

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

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

#### Инструкция по установке:

1. Установите программное обеспечение Data Logger (версию для ИВА-6Н(А) с USB и SD).

ПО Data Logger поставляется с картой памяти или может быть загружено с сайта [www.microfor.ru](http://www.microfor.ru) 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 [www.microfor.ru](http://www.microfor.ru) 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 <http://microfor.ru/activation.php>, введя номер устройства в соответствующее поле.

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

Код активации: **3354-A2A8-1811-69C8**

Инструкция по установке:

1. Установите программное обеспечение Data Logger (версию для ИВА-6Н(А) с USB и SD).

ПО Data Logger поставляется с картой памяти или может быть загружено с сайта [www.microfor.ru](http://www.microfor.ru) 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 [www.microfor.ru](http://www.microfor.ru) 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 <http://microfor.ru/activation.php>, введя номер устройства в соответствующее поле.

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

Код активации: **6959-32AC-077C-1080**

Инструкция по установке:

1. Установите программное обеспечение Data Logger (версию для ИВА-6Н(А) с USB и SD).

ПО Data Logger поставляется с картой памяти или может быть загружено с сайта [www.microfor.ru](http://www.microfor.ru) 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 [www.microfor.ru](http://www.microfor.ru) 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 <http://microfor.ru/activation.php>, введя номер устройства в соответствующее поле.