

# GALAXY LINE

Руководство по эксплуатации  
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

RUS

KAZ



Паровая швабра  
Бұлы еден жуғышы

GL6400

EAC

# Содержание / Мазмұны

1 Общие указания	4
2 Технические требования	4
3 Комплектность	5
4 Требования безопасности	5
5 Функциональные элементы электроприбора	7
6 Подготовка к работе	8
7 Порядок работы	9
8 Техническое обслуживание	10
9 Правила хранения	10
10 Срок службы	11
11 Возможные неисправности и методы их устранения	11
12 Гарантии изготовителя	11
13 Прочая информация	13
1 Жалпы деректер	14
2 Техникалық талаптар	14
3 Жиынтықтылық	15
4 Қауіпсіздік талаптары	15
5 Электр құралының атқарымдық элементтері	17
6 Жұмысқа дайындау	18
7 Жұмыс тәртібі	19
8 Техникалық қызмет көрсету	20
9 Сақтау ережесі	20
10 Қызметтік мерзімі	21
11 Ұқытимал ақаулықтар және оларды жою әдістері	21
12 Дайындаушының кепілдемесі	22
13 Өзге ақпарат	23

## Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника GALAXY LINE разработана для создания атмосферы комфорта и уюта в Вашем доме.

Перед использованием прибора мы настоятельно рекомендуем Вам внимательно ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации.

При покупке прибора необходимо удостовериться в его работоспособности, отсутствии механических повреждений, проверить комплектацию и наличие штампа торгующей организации, даты продажи и подписи продавца с номером модели и серийным номером, точно соответствующим серийному номеру на корпусе прибора.

## Құрметті сатып алушы!

Біз Сізге артқан сеніміз үшін алғысымызды айтамыз және Сіздің сатып алған техниканыңға көnlіlіңiz толатындығына сенімдіміз. GALAXY LINE техникасы Сіздің үйінізде жайлышық атмосферасты мен қолайлылықты орнату үшін жасалған. Құралды қолдану алдында біз Сізге атапланған пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың барлық тармақтарымен мүкият танысын шығуды үсінамыз. Құралды сатып алу кезінде оның жұмысқа қабілеттілігіне, механикалық бүліндердің жоқтығына кез жеткізу, сонымен қатар, сатушы үйім мөртабағының бер екендігін, сатылған күннің және сатуышының қолтаңбасын, құралдың корпусындағы сериялық нөмірге дәл сәйкес келетін үлгінің нөмірі мен сериялық нөмірін және жиынтығын тексеру қажет.

# 1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Паровая швабра GALAXY LINE GL6400 (далее по тексту – паровая швабра, швабра, прибор, электроприбор, изделие) – предназначена для мытья и дезинфекции любой поверхности без применения моющих средств. Она убирает старые и стойкие загрязнения, убирает неприятные запахи, дезинфицирует поверхности и освежает внешний вид и цвет. Одно из достоинств паровой швабры GALAXY LINE – легкость и маневренность. Шнур питания длиной 5 метров позволит свободно производить уборку помещений.



## **Данный прибор соответствует требованиям:**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. №768;

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011г. №879; Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 113.

Храните руководство по эксплуатации в течение всего срока службы изделия.

Приобретенное вами изделие может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, не влияющие на его эксплуатацию.

# 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Номинальное напряжение	220-240 В ~
Номинальная частота	50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт
Длина шнура питания	5 м
Объем резервуара для воды	0,6 л
Время непрерывной работы	до 20 мин
Максимальное давление пара	1 бар
Максимальная подача пара	35 г/мин
Время нагрева воды	До 30 сек

## 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Наименование	Количество
Паровая швабра	1 шт.
Трубка с ручкой	1 шт.
Мерный стакан	1 шт.
Рамка для ковра	1 шт.
Накладка из микрофибры	1 шт.
Воронка	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Потребительская тара	1 шт.

## 4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

**Безопасная и стабильная работа электроприбора гарантируется только при соблюдении следующих условий:**

- 4.1 Запрещается погружать в воду и другие жидкости корпус изделия или его отдельные части.
- 4.2 Перед подключением изделия к сети питания необходимо убедиться, что параметры в сети соответствуют значениям, указанным в настоящем руководстве по эксплуатации.
- 4.3 При отключении изделия от сети следует держаться за вилку, а не за шнур питания.
- 4.4 Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором. Не следует позволять детям контактировать с изделием, даже если он выключен и отключен от сети. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим или останавливающим изделием
- 4.5 Не используйте изделие для любых иных целей, кроме указанных в данном руководстве по эксплуатации. Эксплуатация, обслуживание и хранение изделия должны осуществляться строго в соответствии с данным руководством по эксплуатации.
- 4.6 Не используйте прибор для очистки или дезинфекции одежды, животных и растений.
- 4.7 Не используйте изделие, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- 4.8 Всегда отключайте прибор от сети питания, если он оставлен без присмотра и перед сборкой, разборкой или чисткой. Также изделие нужно отключить от сети в случае любых неполадок и после окончания работы.

- 4.9 Поверхность прибора во время использования может быть очень горячей. Избегайте контакта с паром, во избежание получения ожогов.
- 4.10 Необходимо следить за целостностью шнура питания и изделия. Запрещается использовать изделие при наличии повреждений.
- 4.11 При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо. Замена шнура питания осуществляется в авторизованном сервисном центре согласно действующему тарифу.
- 4.12 Неправильное обращение с изделием может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.
- 4.13 Избегайте падения прибора. Не используйте изделие после падения, если на нем есть видимые признаки повреждения.
- 4.14 Перед установкой резервуара, наполненного водой, убедитесь, что крышка резервуара плотно закрыт.
- 4.15 Не наливайте воду в резервуар выше максимального уровня.
- 4.16 Запрещается открывать крышку резервуара для воды во время работы изделия.
- 4.17 Не прикасайтесь во время работы с изделием к заземленным предметам (например, трубопроводам, радиаторам отопления, газовым плитам, холодильнику).
- 4.18 Держите шнур питания вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.
- 4.19 Не наступайте на шнур питания во время использования прибора и не обматывайте его вокруг ног или рук во время использования прибора.
- 4.20 Не прикасайтесь к вилке прибора мокрыми руками.
- 4.21 Использование принадлежностей, не поставляемых в комплекте с изделием, может быть небезопасным и привести к поломке изделия.

**ВНИМАНИЕ!** Прибор предназначен только для бытового использования.

**ВНИМАНИЕ!** Запрещается пользоваться электроприбором в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять прибор людям в таком состоянии или в таких условиях!

**ВНИМАНИЕ!** Данное руководство по эксплуатации не может предусмотреть все возможные непредвиденные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно соблюдать меры техники безопасности при работе с электроприбором!

## 5 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



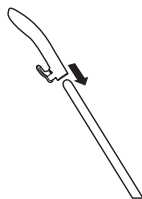
1. Ручка
2. Верхний крючок для шнура
3. Трубка
4. Нижний крючок для шнура
5. Кнопка для снятия трубы
6. Крышка резервуара для воды
7. Резервуар для воды
8. Индикатор нагрева (красный цвет) / индикатор работы (зеленый цвет)
9. Выключатель
10. Корпус
11. Держатель насадок
12. Накладка из микрофибры
13. Рамка для ковра
14. Воронка
15. Мерный стакан

## 6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 6.1 Извлеките электроприбор из коробки и удалите упаковочный материал (при наличии).
- 6.2 Внимательно прочтите руководство по эксплуатации.
- 6.3 Проверьте целостность изделия и шнура питания.
- 6.4 Протрите корпус электроприбора влажной салфеткой, а затем сухой тканью.

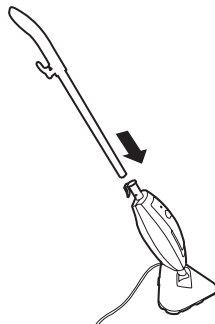
### Сборка трубки и присоединение насадок

- 6.5 Вставьте ручку в трубку (3), прочно зафиксируйте ее положение (рис 1).



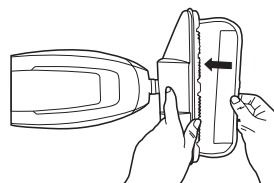
(рис 1).

- 6.6 Присоедините трубку (3) к корпусу паровой швабры до фиксации положения (рис 2).



(рис 2).

- 6.7 Выберите необходимую насадку (накладку из микрофибры (для твердых напольных покрытий) / рамка для ковров) и зафиксируйте ее на держателе для насадок (11) (рис 3).



(рис 3).

6.8 Наполните резервуар (7) водой при помощи специальной воронки (14) и мерного стакана и нажмите на кнопку включения, направив прибор на напольную поверхность. Это необходимо для прочистки каналов выхода пара. Перед наполнением резервуара водой убедитесь в том, что прибор отключен от электросети.

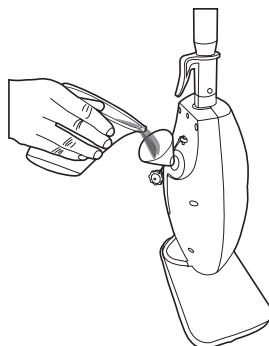
6.9 Прибор готов к работе.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Перед первым использованием накладки из микрофибры, промойте ее для избавления от лишних ворсинок.

