

# GALAXY LINE

Руководство по эксплуатации  
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

RUS

KAZ



Вентилятор настольный  
Үстелдік желдеткіш


GL8152

EAC

## С ЭТОЙ МОДЕЛЬЮ ПОКУПАЮТ:

GL6255

### ПЫЛЕСОС

- 
- Мощность 700 Вт
  - Мощность всасывания 100 Вт
  - Объем контейнера 0,5 л
  - Легкая очистка контейнера
  - Циклонная система без потери мощности всасывания
  - Моющийся HEPA-фильтр
  - Длина сетевого провода 4,5 м
  - Питание 220-240 В ~ 50 Гц



GL6400

### ПАРОВАЯ ШВАБРА

- Мощность 1600 Вт
- Время непрерывной работы до 20 мин
- Регулятор мощности
- Максимальное давление пара - 1 бар
- Максимальная подача пара - 35 г/мин
- Максимальная температура нагрева 110°C
- Время нагрева воды - до 30 с
- Объем контейнера для воды 0,6 л
- Крючок для смотки шнура, вращающийся на 360°
- Индикатор работы и опустошения резервуара
- Шнур питания длиной 5 м
- Питание 220-240 В ~ 50 Гц



GL8175

### ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

- 2 режима работы (1000 Вт и 2000 Вт)
- Спиральный нагревательный элемент
- Индикатор работы
- Режим «Холодный воздух»
- Функция вращения на 180°
- Двухуровневая защита от перегрева
- Регулятор температуры
- Питание 220-240 В ~ 50 Гц



GL8010

### УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ

- Мощность 35 Вт
- Съёмный резервуар для воды объемом 3 л
- Выход пара 400 мл/ч
- Регулятор интенсивности увлажнения
- Низкое потребление электроэнергии
- Индикатор работы и опустошения резервуара
- Автоматическое отключение при отсутствии воды в резервуаре
- Питание 220-240 В ~ 50 Гц

# 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	8
8 Техническое обслуживание	8
9 Правила хранения	9
10 Срок службы	9
11 Возможные неисправности и методы их устранения	10
12 Гарантии изготовителя	10
13 Прочая информация	12
1 Жалпы деректер	13
2 Техникалық талаптар	13
3 Жиынтықтылық	14
4 Қауіпсіздік талаптары	14
5 Электр құралының атқарымдық элементтері	16
6 Жұмысқа дайындау	17
7 Жұмыс тәртібі	17
8 Техникалық қызмет көрсету	17
9 Сақтау ережесі	18
10 Қызметтік мерзімі	18
11 Ықтимал ақаулықтар және оларды жою әдістері	19
12 Дайындаушының кепілдемесі	19
13 Өзге ақпарат	21

## 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 сеніміңіз үшін алғысымызды айтамыз және Сіздің сатып алған техникаңызға көңіліңіз толатындығына сенімдіміз. GALAXY LINE техникасы Сіздің үйіңізде жайлылық атмосферасы мен қолайлылықты орнату үшін жасалған. Құралды қолдану алдында біз Сізге аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың барлық тармақтарымен мұқият танысып шығуды ұсынамыз. Құралды сатып алу кезінде оның жұмысқа қабілеттілігіне, механикалық бүлінудің жоқтығына көз жеткізу, сонымен қатар, сатушы ұйым мертабанының бар екендігін, сатылған күнін және сатушының қолтаңбасын, құралдың корпусындағы сериялық нөмірге дәл сәйкес келетін үлгінің нөмірі мен сериялық нөмірін және жиынтығын тексеру қажет.

# 1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Вентилятор настольный GALAXY LINE GL8152 (далее по тексту – вентилятор, прибор, электроприбор, изделие) – предназначен для охлаждения помещений в жаркое время года. Данная модель компактна и мобильна, имеет 4 широкие алюминиевые пластины и регулируемый угол наклона корпуса. Питается вентилятор через USB-кабель, поэтому его можно подключить к компьютеру, ноутбуку, внешнему аккумулятору или USB-адаптеру от сотового телефона. Устойчивая конструкция и низкий уровень шума обеспечивают безопасную и комфортную эксплуатацию.

