

ДВСЦ ВЕ
Державний
випробувальний сертифікаційний
центр вибухозахищеного та
рудникового електрообладнання
ДОНЕЦЬК

СВІДОЦТВО

про вибухозахищеність електрообладнання
(електротехнічного пристрою)

№ 749

Свідоцтво видане INTERTEC-Hess GmbH (Німеччина) посвідчує, що виготовлені підприємством вироби:

нагрівачі типу SL ...THERM D.. T... є вибухозахищеними та відповідають вимогам нормативно-правових актів з охорони праці щодо загальних вимог з електробезпеки.

На підставі проведених в ДВСЦ ВЕ експертизи технічної документації, огляду та випробувань на вибухозахищеність указані вироби відповідають вимогам ГОСТ 12.2.007.0, ГОСТ 22782.0, ГОСТ 22782.3, ГОСТ 22782.6 і їм присвоєне маркування вибухозахисту:



1ExdIICT3 X або 1ExdIICT4 X або
1ExdsIICT3 X або 1ExdsIICT4 X

Нагрівачі типу SL ...THERM D.. T... можуть бути рекомендовані для застосування на території України.

Вироби повинні використовуватись згідно з "Умовами використання", які є невід'ємною частиною цього свідоцтва.

Свідоцтво дійсне до

01.10.2014 р.

Чинність свідоцтва продовжена до

Керівник ДВСЦ ВЕ



А. Є. Погорельський

В цьому свідоцтві пронумеровано і скріплено печаткою

2

аркуш(ів)

Условия применения

1. Нагреватели типа CP/SL ...THERM D.. T... могут применяться в соответствии с требованиями главы 4 "Правила устройства электроустановок. Электрооборудования специальных установок " НПАОП 40.1-32-01 при температуре окружающей среды от минус 50 °С до плюс 60 °С.

2. Область применения нагревателей типа CP/SL ...THERM D.. T... обуславливается их маркировкой по взрывозащите:
1ExdIICT3 X или 1ExdIICT4 X или 1ExdsIICT3 X или 1ExdsIICT4 X,
которая должна быть нанесена на корпусе изделия.

3. Рядом с маркировкой должен быть нанесен знак испытательной организации и номер D.09C.749.

4. Фирма INTERTEC – HESS GmbH (Германия) несет ответственность за соответствие конструкции нагревателей испытанным образцам.

5. Любые изменения и дополнения, вносимые в конструкцию вышеуказанных изделий, влияющие на взрывозащищенность, должны согласовываться с ИСЦ ВЭ и Госпромгорнадзором Украины.

6. Руководство по эксплуатации для каждого нагревателя типа CP/SL ...THERM D.. T..., поставляемого на Украину, должно дополняться настоящим разделом свидетельства.

7 Особые условия применения (X):

7.1 Допускается установка и применение нагревателей только в оболочках, абсолютный тепловой коэффициент который не меньше чем 0,5 Вт/К.

7.2 Подключение нагревателя к электрической сети должно производиться во взрывозащищенных соединительных коробках, исполнение по взрывозащите которых соответствует классу взрывоопасной зоны.

Руководитель ИСЦ ВЭ



А. Е. Погорельский