

**Руководство 1МУ/13.04.2019**



**Редакция 5**

**Дата выпуска: 5 апреля 2019**

## **РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ**

### **Термостатов FixTherm TH-IL**

**Сертифицирован на соответствие ТР ТС 012/2011 и стандартов:  
ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ Р МЭК 60079-18-2012, ГОСТ IEC  
60079-31-2013;**



Представитель на территории таможенного союза  
ООО «Кондор Техноложи»,  
129090, Москва, ул. Гиляровского, 19.  
Тел. +7 (495) 972-3256.  
[venuroprojekt@mail.ru](mailto:venuroprojekt@mail.ru)



# Condor Technology (Mauritius) Ltd

Office/Warehouse Address: Zone Industrielle Solitude,  
Solitude,  
Triolet  
Mauritius

Manufacturer of Heaters & Thermostats for hazardous Location

0344



1Ex mb IIC T6 Gb X, Ex mb IIC T85°C Db

EAЭС RU C-MU.EX01.B.00056/19

## Инструкция по монтажу Термостатов FixTherm моделей TH-IL

Температурные параметры указаны в номере соответствующей модели, напр: IL-25/20

Цифры до косой черты указывают температуру выключения

Цифры за косой чертой указывают температуру включения.

Inline Thermostat доступен максимально 60°C.

Inline Thermostat можно установить как горизонтально, так и вертикально и устанавливается к предварительно выбранному нагревателю.

**Максимальный ток/Напряжение : 6А/240 В перем. тока**

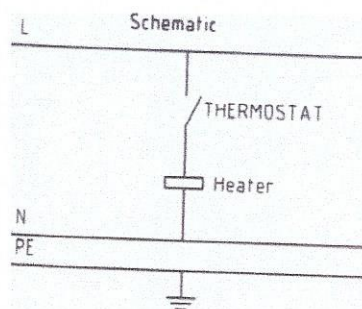
### Монтаж и техническое обслуживание .

1. Термостаты предназначены для стационарных установок. Должное внимание следует уделять указанным данным на шильдиках, а также «особым требованиям» упомянутым в сертификате.
2. Прибор должен использоваться только исходя от маркировки взрывозащиты. См. выше температурный класс и группу газа на которые сертифицированы.
3. Нагреватель устанавливать должным образом.
4. Термостат должен быть расположен на расстоянии минимум 55 мм от нагревателя.
5. Для лучшего контроля нужно расположить термостат в 15 мм от стенок шкафа
6. Кабель должен быть защищен от механических повреждений
7. Внешние соединения должны быть подключены к сертифицированным подключительным коробкам.
8. **Внимание:** Термостат ремонтируется только производителем
9. Приборы должны храниться при температуре от 0 °C до 25°C -2 года. Назначенный срок службы -10 лет.
- 10.. Гарантийный срок 1 год со дня поставки заказчику.

Диапазон температур окружающей среды: -55°C... + 65 °C

Макс. Температура измерения для T6/T 85 ° C  
является 80° C

Ток короткого замыкания = 10А



Datum: 18-02-2015

IL thermostat rev. 1 Russian