**ВНИМАНИЕ:** Не используйте держатель для насадок без накладки из микрофибры.

## 7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

7.1.1 Наполните резервуар (7) водопроводной водой при помощи воронки (14) и мерного стакана (15) (рис 4).



(рис 4).

7.1.2. Установите накладку из микрофибры (12) и рамку для ковров (13), если это необходимо. Подключите электроприбор к сети. Загорится индикатор нагрева.

7.1.3 Через 20 секунд цвет индикатора изменится на зеленый – это означает, что прибор готов к работе.

7.1.4 Для образования пара держите прибор под наклоном, опустив держатель для насадок на очищаемую поверхность.

7.1.5 Во время эксплуатации прибора необходимо передвигать его назад и вперед, уделяя особое внимание сильно загрязненным поверхностям.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Для чистки напольных покрытий используйте накладку из микрофибры. Для чистки ковров используйте накладку из микрофибры и рамку для ковра.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Перед началом использования прибора всегда необходимо подметать или пылесосить напольное покрытие для удаления лишней грязи и мусора.

**ВНИМАНИЕ:** Не используйте рамку для ковров без накладки из микрофибры.

**ВНИМАНИЕ:** Не используйте рамку для ковров для твердых напольных покрытий!

**ВНИМАНИЕ!** Во время эксплуатации прибора будьте осторожны во избежание ожогов!

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Время непрерывной подачи пара – до 20 минут.

## 7.2 Наполнение резервуара водой

Убедившись, что прибор отключен от сети и остыл, откройте крышку резервуара и залейте внутрь воду с помощью воронки и мерного стакана не выше отметки "MAX".

# 8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

8.1 Убедитесь, что прибор отключен от электросети и остыл, перед тем как его убрать.

8.2 Всегда удаляйте остатки воды из резервуара.

8.3 Для очистки накладки из микрофибры необходимо снять ее с держателя для насадок и постирать в стиральной машине при максимальной температуре 40°C с использованием мягких моющих средств.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Не используйте отбеливатель или кондиционер для белья при стирке накладки из микрофибры.

# 9 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Хранить изделие необходимо при температуре окружающей среды от 0°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% в месте, недоступном для детей и животных.

Во избежание повреждений перевозите изделие только в заводской упаковке. После транспортировки или хранения изделия при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.

9.1 При перевозке, погрузке, разгрузке и хранении изделия следует руководствоваться, помимо изложенных в руководстве по эксплуатации, следующими требованиями:

9.1.1 Запрещается подвергать изделие существенным механическим нагрузкам, которые могут привести к повреждению изделия и /или нарушению его упаковки;

9.1.2 Необходимо избегать попадания на упаковку изделия воды и других жидкостей.

Перед перевозкой или передачей на хранение при отрицательной температуре, бывшего в эксплуатации, изделия необходимо убедиться в том, что в изделии отсутствует вода. Все поверхности изделия должны быть сухими. Оберегайте изделие от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

## 9.2 Утилизация



Неправильная утилизация изделия наносит непоправимый вред окружающей среде. Не выбрасывайте неисправное изделие, а также отработанные элементы питания вместе с бытовыми отходами.

Обратитесь для этих целей в специализированный пункт утилизации. Адреса пунктов приема бытовых изделий, оборудования и отработанных элементов питания на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего населенного пункта.

# 10 СРОК СЛУЖБЫ

Данное изделие при соблюдении всех требований, указанных в настоящем руководстве, должно прослужить не менее 3-х лет. Изготовитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации изделия в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящем руководстве. Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества изделия.

**Срок службы прибора составляет 3 года.**

# 11 ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Если электроприбор вышел из строя, не следует пытаться отремонтировать его самостоятельно. Настоятельно рекомендуется обратиться в авторизованный сервисный центр.

# 12 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

**Обращаем Ваше внимание, что в течение гарантийного срока электроприбор будет принят на бесплатное сервисное обслуживание или ремонт при соблюдении следующих условий:**

Гарантийные обязательства осуществляются при наличии правильно заполненного гарантийного талона с указанием в нем даты продажи, серийного

номера, печати (штампа) торгующей организацией, подписи продавца. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы изделием внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение изделия. Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание на дому у владельца.

Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее законодательство Российской Федерации, в частности, последняя редакция Федерального закона «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 24 месяца. Этот срок исчисляется со дня продажи через розничную сеть.

Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, и обусловленные производственными, технологическими и конструктивными дефектами, т. е. допущенными по вине компании-изготовителя.

## **12.1 Гарантийные обязательства не распространяются на:**

12.1.1 Неисправности изделия, возникшие в результате:

- несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
- механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием;
- применения изделия не по назначению;
- неблагоприятных атмосферных и внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети, требованиям руководства по эксплуатации;
- использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не предусмотренных технологической конструкцией данной модели, не рекомендованных или не одобренных производителем.

12.1.2 Изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.

12.1.3 Неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как:

- наличие ржавчины на металлических элементах изделия;
- обрывы и надрезы шнура питания;
- сколы, царапины, сильные потертости корпуса, пластиковых частей изделия и др.

12.1.4 Неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия, повлекшей выход прибора из строя.

12.1.5 Изделия без читаемого серийного номера.

12.1.6 Расходные материалы, сменные детали, узлы, подлежащие периодической замене, а также аксессуары и комплектующие, поставляемые в комплекте с электроприбором (мерный стакан, воронка, накладка из микрофибры, рамка для ковра).

12.1.7 К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация или оплавление деталей и узлов изделия;
- потемнение или обугливание изоляции проводов.

Обращаем Ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет. Техническое освидетельствование прибора на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре. Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте [www.galaxy-tecs.ru](http://www.galaxy-tecs.ru).

**ВНИМАНИЕ!** При покупке изделия требуйте проверки комплектности и исправности, а также правильного заполнения гарантийного талона.

## 13 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Импортер:** ООО «Мегаполис»

**Адрес:** 432006, Россия, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 14

**Изготовитель:** Куори Электрикэл Эплаенсис (Груп) Ко., ЛТД.

**Адрес:** № 48 Девелопинг РД, Чжоусян Таун, Цыси Сити, Чжэцзян, Китай.  
Сделано в КНР.

**Дата изготовления указана на серийном номере. В соответствии со стандартом изготовителя серийный номер содержит - номер заказа / месяц год изготовления / порядковый номер изделия.**

# 1 ЖАЛПЫ ДЕРЕКТЕР

GALAXY LINE GL6400 булы еден жуғышы (ары қарай мәтін бойынша – булы еден жуғыш, еден жуғыш, құрал, электр құралы, бұйым) – жуғыш құралдарды қолданусыз кез келген бетті жууга және заарсыздандыруға арналған. Ол есқи және берік ластануларды кетіреді, жағымсыз істерді кетіреді, бетті заарсыздандырады және жағымды түр мен түс береді. GALAXY LINE булы еден жуғышы артықшылықтарының бірі – жеңілдік пен онтайлылық. Ұзындығы 5 метр қуат беру баусымы бөлмелерді жинауды еркін жүргізуге мүмкіндік береді.



## Өнім Кедендей одақтың келесі техникалық регламенттеріне сәйкес болады:

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылдың 16 тамызындағы №768 Шешімімен бекітілген ТР ТС 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» Кеден одағының техникалық регламентіне;

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылдың 9 желтоқсанындағы №879 Шешімімен бекітілген ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» Кеден одағының техникалық регламентіне. Еуразиялық экономикалық комиссиясы кеңесінің 2019 жылдың 18 қазанындағы №113 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақтың ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» техникалық регламенті.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты бұйымның барлық қызметтік мерзім ішінде сақтаңыз. Сіз арқылы сатып алған бұйым осы нұсқаулықтан оның пайдаланылуына әсер етпейтін кейбір ерекшеліктерге ие болуы мүмкін.

# 2 ТЕХНИКАЛЫҚ ТАЛАПТАР

## 1 Кесте

Параметрдің атауы	Мәні
Номиналды кернеу	220-240 В ~
Номиналды жиілік	50 Гц
Номиналды тұтыну қуаты	1600 Вт
Қуат беруші баусымының ұзындығы	5 м
Суға арналған резервуардың көлемі	0,6 л
Үздіксіз жұмыс уақыты	20 минутқа дейін
Будың максималды қысымы	1 бар
Будың максималды берілуі	35 г/мин
Суды қыздыру уақыты	30 с дейін

## 3 ЖИҮНТЫҚТЫЛЫҚ

2 Кесте

Атауы	Саны
Бұлы еден жуғышы	1 дана
Тұтқалы түтік	1 дана
Өлшеуіш стакан	1 дана
Кілем үшін жиектеме	1 дана
Микрофибрадан жасалған қаптама	1 дана
Құйғыш	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Тұтынушылық ыдыс	1 дана

## 4 ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

**Электр құралының қауіпсіз және тұрақты жұмысы на тек келесі шарттарды сақтаған кезде ғана кепілдік беріледі:**

4.1 Бұйымның корпусын және оның жекелей бөліктерін суға және басқа да сұйықтықтарға батыруға тыйым салынады.

4.2 Бұйымды қуат беру желісіне қосудың алдында желі параметрлерінің осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген мәндерге сәйкес екендіктеріне көз жеткізіп алыңыз.

4.3 Бұйымды желіден ажырату кезінде қуат беру баусымынан емес ашадан ұстаяу керек.

