

**Інструкція  
з експлуатації електронного термостату  
кліматичної шафи CSV**

**Харків 2017**

**V1.01UKR**

Загальний вигляд панелі з встановленими вентиляторами системи охолодження та електронним термостатом показаний на малюнку 1.



Рисунок 1 – Загальний вигляд

Електронний терморегулятор використовується для підтримки заданої користувачем температури в кліматичній шафі, а також дає можливість контролювати температуру в режимі реального часу на РК-дисплеї і сигналізувати про роботу системи опалення або системи охолодження (рис. 2).

**Датчик температури повинен бути розміщений в зоні контролю температури.**



Малюнок 2 – Вид електронного термостата

Електронний терморегулятор складається з дисплею, на який виводиться необхідна інформація для користувача, і трьох кнопок управління. Центральна кнопка служить для входу в меню налаштувань, дві інші служать для збільшення або зменшення значення температури в меню налаштувань.

Для того, щоб виставити потрібну температуру в кліматичній шафі або переглянути поточні налаштування, потрібно:

1. Натисніть і утримуйте центральну кнопку електронного термостата протягом 2 секунд, потім відпустіть. На екрані дисплея ви повинні побачити напис, що відповідає першому меню налаштувань - «COOLING ON» і значення температури в градусах Цельсія. Це меню дозволяє ввести бажану температуру перемикавання системи охолодження (мал. 3).



Малюнок 3 – Меню налаштувань початкової температури охолодження

2. Натисніть центральну кнопку, щоб увійти в наступне меню налаштувань – "COOLING OFF". Це меню встановлює температуру, при якій система охолодження повинно вимкнутися (мал. 4).



Малюнок 4 – Меню налаштувань температури вимкнення охолодження

3. Натисніть центральну кнопку, щоб увійти в наступне меню налаштувань – "HEATING ON". У цьому меню виставляється температура, при якій повинна бути включена система опалення (мал. 5).



Малюнок 5 – Меню налаштувань температури системи опалення

4. Натисніть центральну кнопку, щоб увійти в наступне меню налаштувань – "HEATING OFF". У цьому меню задається температура, при якій повинна бути відключена система опалення (мал. 6).



Малюнок 6 – Меню налаштування температури відключення системи опалення

5. Натисніть центральну кнопку, щоб вийти з меню налаштування електронного термостата та застосувати попередньо встановлені налаштування. Після цього термостат повинен повернутися в основний режим роботи і його дисплей повинен показувати поточну температуру в кліматичній шафі.