

142 mm

210 mm



Керівництво з експлуатації

**ВЕНТИЛЯТОР ПІДЛГОВИЙ
SF-2020/2024/2026**

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ
ОЗНАЙОМТЕСЬ З ІНСТРУКЦІЄЮ!



Керівництво з експлуатації
ВЕНТИЛЯТОР ПІДЛГОВИЙ

11

АДРЕСИ СЕРВІСНИХ ЦЕНТРІВ

Україна, м. Київ, вул. Магнітогорська 1, (044)599-76-55

ВІДРИВНИЙ ТАЛОНна технічне обслуговування протягом 1 року
(12 місяців) гарантійного терміну експлуатації**Заповнює виробник (продавець)**

Найменування товару згідно з НД, марка
Заводський №
Дата виготовлення (рр. місяць, число)
(П.І.Б. відповідальної особи виробника (продавець)) МП
Заповнює продавець
Продавець
Дата продажу (рр. місяць, число) (найменування підприємства, організації, юридична адреса)
(П.І.Б. відповідальної особи, продавець) (рр. місяць, число)
МП
Корінець відривного талона на технічне обслуговування протягом _____ років (місяців) гарантійного терміну експлуатації № _____
Виконавець _____
(найменування підприємства, організації, юридична адреса)
Вилучено (рр. місяць, число)
(П.І.Б. відповідальної особи виконавця) МП

(сторона 1)**ВІДРИВНИЙ ТАЛОН**на технічне обслуговування протягом 1 року
(12 місяців) гарантійного терміну експлуатації**Заповнює виробник (продавець)**

Найменування товару згідно з НД, марка
Заводський №
Дата виготовлення (рр. місяць, число)
(П.І.Б. відповідальної особи виробника (продавець)) МП
Заповнює продавець
Продавець
Дата продажу (рр. місяць, число) (найменування підприємства, організації, юридична адреса)
(П.І.Б. відповідальної особи, продавець) (рр. місяць, число)
МП
Корінець відривного талона на технічне обслуговування протягом _____ років (місяців) гарантійного терміну експлуатації № _____
Виконавець _____
(найменування підприємства, організації, юридична адреса)
Вилучено (рр. місяць, число)
(П.І.Б. відповідальної особи виконавця) МП

(сторона 1)**ЗМІСТ**

1. Експлуатаційні обмеження.....4
2. Характеристики.....6
3. Складові частини пристрою.....6
4. Зборка вентилятора.....8
5. Використання пристрою.....5
6. Гарантійний талон сервісного обслуговування.....8
7. Адреси для звернень з приводу товару11



Керівництво з експлуатації ВЕНТИЛЯТОР ПІДЛОГОВИЙ

4

1. ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ОБМЕЖЕННЯ

1.1. Пристрій призначений для використання тільки у побутових цілях. Якщо пристрій використовується у будь-яких інших цілях, тобто не за призначенням (професійне або комерційне використання, великі об'єми робіт тощо), з порушенням рекомендацій даного керівництва, виробник не несе ніякої відповідальності за причинені цим збитки, а пристрій автоматично вважається негарантійним.

1.2. Не використовуйте пристрій за межами приміщення.

1.3. Використовуйте вентилятор лише у вертикальному положенні.

1.4. Не встановлюйте пристрій у приміщенні з підвищеною вологістю (наприклад, у ванній кімнаті) або у безпосередній близькості до води. Не опускайте пристрій у воду чи будь-які інші рідини.

1.5. Не використовуйте пристрій у приміщенні, де зберігаються кислоти, спиртвмісні або масляні рідини.

1.6. Не розпилюйте аерозолі поблизу пристрою.

1.7. Не використовуйте пристрій, якщо у повітрі присутні легкозаймисті пари: спирт, бензин, інсектициди тощо.

1.8. Не використовуйте пристрій у запиленому середовищі або якщо у повітрі підвищена концентрація будь-якої речовини, що не входить до нормального складу повітря.

1.9. Не встановлюйте пристрій:

- на м'яких, не горизонтальних поверхнях;
- поблизу джерел відкритого вогню чи гарячих поверхонь;
- поруч з занавісками чи легкозаймистими матеріалами;
- у безпосередній близькості від опалювальних пристроїв;
- безпосередньо під розеткою живлення.

1.10. Не використовуйте пристрій у безпосередній близькості до інших предметів, щоб запобігти короткому замиканню чи пожежі.

1.11. Заборонено розміщувати пристрій на відстані ближче 50 см від горючих речовин та герметичних контейнерів.

1.12. Не вшайте ніякі речі на вентилятор. Це може призвести до перегріву двигуна.

1.13. Ні в якому разі не накривайте працюючий пристрій!

1.14. Не залишайте працюючий пристрій без нагляду.

1.15. Не вставляйте пальці чи будь-які інші предмети в отвори захисної ґратки.

1.16. Не торкайтесь до рухомих частин вентилятора.

1.17. Не торкайтесь до пристрою, коли Ви стоїте босоніж. Не торкайтесь до пристрою вологими руками.

1.18. Ніколи не виймайте вилку з розетки, тримаючи її за провід.

1.19. Щоб уникнути загорання, не розміщуйте провід електроживлення під килимовим покриттям, поруч з гарячими плитами, радіаторами, обігрівачами та іншими джерелами тепла.

1.20. Переконайтесь, що кабель електроживлення не торкається впливу гарячих чи гострих предметів.

1.21. Заборонено загинати або тягнути кабель електроживлення, так як це може його пошкодити. Пошкоджений кабель повинен замінити тільки фахівець.

1.22. Використовуйте подовжувач, щоб збільшити відстань розташування пристрою від розетки, але площа поперечного перерізу кабеля подовжувача повинна бути такою самою або більшою, ніж площа поперечного перерізу кабеля електроживлення пристрою. Довжина кабелю електроживлення повинна бути підібрана таким чином, щоб уникнути його переплітання чи

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН

на технічне обслуговування протягом 1 року
(12 місяців) гарантійного терміну експлуатації

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН

на технічне обслуговування протягом 1 року
(12 місяців) гарантійного терміну експлуатації

Заповнює виконавець		Заповнює виконавець	
Виконавець	Виконавець	Виконавець	Виконавець
<small>(вказувати підприємств, організацій, юридична адреса)</small>		<small>(вказувати підприємств, організацій, юридична адреса)</small>	
Дата вв'язу товару на гарантійний облік	Дата вв'язу товару на гарантійний облік	Дата вв'язу товару на гарантійний облік	Дата вв'язу товару на гарантійний облік
<small>(рік, місяць, число)</small>		<small>(рік, місяць, число)</small>	
Номер, за яким товар взято на гарантійний облік	Номер, за яким товар взято на гарантійний облік	Номер, за яким товар взято на гарантійний облік	Номер, за яким товар взято на гарантійний облік
Перелік робіт згідно з договором на виконання тех. обслуговування	Дата виконання робіт (рік, місяць, число)	Перелік робіт згідно з договором на виконання тех. обслуговування	Дата виконання робіт (рік, місяць, число)
Роботи з технічного обслуговування, що виконані відповідно до Порядку гарантійного ремонту (обслуговування) або гарантійно-заміні технічно складних побутових товарів, ремонтом не вважаються.		Роботи з технічного обслуговування, що виконані відповідно до Порядку гарантійного ремонту (обслуговування) або гарантійно-заміні технічно складних побутових товарів, ремонтом не вважаються.	
<small>(підпис)</small>		<small>(підпис)</small>	
МП		МП	
<small>(підпис)</small>		<small>(підпис)</small>	
Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування		Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з технічного обслуговування	
<small>(підпис)</small>	<small>(дата)</small>	<small>(підпис)</small>	<small>(дата)</small>
(сторона 2)		(сторона 2)	



Керівництво з експлуатації
ВЕНТИЛЯТОР ПІДЛГОВИЙ

8

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ:

Вентилятор типу: **WetAir SF-2020/ 2024/ 2026** (найменування товару згідно з нормативним документом, марка)

Виробник (продавець) гарантує відповідність товару вимогам зазначених нормативних документів за умови дотримання споживачем правил, які викладено в експлуатаційних документах.

