

# GALATEC

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



### Колонный вентилятор

Модель: **FC-ТК01В**

20 ЛЕТ  
ДЛЯ ВАС ...

Перед началом эксплуатации прибора внимательно изучите данное руководство и храните его в доступном месте.

## **УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ**

### **Поздравляем Вас с покупкой вентилятора Galatec!**

Во избежание недоразумений, убедительно просим Вас внимательно изучить данное Руководство по эксплуатации до начала непосредственной эксплуатации изделия.

Позаботьтесь о сохранности настоящей Инструкции в течение всего периода пользования и передайте ее вместе с устройством, если оно перейдет к другому владельцу.

Изготовитель не несет ответственности за какие-либо повреждения или неисправности, вызванные ошибками при установке изделия или несоблюдением правил по установке и эксплуатации, перечисленных в данном Руководстве.

**Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения во внешний вид и конструкцию изделия без предварительного информирования Покупателя.**

**Все изображения, предоставленные в данном руководстве, даны только в пояснительных целях. При любом расхождении между реальным объектом и иллюстрацией на чертеже реальный объект имеет приоритетное значение.**

## **Содержание**

<b>ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ .....</b>	<b>4</b>
<b>ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ .....</b>	<b>5</b>
<b>СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ .....</b>	<b>5</b>
<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ .....</b>	<b>6</b>
<b>РАБОТА .....</b>	<b>6</b>
<b>ЧИСТКА И УХОД .....</b>	<b>7</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....</b>	<b>7</b>

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

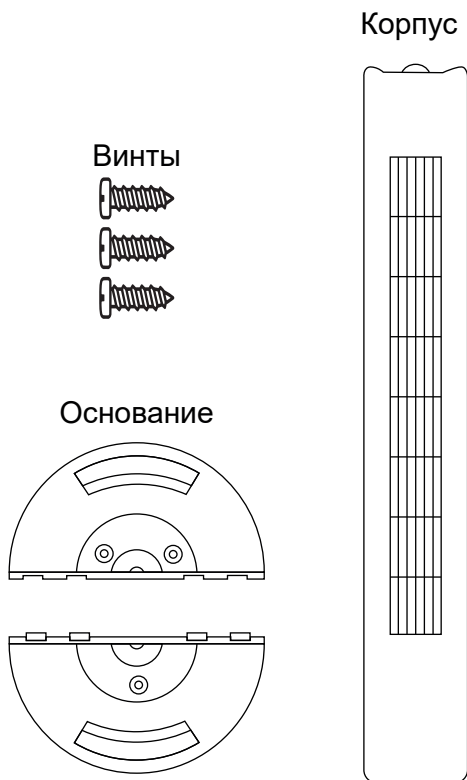
1. Не используйте устройство в окне.
2. В данном изделии используется защита от перегрузки (предохранитель). Перегоревший предохранитель указывает на короткое замыкание при перегрузке. Если предохранитель перегорел, отключите устройство от розетки. Если предохранитель перегорел, возможно, имеет место короткое замыкание, и изделие следует выбросить или вернуть в авторизованный сервисный центр для проверки и/или ремонта.
3. Используйте устройство только так, как описано в данном руководстве. Иное, не рекомендованное использование, может привести к пожару или поражению электрическим током.
4. Данное изделие предназначено ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, применение не по назначению может привести к пожару или поражению электрическим током.
5. Для защиты от поражения электрическим током не помещайте вентилятор в окно, не измеряйте параметры прибора, не опускайте вилку или шнур в воду и не брызгайте на них жидкостями.
6. Отключайте вентилятор из розетки, когда он не используется, при перемещении вентилятора с одного места на другое и перед чисткой.
7. Не эксплуатируйте вентилятор в присутствии взрывоопасных и/или легко воспламеняющихся паров.
8. Не располагайте вентилятор или его части рядом с открытым пламенем, кухонными или другими нагревательными приборами.
9. Избегайте контакта с движущимися частями вентилятора.
10. Чтобы отключить прибор, возьмитесь непосредственно за вилку и выньте ее из розетки, не дергайте за шнур.
11. Использование насадок не рекомендуется и может представлять опасность.
12. Всегда используйте устройство на сухой, ровной поверхности.
13. Не используйте устройство, если корпус вентилятора снят или поврежден.
14. Не используйте вентилятор с поврежденным шнуром или вилкой. Утилизируйте вентилятор или верните его в авторизованный сервисный центр для проверки и/или ремонта.
15. Не прокладывайте шнур под ковровым покрытием. Не закрывайте шнур коврами, подстилками или другими подобными покрытиями. Не прокладывайте шнур под мебелью или другими устройствами. Располагайте шнур вдали от проходов и мест, где о него можно споткнуться.