4.4 Құрал физикалық, сенсорлық немесе ойлау қабілеттері төмендеген немесе оларда өмірлік тәжірибе мен білімдері болмаса, егер олар қарауда болмаса немесе оларға олардың қауіпсіздігіне жауапты тұлғалар арқылы құралды қолдану жөніндегі нұсқамалық жүргізілмесе, тұлғалармен балаларды қоса алғанда) қолданылуға арналмаған. Балалар құралмен ойнауына жол бермеу үшін қарауда болуы керк. Егер ол тіпті желіден ажыратылған болса да, балалардың бұйымға жанасуларына рұқсат бермеу керек. Жұмыс істеп тұрган бұйымның жаһында балалар мен жануарлардың болуына жол берменіз.

4.5 Бұйымды осы нұсқаулықта аталғандардан басқа мақсаттар үшін қолданбау керек. Бұйыммен жұмыс істеу, сақтау және күтім жасау осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкес жүргізілүі керек.

4.6 Құралды киімдерді, жануарлар мен өсімдіктерді тазалау үшін қолданбаңыз.

4.7 Бұйымды егер жану немесе жарылыс қаупі бар болса, мәселен тез тұтанатын сұйықтықтардың немесе газдардың жаһында қолданбаңыз.

4.8 Құралды егер ол қараусыз қалдырылған болса және құрастырудың, бөлшектеудің немесе тазалаудың алдында әрдайым желіден ажыратып отыру қажет. Сонымен бірге құралды кез келген ақаулықтар орын алған жағдайда және жұмыс аяқталғаннан кейін желіден ажырату қажет.

## ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

- 4.9 Құралдың беті қолдану уақытыда өте ыстық болуы мүмкін. Қүйіп қалуды болдырмау үшін бүлінген көзінде оның жағдайында аулақ болыңыз.
- 4.10 Қуат беру баусымының және бұйымның бүтіндігін қадағалау қажет. Бұйымды бүлінуп болған кезде қолдануға тыйым салынады.
- 4.11 Қуат беру баусымы бүлінген кезде қауіптерге жол бермеу үшін оның дайындаушы немесе оның агенті, немесе аналогтік біліктік тұлға ауыстыруы керек. Қуат беру баусымын ауыстыру қолданыстағы тарифқа сайнап, авторландырылған сервистік орталықта жүзеге асырылады.
- 4.12 Бұйымға қате қарау оның бұзылуына, қолданушыға немесе оның мүлігіне зиян тигізуге әкеліп соқтыруы мүмкін.
- 4.13 Құралдың құлауына жол берменіз. Бұйымды егер онда бүлінудің көрініп тұрган іздері болса, құлаудан кейін қолданбаңыз.
- 4.14 Сүмен толтырылған резервуарды орнатудың алдында резервуар қақпағының тығыз жабық екендігіне көз жеткізіңіз.
- 4.15 Суды резервуарға максималды деңгейден жоғары құймаңыз.
- 4.16 Суға арналған резервуардың қақпағын бұйымның жұмысы кезінде ашуға тыйым салынады.
- 4.17 Бұйымның жұмысы кезінде жерге тұйықталған заттарға жанаспаңыз (мәселен, құбыржолдарға, жылтыу радиаторларына, газ плиталарына, тоңазытқышқа).
- 4.18 Қуат беру баусымын қызу көзінен, майдан және өткір заттардан алыс ұстаңыз.
- 4.19 Қуат беру баусымын құралды қолдану уақытында басып кетпеніз және оны құралды қолдану кезінде оны аяқтарды немесе қолдарды айналдыра орамаңыз.
- 4.20 Құралдың ашасына дымқыл қолдармен жанаспаңыз.
- 4.21 Бұйыммен жиынтықта жеткізілмеген керек-жарақтарды қолдану қауіпті болуы және бұйымның істен шығуына әкеліп соқтыруы мүмкін.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Бұйым тек тұрмыстық қолдануға арналған.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Электр құралын алкогольдік немесе есірткілік ма-саю шарттарында, немесе ақиқатты объективті қабылдауға кедергі жасау-шы басқа да шарттарда қолданбау керек, және құралды осындай күйдегі немесе шарттардағы адамдарға сеніп тапсырмау керек!

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулық барлық мүмкін болатын оқыс жағдайларды қарастыра алмайды. Қолданушыға электр құралымен жұмыс жасау кезінде қауіпсіздік техникасы шараларын өздігінен сақтауы керек болады!

