

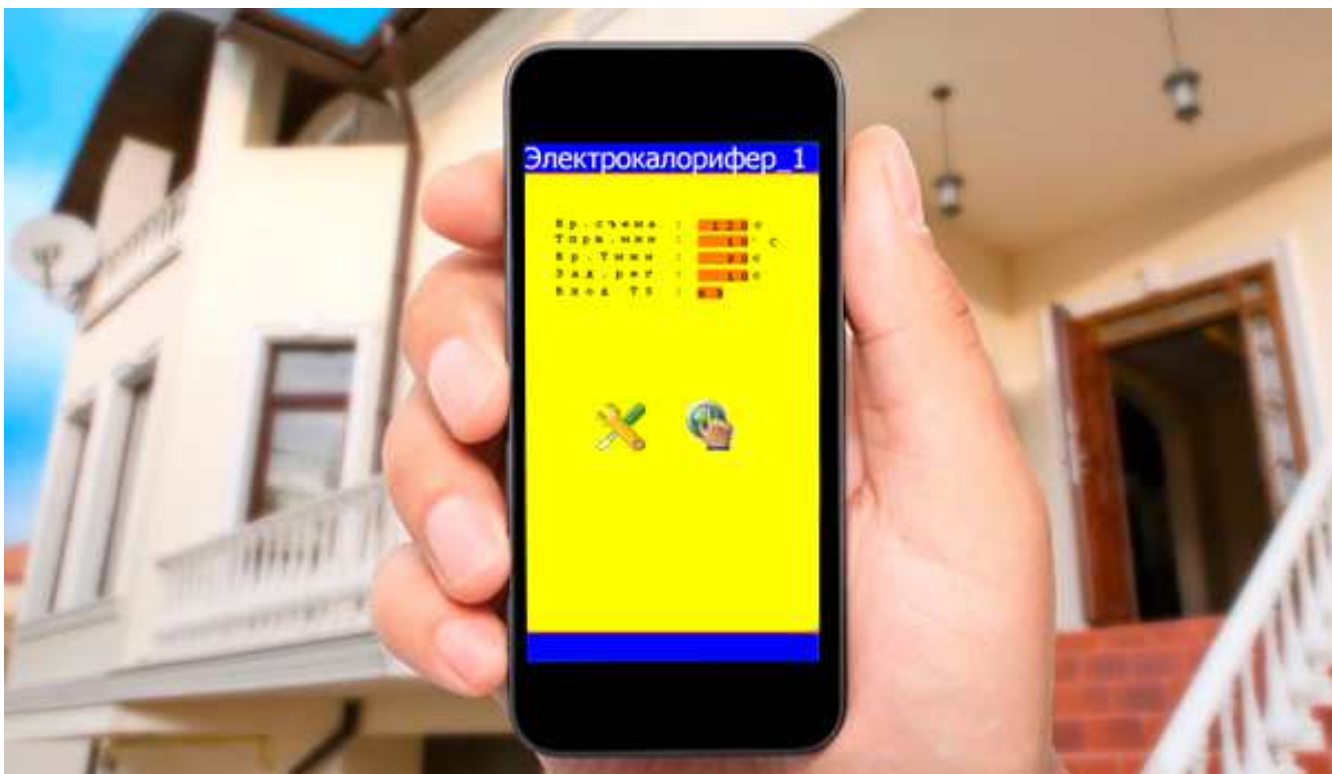
# ІННОВАЦІЙНЕ РІШЕННЯ В СФЕРІ УПРАВЛІННЯ ВЕНТИЛЯЦІЙНОЇ УСТАНОВКИ

ВІДДАЛЕНЕ УПРАВЛІННЯ ВЕНТИЛЯЦІЙНИМИ УСТАНОВКАМИ

## WEB-SERBER

Функція Web-сервер дає можливість отримати на екрані комп'ютера або мобільного пристрою зображення аналогічне лицьовій панелі контролера. Доступ до контролера здійснюється через локальну (Ethernet, Wi-Fi) або глобальну (Internet) мережу з використанням будь-якого браузеру, що підтримує HTML5, на стаціонарному комп'ютері або мобільному пристрої (смартфон, планшет, ноутбук).