**ВНИМАНИЕ!** Перед подключением вентилятора к USB-порту убедитесь, что ваше устройство с USB-портом может питать или заряжать портативные устройства с максимальным значением рабочего тока, превышающего 500 мА.



## Данный прибор соответствует требованиям:

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.

Приобретенный вами прибор может иметь некоторые отличия от настоящего руководства, не влияющие на его эксплуатацию.

# 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Номинальная потребляемая мощность	5 Вт
Номинальное напряжение	5 В
Длина USB-провода	113 см
Класс защиты от поражения электрическим током	III 

## 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Наименование	Количество
Вентилятор настольный с USB-кабелем	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Потребительская тара	1 шт.

## 4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

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

4.1 Запрещается погружать в воду и другие жидкости корпус изделия или его отдельные части.

4.2 Подключайте изделие к сетевому зарядному устройству (не поставляется в комплекте), к ноутбуку или компьютеру только после того, как Вы убедитесь, что выключатель находится в положении «0» («выключено»).

4.3 Прибор должен питаться только безопасным сверхнизким напряжением, маркированным на приборе.

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 прибором, даже если он выключен и отключен от сети. Избегайте присутствия детей и животных рядом с работающим прибором.

4.5 Не используйте прибор 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.

4.7 Всегда отключайте прибор от USB-порта, если он оставлен без присмотра и перед сборкой, разборкой или чисткой. Также изделие нужно отключить от USB-порта в случае любых неполадок.

4.8 Не пытайтесь достать подключенный к USB-порту электроприбор, если он упал в воду. Отключите прибор от USB-порта, затем достаньте. Дальнейшее использование прибора допускается только после проверки в сервисном центре и подтверждения им работоспособности.

4.9 Необходимо следить за целостностью USB-кабеля и изделия. Запрещается использовать изделие при наличии повреждений.

4.10 Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

4.11 Не наматывайте USB-кабель вокруг изделия.

4.12 Держите USB-кабель вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.

4.13 При повреждении USB-кабеля, во избежание опасности, его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо. Замена USB-кабеля осуществляется в авторизованном сервисном центре согласно действующему тарифу.

4.17 Во избежание получения травм или порчи имущества от перегрева, огня или взрыва, не размещайте электроприбор вблизи легковоспламеняющихся предметов. Не устанавливайте электроприбор на ковровых покрытиях. Прибор должен использоваться строго в вертикальном положении, на сухой ровной поверхности.

4.18 Во избежание блокирования поступления воздуха в электроприбор, обеспечьте достаточное свободное пространство вокруг него. Рекомендуется размещать электроприбор на расстоянии не менее 50 см от мебели и/или других объектов и оставлять спереди 120 см свободного пространства.

4.19 Запрещается накрывать прибор или сушить одежду на приборе.

4.20 Не устанавливайте электроприбор непосредственно под розеткой, а также в ваннных комнатах и других помещениях, в которых существует вероятность попадания жидкости в электроприбор.

4.21 Электроприбор не предназначен для промышленного применения и может быть использован только как средство охлаждения помещения.

4.22 Никогда не подключайте прибор к сети, если его поверхность влажная.

4.23 Не перекрывайте и не ограничивайте поток воздуха через входные и выходные решетки во избежание перегрева и возгорания.

4.24 Не касайтесь движущихся деталей прибора и исключите попадание посторонних предметов в защитную решетку, так как это может привести к поражению электрическим током, травмам, возникновению пожара или повреждению прибора.

4.25 Не используйте прибор, если его корпус снят или повреждён.

4.27 Не устанавливайте прибор на подоконник, попадание дождевых капель может привести к поражению электрическим током.

4.29 Использование принадлежностей, не поставляемых в комплекте с прибором, может быть небезопасным и привести к поломке изделия.

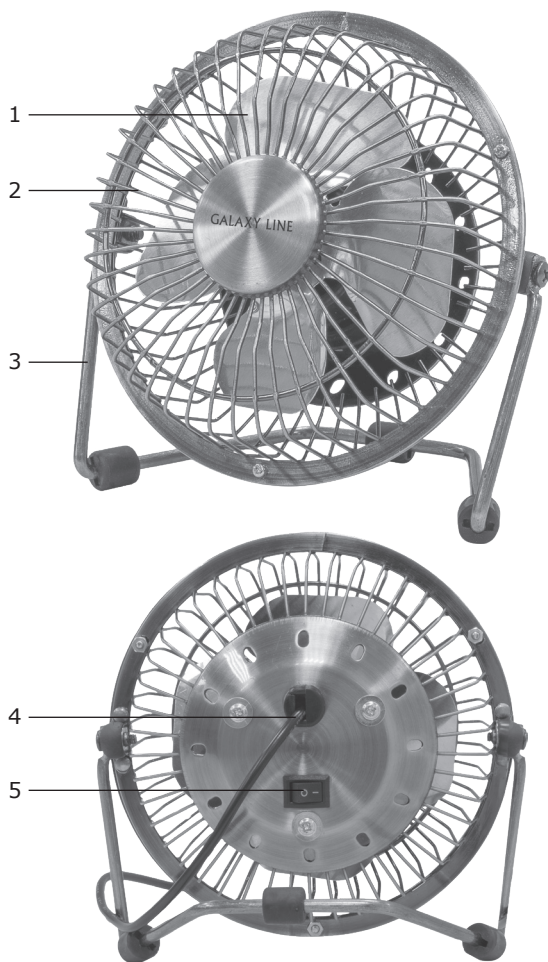
4.31 В случае явной или предполагаемой неисправности изделия следует обратиться в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта изделия.

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

**ВНИМАНИЕ!** Ни в коем случае не следует пользоваться прибором 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 нештатные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно соблюдать меры техники безопасности при работе с прибором!

## 5 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



1. Крыльчатка
2. Защитная решетка
3. Корпус
4. USB разъем
5. Выключатель

## 6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Извлеките прибор из коробки и удалите упаковочный материал (при наличии). Проверьте комплектацию и убедитесь в отсутствии механических повреждений. Проверьте целостность изделия и USB-кабеля. Протрите корпус электроприбора и основание влажной, а затем сухой тканью. Электроприбор готов к использованию.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не оставляйте упаковочные материалы (пластиковые пакеты, полистирол и т. п.) в доступных для детей местах во избежание опасных ситуаций.

**ВНИМАНИЕ!** Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки (при их наличии) и наклейку с серийным номером изделия на корпусе электроприбора!

## 7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

Убедитесь, что электроприбор установлен на ровную, твердую поверхность. Присоедините USB-кабель к компьютеру, ноутбуку, внешнему зарядному устройству или к USB-адаптеру. При выборе работы через USB-адаптер, подключите его к розетке. Корпус вентилятора, регулируемый на 360 °, установите в необходимое положение. Переверните выключатель, расположенный сзади, в положение I «включено». Прибор начнет работать.

## 8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

8.1 Не храните и не включайте прибор в помещении с большим содержанием пыли, так как это может послужить причиной поломки прибора.

8.2 Перед началом профилактической чистки убедитесь, что выключатель установлен в положение «0» (выключено) и прибор отключен от USB-порта.

8.3 Произвести чистку электроприбора можно двумя способами:

8.3.1 Снимите защитную решетку и аккуратно отсоедините крыльчатку от двигателя устройства. Протрите крыльчатку и решетку мягкой влажной тряпкой, без использования моющих средств и абразивов.

8.3.2 Протрите корпус мягкой влажной тряпкой, без использования моющих средств и абразивов. Пыль внутри можно удалить пылесосом, но только в режиме обдува и с использованием щелевой насадки.

**ВНИМАНИЕ!** Убедитесь, что прибор полностью высох, прежде чем подключать его к сети.



## 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.

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

- запрещается подвергать изделие существенным механическим нагрузкам, которые могут привести к повреждению изделия и /или нарушению его упаковки;
- необходимо избегать попадания на упаковку изделия воды и других жидкостей.

Все поверхности изделия должны быть сухими.

Оберегайте изделие от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

### 9.1 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 прибор 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 прибор 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 организации, 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 с 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 типа элемента питания 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:

- несоблюдение полярности при установке элемента питания;
- сколы, царапины, сильные потертости корпуса, пластиковых частей изделия и др.

12.1.4 Неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия.

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 прибором.

12.1.7 К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов изделия;
- 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:** Адрес: 432048, Российская Федерация, Ульяновская область, г.о. город Ульяновск, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, зд.14А.

**Телефон:** +78422324242

**Адрес электронной почты:** mail@simbirsk-crown.ru.

**Изготовитель:** НИНБО ФЬЮЧЕ ХАУСВАРЕ КО., ЛТД.

**Адрес:** 16/Ф, 95 Бусинесс Мансион, №598 Цзяннань Рoad, Нинбо, Китай.  
Сделано в КНР

**Дата изготовления указана на серийном номере лейбла (информационная табличка), расположенном на самом изделии. В соответствии со стандартом изготовителя серийный номер содержит - импортер и номер заказа/ месяц год изготовления / порядковый номер изделия.**

# 1 ЖАЛПЫ ДЕРЕКТЕР

GALAXY LINE GL8152 үстел желдеткіші (ары қарай мәтін бойынша – желдеткіш, құрал, электр құралы, бұйым) – бөлмежайларды жылдың ыстық уақытында салқындатуға арналған. Аталған үлгі жинақы және мобилді, 4 кең алюминий пластиналарға және корпустың реттелуші көлбеу бұрышына ие. Желдеткішке USB-кабель арқылы қуат беріледі, сондықтан оны компьютерге, ноутбукке, сыртқы аккумуляторға немесе ұялы телефоннан USB-адаптерге қосуға болады. Орнықты құрылым, шудың төмен деңгейі қауіпсіз және қолайлы пайдаланумен қамтамасыз етеді.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Желдеткішті USB-портқа қосудың алдында сіздің құрылғыңыздың USB-порттен қуат ала алатынына немесе портативтік құрылғының жұмыс тоығының 500 мА асып кетуші максималды мәнімен зарядтала ала ма екендігіне көз жеткізіңіз.


## **EAC** Құрал келесі талаптарға сәйкес болады:

Кедендік Одақ Комиссиясының 2011 жылдың 9 желтоқсанындағы №879 шешімімен бекітілген Кедендік одақтың КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» техникалық регламентіне; Еуропалық экономикалық одақ комиссиясы Кеңесінің 2016 жылдың 18 қазанындағы №113 шешімімен бекітілген ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» техникалық регламентіне. Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты бұйымның барлық қызметтік мерзімінің ішінде сақтаңыз.

Сіз арқылы сатып алынған бұйым оның пайдаланушылық сапасына әсер етпеуші кейбір ерекшеліктерге ие болуы мүмкін.

# 2 ТЕХНИКАЛЫҚ ТАЛАПТАР

1 Кесте

Параметрдің атауы	Мәні
Номиналды тұтыну қуаты	5 Вт
Номиналды кернеу	5 В
USB-кабелдің ұзындығы	113 см
Электр тоғымен зақымдалудан қорғаныс сыныбы	III 

## 3 ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

2 Кесте

Атауы	Саны
Үстел желдеткіші	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 дана
Тұтынушылық ыдыс	1 дана

## 4 ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

**Электр құралының қауіпсіз және тұрақты жұмысына келесі шарттарды сақтау кезінде ғана кепілдік беріледі:**

4.1 Суға және басқа да сұйықтықтарға бұйымның корпусын немесе оның жеке бөліктерін батыруға тыйым салынады.

4.2 Бұйымды желілік зарядтау құрылғысына (жиынтықта жеткізілмейді), ноутбукқа немесе компьютерге Сіздің ажыратқыштың «0» («сөндіруді») күйінде тұрғанына көзіңіз жеткеннен кейін ғана қосыңыз.

4.3 Құралға тек құралда таңбаланған аса төмен қауіпсіз кернеумен ғана қуат берілуі керек.

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

4.5 Бұйымды осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілгеннен басқа мақсаттар үшін қолданбау керек. Бұйымды пайдалану, қызмет көрсету және сақтау осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкес жүзеге асырылулары керек.

4.6 Құралды егер ол қараусыз қалдырылған болса және құрастырудың, бөлшектеудің немесе тазалаудың алдында әрдайым USB-порттан ажыратып отырыңыз. Сондай-ақ бұйымды кез келген ақаулықтар орын алған жағдайда және жұмыс аяқталғаннан кейін USB-порттан ажыратып отыру қажет.

4.7 USB-портқа қосылған дәне зарядталып жатқан электр құралын егер ол суға түсіп кетсе алып шығуға тырыспаңыз. Құралды USB-порттан ажыратыңыз, сосын шығарыңыз. Құралды ары қарай қолдануға тек сервистік орталықта оны тексеруден және оның жұмысқа қабілеттілігі расталғаннан кейін ғана рұқсат етіледі.

4.8 USB-кабелдің және бұйымның бүтіндігін қадағалау қажет. Бұйымды бүлінулер болған кезде қолдануға тыйым салынады.

4.9 Бұйымды қате қолдану оның бұзылуына, қолданушығы немесе оның мүлгіне зиян келтіруге әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.10 USB-кабелді бұйымды айналдыра орамаңыз.

4.11 USB-кабелдің және бұйымның бүтіндігін қадағалау қажет. Бұйымды бүлінулер болған кезде қолдануға тыйым салынады.

4.12 Жарақат алуларды немесе мүліктің қызып кетуден, оттан немесе жарылыстан бүлінуін болдырмау үшін, электр құралын жиһаздардың және тез тұтанатын заттардың жанында орналастырмаңыз. Электр құралын кілем жабындарына орнатпаңыз. Құрал құрғақ тегіс беттерде, қатаң тік күйде қолданылуы керек.

4.13 Электр құралына ауаның келіп түсуінің бұғатталуын болдырмау үшін оның маңайында жеткілікті бос кеңістікпен қамтамасыз етіңіз. Электр құралын жиһаздардан және/немесе басқа да нысандардан 50 см кем емес қашықтықта орналастыру және алдынан 120 см еркін кеңістік қалдыру ұсынылады.

4.14 Құралды жабуға немесе құралды киімді кептіруге тыйым салынады.

4.15 Электр құралын тікелей резеткінің жанында, сонымен бірге ванна бөлмелерінде және басқа да электр құралына сұйықтықтың тиіп кету ықтималдылығы болатын бөлмелерге орнатпаңыз.

4.16 Электр құралы өнеркәсіптік қолдануға арналмаған және кеңістікті жылытудың қосымша құралы ретінде қолданыла алады.

4.17 Егер оның беті дымқыл болса, құралды ешқашан желіге қоспаңыз.

4.18 Қызып кетуді және жануды болдырмау үшін кіріс және шығыс торлары арқылы келіп түсетін ауа ағынын жаппаңыз және шектемеңіз.

4.19 Саусақтарды тықпаңыз және бөтен заттардың қандай да болмасын желдеткіш, ауа жинағыш немесе шығыс саңылауларға түсіп кетуін болдырмаңыз, себебі бұл электр тоғымен зақымдалуға, өрттің пайда болуына немесе құралдың бүлінуіне әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.20 Егер корпус шешілген немесе бүлінген болса, құралды қолданбаңыз.

4.21 Құралды терезе алдына орнатпаңыз, жаңбыр тамшыларының тиіп кетуі электр тоғымен зақымдалуға әкеліп соқтыруы мүмкін.

4.29 Термоажыратқыштың кездейсоқ іске қосылуымен шақырылатын қауіптерге жол бермеу үшін құралға таймер секілді сырттай сөндіруші құрылғы арқылы қуат берілмеу керек немесе әдетте, коммуналдық қызметтермен іске қосылатын және сөндірілетін желіге қосылмауы тиіс.

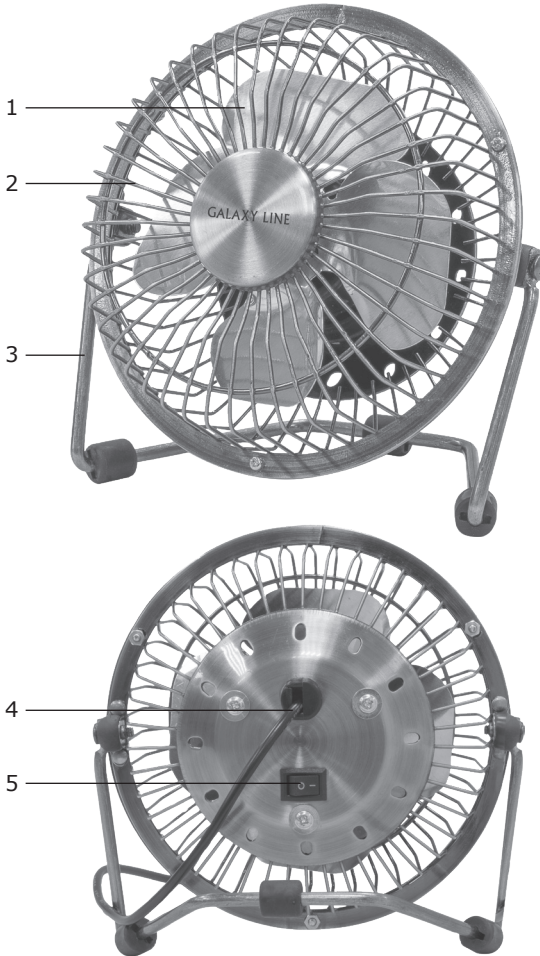
4.21 Бұйымның анық немесе болжамды ақаулықтары орын алған жағдайда диагностика және жөндеу үшін авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну керек.

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

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Электр құралын ешбір жағдайда алкогольдік немесе есірткілік масаю шарттарында, немесе ақиқатты объективті қабылдауға кедергі жасаушы басқа да шарттарда қолдануға арналмаған, және құралды осындай күйдегі немесе шарттардағы адамдарға сеніп тапсырмау керек!

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аталған пайдалану жөніндегі нұсқаулық осы құралды пайдалану процесінде орын алуы мүмкін штаттық емес оқиғалардың барлығын бірдей қарастыра алмайды. Қолданушы электр құралымен жұмыс істеу кезінде қауіпсіздік техникасы шараларын өздігінен

## 5 ЭЛЕКТР ҚҰРАЛЫНЫҢ АТҚАРЫМДЫҚ ЭЛЕМЕНТТЕРІ



1. Қалақты аспап
2. Қорғаныс тор
3. Корпус
4. USB жалғағыш
5. Ажыратқыш



## 6 ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

Электр құралын қораптан шығарыңыз және қаптаушы материалды (ол бар болған кезде) алып тастаңыз. Жиынтықтылауды тексеріңіз және механикалық бүлінулердің жоқтығына көз жеткізіп алыңыз. Бұйымның және USB-кабелдің бүтіндігін тексеріңіз. Электр құралының корпусын және табанын дымқыл, сосын құрғақ шүберекпен сүртіңіз. Корпусты құрғақ мамен сүртіңіз. Құрал қолдануға дайын.