Країна виготовлення товару: **Китай**

Дата виготовлення товару: Зазначено на упаковці (м.р.)

Гарантійний термін зберігання: **необмежений**

Гарантійний термін зберігання обчислюється від дати виготовлення товару і закінчується датою, визначеною виробником. Гарантійний термін експлуатації товару 1 рік (12 місяців). Протягом гарантійного терміну експлуатації, який не повинен бути меншим, ніж шість місяців, споживач має право на безоплатне технічне обслуговування товару, а у разі виявлення недоліків (відхилення від вимог нормативних документів) - на безоплатний ремонт чи заміну товару, або повернення його вартості згідно з вимогами Закону України «Про захист прав споживачів» та Порядку гарантійного ремонту (обслуговування) або гарантійної заміни технічно складних побутових товарів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 квітня 2002 р. N 506. У разі, коли протягом гарантійного терміну товар експлуатувався з порушенням правил або споживач не виконував рекомендації підприємства, що виконує роботи з гарантійного обслуговування товару, ремонт провадиться за рахунок споживача. Термін служби (придатності) товару 1 рік. Виробник (постачальник) гарантує можливість використання товару за призначенням протягом терміну служби (за умови проведення у разі потреби післягарантійного технічного обслуговування або ремонту за рахунок споживача).

Термін гарантії/служби (придатності) товару припиняється у разі:

- внесення у конструкцію товару змін та здійснення доробок, а також використання вузлів, деталей, комплектуючих виробів, не передбачених нормативними документами;
 - використання не за призначенням;
 - пошкодження споживачем;
 - порушення споживачем правил експлуатації товару.
- Документація, що входить в комплект поставки, при втраті не відновлюється.

М.П. _____

(п.і.б. відповідальної особи продавця)

_____ (підпис)

Гарантійний термін експлуатації товару **12 місяців** при наявності товарного або касового чеку (рахунку-фактури) з відміткою про дату продажу, а також правильно заповненого Гарантійного талону та підпису Покупця про прийняття ним гарантійних умов. При невиконанні цих умов претензії по якості виробу не приймаються. Протягом гарантійного терміну власник має право на безкоштовний ремонт виробу, якщо він вийшов з ладу через дефекти виготовлення або матеріалів.

Право на гарантійний ремонт втрачається в наступних випадках:

1. Наявність у гарантійному талоні виправлень, нерозбірливих записів. Якщо на виробі вилучена чи пошкоджена ідентифікаційна етикетка, нерозбірливий або змінений серійний номер.
2. Якщо несправності виробу виникли внаслідок ушкоджень при транспортуванні, неправильного зберігання, недбалого застосування, догляду не за керівництвом з експлуатації. Якщо виріб має надмірне забруднення, як внутрішнє так і зовнішнє, іржавий.
3. Якщо вихід з ладу виник в результаті перевантаження виробу, яке призвело до виходу електродвигуна чи інших вузлів та деталей (обгоріла ізоляція, деформовані або оплавлені деталі, вузли, щіткотримачі, відірвані лопаті вентилятора та інше).
4. Коли виріб використовувався не за призначенням (професійне використання та великі об'єми робіт).
5. Якщо виріб піддався конструктивним змінам не уповноваженими особами.*
6. Коли виріб потрапив у гарантійний ремонт після спроб самостійного ремонту або змашчення виробу під час гарантійного терміну, якщо це не передбачено інструкцією з експлуатації (сліди розкриття, зірвані шліци гвинтів).*
7. Якщо експлуатація виробу після прояву несправності не була зупинена і продовжувалась.*
8. Несправності викликані незалежними від виробника причинами, такими як перепади напруги електричного струму, явища природи, стихійні лиха.
9. Наявність у середині виробу сторонніх речовин, рідин і предметів.*
10. Якщо є в наявності механічні зовнішні ушкодження (тріщини, вм'ятини і потертості корпусу, пластикових захисних кожухів).*
11. Якщо мають місце ушкодження шнура живлення або штепсельної вилки, що виникли в результаті багаторазового перегину, механічного ушкодження або при підключенні до розетки з поганим контактом. Сліди дії вогню.
12. Якщо не своєчасно були змінені швидкозношувані витратні деталі наприклад: фільтри, мастило і т.п. - як наслідок того, виникли несправності виробу.
13. Якщо має місце нормальний знос виробу в результаті тривалого використання. Рівномірний знос деталей при відсутності на них заводських дефектів не дає право на їх заміну по гарантії.*
14. Гарантія не поширюється на витратне приладдя та матеріали, що були в експлуатації.
15. Гарантія не поширюється на ущільнювачі, повітряні фільтри тощо, що разом називаються „елементи, які швидко зношуються“.
16. Гарантія не поширюється на такі види робіт, як регулювання, чистення та інші роботи по догляду за виробом.
17. Гарантія не поширюється на зарядні пристрої та акумуляторні батареї всіх типів.

*- виявляється діагностикою в сервісному центрі.

Не підлягають відшкодуванню гарантії всі витрати на доставку, поштову пересилку, компенсацію часу, втрати в бізнесі.

Всі гарантійні роботи повинні проводитись тільки уповноваженими представниками сервісного центру.

Продавець не несе відповідальності за нанесений збиток, спричинений роботою виробу.

Підпис покупця _____

(дата) _____



Керівництво з експлуатації
ВЕНТИЛЯТОР ПІДЛГОВИЙ

5

відключення від мережі електроживлення.

1.23. З метою уникнення небезпеки, не підключайте пристрій до мережі електроживлення використовуючи інші пристрої, такі як таймер чи програматор включення/виключення, розетки з дистанційним керуванням, якщо такі пристрої не розраховані на відповідне навантаження.

1.24. Заборонено використовувати пристрій, якщо кабель електроживлення чи вилку пошкоджено. Зверніться до фахівця для їх заміни.

1.25. Для додаткового захисту рекомендується встановити пристрій захисного відключення (ПЗВ). Зверніться до кваліфікованого фахівця.

1.26. Не замінюйте кабель електроживлення чи вилку самостійно. Якщо вилка не підходить до Вашої розетки, зверніться до фахівця.

1.27. Не використовуйте пристрій, якщо він несправний, відсутні деякі його деталі, Ви його впустили чи пошкодили

1.28. Не вносьте зміни у механізм пристрою, це призведе до втрати гарантії.

1.29. Не використовуйте деталі, які не входять в комплект поставки.

1.30. Будь-яке помилкове підключення позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.

1.31. Слідкуйте за правильністю користування пристроєм та його використанням за призначенням, щоб запобігти його поломці, короткому замиканню, пожежі, ураженню електричним струмом.

1.32. Увага! Даний пристрій не іграшка. Не дозволяйте дітям гратись з вентилятором.

1.33. Діти не усвідомлюють небезпеку, пов'язану з використанням електропристроїв, тому не залишайте дітей без догляду поблизу вентилятора. Пристрій заборонено використовувати особам зі знизженими фізичними, чуттєвими, психічними здатностями та особам з недостатніми знаннями чи досвідом. Особа, відповідальна за безпеку, має наглядати за ними та провести відповідний інструктаж.

1.34. Особам, не знайомим з інструкцією по експлуатації, а також особам, які знаходяться під впливом дії медичних препаратів, алкоголю чи наркотиків, заборонено використовувати пристрій.

1.35. Технічне обслуговування пристрою повинні виконувати фахівці.

Не намагайтесь самостійно ремонтувати електричні чи механічні вузли пристрою. Використання вентилятора після неправильного ремонту може стати небезпечним для його користувачів.

1.36. Не направляйте прямий потік повітря на рослини та тварини.

1.37. Небажано знаходитись тривалий час в зоні дії потоків повітря, так як це може бути шкідливим для здоров'я. Особливу увагу потрібно звертати, якщо у приміщенні знаходяться діти чи люди похилого віку.

1.38. Використання пошкодженого пристрою може призвести до пожежі чи ураження електричним струмом.

1.39. Вимикайте пристрій з мережі електроживлення перед його очищенням, ремонтом та після його використання.

1.40. Якщо Ви не плануєте використовувати пристрій тривалий час, обов'язково від'єднайте його від електричної мережі.

1.41. Зберігайте пристрій у місці, недоступному для дітей.

1.42. Дана інструкція не охоплює всі можливі ситуації, які можуть виникнути під час експлуатації, технічного обслуговування, зберігання чи транспортування пристрою. Як і у випадку з будь якою іншою електричною побутовою технікою, використовуйте всі загальні знання щодо використання та обслуговування.



Керівництво з експлуатації ВЕНТИЛЯТОР ПІДЛГОВИЙ

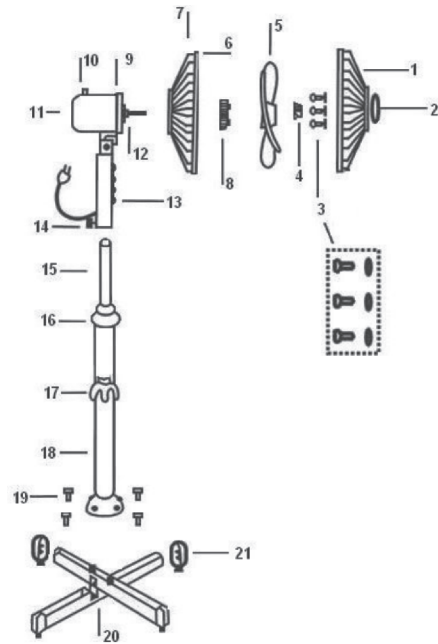
6

2. ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SF-2020/2024/2026
Споживана потужність	40 Вт
Електроживлення	~220-240 В/50 Гц
Діаметр	40 см
Висота	125 см
Колір	голубий/синій/сірий

Відхилення від показників допускається у діапазоні +/-10%.

3. СКЛАДОВІ ЧАСТИНИ ПРИСТРОЮ



1. Передня захисна решітка.
2. Декоративна пластикова пластинка.
3. Гвинти для кріплення декоративної пластикової пластини.
4. Гайка для кріплення лопатей.
5. Лопаті вентилятора.
6. Фіксатор решіток.
7. Задня решітка.
8. Гайка кріплення задньої решітки.
9. Корпус двигуна.
10. Кнопка осциляції.
11. Двигун.
12. Вал.
13. Кнопки керування.
14. Гвинт-фіксатор.
15. Висувна штанга.
16. Фіксатор висувної штанги.
17. Кришка основи.
18. Сійка.
19. Гвинти кріплення сійки до основи.
20. Хрестоподібна основа.
21. Пластикові заглушки.



Керівництво з експлуатації ВЕНТИЛЯТОР ПІДЛГОВИЙ

8

4. ЗБОРКА ВЕНТИЛЯТОРА

Будь-ласка, збирайте вентилятор у відповідності до вказівок даного керівництва!

- 4.1. Розмістіть пластикові заглушки (21) на кінцях хрестоподібної основи (20).
- 4.2. Вставте висувну штангу (15) в середину сійки (18).
- 4.3. Прикрутіть сійку (18) до хрестоподібної основи (20), використовуючи гвинти (19), та розмістіть кришку основи (17) в нижній частині сійки.
- 4.4. Витягніть штангу (15) та закріпіть її на необхідній висоті.
- 4.5. Розмістіть двигун та панель керування у верхній частині висувної штанги та закрутіть гвинт-фіксатор (14).
- 4.6. Установіть ґратку та лопаті у наступній послідовності (7)-(8)-(5)-(4)- (1).
- 4.7. З'єднайте передню та задню ґратки за допомогою фіксатора решіток (6).
- 4.8. Для зміни напрямку чи висоти, розслабте фіксатор висувної штанги (16) та встановіть штангу на зручному рівні. Закрутіть фіксатор (16) знову.
- 4.9. Якщо лопаті хитаються, встановіть робоче колесо вентилятора на вал двигуна іншою стороною.

5. ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ

- 5.1. Перед використанням повністю зберіть вентилятор.
- 5.2. Оберіть необхідну висоту вентилятора.
- 5.3. Під'єднайте пристрій до електромережі.
- 5.4. Оберіть необхідну Вам швидкість роботи пристрою (від 1 до 3).
- 5.5. Даний вентилятор має спеціальну функцію підсвічування, яка включається/виключається відповідною кнопкою на панелі керування.