Для роботи з функцією Web-сервер контролер повинен мати встановлену в ньому SD-карту з даними для роботи Web-сервера, статичний IP-адресу і активоване Web-сервер.



ІДЕАЛЬНИЙ ДЛЯ СУЧАСНОГО СПОЖИВАЧА  
ВІДСУТНІСТЬ СКЛАДНИХ СИСТЕМ ДИСПЕТЧЕРИЗАЦІЇ  
ПРОСТИЙ У ВИКОРИСТАННІ І ДОСТУПНИЙ КОЖНОМУ

Редакція від 05. 12. 2016 року



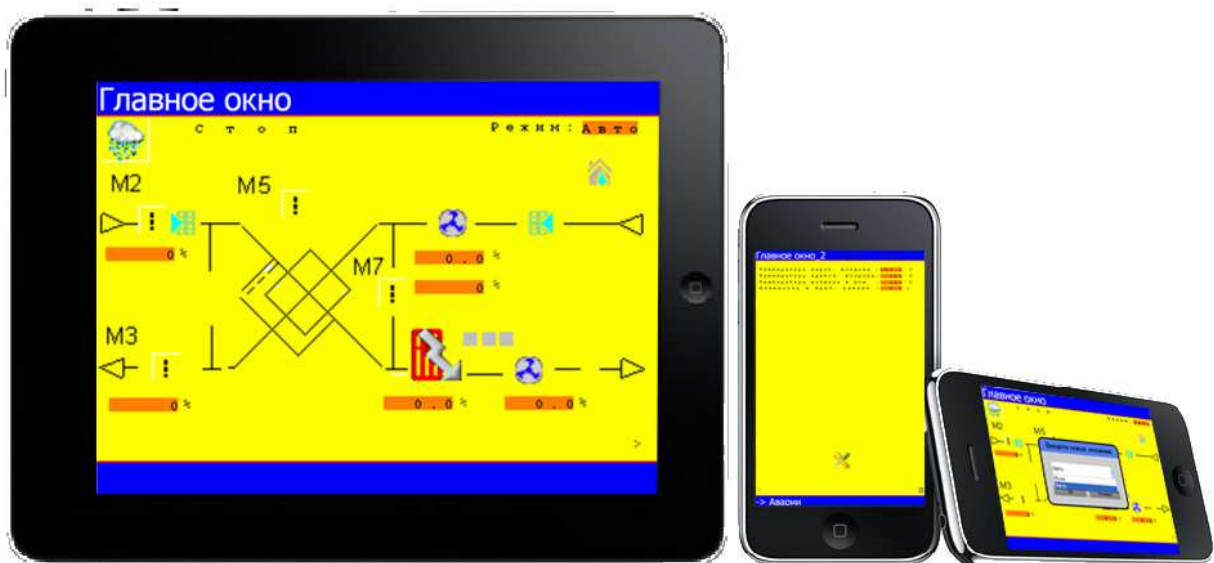
## ДОСТУП ДО КОНТРОЛЕРА

Якщо контролер підключений до локальної мережі (Ethernet, Wi-Fi) або глобальної (Internet) мережі, в ньому встановлена SD-карта з папкою "web" і активований Web-сервер, то доступ до контролера здійснюється через будь-який браузер, що підтримує HTML5. Для цього в рядку введення адрес необхідно ввести IP-адресу контролера.

Для використання Web-сервера за допомогою мобільних пристроїв необхідно, щоб контролер мав статичний IP-адресу з виходом в мережу Internet.

- ▶ КОНТРОЛЬ та ВІЗУАЛІЗАЦІЯ вентиляційної установки в робочому стані обладнання.
- ▶ ВІЗУАЛІЗАЦІЯ АВАРІЙНИХ СИГНАЛІВ для оперативності настройки запобігання поломок обладнання.
- ▶ ПОВНИЙ ДОСТУП ДО НАЛАШТУВАНЬ та встановлення бажаних параметрів кліматичних умов приміщення.

АВТОМАТИКА



**2** Для замовлення даної функції необхідно вказати позначення Web в маркуванні шафи управління.