**ЕСКЕРТУ!** Қауіпті оқиғаларға жол бермеу үшін қаптау материалдарын (пластик пакеттер, полистирол және т.б.) балаларға қолжетімді жерлерге тастамаңыз.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Ескертуші жапсырмаларды (олар бар болған кезде) және электр құралының корпусындағы (1) бұйымның сериялық нөмірімен жапсырманы міндетті түрде орнында сақтаңыз!

## 7 ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

Электр құралының тегіс, қатты бетке орнатылғанына көз жеткізіңіз. USB-кабелді компьютерге, ноутбукқа, сыртқы желілік зарядтау құрылғысына немесе USB-адаптерге қосыңыз. USB-адаптер арқылы жұмысты таңдау кезінде, оны розеткіге қосыңыз. 360°-қа реттелуші желдеткіштің корпусы, қажетті күйге орнатыңыз. Артта орналасқан ажыратқышты I «іске қосулы» күйіне ауыстырыңыз. Құрал жұмыс істеуді бастайды.

## 8 ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

8.1 Құралды әбден шаңданған бөлмеде сақтамаңыз және іске қоспаңыз, себебі бұл құралдың бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.

8.2 Профилактикалық тазалауды жүргізуді бастаудың алдында, қуат режимдерін ауыстырғыштың «0» (сөндірулі) және құрал USB-порттан ажыратылған.

8.3 Электр құралын тазалауды екі тәсілмен жүргізуге болады:

8.3.1 Қорғаныс торды шешіңіз және қалақты аспапты құрылғының қозғалтқышынан абайлап ажыратыңыз. Қалақты аспап пен торды жұмсақ дымқыл шүберекпен сүртіңіз, жуғыш және қажақты құралдарды қолданусыз.

8.3.2 Корпусты жұмсақ дымқыл шүберекпен жуғыш құралдарды және қажақтарды қолданусыз сүртіңіз. Ішіндегі шаңды шаңсорғышпен кетіруге болады, бірақ тек үрлеу режимінде ғана және саңылаулық саптаманы қолданумен.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Құралды желіге қосудың алдында оның толықтай кепкендігіне көз жеткізіп алыңыз.

## 9 САҚТАУ ЕРЕЖЕСІ

Құралды желдетілетін жабық бөлмеде, балаларға қолжетімді емес орында, 0°C-тан +40°C-қа дейінгі қоршаған орта температурасында және 80%-ға дейінгі ауаның салыстырмалы ылғалдылығы шарттарында сақтау керек. Бүлінулерге жол бермеу үшін құрылғыны тек зауыттық қаптамада ғана тасымалдау керек болады. Тасымалдаудан немесе құрылғыны төмендетілген температурада сақтаудан кейін оны бөлме температурсында кем дегенде екі сағаттай ұстау қажет.

Өнімді тасымалдау, тиеу, арту және сақтау кезінде осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта мазмұндалғандардан басқа да келесі талаптарды басшылыққа алу керек болады:

- өнімді оның бүлінуіне және/немесе оның қаптамасының бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін елеулі механикалық жүктемелерге ұшыратуға тыйым салынады;

- өнімнің қаптамасына судың және басқа да сұйықтықтардың тиіп кетулерін болдырмау қажет. Бұйымның барлық беттері құрғақ болулары керек.

Құралды температураның елеулі өзгерулерінен және тура күн сәулелерінің әсерлерінен сақтаңыз.

### 9.1 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 мекендегі муниципалдық қызметтен ала аласыз.

## 10 ҚЫЗМЕТТІК МЕРЗІМІ

Бұл өнім барлық талаптарын сақтаған кезде, осы пайдаланушы нұсқаулығын тиіс атқара кемінде 3 жыл болуы тиіс.

Дайындаушы-компания сатып алушылардың назарын құралды жеке мұқтаждықтары аясында пайдалану кезінде осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта келтірілген қолдану ережелерін сақтау бұйымның қызметтік мерзімі осы нұсқаулықта көрсетілген мерзімнен айтарлықтай асып кетуі мүмкін екендігіне аудартады.

