



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС US.MM04.B02207

Срок действия с 14.02.2013 по 13.02.2016

№ 0659189

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11MM04. Орган по сертификации продукции ООО "НТЦ Стандарт и Качество". 115114, г. Москва, Дербеневская наб., д. 11, помещение 60, тел. (495)777-80-28, факс (495)777-80-28, E-mail zakaz@ntc-sk.ru.

ПРОДУКЦИЯ Нагревательные саморегулирующие кабели NELSON типа CLT (JT, J), CLTR (JT, J), SLT-2 (JT), LT (JT, J, U), HLT (J), QLT (J), LLT (J). Нагревательные кабели EASY HEAT типов: SR Trace, SRxxJ, TSRxxJ, HSRxxF.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

35 5800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 26445-85 (пп. 1.5, 1.6, 2.4.2, 2.4.4, 2.4.6, 2.4.7, 2.5.1 - 2.5.3, 2.6.1 табл. 1 (поз. 7, 8), 2.7.1, 5.1)

код ТН ВЭД России:

8516 00 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NELSON HEAT TRACING SYSTEM, Div. of EGS Electrical Group, LLC.
Адрес: 2 Connecticut South Drive, East Granby, CT 06026, USA, Соединенные Штаты Америки.
Телефон +10-1-860-653-16-00, факс +10-1-860-653-49-38.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН NELSON HEAT TRACING SYSTEM, Div. of EGS Electrical Group, LLC.
Адрес: 2 Connecticut South Drive, East Granby, CT 06026, USA, Соединенные Штаты Америки.
Телефон +10-1-860-653-16-00, факс +10-1-860-653-49-38.

НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 024-02/11 от 14.02.2013 г.
Испытательная лаборатория ООО "УЭС-Калининград", рег. № РОСС RU.0001.21AB65 от 13.07.2011, адрес: 236039, Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Новый Вал, 22, к. 13; акта анализа состояния производства № 1221 от 14.02.2013 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на корпус изделия и (или) в эксплуатационную документацию.
Схема сертификации: За.



Руководитель органа

подпись

П.П. Филатчев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Б.П. Чумаков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации