

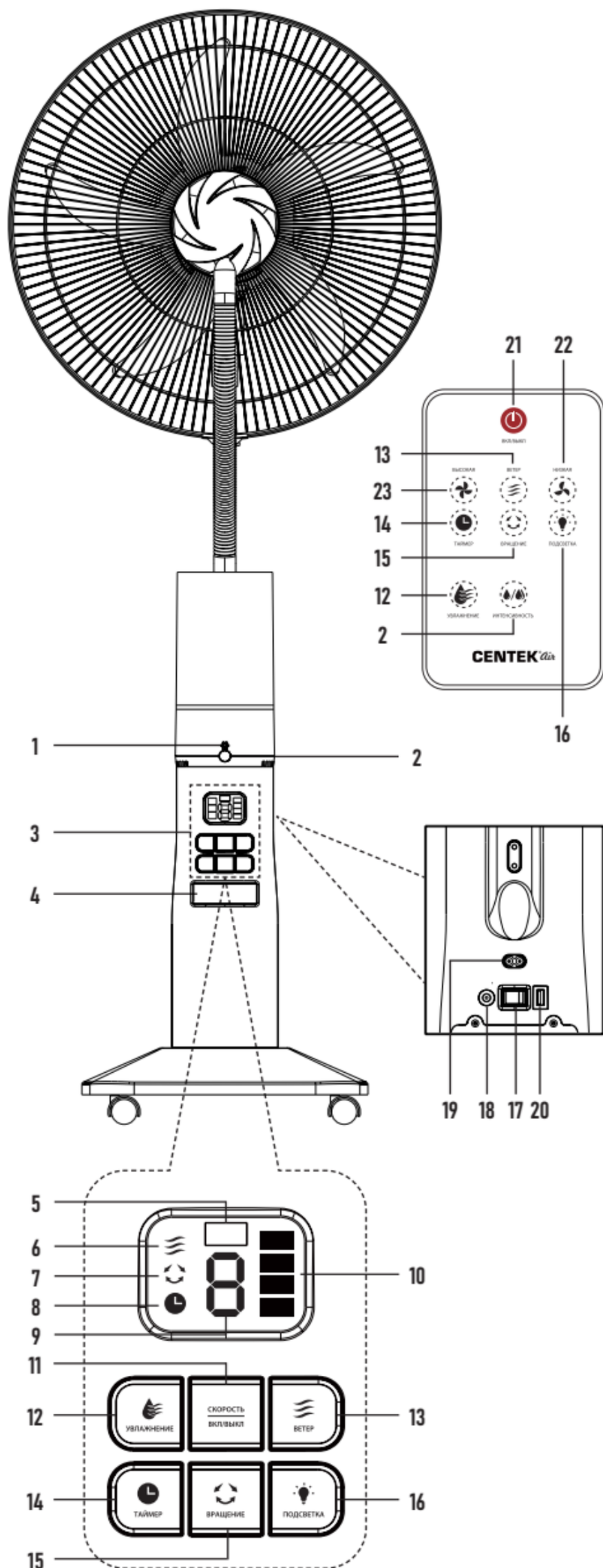
# CENTEK<sup>®</sup> *Air*

НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР  
ЕДЕНУСТІ ЖЕЛДЕТКІШ  
ՀԱՏԱԿԻ ՕՂԱՓՈԽԻՉ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ  
ПАЙДАЛАНУШЫ НУՏՁԱՍԼՅԳԻ  
ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՂԻ ՁԵՌՆԱՐԿԸ

## СТ-5050

СЕРИЯ СТ



Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ СЕНТЕК.

Мы гарантируем, что наша продукция отвечает всем необходимым требованиям по качеству и безопасности при использовании в соответствии с настоящей инструкцией.

Желаем Вам приятного пользования!

Напольный вентилятор является бытовым прибором и не предназначен для использования в промышленных целях!

**НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА:** предназначен для вентиляции помещений и для повышения уровня влажности воздуха.

## 1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенный вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации.

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

1. Внимательно прочитайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала.
2. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.
3. Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
4. Использовать только в бытовых целях в соответствии с данным руководством по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
5. Не использовать вне помещений.
6. 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 игры с прибором.
7. Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой, или если вы его не используете.
8. Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ БЕРИТЕСЬ за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
9. Не пользуйтесь устройством в ванных комнатах и около воды.
10. Не располагайте прибор вблизи источников тепла.
11. Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
12. Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
13. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
14. Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
15. Не тяните за шнур питания, не перекручивайте и не наматывайте его вокруг корпуса устройства.
16. Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши или другие предметы через защитную сетку работающего вентилятора.
17. Не включайте вентилятор без установленных защитных сеток.
18. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор или заменять какие-либо детали. При обнаружении неполадок обращайтесь в ближайший сервисный центр.
19. Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0 °С, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
20. Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.
21. Отключайте прибор от сети во время чистки или заполнения емкости для воды.
22. Используйте прибор в местах с хорошей вентиляцией. Во избежание возгорания ни в коем случае не размещайте прибор рядом с занавесками или шторами и не накрывайте его во время работы.
23. Допускается добавлять только воду в резервуар для воды.
24. Запрещается добавлять воду выше +40 °С в резервуар для воды.
25. Запрещается устанавливать прибор на напольные покрытия с длинным ворсом.
26. Устанавливайте устройство на ровной влагонепроницаемой поверхности. Расстояние до стен, других предметов мебели и интерьера должно быть не менее 30 см.
27. Не размещайте увлажнитель в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, высоких температур, вблизи компьютеров или чувствительной электронной техники.
28. Не открывайте резервуар с водой во время его работы.
29. Перед использованием полностью зарядите прибор.
30. Во время хранения выключайте прибор.
31. Периодически заряжайте прибор не менее 8 часов каждый месяц во время хранения.
32. Особые условия по перевозке (транспортировке), реализации: нет.

33. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

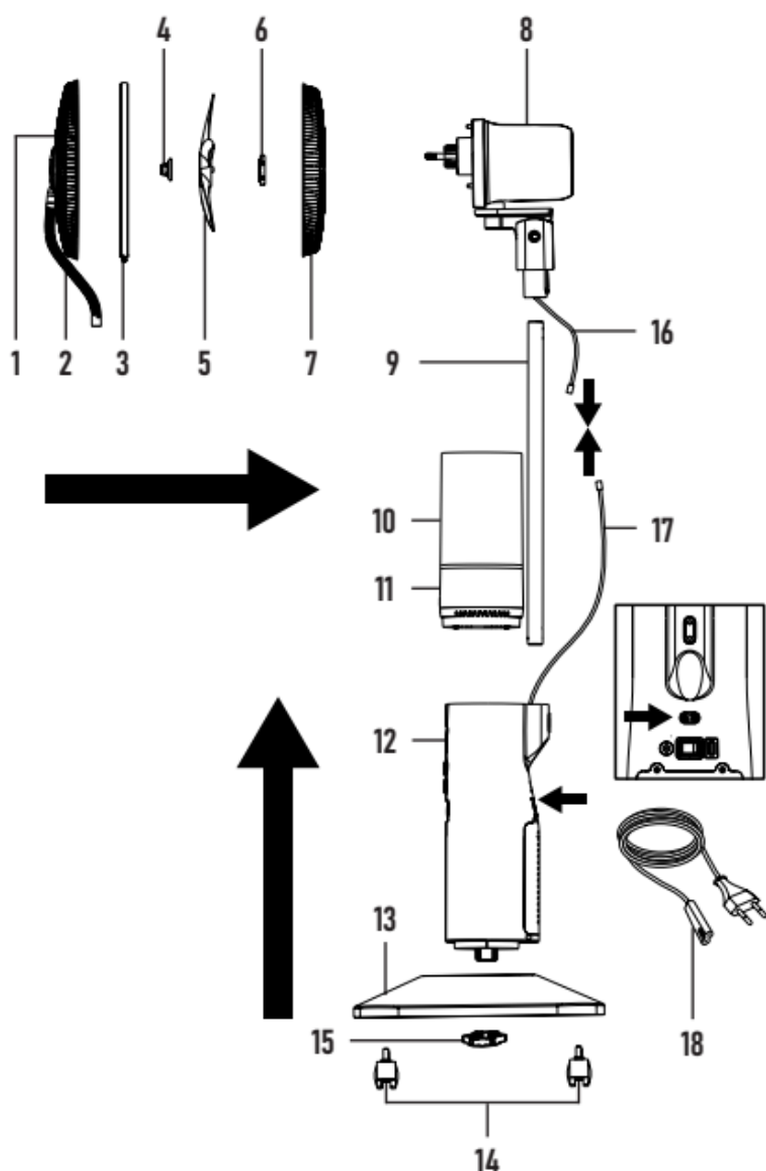
## 2. УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

1. Приемник увлажнителя
2. Кнопка переключения интенсивности увлажнения
3. Панель управления на приборе
4. LED-подсветка
5. Приемник сигнала ПДУ
6. Индикатор режима «Ветер»
7. Индикатор режима «Вращение»
8. Индикатор таймера
9. Индикатор скорости работы
10. Индикатор заряда аккумулятора
11. Кнопка «ВКЛ/ВЫКЛ» / выбора скорости
12. Кнопка режима «Увлажнение»
13. Кнопка режима «Ветер»
14. Кнопка таймера
15. Кнопка режима «Вращение»
16. Кнопка подсветки
17. Переключатель питания (от сети/аккумулятора)
18. Вход для шнура питания постоянного тока
19. Вход для шнура питания переменного тока
20. Вход для USB-шнура
21. Кнопка «ВКЛ/ВЫКЛ»
22. Кнопка активации низкой скорости вращения
23. Кнопка активации высокой скорости вращения

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Передняя решетка - 1 шт.
- Задняя решетка - 1 шт.
- Хомут крепления решетки - 1 шт.
- Лопасты - 1 шт.
- Моторный блок в сборе - 1 шт.
- Гайка крепления лопастей - 1 шт.
- Гайка крепления задней решетки - 1 шт.
- Гайка крепления корпуса к основанию - 1 шт.
- Стойка - 1 шт.
- Резервуар для воды - 1 шт.
- Основание для резервуара для воды - 1 шт.
- Трубка - 1 шт.
- Декоративная накладка на решетку - 1 шт.
- Корпус вентилятора в сборе - 1 шт.
- Основание вентилятора - 1 шт.
- Колесо - 4 шт.
- Крепежный болт - 4 шт.
- Шнур питания переменного тока - 1 шт.
- Пульт дистанционного управления (ПДУ) - 1 шт.
- Батарея для ПДУ (CR2032) - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.

## 4. СБОРКА



Вентилятор поставляется в разобранном виде. Перед началом сборки убедитесь, что комплект поставки полный и комплектующие не повреждены.

Необходимые инструменты:

- Крестообразная отвертка (не входит в комплект)

Сборка:

1. Установка основания:
  - Вставьте 4 колеса (14) в отверстия на нижней части основания вентилятора (13).

- Зафиксируйте корпус прибора (12) в центральном отверстии сверху основания и закрепите гайкой крепления (15).
- 2. Монтаж стойки и моторного блока:
  - Проденьте провод подключения моторного блока (17) через стойку (9) и установите ее в паз на задней стороне корпуса.
  - Закрепите стойку с корпусом с помощью двух крепежных болтов.
  - Соедините провода (16) и (17) и установите моторный блок (8) на стойку. Зафиксируйте болтами.
- 3. Установка решеток и лопастей:
  - Вставьте заднюю решетку (7) в моторный блок и зафиксируйте гайкой крепления (6).
  - Если гайки уже на месте, снимите их перед установкой.
  - Установите лопасти (5) и закрепите гайкой (4). Наденьте хомут (3) на заднюю решетку.
  - Вставьте декоративную накладку с трубкой (2) в переднюю решетку (1), соедините конструкцию с задней решеткой и закрепите хомут.
- 4. Установка резервуара:
  - Вставьте основание резервуара для воды (11) в пазы корпуса.
  - Установите резервуар для воды (10) на основание и подсоедините трубку (2).
- 5. Электрическое подключение:
  - Подключите шнур питания (18) в разъем (19 на стр. 1) на задней стороне корпуса.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** перед подключением к сети убедитесь, что все комплектующие собраны правильно.

## 5. ЗАРЯДКА

На задней поверхности корпуса прибора есть входы для шнуров питания: разъем для шнура питания постоянного тока (18), разъем для шнура питания переменного тока (19) (идет в комплекте), разъем для USB-шнура (20).

С помощью переключателя питания (17) выберите режим работы прибора:

- от сети (OFF) – в этом режиме к прибору должен быть подсоединен шнур питания, работа от батареи невозможна.
- от аккумулятора (ON) – в этом режиме шнур питания должен быть отсоединен от прибора.

Чтобы прибор работал от батареи, его необходимо предварительно зарядить. Для этого вставьте шнур питания переменного тока в разъем (19). Переведите переключатель (17) в положение OFF. Вставьте вилку в розетку. На дисплее прибора будет попеременно загораться индикатор заряда аккумулятора (10). По достижении полного заряда батареи индикатор (10) будет гореть постоянно.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** шнур питания постоянного тока в комплект не входит.

## ВНИМАНИЕ!

Прибор оснащен функцией защиты от чрезмерного разряда, его необходимо заряжать после того, как аккумулятор разрядится.

## 6. РАБОТА ПРИБОРА

Прибор может работать в трех режимах:

### 1. Режим вентиляции помещения (вентилятор).

В данном режиме вы можете снять с корпуса держатель для резервуара, резервуар для воды, трубку подачи воды.

### 2. Режим увлажнения воздуха (увлажнитель).

В данном режиме обязательно должны быть установлены на корпус прибора держатель для резервуара и резервуар для воды. Моторный блок и стойку можно снять.

### 3. Режим вентиляции и увлажнения воздуха (вентилятор+увлажнитель).

В данном режиме должны быть установлены все комплектующие.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** вы можете подзарядить свой телефон или планшет с помощью прибора. Для этого подсоедините USB-шнур своего зарядного устройства, вставив его в разъем (20).

## ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

Чтобы включить прибор, нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» (11) на корпусе прибора или кнопку включения на пульте ДУ (21). Чтобы выключить прибор, нажмите и удерживайте кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» (11) на корпусе прибора или нажмите кнопку включения на пульте ДУ (21) еще раз.

## ВЫБОР СКОРОСТИ РАБОТЫ

При включении по умолчанию прибор начинает работать на первой скорости.

В режиме вентиляции вы можете выбрать скорость вращения лопастей.

Для этого с помощью нажатия кнопки «СКОРОСТЬ» (11) на корпусе прибора или кнопок «НИЗКАЯ» (22) / «ВЫСОКАЯ» (23) на пульте ДУ выберите скорость от 1 до 9. На дисплее прибора загорится соответствующее числовое значение.

## РЕЖИМ «ВЕТЕР»

Это специальный режим неагрессивного обдува, который имитирует настоящий ветер. Интенсивность подачи воздуха то сильнее, то тише, поток идет не равномерно, а порывами — как на настоящем морском берегу. Благодаря этому режиму вы можете направить вентилятор на спящего человека — и он проснется без насморка и простуды. Чтобы активировать режим, нажмите кнопку «ВЕТЕР» (13) на корпусе прибора или кнопку на пульте ДУ. На дисплее прибора загорится индикатор режима (6).

Чтобы отключить режим, нажмите кнопку еще раз. Индикатор на дисплее погаснет.

#### РЕЖИМ «ВРАЩЕНИЕ»

При активации данного режима моторный блок будет совершать повороты вправо/влево в горизонтальном положении.

Чтобы активировать режим, нажмите кнопку «ВРАЩЕНИЕ» (15) на корпусе прибора или кнопку на пульте ДУ. На дисплее прибора загорится индикатор режима (7).

Чтобы отключить режим, нажмите кнопку еще раз. Индикатор на дисплее погаснет.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** для изменения положения моторного блока вертикально наклоните/поднимите моторный блок самостоятельно, приложив немного усилий.

#### РЕЖИМ «УВЛАЖНЕНИЕ»

Чтобы активировать режим, нажмите кнопку «УВЛАЖНЕНИЕ» (12) на корпусе прибора или кнопку на пульте ДУ. На корпусе прибора загорится кнопка переключения интенсивности увлажнения (2). Чтобы отключить режим, нажмите кнопку еще раз.

#### ИНТЕНСИВНОСТЬ УВЛАЖНЕНИЯ

Чтобы изменить интенсивность увлажнения, нажмите кнопку переключения интенсивности увлажнения (2) на корпусе прибора или кнопку «УВЛАЖНЕНИЕ» на пульте ДУ. Каждое нажатие на кнопку изменяет интенсивность следующим образом: сильное/слабое/выключен.

#### ТАЙМЕР

Чтобы активировать таймер, нажмите на кнопку «ТАЙМЕР» (14) на корпусе прибора или кнопку на пульте ДУ. Каждое нажатие на кнопку изменяет время: от 1 до 9 часов. Это означает, что через выбранное время прибор отключится. При активации на дисплее прибора загорится индикатор таймера (8).

Чтобы отключить таймер, нажимайте на кнопку до тех пор, пока на дисплее не загорится «0». Прибор продолжит работать. Индикатор на дисплее погаснет.

#### ПОДСВЕТКА

На корпусе прибора расположена LED-подсветка, ее можно активировать с помощью нажатия кнопки «ПОДСВЕТКА» (16) на корпусе прибора и на пульте ДУ. Чтобы отключить подсветку, нажмите на кнопку еще раз.

### 7. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

- Перед очисткой и при необходимости снятия защитной решетки обязательно отключайте прибор от электросети.
- Вентилятор и лопасти очищайте тканью, смоченной в мыльном растворе.
- Не применяйте абразивные чистящие средства, бензин, растворители и другие агрессивные химические вещества.
- Храните изделие в сухом прохладном месте.
- Рекомендуется сохранить и использовать для сезонного хранения вентилятора его картонную упаковку.

#### ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ УХОД

- Рекомендуем проводить очистку резервуара для воды один раз в неделю. Промойте рабочую камеру с использованием жидких моющих средств. Затем тщательно прополощите водой.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости.



#### ВНИМАНИЕ!

Микроорганизмы, которые могут присутствовать в воде или в окружающей среде, где используется или хранится прибор, могут скапливаться в резервуаре для воды и, попадая в воздух, создавать очень серьезные риски для здоровья. Рекомендуется производить очистку резервуара для воды и обновлять воду каждые 3 дня.

#### ХРАНЕНИЕ

- Перед тем как убрать прибор на хранение, слейте воду из резервуара для воды и из рабочей камеры.
- Протрите рабочую камеру сухой тканью.
- Не храните прибор с водой в баке для воды или если вода остается в рабочей камере.
- Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

### 8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Номинальное напряжение: 220–240 В ~50/60 Гц
- Мощность: 60–70 Вт
- Мощность USB-входа: 5 В
- Питание: аккумулятор 12 В  4.5 А, 500 мАч
- Диаметр решетки: 50 см
- Объем резервуара для воды: 1.45 л
- Время непрерывной работы от аккумулятора: 3–12 ч
- Время зарядки аккумулятора: 14–16 ч
- Время непрерывного распыления воды: 3 ч - высокая интенсивность, 5 ч - низкая интенсивность
- Уровень шума: 48–62 дБ
- Таймер: 1–9 ч



- Количество скоростей работы вентилятора: 9
- Управление: на корпусе прибора, ПДУ

## 9. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

## 10. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 5 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). При возникновении вопросов по обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek-air.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: [vk.com/centek\\_krd](https://vk.com/centek_krd). Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Название организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Moneytor», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:  
№ ЕАЭС RU С-СН.ВЕ02.В.05036/23 от 17.08.2023 г.