Дайындаушы-компания өзіне тауардың сапасын нашарлатпайтын құрылымы мен жиынтығына өзгерістер енгізу құқығын қалдырады.

**Құралдың қызметтік мерзімі 3 жылды құрайды.**

## 11 БЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРІ

Егер электр құралы істен шықса, оны өздігіңізден жөндеуге тырыспаңыз. Міндетті түрде авторландырылған сервистік орталыққа баруды ұсынамыз.

## 12 ДАЙЫНДАУШЫНЫҢ КЕПІЛДЕМЕСІ

**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 ұйымның мөрі (мөртабаны), сатушының қолы көрсетілген дұрыс толтырылған кепілдік талоны болған кезде жүзеге асырылады. Сізде дұрыс толтырылған кепілдік талоны болмаған кезде біз Сіздің аталған бұйымның сапасы бойынша наразылықтарыңыздан бас тартуға мәжбүр боламыз. Түсінбеушіліктерді 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 қарастырмайды.

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 құрайды. Бұл мерзім бөлшек сауда желісі арқылы сатып алынған 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 таралады.

### **12.1 Кепілдікті міндеттемелер келесілерге таралады:**

12.1.1 Келесінің нәтижесінде орын алған ақаулықтар:

- қолданушының пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың ұйғарымдарын 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 сәйкессіздігі секілді жағымсыз атмосфералық және сыртқы әсерлер;
- аталған үлгінің технологиялық конструкциялары арқылы қарастырылмаған, өндіруші арқылы ұсынылмаған немесе мақұлданбаған керек-жарақтарды, шығын материалдарын және косалқы бөлшектерді қолдану.

## ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

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

12.1.3 Бұйымды лайықсыз сақтаудың немесе қараудың салдарында пайда болған ақаулықтар:

- қуат беруші элементті орнату кезінде полярлықты сақтамау;

- сызаттар, жарықшақтар, корпустың, бұйымның пластик бөліктерінің күшті үйкелістері және т.б.

12.1.4 Бұйымның асқын жүктелуінің нәтижесінде пайда болған, құралдың істен шығуына 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.

12.1.7 Асқын жүктелудің мінсіз белгілеріне жататындар:

- бұйымның бөлшектері мен тораптарының деформациялануы немесе балқуы.

Сіздің назарыңызды бұйымды сервистік орталыққа және одан жеткізудің соңғы тұтынушы (иегері) арқылы немесе оның қаражатының есебінен жүзеге асырылатындығына аудартамыз. Құралға кепілдік жағдайды орнату бойынша техникалық куәландыру тек авторландырылған сервистік орталықта ғана жүргізіледі. Сервистік орталықтардың тізімін сатушыдан немесе **www.galaxy-tecs.ru**. сайтынан білуге болады.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Бұйымды сатып алу кезінде жиынтықтылығы мен дұрыстығын тексеруді, сонымен қатар кепілдік талонның дұрыс толтырылуын талап етіңіз.

## 13 ӨЗГЕ АҚПАРАТ

**Импорттаушы:** «Мегаполис» ЖШҚ.

**Мекенжай:** 432048, Ресей Федерациясы, Ульяновск облысы, қ.о. Ульяновск қаласы, Ульяновск қ., Локомотивная көш., ғим.14А.

**Телефон:** +78422324242

**Электрондық поштаның мекенжайы:** mail@simbirsk-crown.ru.

**Дайындаушы:** НИНБО ФЬЮЧЕ ХАУСВАРЕ КО., ЛТД.

**Мекенжай:** 16/Ф, 95 Бусинесс Мансион, №598 Цзяннань Роад, Нинбо, Қытай.

ҚХР-да жасалған

**Дайындалған күні бұйымның өзінде орналасқан лейблдың (ақпараттық тақтайша) сериялық нөмірінде орналасқан. Дайындаушының стандартына сәйкес сериялық нөмір - импорттаушыдан және тапсырыс нөмірінен / дайындалған жылы мен айынан / бұйымның реттік нөмірінен тұрады.**