# 5 ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРИ



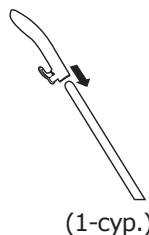
1. Тұтқа
2. Баусым үшін жоғарғы ілмек
3. Тұтік
4. Баусым үшін тәменгі ілмек
5. Тұтікті шешу үшін батырма
6. Суға арналған резервуардың қақпағы
7. Суға арналған резервуар
8. Қызыу индикаторы (қызыл түс) / жұмыс индикаторы (жасыл түс)
9. Ажыратқыш
10. Корпус
11. Саптамаларды ұстағыш
12. Микрофибралдан жасалған қаптама
13. Кілем үшін жиектеме
14. Құйғыш
15. Өлшегіш стақан

## 6 ЖҰМЫСКА ДАЙЫНДАУ

- 6.1 Құралды барлық қаптаушы материалын (бар болған жағдайда) алып тастай отырып, қаптамадан шығарыңыз.
- 6.2 Нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- 6.3 Құрал бөлшектелген күйде жеткізіледі.
- 6.4 Корпусты алдымен дымқыл майлышпен, сосын құрғақ матамен сүртіңіз

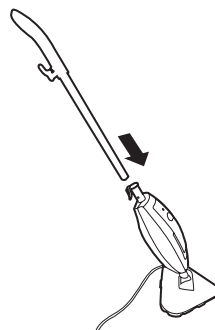
### **Тұтіктерді құрастыру және саптамаларды қосу**

6.5 Тұтқаны тұтікке (3) қойыңыз, оын күйге берік бекітіңіз (1-сур.).



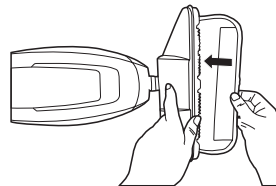
(1-сур.)

6.6 Тұтікті (3) булы еден жуғыштың корпусына күйді бекіткенше дейін қосыңыз (2-сур.).



(2-сур.)

6.7 Қажетті саптаманы таңдаңыз (тері қаптаманы (қатты едендік жабындар үшін) / кілемдер үшін жиектемені) және оны саптамалар үшін ұстағышта (11) бекітіңіз (3-сур.).



(3-сур.)

6.8 Резервуарды (7) арнайы құйғыштың (14) және өлшегіш стақанның көмегімен сумен толтырыңыз және құралды едендік бетке бағыттай отырып, іске қосу батырмасын басыңыз. Бұл бу шығаруға арналған каналдарды тазалау үшін қажетті. Резервуарды сумен толтырудың алдында құралдың электр желісінен ажыратылғандығына көз жеткізіңіз.

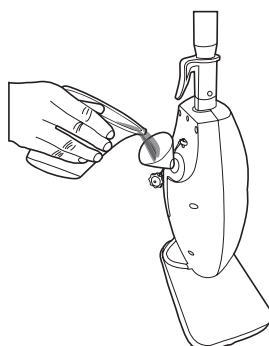
6.9 Электр құралы қолдануға дайын.

**ЕСКЕРТУ:** Тері қаптамаларды бірінші рет қолданудың алдында артық түктерден құтылу үшін оны жуыңыз.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Саптамалар үшін ұстағышты тері қаптамасыз қолданбаңыз.

## 7 ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

7.1.1 Резервуарды (7) сүкұбырлық сумен құйғыштың (14) және өлшегіш стақанның (15) көмегімен толтырыңыз (4-сур.).



(4-сур.)

7.1.2 Микрофибрадан жасалған қаптама (12) және егер бұл қажет болса кілемдер үшін жиектемені (13) орнатыңыз. Электр құралын желіге қосыңыз. Қызу индикаторы жанады.

7.1.3 Индикатордың түсі 20 секундтан кейін жасылға ауысады – бұл құралдың жұмысқа дайын екендігін білдіреді.

7.1.4 Будың түзілуі үшін құралды саптамалар үшін ұстағышты тазартылуышы бетке жібере отырып, көлбеудің астында ұстаңыз.

7.1.5 Құралды пайдалану уақытында күшті ластанушы беттерге ерекше назар аудара отырып, оны артқа және алға жылжыту қажет.

**ЕСКЕРТУ:** Едендік жабындарды тазалау үшін тері қаптаманы қолданыңыз. Кілемдерді тазалау үшін тері қаптаманы немесе кілем үшін жиектемені қолданыңыз.

**ЕСКЕРТУ:** Құралды қолдануды бастаудын алдында артық кір мен қоқысты кетіру үшін едендік жабынды әрдайым сыпыру немесе шаңын сору қажет.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Кілемдер үшін жиектемені тері қаптамасыз қолданбаңыз.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Кілемдер үшін жиектемені қатты едендік жабындар үшін қолданбаңыз!

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Құралды пайдалану уақытында күйіп қалуға жол бермеу үшін сақ болыңыз!

**ЕСКЕРТУ:** Буды үздіксіз беруге дейінгі уақыт – 20 минутқа дейін.

## 7.2 Резервуарды сумен толтыру

Құралдың желіден ажыратылғанына және сұығанына көз жеткізіп алып, резервуардың қақпағын ашыңыз және құйғыштың немесе өлшегіш стақанның көмегімен “MAX” белгісінен асырмай ішіне су құйыңыз.

