## Активация слота карты памяти microSD (функции регистрации результатов измерений) для термогигрометра ИВА-6H(A) зав. №40580.

## Код активации: **5A3A-12FA-1EE1-4DE8**

### Инструкция по установке:

- 1. Установите программное обеспечение Data Logger (версию для ИВА-6H(A) с USB и SD).
- ПО Data Logger поставляется с картой памяти или может быть загружено с сайта <u>www.microfor.ru</u> из раздела Поддержка>Загрузка. Подробно процедура установки ПО описана в Руководстве по эксплуатации.
- 2. Подключите термогигрометр к свободному USB-порту
- 3. Установите USB-драйвер.

USB-драйвер поставляется с картой памяти или может быть загружен с сайта <a href="https://www.microfor.ru">www.microfor.ru</a> из раздела Поддержка>Загрузка. Подробно процедура установки описана в Руководстве по эксплуатации.

- 4. Запустите программу Data Logger.
- 5. Установите связь с термогигрометром.
- 6. Активируйте функцию регистрации результатов измерения любым из двух способов:
- а) Введите код активации вручную в соответствующее поле;
- б) Активируйте автоматически при наличии подключения к Интернет.

Проверить статус и код активации ваших устройств можно на странице <a href="http://microfor.ru/activation.php">http://microfor.ru/activation.php</a>, введя номер устройства в соответствующее поле.

# Активация слота карты памяти microSD (функции регистрации результатов измерений) для термогигрометра ИВА-6H(A) зав. №40581.

## Код активации: 3354-A2A8-1811-69С8

#### Инструкция по установке:

- 1. Установите программное обеспечение Data Logger (версию для ИВА-6H(A) с USB и SD).
- ПО Data Logger поставляется с картой памяти или может быть загружено с сайта <u>www.microfor.ru</u> из раздела Поддержка>Загрузка. Подробно процедура установки ПО описана в Руководстве по эксплуатации.
- 2. Подключите термогигрометр к свободному USB-порту
- 3. Установите USB-драйвер.

USB-драйвер поставляется с картой памяти или может быть загружен с сайта <a href="https://www.microfor.ru">www.microfor.ru</a> из раздела Поддержка>Загрузка. Подробно процедура установки описана в Руководстве по эксплуатации.

- 4. Запустите программу Data Logger.
- 5. Установите связь с термогигрометром.
- 6. Активируйте функцию регистрации результатов измерения любым из двух способов:
- а) Введите код активации вручную в соответствующее поле;
- б) Активируйте автоматически при наличии подключения к Интернет.

Проверить статус и код активации ваших устройств можно на странице <a href="http://microfor.ru/activation.php">http://microfor.ru/activation.php</a>, введя номер устройства в соответствующее поле.

## Активация слота карты памяти microSD (функции регистрации результатов измерений) для термогигрометра ИВА-6H(A) зав. №40582.

Код активации: 6959-32АС-077С-1080

#### Инструкция по установке:

- 1. Установите программное обеспечение Data Logger (версию для ИВА-6H(A) с USB и SD).
- ПО Data Logger поставляется с картой памяти или может быть загружено с сайта <a href="www.microfor.ru">www.microfor.ru</a> из раздела Поддержка>Загрузка. Подробно процедура установки ПО описана в Руководстве по эксплуатации.
- 2. Подключите термогигрометр к свободному USB-порту
- 3. Установите USB-драйвер.

USB-драйвер поставляется с картой памяти или может быть загружен с сайта <a href="www.microfor.ru">www.microfor.ru</a> из раздела Поддержка>Загрузка. Подробно процедура установки описана в Руководстве по эксплуатации.

- 4. Запустите программу Data Logger.
- 5. Установите связь с термогигрометром.
- 6. Активируйте функцию регистрации результатов измерения любым из двух способов:
- а) Введите код активации вручную в соответствующее поле;
- б) Активируйте автоматически при наличии подключения к Интернет.

Проверить статус и код активации ваших устройств можно на странице <a href="http://microfor.ru/activation.php">http://microfor.ru/activation.php</a>, введя номер устройства в соответствующее поле.