#

# Ремонт витяжки у Львові

## Найпоширеніші несправності сучасних витяжок

Сучасні моделі витяжок являють собою важку конструкцію з великою кількістю механізмів, відповідно пошкодження бувають найрізноманітніші. За тривалий час існування нашої компанії та тисячі замовлень ми підібрали список найпоширеніших труднощів, він має такий вигляд:

1. Не натискаються кнопки управління: повна та часткова пошкодження й заїдання кнопок під час недбалого догляду за обладнанням або природного старіння пристрою;
2. Не працює підсвічування: проблеми з підсвічуванням часто є причиною розгерметизації корпусу приладу та подальшого виникнення конденсату;
3. Не перемикається режим та швидкість роботи витяжки: виникає під час перебоїв з електрикою, через які можуть перегоріти запобіжники та поламатися плата управління;
4. Різкий шум під час увімкнення пристрою: виникає з безлічі причин, серед них ушкодження підшипників, скупчення бруду або жиру, перегрів двигуна та інші;
5. Слабка тяга, враховуючи чисті фільтри: найчастіше подібна проблема виникає через неправильну роботу повітрозабірника, а точніше за умови недостатнього припливу повітря або через закриті вентиляційні отвори.

Кожна із перелічених поламок не означає, що вам доведеться купувати новий прилад, оскільки вони піддаються досить простому ремонту. Якщо ви зіткнулися з однією з цих або якихось інших труднощів, тоді рекомендується звернутися в нашу компанію за послугами професіоналів і визначити справжню причину проблеми.

## Процес ремонту кухонної витяжки

Зіткнувшись із несправністю пристрою найкращим рішенням стане звернення до професіоналів своєї справи, сервісу Стрік. Спроби усунути проблему власними силами найчастіше не обертаються успіхом, а лише ускладнює ситуацію і тим самим підвищує подальший ремонт пристрою. Аналогічне становище стосується вивчення різних інструкцій у відкритому доступі, оскільки сучасні обладнання вирізняються складним принципом роботи, тому точно визначити корінь проблеми без вузькоспрямованих знань практично неможливо.

Щоб уникнути вищезазначених ситуацій, спершу майстер проведе ретельну діагностику, що може відбуватися безпосередньо вдома. Далі залежно від фактора поламки, підбираються найефективніші та найдоступніші методи ремонту. Щойно всі другорядні завдання виконано, фахівець акуратно знімає прилад та відвозить у спеціалізоване приміщення для проведення ремонтних робіт. Найчастіше від моменту звернення до повноцінного полагодження потрібно від 2 до 7 робочих днів.

## Як перевіряти несправність витяжки

Проведення точної діагностики пристрою вимагає наявності необхідного інвентарю, якщо бути точніше, то вам знадобляться плоскогубці, мультиметр, викрутки, ганчірки та засоби для чищення. Якщо ви дійсно впевнені у своїх можливостях і знаннях, спершу відключіть пристрій від електромережі та проведіть візуальний огляд фільтрів та повітропроводів. Далі потрібно перевірити вилки, розетки, а також безпосередньо шнур живлення. По завершенню останнього етапу поверхневого огляду та відсутності видимих дефектів, рекомендується не продовжувати самостійну перевірку й звернутися по допомогу до кваліфікованих фахівців. Річ у тім, що подальша діагностика вимагає розбору конструкції техніки та подальшого вивчення дорогих та крихких деталей.

## Рекомендації з догляду за витяжками

Скоротити ймовірність і частоту поламок приладу можна тільки одним способом - постійним якісним доглядом. Існує кілька дуже важливих методів, список має такий вигляд:

* Щоденне і щотижневе протирання зовнішньої поверхні: для цього підійде будь-яка волога тканина, якщо плями жиру й бруд погано відмиваються, то можна вдатися до використання неагресивних мийних засобів;
* Регулярна діагностика та очищення фільтрів та решіток: перевірка стану жирових фільтрів має відбуватися щодня, за необхідності очищайте їх від забруднень;
* Аналіз і заміна вугільних фільтрів: ця деталь використовується в деяких витяжках, усуваючи неприємні запахи, та потребує повної заміни кожні 6 місяців експлуатації;
* Відмова від використання техніки на максимальній потужності: більшість сучасних пристроїв справляється із сильними навантаженнями навіть на середній потужності, зі свого боку максимальний режим сильно зношує мотор та інші складові приладу.

Окрему увагу варто приділити щорічному обслуговуванню техніки. Цей етап доречний за будь-якого стану пристрою, навіть якщо особливих проблем у працездатності не спостерігається, адже поламка може перебувати на початковій стадії виникнення. На сьогодні викликати майстра для щорічної діагностики може кожен громадянин України. Якщо дотримуватися всіх перерахованих порад, то кількість несправностей кратно скоротиться та ваша кухонна витяжка прослужить вам довгі роки.

<https://text.ru/antiplagiat/66561bdd28a92>

<https://i.imgur.com/m49cuEp.png>