## 8 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

8.1 Оны алып тастаудың алдында құралдың электр желісінен ажыратылғанына және сұығандығына көз жеткізіңіз.

8.2 Әрқашан резервуардан су қалдықтарын кетіріп отырыңыз.

8.3 Тері қаптаманы тазалау үшін оны саптамалар үшін ұстағыштан шешу және кір жуғыш машинада жұмсақ жуғыш құралдарды қолданумен максималды 40°C температура кезінде жуу қажет.

**ЕСКЕРТУ:** Тері қаптаманы жуу кезінде ағартқышты немесе ая аптағышты қолданбаңыз.

## 9 САҚТАУ ЕРЕЖЕСІ

Бұйымды 0°C-тан +40°C-қа дейінгі қоршаған ортаның температурасы кезінде және 80%-дан аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Бұлінудерді болдырмау үшін бұйымды тек зауыттық қаптамада ғана тасымалдаңыз. Тасымалдаудан немесе төмендетілген температурада сақтаудан кейін бұйымды оны бөлме температурасында кем дегенде екі сағаттай ұстау керек.

## **9.1 Бұйымды тиегі, түсіру және сақтау кезінде пайдалану жөніндегі нұсқаулықта мазмұндалғандардан басқа келесі талаптарды басшылыққа алу керек:**

9.1.1 Бұйымның бүлінуіне және/немесе оның қаптамасының бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін елеулі механикалық жүктемелерге бұйымды ұшыратуға тыйым салынады;

9.1.2 Бұйымның қаптамасына судың және басқа да сұйықтықтардың тиіп кетулерін болдырмая қажет.

Пайдалануда болған бұйымды теріс температурада тасымалдаудың немесе сақтауға берудің алдында бұйымда судың жоқтығына көз жеткізу қажет. Бұйымның барлық беттері құрғақ болулары керек. Бұйымды температураның елеулі айырмаларынан және тікелей құн сәулелерінен қорғаңыз.

**НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!** Жұмыс бедерін бүлдірмей үшін, құралды тігінен сақтаңыз.

## **9.2 Кәдеге жарату**

 Бұйымды қате кәдеге жарату қоршаған ортаға орны толғысыз зиян келтіреді. Ақаулы бұйымды сонымен бірге пайдаланылған қуат беру элементтерін тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмаңыз.

Осы мақсаттар үшін мамандандырылған кәдеге жарату орталығына жүгініңіз. Сіз тұрмыстық бұйымдарды, жабдықтарды және пайдаланылған қуат беру элементтерін қайта өңдеуге қабылдаушы бекеттердің мекенжайларын Сіздегі елді мекендердегі муниципалдық қызметтен ала аласыз.

# **10 ҚЫЗМЕТТЕК МЕРЗІМІ**

Аталған бұйым осы нұсқаулықта көрсетілген барлық талаптарды сақтау кезінде кем дегенде 3 жыл жұмыс істеуі керек. Дайындаушы сатып алушылардың назарын бұйымды жеке мақсаттар аясында пайдалану кезінде және осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта аталған қызметтік мерзімін айтартып мүмкін екендігіне аудартады. Дайындаушы өзіне құрылымына және жиынтықтылауға бұйымның пайдаланышының қасиетін нашарлатпайтын өзгерістерді енгізу құқығын қалдырады.

**Құралдың қызметтік мерзімі 3 жылды құрайды.**

# **11 ҮІҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРИ**

Егер электр құралы істен шықса, оны өздігінізден жөндеуге тырыспаңыз. Міндепті турде авторландырылған сервистік орталыққа баруды ұсынамыз.

## 12 ДАЙЫНДАУШЫНЫң КЕПІЛДЕМЕСІ

**Сіздің назарыңызды кепілдік мерзімнің ішінде келісідей шарттардың сақталуы кезінде электр құралының тегін сервистік қызмет көрсетуге немесе жөндеуге қабылданатындығына аударымыз:**

Сіздің назарыңызды барлық кепілдікті мерзімнің ішінде электр құралы келесі шарттардың сақталуы кезінде тегін сервистік қызмет көрсетуге немесе жөндеуге қабылданатын болатындығына аудартамыз:

Кепілдікті міндеттеме онда сатылған күні, сериялық нөмірі, сатушы үйымның мөрі (мертбаны), сатушының қолы көрсетілген дұрыс толтырылған кепілдік талоны болған кезде жүзеге асырылады. Сізде дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған кезде біз Сіздің аталған бұйымның сапасы бойынша наразылықтарынан болатындығына аударылған кепілдік талоны болмаған кезде жүзеге асырылады. Сізде дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған кезде біз Сіздің аталған бұйымның сапасы бойынша наразылықтарынан болатындығына аударылған кепілдік талоны болмаған кезде жүзеге асырылады.