16. Данный прибор не предназначен для использования лицами (в т.ч. детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, если только лицо, ответственное за их безопасность, их не контролирует или не дает им инструкции по использованию прибора. Следует присматривать за детьми, чтобы они не играли с прибором.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом установки изделия убедитесь в наличии всех деталей. Сравните детали с описанием содержимого комплектации. Если какая-либо деталь отсутствует или повреждена, не пытайтесь собрать, установить или эксплуатировать изделие.

## СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

1. Объедините левую и правую половины основания.

## ПРИМЕЧАНИЕ

При сборке пропустите шнур питания через отверстие в основании.


2. Вставьте 3 винта из пакета с аксессуарами в отверстия на основании и прикрепите основание к корпусу, затяните винты.
3. Перед использованием расположите прибор на ровной и устойчивой поверхности.

## Предполагаемое использование

Данное изделие предназначено только для применения внутри жилых и офисных помещений, но не для промышленного или иного коммерческого использования. Подключайте устройство только к исправной электропроводке, соответствующей действующим нормам и правилам. Если у вас есть вопросы о том, соответствует ли ваша проводка требованиям, обратитесь к квалифицированному электрику.

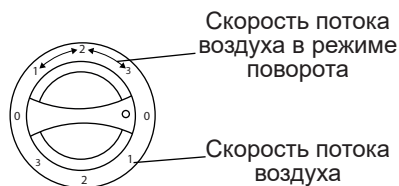
## РАБОТА

Данное устройство имеет 3 режима регулировки скорости потока воздуха и функцию поворота. Когда ручка регулятора находится в положении «0», устройство выключено. Когда ручка переключается в положение «1», устройство начнет работу в режиме минимальной мощности, положение «2» означает среднюю мощность, положение «3» означает высокую мощность.

Для активации функции поворота переведите ручку в положение «Скорость потока воздуха в режиме поворота» 

Положения «1», «2» и «3» обозначают минимальную, среднюю и высокую мощность соответственно.

Для выключения устройство переведите ручку в положение «0».



## ЧИСТКА И УХОД

1. Перед чисткой убедитесь, что вентилятор отключен от источника электропитания.
2. Пластиковые детали следует чистить нейтральным чистящим средством (например, мыльным раствором) и влажной тканью или губкой. Не погружайте устройство в воду для очистки. Тщательно удалите мыльную пленку жайте устройство в воду для очистки. Тщательно удалите мыльную пленку чистой водой.
3. Следите за тем, чтобы вода или другая жидкость не попала внутрь двигателя вентилятора.
4. Полностью высушите все детали перед сборкой и подключением к источнику питания.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер модели	<b>FC-TK01B</b>
Напряжение питания	220-240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	50 Вт

## НАДЛЕЖАЩАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ



Данная маркировка означает, что данное изделие нельзя утилизировать с другими бытовыми отходами на территории ТС. Чтобы не допустить возможного ущерба окружающей среде или вреда здоровью в результате неконтролируемого захоронения отходов, переработка должна быть организована с учетом рационального повторного использования природно-сырьевых ресурсов. Чтобы сдать использованное устройство, следует воспользоваться системами сбора отходов или обратиться к торговцу, у которого вы приобрели прибор. Они могут принять продукцию к переработке, безопасной для окружающей среды.

Товар сертифицирован в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного Союза.



### **Изготовитель:**

Ningbo Konwin Electrical Appliance Co., Ltd  
Нинбо Конуин Электрикал Эпплайанс. Ко., Лтд  
Адрес: Room 1001, Youyi Building, No. 558 Renhe Road, Baishalu Street, Cixi City, Ningbo, China  
Кабинет 1001, Ёи Билдинг, Но. 558 Женьхэ Роуд, Улица Байшалу, город Цыси, Нинбо, Китай.



[www.galatec.hk](http://www.galatec.hk)

### **Импортер / Уполномоченный представитель изготовителя на территории Таможенного Союза, принимающий претензии:**

ИП Трегубов Вячеслав Юрьевич  
Адрес: Российская Федерация, 692651, Приморский край, Михайловский район, село Михайловка, квартал 3, дом 2, квартира 37.