**ВНИМАНИЕ!** Сертификаты соответствия имеют ограниченный срок действия. Актуальный сертификат соответствия на нашу продукцию вы можете найти на официальном государственном сайте Национальной системы аккредитации России <https://fsa.gov.ru>. Для этого воспользуйтесь поиском в разделе «СЕРТИФИКАТЫ И ДЕКЛАРАЦИИ» (<https://pub.fsa.gov.ru/rds/declaration>).

**ВНИМАНИЕ!** Изготовитель и импортер оставляют за собой право внесения не критических изменений в партию продукции. Это делается в целях улучшения потребительских свойств товара и избежания дефектов. Таким образом, данное руководство пользователя может не вполне соответствовать партии товара. Самую актуальную версию данного руководства пользователя вы можете найти на нашем официальном сайте <https://centek-air.ru>.

## 11. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Импортер: ООО «Ларина-Электро-никс». Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

## УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 12 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

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

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

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
- неправильная установка, транспортировка;
- стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также другие причины, находящиеся вне контроля продавца и изготовителя, попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным

- и кабельным сетям, не соответствующим государственным техническим стандартам;
  - выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
    - а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;
    - б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха).
  - для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;
  - для приборов, работающих от аккумуляторов, – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.
5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.
6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и (или) иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и (или) неосторожных действий (бездействий) потребителя и (или) иных третьих лиц, действия обстоятельств непреодолимой силы.
7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

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

## ҚАЗАҚ

**Құрметті тұтынушы!**

**ТМ CENTEK өнімдерін таңдағаныңыз үшін рахмет.**

**Біз келілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бұйымдар сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.**

**Еденүсті желдеткіш тұрмыстық аспап болып табылады және ол өнеркәсіптік мақсаттарда пайдалануға арналмаған.**

**Еденге қойылатын желдеткіш тұрмыстық бұйым болып саналады және өнеркәсіптік мақсатта пайдалануға арналмаған!**

**БҰЙЫМНЫҢ АРНАЛҒАН МАҚСАТЫ:** бөлмелерді желдетуге және ауа ылғалдылығын арттыруға арналған.

### **1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ**

Өмір және денсаулық үшін қауіпті жағдайларға жол бермес үшін, сондай-ақ бұйым мерзімінен бұрын істен шықпас үшін, төменде көрсетілген ережелерді қатаң ұстануыңыз қажет:

1. Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығып, оны анықтамалық материал ретінде сақтап қойыңыз.
2. Құралды дұрыс тұтынбау оның сынуына алып келуі мүмкін және пайдаланушыға залал тигізуі мүмкін.
3. Алғашқы қосқан кезде бұйымда көрсетілген техникалық сипаттамаларына, электр желісінің параметрлеріне сәйкестігін тексеріңіз.
4. Бұйымды осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес тұрмыстық мақсаттарда ғана пайдаланыңыз. Бұйым өнеркәсіпте қолдануға арналмаған.
5. Ғимарат сыртында пайдалануға болмайды.
6. Егер басқалар қадағалап тұрмаған болса немесе қауіпсіздік үшін жауапты тұлғадан бұйымды пайдалану жөніндегі нұсқаулықты алмаған болса, бұл бұйымды физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері төмен немесе өмірлік тәжірибесі немесе білімі жоқ адамдар (соның ішінде балалар) пайдаланбағандары жөн. Балаларды қадағалап, олардың бұйыммен ойнауына жол бермеу қажет.
7. Тазаламас бұрын немесе пайдаланылмай тұрған кезде құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
8. Электр тогына соғылу немесе тұтану зардабынан аулақ болу үшін, құралды суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. Егер осындай оқиға орын алған болса, бұйымды ҰСТАМАҢЫЗ, оны дереу электр желісінен ажыратып, тексеру үшін сервис орталығына жүгініңіз.
9. Құрылғыны ванна бөлмесінде немесе суға жақын жерде пайдаланбаңыз.
10. Құралды жылу көздеріне жақын жерге қоймаңыз.
11. Жұмыс жасап тұрған құралды қараусыз қалдырмаңыз.
12. Жеткізу жиынтығына кіргізілмеген керек-жарақтарды пайдаланбаңыз.
13. Қуат беретін бау бүлінген жағдайда қауіпті жағдайға ұрынбас үшін оны өндіруші немесе сервистік қызмет немесе осы бағыттағы білікті жұмыскерлер ауыстыруы тиіс.

14. Қуат беретін баудың заттардың өткір шеттеріне және ыстық бетіне тиіп кетпеуін қадағалаңыз.
15. Қуат беретін бауды тартпаңыз, майыстырмаңыз, құрылғы корпусына орап қоймаңыз.
16. Құралдың қозғалмалы бөліктеріне қол тигізбеңіз. Жұмыс жасап тұрған желдеткіштің қорғаныш торына қарындаштарды немесе басқа заттарды тықпаңыз.
17. Қорғаныш торы орнатылмаған желдеткішті қоспаңыз.
18. Бұйымды немесе оның қандай болмасын тетіктерін өз бетіңізбен жөндеуге тырыспаңыз. Ақаулар анықталған жағдайда ең жақын орналасқан сервис орталығына хабарласыңыз.
19. Егер бұйым белгілі бір уақыт ішінде 0°C температурада тұрған болса, қосар алдында оны бөлмеде 2 сағаттай ұстау керек.
20. Өндіруші алдын-ала хабарламастан бұйым конструкциясына оның қауіпсіздігіне, жұмысқа жарамдылығына және қызметіне қатысты мардымсыз өзгертулер енгізу құқығын өзіне қалдырады.
21. Ыдысқа су толтыру және оны тазалау кезінде құралды желіден ажыратыңыз.
22. Бұйымды жақсы желдетілетін орында пайдаланыңыз. Өрт шықпас үшін еш жағдайда бұйымды терезе жабынына немесе перделерге жақын қоймаңыз және жұмыс істеп тұрған кезінде бүркеп жаппаңыз.
23. Суға арналған резервуарға су толтыруға ғана рұқсат етіледі.
24. Суға арналған резервуарға +40 °C ыстық суды құюға тыйым салынады.
25. Құралды ұзын түкті еден төсемнің үстіне қоюға тыйым салынады.
26. Құрылғыны тегіс, ылғалға төзімді жерге орналастырыңыз. Қабырғаларға, басқа жиһаздарға және интерьерге дейінгі қашықтық кемінде 30 см болуы тиіс.
27. Ылғалдандырғышты күн сәулесі тіке түсетін, жоғары температуралы жерге, компьютерлердің немесе сезгіш электронды құрылғылардың қасына орналастырмаңыз.
28. Жұмыс істеп тұрған кезінде су құйылған резервуарды ашаңыз.
29. Пайдаланар алдында құралды толықтай қуаттау қажет.
30. Сақтау кезінде құралды айырып қойыңыз.
31. Сақтау кезінде құралды ай сайын кем дегенде 8 сағат бойы әлсін-әлсін қуаттап тұрыңыз.
32. Тасу (тасымалдау), сату-өткізу жөніндегі ерекше шарттар: жоқ.
33. Егер бұйымды басқа адамның пайдалануына бергіңіз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге табыстауыңызды сұраймыз.

## 2. БҰЙЫМНЫҢ ҚҰРЫЛЫСЫ

1. Ылғалдандырғыштың қабылдағышы
2. Ылғалдандыру қарқындылығын
3. Ауыстырып қосу батырмасы
4. Құралдағы басқару панелі
5. LED-жарықша
6. ҚБП сигнал қабылдағышы
7. «Ветер/Жел» режимінің индикаторы
8. «Вращение/Айналдыру» режимінің индикаторы
9. Таймер индикаторы
10. Жұмыс жылдамдығының индикаторы
11. Аккумулятор қуатының индикаторы
12. «ВКЛ/ВЫКЛ/ҚОСУ/ӨШІРУ/выбор скорости/жылдамдық таңдау» батырмасы
13. «Увлажнение/Ылғалдандыру» режимінің батырмасы
14. «Ветер/Жел» режимінің батырмасы
15. Таймер батырмасы
16. «Вращение/Айналдыру» режимінің батырмасы
17. Жарықша батырмасы
18. Қуат (желіден/аккумулятордан) ауыстырғышы
19. Тұрақты ток бауын жалғайтын кіріс
20. Айнымалы ток бауын жалғайтын кіріс
21. USB-бауға арналған кіріс
22. «ВКЛ/ВЫКЛ/ ҚОСУ/ӨШІРУ» батырмасы
23. Айналдырудың төмен жылдамдығын іске қосу батырмасы
24. Айналдырудың жоғары жылдамдығын іске қосу батырмасы

## 3. ЖИЫНТЫҚТАМАСЫ

- Алдыңғы тор - 1 дана
- Артқы тор - 1 дана
- Торды бекітетін қамыт - 1 дана
- Қалақтар - 1 дана
- Құрастырылған мотор блогы - 1 дана
- Қалақтарды бекітетін гайка - 1 дана
- Артқы торды бекітетін гайка - 1 дана
- Корпусты тұғырға бекітетін гайка - 1 дана
- Тіреуіш - 1 дана
- Суға арналған резервуар - 1 дана
- Суға арналған резервуар тұғыры - 1 дана
- Түтік - 1 дана
- Торға арналған сәндік жапсырма - 1 дана
- Құрастырылған желдеткіш корпусы - 1 дана
- Желдеткіш тұғыры - 1 дана
- Дөңгелек - 4 дана

- Бекітетін болат - 4 дана
- Айнымалы қуат беру бауы - 1 дана
- Қашықтан басқару пульті (ҚБП) - 1 дана
- ҚБП батареясы (CR2032) - 1 дана
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулық - 1 дана

#### 4. ҚҰРАСТЫРУ

Желдеткіш бөлшектелген күйде жеткізіледі. Құрастыруды бастамас бұрын жеткізу жиынтығы толық және жиынтық бөлшектері бүлінбегеніне көз жеткізіңіз.