Түсінбеушілтерді болдырмау үшін Сізден бұйыммен жұмысты бастауды алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысып шығуды өтінеміз.

Сіздің назарыңызды бұйымның тек тұрмыстық тағайындалуына аударамыз. Кепілдік шарттары иегердің үйінде мезгілдік техникалық қызмет көрсетуді қарастырамайды.

Осы кепілдікті шарттардың құқықтық негізі қолданыстағы Ресей Федерациясының заңнамасы, атап айтқанда, «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Федералдық Заңның соңғы редакциясы және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексі болып табылады.

Бұйымның пайдаланудың кепілдікті мерзімі 24 айды қурайды. Бұл мерзім бөлшек сауда желісі арқылы сатып алған күннен бастап есептеледі. Біздің кепілдікті міндеттемелер тек кепілдікті мерзімнің ішінде анықталған және өндірістік технологиялық және конструктивтік ақаулармен шарттас, яғни компания-дайындаушы арқылы жол берілген ақауларға ғана тара-лады.

### 12.1 Кепілдік міндеттемелер келесілерге таралмайды:

12.1.1 Келесінің нәтижесінде орын алған ақаулықтар:

- қолданушының пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың үйғарымдарын сақтамауы;
- сыртқы немесе кез келген басқа әсерлерден шақырылған механикалық бүлінулер;
- бұйымды тағайындалуы бойынша қолданбау;
- бұйымға жаңбыр, қар, жоғары ылғалдылық, қызу, агрессивтік орталар, қуат беруші электр желісі параметрлерінің пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың талаптарына сәйкесіздігі секілді жағымсыз атмосфералық және сыртқы әсерлер;
- аталған үлгінің технологиялық конструкциялары арқылы қарастырылмаған, өндіруші арқылы ұсынылмаған немесе мақұлданбаған керек-жараптарды, шығын материалдарын және косалқы бөлшектерді қолдану.

12.1.2 Ашуға, жөндеуге немесе түрлендіруге оларға үәкілетті емес тұлғалар арқылы ұшыраған бұйымдар.

12.1.3 Бұйымды лайықсız сақтаудың немесе қаруудың салдарында пайда болған ақаулықтар:

- бұйымның металл элементтерінде тottардың болуы;
- қуат беру баусымының үзілүлері мен кесіктері;
- сызаттар, жарықшақтар, корпустың, бұйымның пластик бөліктерінің күшті үйкелістері және т.б.

12.1.4 Бұйымның асқын жүктелуінің нәтижесінде пайда болған, құралдың істен шығуна әкеліп соқтырған ақаулықтар.

12.1.5 Сериялық нөмірі оқылмайтын бұйымға.

12.1.6 Мезгілдік ауыстыруға жататын шығын материалдары, алынбалы бөлшектер, тораптар, сонымен бірге электр құралымен жиынтықта жеткізілетін керек-жарақтар және толымдаушылар (Өлшеуіш стакан, құйыш, микрофибрадан жасалған қаптама, кілем үшін жиектеме).

12.1.7 Асқын жүктелудің сөзсіз белгілеріне жататындар:

- бұйымның бөлшектері мен тораптарының деформациялануы мен балқуы;
- сымдарды оқшаулағыштардың қарауы немесе қуоі.

Сіздің назарыңызды бұйымды сервистік орталықта және одан жеткізудің соңғы тұтынушы (иегері) арқылы немесе оның қаражатының есебінен жүзеге асырылатындығына аудартамыз.

Құралға кепілдік жағдайды орнату бойынша техникалық қуәландыру тек авторландырылған сервистік орталықта ғана жүргізіледі. Сервистік орталықтардың тізімін сатушыдан немесе [www.galaxy-tecs.ru](http://www.galaxy-tecs.ru). сайтынан білуге болады.

## 13 ӨЗГЕ АҚПАРАТ

**Импорттаушы:** «Мегаполис» ЖШҚ.

**Мекен-жай:** 432006, Ресей, Ульяновск қ., Локомотивная көш., 14

**Дайындаушы:** Куори Электрикәл Эплаенсис (Груп) Ко., ЛТД.

**Мекен-жай:** № 48 Девелопинг РД, Чжоусян Таун, Цыси Сити, Чжэцзян, Қытай. ҚХР жасалған.

**Дайындалған күні сериялық нөмірде көрсетілген. Дайындауышының стандартына сәйкес сериялық нөмір келесілерден тұрады: тапсырыс нөмірі / дайындалған айы мен жылы / бұйымның топтамдағы реттік нөмірі.**