

ДВСЦ ВЕ
Державний
випробувальний сертифікаційний
центр вибухозахищеного та
рудникового електрообладнання
ДОНЕЦЬК

СВІДОЦТВО

про вибухозахищеність електрообладнання
(електротехнічного пристрою)

№ 759

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

З'єднувальні пристрої для підключення нагрівальних кабелів типу X-TRACE ATEX... 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 22782.7 і їм присвоєне маркування вибухозахисту:



Exell X

З'єднувальні пристрої для підключення нагрівальних кабелів типу X-TRACE ATEX... 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. Погорельский

В цьому свідоцтві пронумеровано і скріплено печаткою

2 аркуші(ів)

Условия применения

1. Соединительные устройства для подключения нагревательных кабелей X-TRACE ATEX... 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°C до плюс 60 °С.

2. Область применения соединительных устройств обуславливается их маркировкой по взрывозащите:

Exell X,

которая должна быть нанесена на корпусе изделия.

3. Рядом с маркировкой должен быть нанесен знак испытательной организации и номер D.09C.759.

3. Фирма INTERTEC – HESS GmbH (Германия) несет ответственность за соответствие конструкции выпускаемых соединительных устройств для подключения нагревательных кабелей испытанным образцам.

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

5. Руководство по эксплуатации для каждого соединительного устройства для подключения нагревательных кабелей X-TRACE ATEX..., поставляемого на Украину, должно дополняться настоящим разделом свидетельства.

6. Особые условия применения (X):

6.1 Соединительное устройство для подключения нагревательных кабелей X-TRACE ATEX... не имеет самостоятельного применения и предназначено для использования в составе нагревательных систем.

6.2 Соединительный кабель должен быть надежно закреплен и защищен от механических повреждений. Подключение соединительного устройства для подключения нагревательных кабелей X-TRACE ATEX... к электрической сети должно производиться через взрывозащищенные соединительные коробки, исполнение по взрывозащите которых соответствует классу взрывоопасной зоны.

Руководитель ИСЦ ВЭ



А. Е. Погорельский