Қажетті құрал-саймандар:

- Айқыш тәрізді бұрағыш (жиынтыққа кірмейді)

Құрастыру:

1. Тұғырын орнату.

- 4 дөңгелекті (14) желдеткіш тұғырының төменгі жағындағы тесіктерге (13) қондырыңыз.
- Бұйым корпусын (12) тұғырдың жоғарғы жағындағы орталық тесікке бекітіп, бекіткіш гайкамен (15) бекітіңіз.

2. Тіреуіш пен мотор блогын орнату.

- Мотор блогын жалғайтын сымды (17) тіреуіш (9) арқылы өткізіп, оны корпусың артқы жағындағы ойыққа орнатыңыз.
- Тіреуішті корпусымен бірге екі бекіткіш болттың көмегімен бекітіңіз.
- Сымдарды (16) және (17) жалғап, мотор блогын (8) тіреуішке орнатыңыз. Болттармен бекітіңіз.

3. Торлар мен қалақтарды орнату.

- Артқы торды (7) мотор блогына салыңыз және бекіткіш гайкамен (6) бекітіңіз.
- Егер гайкалар орнында болса, оларды орнатпас бұрын алып тастаңыз.
- Қалақтарды (5) орнатып, гайкамен (4) бекітіңіз. Қамытты (3) артқы торға кигізіңіз.
- Түтігі бар сәндік жапсырманы (2) алдыңғы торға (1) кигізіп, конструкцияны артқы торға жалғаңыз және қамытты қысыңыз.

4. Резервуарды орнату.

- Суға арналған резервуардың тұғырын (11) корпусың ойығына кигізіңіз.
- Суға арналған резервуарды (10) тұғырға орнатыңыз және түтікті (2) жалғаңыз.

5. Электр желісіне жалғау.

- Қуат беру бауын (18) корпусың артқы жағындағы ағытпаға (1-бетте 19) қосыңыз.

**ЕСКЕРТПЕ:** электр желісіне қосар алдында барлық жиынтық бөлшектерінің дұрыс құрастырылғанына көз жеткізіңіз.

#### 5. ҚҰАТТАУ

Бұйымның корпусының артқы жағында қуат беру бауын жалғайтын кірістер бар: тұрақты ток беретін бауға арналған ағытпа (18), айнымалы ток беретін бауға арналған ағытпа (19) (жиынтықпен бірге жеткізіледі), USB-бауына арналған ағытпа (20).

Қуат ауыстырғышын (17) пайдаланып, құралдың жұмыс режимін таңдаңыз:

- желіден (OFF) қуат алғанда - бұл режимде қуат беру бауы құралға қосылып тұруы керек, батареядан қуат ала алмайды.
- аккумулятордан (ON) қуат алғанда - бұл режимде қуат беретін бау құралдан ажыратылуы тиіс.

Егер батареядан қуат алғыңыз келсе, оны алдын-ала қуаттау керек. Бұл үшін айнымалы ток беретін бауды ағытпаға (19) тығыңыз. Ауыстырғышты (17) OFF күйіне келтіріңіз. Ашаны розеткаға қыстырыңыз. Құралдың дисплейінде аккумулятор қуатының индикаторы (10) жанып тұрады. Батарея толық қуатталғанда индикатор (10) үздіксіз жанатын болады.

**ЕСКЕРТПЕ:** тұрақты токпен қуат беру бауы жиынтыққа кірмейді.

#### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрал шамадан тыс разрядтан қорғау функциясымен жабдықталған, оны батарея қуаты таусылғаннан кейін қуаттау керек.

#### 6. ҚҰРАЛДЫҢ ЖҰМЫСЫ

Құрал үш режимде жұмыс істей алады:

1. **Үй-жайды желдету режимі (желдеткіш).**

Бұл режимде сіз резервуар ұстағышын, су резервуарын, су беретін түтікті корпусан алып тастай аласыз.

2. **Ауаны ылғалдандыру режимі (ылғалдандырғыш).**

Бұл режимде құралдың корпусына резервуар ұстағышы мен су резервуары орнатылуы тиіс. Мотор блогы мен тіреуішті алып тастауға болады.

3. **Ауаны желдету және ылғалдандыру режимі (желдеткіш+ылғалдандырғыш).**

Бұл режимде барлық жиынтық бөлшектері орнатылуы тиіс.

**ЕСКЕРТПЕ:** телефонды немесе планшетті құралдың көмегімен қайта қуаттауға болады. Бұл үшін қуаттау құрылғысының USB-бауын ағытпаға (20) тығып, жалғап қосыңыз.

#### ҚҰРАЛДЫ ҚОСУ/ ӨШІРУ

Құралды қосу үшін құрал корпусындағы «ВКЛ/ВЫКЛ/ҚОСУ/ӨШІРУ» батырмасын (11) немесе ҚБ пультіңдегі қосу батырмасын (21) басыңыз. Құралды өшіру үшін құрал корпусындағы «ВКЛ/ВЫКЛ/ҚОСУ/ӨШІРУ» батырмасын (11) немесе ҚБ пультіңдегі қосу батырмасын (21) тағы бір рет басыңыз.

## **АЙНАЛДЫРУ ЖЫЛДАМДЫҒЫН ТАҢДАУ**

Құрал әдепкі мәні бойынша қосылған кезде бірінші жылдамдықпен жұмыс істей бастайды.

Желдету режимінде қалақтардың айналу батырмасын жылдамдығын таңдай аласыз. Бұл үшін құралдың корпусындағы «ЖЫЛДАМДЫҚ» батырмасының (11) немесе ҚБ пультіндегі «ТӨМЕН» (22) /«ЖОҒАРЫ» (23) батырмалармен 1-9 аралығындағы жылдамдықты таңдаңыз. Құралдың дисплейінде тиісті санның мәні жанып тұратын болады.

## **«ВЕТЕР/ ЖЕЛ» РЕЖИМІ**

Бұл нақты желді имитациялайтын қарқынды емес үрлеудің арнайы режимі болып табылады. Ауа беру қарқындылығы біресе жылдам, біресе баяу, ағыны біркелкі емес, бірақ нақты теңіз жағалауындағыдай екпінмен қозғалады. Осы режимнің арқасында сіз желдеткішті ұйықтап жатқан адамға қарата аласыз, ояғанда оның мұрнынан су ақпайды, салқын тимейді.

Режимді іске қосу үшін құрал корпусындағы «ВЕТЕР/ЖЕЛ» батырмасын (13) немесе ҚБ пультіндегі батырманы басыңыз. Құралдың дисплейінде режим индикаторы (6) жанады.

Режимді өшіру үшін батырманы тағы бір рет басыңыз. Дисплейдегі индикатор сөнеді.

## **«ВРАЩЕНИЕ/АЙНАЛДЫРУ» РЕЖИМІ**

Бұл режим іске қосылған кезде мотор блогы көлденең күйде оңға/солға бұрылады.

Режимді іске қосу үшін құрал корпусындағы «ВРАЩЕНИЕ/АЙНАЛДЫРУ» батырмасын (15) немесе ҚБ пультіндегі батырманы басыңыз. Құралдың дисплейінде режим индикаторы (7) жанады.

Режимді өшіру үшін батырманы тағы бір рет басыңыз. Дисплейдегі индикатор сөнеді.

**ЕСКЕРТПЕ:** мотор блогының қалпын өзгерту үшін, аздаған күш сала отырып, мотор блогын көтеріңіз/ тігінен еңкейтеңіз.

## **«УВЛАЖНЕНИЕ/ЫЛҒАЛДАНДЫРУ» РЕЖИМІ**

Режимді іске қосу үшін құрал корпусындағы «УВЛАЖНЕНИЕ/ЫЛҒАЛДАНДЫРУ» батырмасын (12) немесе ҚБ пультіндегі батырманы басыңыз. Құралдың корпусында ылғалдандыру қарқындылығын ауыстыру батырмасы (2) жанады. Режимді өшіру үшін батырманы тағы бір рет басыңыз.

## **ЫЛҒАЛДАНДЫРУ ҚАРҚЫНДЫЛЫҒЫ**

Ылғалдандыру қарқындылығын өзгерту үшін құрал корпусындағы ылғалдандыру қарқындылығын ауыстыру батырмасын (2) немесе ҚБ пультіндегі «УВЛАЖНЕНИЕ/ЫЛҒАЛДАНДЫРУ» батырмасын басыңыз. Батырманы әр басқан сайын қарқындылық келесідей тәсілмен өзгереді: күшті /әлсіз/өшірулі.

## **ТАЙМЕР**

Таймерді іске қосу үшін құрал корпусындағы «ТАЙМЕР» батырмасын (14) немесе ҚБ пультіндегі батырманы басыңыз. Батырманы басқан сайын уақыт 1-9 сағат аралығында өзгереді. Бұл таңдалған уақыттан кейін құралдың өшетінін білдіреді. Іске қосылған кезде құралдың дисплейінде таймер индикаторы (8) жанады.

Таймерді өшіру үшін дисплейде «0» мәні жанғанша батырманы басып тұрыңыз. Құрал жұмысын жалғастырады. Дисплейдегі индикатор сөнеді.

## **ЖАРЫҚША**

Құрал корпусында LED-жарықша орналасқан, оны құрал корпусындағы және ҚБ пультіндегі «ЖАРЫҚША» (16) батырмасын басып белсендіруге болады. Жарықшаны өшіру үшін батырманы тағы бір рет басыңыз.

## **7. БҰЙЫМНЫҢ КҮТІМІ**

- Тазалар алдында және қорғаныш торын алып тастау қажеттігі туындағанда, құралды алдымен электр желісінен ажыратыңыз.
- Желдеткіш пен қалақтарын сабынды суға батырылған шүберекпен тазалаңыз.
- Абразивті тазартқыш құралдарды, бензинді, еріткіштер мен басқа да жөбір химиялық заттарды пайдалануға болмайды.
- Бұйымды салқын құрғақ жерде сақтау қажет.
- Желдеткішті келесі маусымға дейін сақтау үшін қатырма қағаздан жасалған қорабына салып қою қажет.

