәрғү / Сатуу күнү)

Серийный номер

(Серийный номер / Сериялык нөмір / Număr de serie /
Überhängende Nummer / Сериялык номери)

Дата продажи

(Дата продажу / Сатылу күні / Data vânzării /

Чибашарғы шымшәрғү / Сатуу күнү)

Печать

(Штамп / Штамп басу /

Print / Чыр / Meer)



EAC

1. Заводом-изготовителем устанавливается:

- Приобретенное вами изделие имеет гарантийный срок 2 год со дня покупки.

- Срок службы изделия 5 лет со дня покупки.

2. Примечание! Дату изготовления вы можете найти на изделии (на информационной этикетке) и / или на упаковке. Формат даты: ММ.ГГГ, или дд.ММ.ГГГ, или ГГГ.ММ.дд, где «дд» это день, «ММ» это месяц, а «ГГГ» это год.

3. Импортер на территории Российской Федерации: ООО «Оптима-ДВ». Адрес: 692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Цепинная, здание № 7а, строение 2, офис № 3, тел.: +7(4234) 38-48-30.

4. Изготовитель: «Нингбо Шуайвэй Электрик Аппланс Ко., Лтд.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, провинция Чжецзян, г. Нинбо, г.Цыси, Чжоусян, Дагутхан вилладж.

4.1 Выготловчак, жасап шығаруучы, производитель, ширшапп, өндүрүүчүү: «Ningbo Shuaiwei Electric Appliance Co., Ltd.». Dagutang Village, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo City, Zhejiang, China.

Сделано в Китае (эрбоблено в Китаи, Қытайда жасалған, fabricated in China, әртапарлықта Қытайда жасалған).