## **АПТА САЙЫНҒЫ КҮТІМІ**

Суға арналған резервуарды аптасына бір рет тазалап тұрған жөн. Жұмыс камерасын сұйық жуғыш заттарды пайдаланып жуыңыз. Содан кейін сумен жақсылап шайыңыз. Бұйымды суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.

## **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!**

Суда немесе құрал пайдаланылатын немесе сақталатын қоршаған ортада болуы мүмкін микроорганизмдер суға арналған резервуарда жиналып, ауаға түскен кезде денсаулық үшін аса үлкен қауіп төндіруі мүмкін. Суға арналған резервуарды тазалап, суын әр 3 күн сайын жақартып отырған жөн.

## **САҚТАУ**

- Құралды сақтауға алып қоймас бұрын, суға арналған резервуардағы және жұмыс камерасындағы суды ағызыңыз.
- Жұмыс камерасын жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.

- Құралды бактың немесе жұмыс камерасының ішінде су қалып қойған болса, сақтамаңыз.
- Құралды құрғақ салқын, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек.

## 8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

- Номиналды кернеуі: 220-240 В ~50/60 Гц
- Қуаттылығы: 60-70 Вт
- USB-кіріс қуаттылығы: 5 В
- Қуаты: аккумулятор 12 В  $\approx$  4.5 А, 500 мАсағ
- Тор диаметрі: 50 см
- Суға арналған резервуар көлемі: 1.45 л
- Аккумулятордың үздіксіз жұмыс уақыты: 3-12 сағ.
- Аккумуляторды қуаттау уақыты: 14-16 сағ.
- Үздіксіз су бұрку уақыты: 3 сағ. - қарқындылығы жоғары, 5 сағ. - қарқындылығы төмен
- Шу деңгейі: 48-62 дБ
- Таймер: 1-9 сағ.
- Желдеткіш жұмысы жылдамдықтарының саны: 9
- Басқару: құралдың корпусында, ҚБП



## 9. ҚҰРАЛДЫ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

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

## 10. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соңғы тұтынушыға сату күнінен бастап 5 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан әрі пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын маңдағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық нөмірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша мәселелер туындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek-air.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek\_krd. «Ларина-Сервис» ЖШҚ бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау ұйымының аталымы: "Moneytor" ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің сәйкестік сертификаты бар:

№ EAЭС RU C-CN.BE02.B.05036/23 – 17.08.2023 ж. бастап.



## 11. ДАЙЫНДАУШЫ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

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

### ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық құралдарға кепілдік мерзімі сатылған күннен бастап 12 айды құрайды. Осы кепілдік талоны арқылы өндіруші осы құралдың жарамдылығын растайды және өндірушінің кінәсінен туындайтын барлық ақауларды тегін жөндеп беру міндеттемесін өз мойнына алады.

### КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ

1. Кепілдік келесі пайдалану шарттарын ұстанғанда әрекет етеді:

- кепілдік талонында модель атауы, оның сериялық нөмірі, сатылған күні көрсетілген, сатушы фирманың мөрі және сатушы фирма өкілінің қолы қойылып, әр жырылмалы талонда мөрлер қойылып, өндірушінің түпнұсқа кепілдік талоны дұрыс және анық толтырылған болса. Өндіруші жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда немесе олардағы ақпарат толық емес, анық емес, қарама-қайшы болатын болса, кепілді қызмет көрсетуден бас тарту құқығын өзіне қалдырады.
- 2. Кепілдік келесі пайдалану шарттарын ұстанғанда әрекет етеді:
  - құралдың пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа қатаң сәйкестікте пайдаланылуы;
  - қауіпсіздік ережелері мен талаптарының сақталуы.
- 3. Кепілдікке құралға мерзімдік қызмет көрсету, оны тазалау, сатып алушының үйінде орнату, реттемелеу енгізілмейді.
- 4. Кепілдік берілмейтін жағдайлар:
  - механикалық зақымдалулар;
  - құралдың табиғи тозуы;
  - пайдалану шарттарының сақталмауы немесе иесінің қате әрекеттері;
  - дұрыс орнатылмауы, тасымалданбауы;
  - табиғи апаттар (найзағай, өрт, су тасқыны, т.б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушының бақылауынан тыс өзге де себептер, құрал ішіне бөтен заттардың, сұйықтықтың, жәндіктердің түсіп кетуі;
  - уәкілетті емес тұлғалардың конструкциялық өзгерістер енгізуі немесе жөндеуі;

- құралдың кәсіби мақсаттарда пайдаланылуы (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейінен асып кеткенде), құралдың Мемлекеттік Техникалық Стандарттарға сәйкес келмейтін телекоммуникация және кабель желілеріне қосылуы;
  - егер ауыстыру конструкцияда қарастырылған болса және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса, бұйымның төменде көрсетілген керек-жарақтарының істен шығуы:
- а) қашықтан басқару пульстері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және қуаттандыру құрылғылары.
  - б) шығыс материалдары мен аксессуарлар (қаптама, қаптар, белдіктер, сөмкелер, торлар, пышақтар, колбалар, тәрелкелер, түпқоймалар, сүзгі торлары, айналдырғыштар, шлангілер, түтіктер, щеткалар, қондырмалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, иіс сіңіргіштер).
- батареялармен жұмыс істейтін құралдар үшін, - үйлеспейтін немесе түгесілген батареялармен жұмыс;
  - аккумуляторлармен жұмыс істейтін құралдар үшін, - қуаттандыру және аккумуляторлардың қуаттандыруы ережелерінің бұзылуымен туындаған кез келген бүлінулер.
5. Бұл кепілдікті дайындаушы қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушы құқықтарына қосымша түрде ұсынады және ешбір жағдайда оларды шектемейді.
  6. Өндіруші CENTEK SM өнімдерінің адамдарға, үй жануарларына, тұтынушы мүлкіне және (немесе) үшінші тұлғаларға бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарының сақталмауы нәтижесінде, тұтынушының және (немесе) өзге үшінші тұлғалардың қасақана және(немесе) абайсыз әрекеттері(әрекетсіздіктері), еңсерілмейтін күш жағдайлары салдарынан тигізуі мүмкін тікелей немесе жанама запалы үшін жауап бермейді.
  7. Сервис орталығына жүгінген жағдайда бұйым таза күйінде ғана қабылданады (құралда азық-түлік өнімдерінің, шаң-тозаң және өзге ластың іздері болмауы тиіс).

Өндіруші құралдың сипаттамалары мен дизайнын алдын-ала хабарламастан өзгерту құқығын өзіне қалдырады.

## ՀԱՅԵՐԵՆ

**Հարգելի սպառող,  
Շնորհակալություն ընտրության TM CENTEK  
արտադրանք. Մենք երաշխավորում ենք, որ այն  
աշխատում է, եթե դուք պատշաճ կերպով պահպանում  
եք Օգտագործման կանոնները:**

**Հատակի օդափոխիչ կենցաղային տեխնիկա է և  
նախատեսված չէ արդյունաբերական նպատակով  
օգտագործման համար:**

**Հատակի օդափոխիչը կենցաղային տեխնիկա է և  
նախատեսված չէ արդյունաբերական օգտագործման համար:**

**ՍԱՐՔԻ ՆՊԱՏԱԿԸ: Նախատեսված է սենյակների  
օդափոխության և օդի խոնավության մակարդակի  
բարձրացման համար:**

### 1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ՄԻՋՈՏԱՌՈՒՄՆԵՐ

Կյանքի և առողջության համար վտանգավոր իրավիճակների առաջացումից, ինչպես նաև սարքի վաղաժամ խափանումից խուսափելու համար անհրաժեշտ է խստորեն պահպանել ստորև թվարկված պայմանները:

1. Ուշադիր կարդացեք հրահանգների ձեռնարկը և պահեք այն որպես հղման համար:
2. Սարքի հետ սխալ վարվելը կարող է հանգեցնել սարքի կոտրմանը և վնաս պատճառել օգտագործողին:
3. Նախքան առաջին անգամ միացնելը ստուգեք, թե արդյոք ապրանքի վրա նշված տեխնիկական բնութագրերը համապատասխանում են էլեկտրական ցանցի պարամետրերին:
4. Օգտագործեք միայն կենցաղային նպատակներով՝ համաձայն սույն գործառնական ձեռնարկի: Սարքը նախատեսված չէ արդյունաբերական կիրառման համար
5. Մի օգտագործեք դրսում:
6. Սարքը նախատեսված չէ ֆիզիկական, զգայական կամ մտավոր նվազեցված ունակություններ ունեցող անձանց (ներառյալ երեխաների) օգտագործման համար, կամ նրանց կենսափորձի կամ գիտելիքների բացակայության դեպքում, եթե նրանք չեն վերահսկվում կամ հրահանգված չեն սարքի օգտագործման մասին իրենց անվտանգության համար պատասխանատու անձի կողմից: Երեխաները պետք է վերահսկվեն՝ սարքի հետ խաղը կանխելու համար:
7. Սարքը մաքրելուց առաջ կամ եթե չեք օգտագործում, միշտ անջատեք սարքը էլեկտրական վարդակից:

8. Էլեկտրական ցնցումներից և հրդեհներից խուսափելու համար սարքը մի ընկղմեք ջրի կամ այլ հեղուկների մեջ: Եթե դա տեղի է ունենում, ՄԻ ՎԵՐՏՐԵՔ ապրանքը, անմիջապես անջատեք այն Էլեկտրական ցանցից և ստուգման համար կապվեք սպասարկման կենտրոնի հետ:
9. Մի օգտագործեք սարքը լոգաստեյակներում և ջրի մոտ:
10. Սարքը մի տեղադրեք ջերմության աղբյուրների մոտ:
11. Սարքը առանց հսկողության միացված մի թողեք:
12. Մի օգտագործեք պարագաներ, որոնք առաքման հավաքածուի մեջ ներառված չեն:
13. Եթե Էլեկտրական լարը վնասված է, վտանգից խուսափելու համար դրա փոխարինումը պետք է կատարվի արտադրողի, սպասարկման ծառայության կամ նմանատիպ որակավորված անձնակազմի կողմից:
14. Հետևեք, որ հոսանքի լարը չդիպչի սուր եզրերին և տաք մակերեսներին:
15. Մի քաշեք հոսանքի լարը, մի պտտեք կամ փաթաթեք այն սարքի կորպուսի (պատյանի) շուրջը:
16. Խուսափեք սարքի շարժվող մասերի հետ շփումից: Մի մտցրեք մատիտներ կամ այլ առարկաներ աշխատող օդափոխիչի պաշտպանիչ ցանցի միջով:
17. Մի միացրեք օդափոխիչը առանց տեղադրված պաշտպանիչ ցանցերի:
18. Մի փորձեք ինքներդ վերանորոգել սարքը կամ փոխարինել որևէ մաս: Խնդիրներ հայտնաբերելու դեպքում դիմեք մոտակա սպասարկման կենտրոն:
19. Եթե արտադրանքը որոշ ժամանակ գտնվել է 0 °C-ից ցածր ջերմաստիճանում, ապա այն պետք է պահվի սենյակային պայմաններում առնվազն 2 ժամ նախքան այն միացնելը:
20. Արտադրողն իրեն իրավունք է վերապահում առանց լրացուցիչ ծանուցման անսնչան փոփոխություններ կատարել արտադրանքի նախագծման մեջ, որոնք արմատապես չեն ազդում դրա անվտանգության, աշխատունակության և ֆունկցիոնալության վրա:
21. Անջատեք սարքը վարդակից ջրի բաքը մաքրելու կամ լցնելու ժամանակ:
22. Օգտագործեք սարքը լավ օդափոխություն ունեցող վայրերում: Հրդեհից խուսափելու համար ոչ մի դեպքում սարքը մի տեղադրեք վարագույրների մոտ և մի ծածկեք այն աշխատելիս:
23. Թույլատրվում է միայն ջուր ավելացնել ջրի բաքի մեջ:
24. Արգելվում է ջրի բաքին ավելացնել +40 °C-ից բարձր ջուր:
25. Արգելվում է սարքը տեղադրել երկարակույտ հատակի ծածկույթների վրա:
26. Տեղադրեք սարքը ուղիղ խոնավության դիմացկուն մակերեսի վրա: Պատերի, կահույքի և ինտերիերի այլ իրերի միջև հեռավորությունը պետք է լինի առնվազն 30 սմ:
27. Մի տեղադրեք խոնավացուցիչը այն վայրերում, որոնք ենթարկվում են արևի ուղիղ ճառագայթների, բարձր ջերմաստիճանի, համակարգիչների կամ զգայուն էլեկտրոնային տեխնիկայի մոտ:
28. Մի բացեք ջրի բաքը, երբ այն աշխատում է:
29. Օգտագործելուց առաջ ամբողջությամբ լիցքավորեք սարքը:
30. Պահպանման ընթացքում անջատեք սարքը:
31. պահելու ընթացքում սարքը պարբերաբար ամեն ամիս լիցքավորեք առնվազն 8 ժամ:
32. Փոխադրման (փոխադրման), իրացման հատուկ պայմաններ՝ չկան:
33. Եթե ցանկանում եք սարքը օգտագործման համար փոխանցել այլ անձի, խնդրում ենք փոխանցել այն սույն հրահանգի հետ միասին:

## 2. ՍԱՐՔԻ ԿԱՌՈՒՑՎԱԾՔԸ

1. Խոնավեցնող ընդունիչ
2. Անջատիչ կոճակ
3. Խոնավության ինտենսիվությունը
4. Կառավարման վահանակ սարքի վրա
5. LED լուսավորություն
6. Հեռակառավարման վահանակի ազդանշանի ընդունիչ
7. «Ветер» ռեժիմի ցուցիչ
8. «Вращение» ռեժիմի ցուցիչ
9. Ժամանակաչափի ցուցիչ
10. Աշխատանքի արագության ցուցիչ
11. Մարտկոցի լիցքավորման ցուցիչ
12. «ВКЛ/ВЫКЛ» արագության ընտրության կոճակ
13. «Увлажнение» ռեժիմի կոճակ
14. «Ветер» ռեժիմի կոճակ
15. Ժամանակաչափի կոճակ
16. «Вращение» ռեժիմի կոճակ
17. Լուսավորության կոճակ

18. Էլեկտրաէներգիայի անջատիչ (ցանցից / մարտկոցից)
19. Հիմնական հոսանքի լարի մուտք
20. Փոխանցման հոսանքի լարի մուտք
21. Մուտք USB լարի համար
22. «BKЛ/ВЫКЛ» կոճակ
23. Ցածր արագության ակտիվացման կոճակ
24. Ցածր արագության ակտիվացման կոճակ «BKЛ/ВЫКЛ»

### 3. ԿՈՄՊԼԵԿՏԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ

- Առջևի վանդակաճաղ - 1 հատ:
- Հետևի վանդակաճաղ - 1 հատ:
- Վանդակաճաղի ամրացման սեղմիչ - 1 հատ:
- Սայրեր - 1 հատ:
- Շարժիչի բլոկ՝ համակցված - 1 հատ:
- Սայրերի ամրացման պտուտակ - 1 հատ:
- Հետևի վանդակաճաղի ամրացման պտուտակ - 1 հատ:
- Կորպուսը հիմքին ամրացնող պտուտակ - 1 հատ:
- Կանգնակ - 1 հատ:
- Դարակ - 1 հատ:
- Ջրի բաք - 1 հատ:
- Ջրի բաքի հիմք - 1 հատ:
- Խողովակ - 1 հատ:
- Վանդակաճաղի դեկորատիվ ծածկ - 1 հատ:
- Օդափոխիչի կորպուս՝ համակցված - 1 հատ:
- Օդափոխիչի հիմք - 1 հատ:
- Անիվ - 4 հատ:
- Մոնտաժային պտուտակ - 4 հատ:
- Փոխանցման հոսանքի լար - 1 հատ:
- Հեռակառավարման վահանակ (հեռակառավարման վահանակ) - 1 հատ:
- Մարտկոց հեռակառավարման վահանակի համար (CR2032) - 1 հատ:
- Շահագործման ձեռնարկ - 1 հատ:

### 4. ՀԱՎԱՔՈՒՄ

Օդափոխիչը մատակարարվում է ապամոնտաժված: Նախքան հավաքումը սկսելը, համոզվեք, որ առաքման հավաքածուն ամբողջական է, և բաղադրիչները վնասված չեն:

Անհրաժեշտ գործիքներ:

- Խաչաձև պտուտակահան (հավաքածուի մեջ ներառված չէ) Հավաքում
- 1. Հիմքի տեղադրում:
  - Տեղադրեք 4 անիվները (14) օդափոխիչի հիմքի ներքևի անցքերի մեջ (13):
  - Սարքի կորպուսը (12) ամրացրեք հիմքի վերևի կենտրոնական անցքի մեջ և ամրացրեք ամրացնող պտուտակով(15):
- 2. Կանգնակի և շարժիչի բլոկի մոնտաժ:
  - Տեղադրեք շարժիչի միավորի միացման լարը (17) կանգնակի միջով (9) և տեղադրեք այն կորպուսի հետևի խորշի մեջ:
  - Ամրացրեք ամրակը կորպուսի հետ երկու ամրացնող պտուտակներով:
  - Միացրեք լարերը (16) և (17) և տեղադրեք շարժիչի միավորը (8) դարակի վրա: Ամրացրեք պտուտակներով:
- 3. Վանդակաճաղերի և սայրերի տեղադրում:
  - Տեղադրեք հետևի վանդակաճաղը (7) շարժիչի բլոկի մեջ և ամրացրեք ամրացման պտուտակով(6):
  - Եթե պտուտակներն արդեն տեղում են, հանեք դրանք տեղադրելուց առաջ:
  - Տեղադրեք սայրերը (5) և ամրացրեք պտուտակով (4): Հազգրեք սեղմիչը (3) հետևի վանդակաճառի վրա:
  - Տեղադրեք դեկորատիվ ծածքը խողովակով (2) առջևի վանդակաճաղի մեջ (1), Միացրեք կառուցվածքը հետևի վանդակաճաղին և ամրացրեք սեղմիչը:
- 4. Բաքի տեղադրում:
  - Տեղադրեք ջրի բաքի հիմքը (11) կորպուսի խորշերի մեջ:
  - Տեղադրեք ջրի բաքը (10) հիմքի վրա և միացրեք խողովակը (2):
- 5. Էլեկտրական միացում:
  - Միացրեք հոսանքի լարը (18) կորպուսի հետևի մասում գտնվող միակցիչին (19-րդ էջում):

**ՆՇՈՒՄ:** Նախքան ցանցին միանալը, համոզվեք, որ բոլոր բաղադրիչները ճիշտ են հավաքված:

### 5. ԼԻՑԶԱՎՈՐՈՒՄ

Սարքի կորպուսի հետևի մակերեսին կան հոսանքի լարերի մուտքեր՝ հոսանքի լարի հիմնական միակցիչ (18), փոխանցման հոսանքի լարի միակցիչ (19) (հավաքածուի մեջ ներառված է),

USB լարի միակցիչ (20):

Էլեկտրաէներգիայի անջատիչի միջոցով (17) ընտրեք սարքի աշխատանքային ռեժիմը:

- ցանցից (OFF) – Այս ռեժիմում Էլեկտրական լարը պետք է միացված լինի սարքին, մարտկոցով աշխատելը հնարավոր չէ:
- մարտկոցից (ON) - Այս ռեժիմում հոսանքի լարը պետք է անջատված լինի սարքից:

Որպեսզի սարքը մարտկոցով աշխատի, այն պետք է նախապես լիցքավորվի: Դա անելու համար միացրեք փոխանցման հոսանքի լարը միակցիչի մեջ (19): Միացրեք անջատիչը (17) OFF դիրքի: Տեղադրեք խրոցակը վարդակի մեջ: Սարքի Էկրանին մարտկոցի լիցքավորման ցուցիչը (10) կվառվի հերթափոխով: Երբ մարտկոցը լրիվ լիցքավորվի, ցուցիչը (10) անդադար կվառվի:

**ՆՇՈՒՄ:** Մշտական հոսանքի լարը հավաքածուի մեջ ներառված չէ:

### **ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ!**

Սարքը հագեցած է ավելորդ լիցքաթափումից պաշտպանվելու գործառույթով, այն պետք է լիցքավորվի մարտկոցի լիցքաթափումից հետո:

### **6. ՍԱՐՔԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԸ**

Սարքը կարող է աշխատել երեք ռեժիմով:

#### **1. ՍԵՆՅԱԿԻ ՕՂԱՓՈԽՈՒԹՅԱՆ ՌԵՋԻՄ (ՕՂԱՓՈԽԻՍԻ):**

Այս ռեժիմում դուք կարող եք կորպուսից հեռացնել բաքի ամրակը, ջրի բաքը, ջրամատակարարման խողովակը:

#### **2. ՕՂԻ ԽՈՆՆԱՎԱԳՄԱՆ ՌԵՋԻՄ (ԽՈՆՆԱՎԵԳՈՒՑԻ):**

Տվյալ ռեժիմում կորպուսի վրա անապայման պետք է տեղադրված լինեն ջրի բաքի բռնիչ և ջրի բաք: Շարժիչի բլուրկը և կանգնակը կարելի է հանել:

#### **3. ՕՂԱՓՈԽՄԱՆ և ԽՈՆՆԱՎԱԳՄԱՆ ՌԵՋԻՄ (ՕՂԱՓՈԽԻՍԻ + ԽՈՆՆԱՎԵԳՈՒՑԻ):**

Այս ռեժիմում պետք է տեղադրվեն բոլոր բաղադրիչները:

**ՆՇՈՒՄ:** Դուք կարող եք լիցքավորել ձեր հեռախոսը կամ պլանշետը սարքի միջոցով: Դա անելու համար միացրեք ձեր լիցքավորիչի USB լարը՝ այն տեղադրելով միակցիչի մեջ (20):

### **ՍԱՐՔԻ ՄԻԱՑՈՒՄ / ԱՆՋԱՏՈՒՄ**

Սարքը միացնելու համար սեղմեք «BKЛ/BBIKЛ» կոճակը (11) սարքի կորպուսի կամ հեռակառավարման վահանակի վրա միացման կոճակը (21): Սարքն անջատելու համար սեղմեք և պահեք «BKЛ/BBIKЛ» կոճակը (11) սարքի կորպուսի վրա կամ հեռակառավարման վահանակի վրա կրկին սեղմեք միացման կոճակը (21):

### **ՊՏՏԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ԸՆՏՐՈՒԹՅՈՒՆ**

Երբ լռելայն միացված է, սարքը սկսում է աշխատել առաջին արագության վրա:

Օդափոխման ռեժիմում կարող եք ընտրել սայրերի պտտման արագությունը:

Դա անելու համար սեղմեք սարքի կորպուսի «СКОРОСТЬ» կոճակը (11) կամ հեռակառավարման վահանակի վրա «НИЗКАЯ» (22) / «ВЫСОКАЯ» (23) կոճակները, ընտրեք արագությունը 1-ից 9-ը: Սարքի Էկրանին կվառվի համապատասխան թվային արժեքը:

### **«BETEP» ՌԵՋԻՄ**

Սա հատուկ ոչ ագրեսիվ փչող ռեժիմ է, որը ընդօրինակում է իրական քամուն: Օդի մատակարարման ինտենսիվությունը մեկ ավելի ուժեղ է մեկ ավելի հանգիստ, հոսքը հավասարաչափ չի ընթանում, այլ պոռթկումներով, ինչպես իրականում ծովի ափին: Այս ռեժիմի շնորհիվ դուք կարող եք օդափոխիչը ուղղել քնած մարդու վրա, և նա կարթնանա առանց հարբուխի և մրսածության:

Ռեժիմն ակտիվացնելու համար սեղմեք «BETEP» կոճակը (13) սարքի կորպուսի կամ հեռակառավարման վահանակի վրա: Սարքի Էկրանին կվառվի ռեժիմի ցուցիչը (6):

Ռեժիմն անջատելու համար կրկին սեղմեք կոճակը: Էկրանին ցուցիչը կմարի:

### **«ВРАЩЕНИЕ» ՌԵՋԻՄ**

Այս ռեժիմն ակտիվացնելիս շարժիչի միավորը հորիզոնական դիրքում կկատարի աջ/ձախ շրջապտույտներ:

Ռեժիմն ակտիվացնելու համար սեղմեք «ВРАЩЕНИЕ» կոճակը (15) սարքի կորպուսի կամ հեռակառավարման վահանակի վրա: Սարքի Էկրանին կվառվի ռեժիմի ցուցիչը (7):

Ռեժիմն անջատելու համար կրկին սեղմեք կոճակը: Էկրանին ցուցիչը կմարի:

**ՆՇՈՒՄ:** շարժիչի բլոկի դիրքը փոխելու համար մի փոքր ջանք գործադրելով՝ ինքներդ ուղղահայաց թեքեք/բարձրացրեք շարժիչի բլոկը:

**«УВЛАЖНЕНИЕ» ՌԵՃԻՄ**

Ռեժիմն ակտիվացնելու համար սեղմեք «УВЛАЖНЕНИЕ» կոճակը (12) սարքի կորպուսի կամ հեռակառավարման վահանակի վրա: Սարքի կորպուսի վրա կվառվի խոնավացման ինտենսիվության անցման կոճակը (2): Ռեժիմն անջատելու համար կրկին սեղմեք կոճակը:

**ԽՈՆԱՎԵԳՄԱՆ ԻՆՏԵՆՍԻՎՈՒԹՅՈՒՆ**

Խոնավեցման ինտենսիվությունը փոխելու համար սեղմեք սարքի կորպուսի վրա խոնավեցնող ինտենսիվության անցման կոճակը (2) կամ հեռակառավարման վահանակի վրա «УВЛАЖНЕНИЕ» կոճակը: Կոճակի յուրաքանչյուր սեղմում փոխում է ինտենսիվությունը հետևյալ կերպ. ուժեղ/թույլ/անջատված է:

**ԺԱՄԱՆԱԿԱԶԱՓ**

Ժամաչափն ակտիվացնելու համար սեղմեք «ТАЙМЕР» կոճակը (14) սարքի կորպուսի կամ հեռակառավարման վահանակի վրա: Կոճակի վրա յուրաքանչյուր սեղմումը փոխում է ժամանակը՝ 1-ից 9 ժամ:

Սա նշանակում է, որ ընտրված ժամանակից հետո սարքը կանջատվի: Ակտիվացնելիս սարքի էկրանին կվառվի ժամանակաչափի ցուցիչը (8):

Ժամանակաչափն անջատելու համար սեղմեք կոճակը այնքան ժամանակ, մինչև էկրանին առկայծի "0": Սարքը կշարունակի աշխատել: Էկրանին ցուցիչը կմարի:

**ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆ**

Սարքի կորպուսի վրա տեղադրված է LED լուսավորություն, այն կարելի է ակտիվացվել՝ սեղմելով «ПОДСВЕТКА» կոճակը (16) սարքի կորպուսի (պատյանի) և հեռակառավարման վահանակի վրա: Որպեսզի անջատեք լուսավորությունը սեղմեք կոճակը եվս մեկ անգամ:

**7. ՍԱՐՔԻ ԽՆԱՄՔ**

- Նախքան մաքրելը և անհրաժեշտության դեպքում պաշտպանիչ վանդակաճաղը հեռացնելը, համոզվեք, որ սարքը անջատված է ցանցից:
- Մաքրեք օդափոխիչը և սայրերը օճառի լուծույթի մեջ թաթախված կտորով:
- Մի օգտագործեք հղկող մաքրող միջոցներ, բենզին, լուծիչներ և այլ կոշտ քիմիական նյութեր:
- Ապրանքը պահեք զով և չոր տեղում:
- Խորհուրդ է տրվում պահպանել և օգտագործել դրա ստվարաթղթե փաթեթավորումը օդափոխիչի սեզոնային պահեստավորման համար:

**ՇԱԲԱԹԱԿԱՆ ԽՆԱՄՔ**

Խորհուրդ ենք տալիս մաքրել ջրի բաքը շաբաթը մեկ անգամ: Լվացեք աշխատանքային խցիկը օգտագործելով հեղուկ լվացող միջոցներ: Դրանից հետո մանրակրկիտ լվացեք ջրով: Սարքը մի ընկղմեք ջրի կամ այլ հեղուկների մեջ:

**ՌԻՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ!**

Միկրոօրգանիզմները, որոնք կարող են առկա լինել ջրի մեջ կամ այն միջավայրում, որտեղ օգտագործվում կամ պահվում է սարքը, կարող են կուտակվել ջրի բաքում և օդի մեջ՝ մտնելուց առողջության համար շատ լուրջ ռիսկեր առաջացնել: Խորհուրդ է տրվում մաքրել ջրի բաքը և ջուրը թարմացնել յուրաքանչյուր 3 օրը մեկ:

**ՊԱՀՊԱՆՈՒՄ**

- Սարքը պահելուց առաջ ցամաքեցրեք ջուրը ջրի բաքից և աշխատանքային խցիկից:
- Սրբել աշխատանքային խցիկը չոր շորով:
- Մի պահեք սարքը ջրով լի ջրի բաքում կամ եթե ջուր է մտում աշխատանքային խցիկում:
- Սարքը պահեք զով չոր տեղում, երեխաների համար անհասանելի վայրում:

**8. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐ**

- Անվանական լարումը՝ 220-240 V ~50/60 Հ
- Հզորությունը՝ 60-70 Վտ
- USB մուտքի հզորությունը՝ 5 Վ
- Հզորությունը՝ մարտկոց 12 Վ 4.5 Ա մարտկոց, 500 մԱժ



- Վանդակաճաղի տրամագիծը՝ 50 սմ
- Ջրի բաքի ծավալը՝ 1.45 լ
- Մարտկոցի շարունակական շահագործման ժամանակը՝ 3-12 ժամ
- Մարտկոցի լիցքավորման ժամանակը՝ 14-16 ժամ
- Ջրի շարունակական ցողման ժամանակը՝ 3 ժամ - բարձր ինտենսիվություն, 5 ժամ - ցածր ինտենսիվություն
- Աղմուկի մակարդակը՝ 48-62 դբ
- Ժամանակաչափ՝ 1-9 ժ
- Օդափոխիչի աշխատանքի արագությունների քանակը՝ 9
- Կառավարում՝ սարքի կորպուսի վրա, հեռակառավարման վահանակ

**9. ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱԿԱՅՐԻ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ, ՍԱՐՔԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄԸ ՎԵՐԱՄՇԱԿՄԱՆ**

Սարքի ծառայության ժամկետը լրանալուց հետո այն կարելի է առանձնացնել սովորական կենցաղային թափոններից և հանձնել էլեկտրական սարքերի ընդունման հատուկ կետ վերամշակելու համար:

**10. ՍԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ**

Այս ապրանքի ծառայության ժամկետը 5 տարի է՝ սկսած այն վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթվից, եթե ապրանքը օգտագործվում է սույն ձեռնարկում նշված ցուցումներին և գործող տեխնիկական չափանիշներին խիստ համապատասխան: Ծառայության ժամկետի ավարտից հետո դիմեք ձեր մոտակա սպասարկման կենտրոն՝ սարքի հետագա շահագործման վերաբերյալ առաջարկու-թյուններ ստանալու համար: Ապրանքի արտադրության ամսաթիվը նշվում է սերիայի համարում (2 և 3 նիշերը՝ տարի, 4 և 5 նիշերը՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ որևէ հարցի ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում դիմեք TM CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոն: Կենտրոնի հասցեն կարելի է գտնել <https://centek-air.ru/servis> կայքում: Աջակցության ծառայությունների հետ կապ հաստատելու միջոցներ՝ հեռ՝ +7 (988) 24-00-178, VK՝ vk.com/centek\_krd: Գլխավոր սպասարկման կենտրոն՝ ՍՊԸ «Լարինա-Սերվիս», ք. Կրասնոդար: Հեռ.՝ +7 (861) 991-05-42:

**Ապրանքը ունի համապատասխանության սերտիֆիկատ՝**

№ EAՅС RU C-CN.BE02.B.05036/23 ից 17.08.2023 թ.:



**11. ԱՐՏԱԴՐՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԾՈՂԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ**

**Ներմուծող՝** ООО Լարինա-Էլեկտրոնիքս: **Հասցե՝** Ռուսաստան, 350080, գ. Կրասնոդար, ուլ. Դեմուսա, 14: Հեռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

**ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՂ!**

Բոլոր սարքերի համար երաշխիքային ժամկետը 12 ամիս է՝ սկսած վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթվից: Տվյալ երաշխիքային կտրոնով արտադրողը հաստատում է այս սարքի սպասուհանգումները և պարտավորվում է անվճար հիմունքով վերացնել արտադրողի մեղքով առաջացած բոլոր անսարքությունները:

**ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ**

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում՝

- հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի բևորինակ երաշխիքային կտրոնը՝ նշելով մոդելի անվանումը, սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, ավելացնելով վաճառող ընկերության կնիքը և վաճառող ընկերության ներկայացուցչի ստորագրությունը երաշխիքային կտրոնի վրա, կնիքներ յուրաքանչյուր կտրվող կտրոնի վրա, գնորդի ստորագրությունը:

Արտադրողը իրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը նշված փաստաթղթերը չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թերի, անհասկանալի կամ հակասական է:

2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում՝

- պետք է սարքը օգտագործել ձեռնարկում նշված ցուցումներին խիստ համապատասխան,
- հարկավոր է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջներին:

3. Երաշխիքը չի ներառում սարքի պարբերական սպասարկում, մաքրում, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը:

4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝
- մեխանիկական վնասվածքներ,
  - սարքի բնականոն մաշում ժամանակի ընթացքում,
  - օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ սխալ գործողություններ սեփականատիրոջ կողմից,
  - սխալ տեղադրում, բեռնափոխադրում,
  - բնական աղետներ (կայծակ, հրդեհ, ջրհեղեղ և այլն), ինչպես նաև վաճառողից և արտադրողից չկախված այլ պատճառներ,
  - կողմնակի առարկաների, հեղուկների, միջատների ընկնելը սարքի մեջ,
  - վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններ չլիազորված անձանց կողմից,
  - սարքի օգտագործումը պրոֆեսիոնալ նպատակներով (ծանրաբեռնվածությունը գերազանցում է կենցաղային օգտագործման մակարդակը), սարքի միացումը էլեկտրամատակարարման հեռահաղորդակցական և կաբելային ցանցերին, որոնք չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափանիշներին,
  - ապրանքի հետևյալ պարագաների փչացում, եթե դրանց փոխարինումը նախատեսված է կառուցվածքով և կապված չէ ապրանքի ապամոնտաժման հետ՝
- ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, էլեկտրասուղման տարրեր (մարտկոցներ), էլեկտրասուղման արտաքին բլոկներ և լիցքավորիչներ,
- բ) սպառվող նյութեր և պարագաներ (փաթեթ, պատյաններ, գոտիներ, պայուսակներ, ցանցեր, դանակներ, շշեր, ափսեներ, տակդիրներ, վանդակներ, շամփուրներ, փողրակներ, խողովակներ, խոզանակներ, կցորդներ, փոշեհավաք պարկեր, ֆիլտրեր, հոտի կլանիչներ),
- մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում աշխատանք ոչ համապատասխան կամ սպառված մարտկոցների հետ,
  - կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտկոցներ լիցքավորելու կանոնների խախտումների պատճառով առաջացած վնասներ:
5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելումս սպառողի՝ գործող օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքների և որևէ կերպ չի սահմանափակում դրանք:
6. Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում մարդկանց, ընտանի կենդանիներին, սպառողի կամ երրորդ անձանց գույքին TM «Centek»-ի ապրանքի կողմից ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն հասցված որևէ վնասի համար, եթե դա տեղի է ունեցել ապրանքի օգտագործման և տեղադրման կանոններն ու պայմանները չպահպանելու, սպառողի կամ երրորդ անձանց դիտավորյալ կամ անզգույշ գործողությունների (անգործության), ֆորսմաժորային հանգամանքների արդյունքում:
7. Սպասարկման կենտրոնն ապրանքը ընդունում է միայն մաքուր վիճակում (սարքի վրա չպետք է լինեն սևնդի մնացորդներ, փոշի և այլ կեղտեր):

**Արտադրողը իրավասու է փոխել սարքի դիզայնը և բնութագիրը առանց նախնական ծանուցման:**

Гарантийный талон / Кепілдік талоны /  
Երաշխիքային կտրոն №

[Blank box for warranty number]

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

**Назар аударыңыз!** Сатушыдан кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толық толтыруды талап етіңіз.

**Ուշադրություն:** Վաճառողից պահանջեք ամբողջու-թյամբ լրացնել երաշխիքային կտրոնները:

Изделие / Бұйым /  
Ապրանք

[Blank box for product name]

Модель / Моделі /  
Մոդել

[Blank box for model]

Серийный номер / Сериялық нөмірі /  
Սերիայի համար

[Blank box for serial number]

Дата продажи / Сату күні /  
Վաճառքի ամսաթիվ

[Blank box for date]

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца/  
Сатушы-фирма толтырады / Լրացնում է վաճառող ընկերությունը



Изделие / Бұйым /  
ԱՊՐԱՆՔ

[Blank box for product name]

Модель / Моделі /  
ՄՈԴԵԼ

[Blank box for model]

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ / ՍԵՐԻԱ

[Blank box for serial number]

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ / ՎԱՃԱՌՔԻ ԱՄՍԱԹԻՎ

[Blank box for date]

ПРОДАВЕЦ / ФИРМА-САТУШЫ / ՎԱՃԱՌՈՂ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ /

[Blank box for seller name]

М. П.

Продавец / Фирма-сатушы / Վաճառող ընկերություն

Адрес продавца / Сатушы фирманың мекенжайы /  
Վաճառող ընկերության իրավաբանական հասցե

ФИО и телефон покупателя / Сатып алушының Т. А. Ә. және телефоны /  
Գնորդի անուն-ազգանուն-հայրանուն և  
հեռախոսահամար

Данные отрывные купоны заполняются представителем  
сервисного центра / Осы жыртылмалы купондарды бұйымға  
жөндеу жүргізетін сервис орталығының өкілі толтырады /  
Հետևյալ կտրոնները լրացնում է ապրանքը  
վերանորոգող սպասարկման կենտրոնի ներկայացուցիչը



ВИД РЕМОНТА / ЖӨНДЕУ ТҮРІ / ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՏԵՍԱԿԸ

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / ЖӨНДЕУГЕ ТҮСКЕН КҮНІ /  
ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԱՄՍԱԹԻՎ

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРՄԵՆ ԿҮНІ / ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԱՄՍԱԹԻՎ

М. П.