

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС СН.АЯ46.В70040

Срок действия с 30.04.2009 г. по 28.04.2012 г.

8674975

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11АЯ46

ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ РОСТЕСТ-МОСКВА

Юридический адрес: 119049, Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1

Почтовый адрес: 117418, Москва, Нахимовский проспект, д. 31. Телефон (495) 129-26-00

ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые для стационарной прокладки, с медными жилами, с изоляцией из материала Radox (полиолефиновый сополимер) (число жил 1 - 6, на напряжение 0,6/1 кВ), марок Radox 155, Radox 155 FH, Radox 155SFLR REMS, Radox 155SFLR, Radox 155S RW, Radox 155S RW/REMS, Radox 125

серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 16442-80 (п.п. 1.2-1.6, 2.2.1-2.2.6, 2.2.10, 2.3.1-2.3.3, 2.3.5, 2.4.1, 2.6.1-2.6.5, 2.6.7-2.6.9, 2.7)

код ОК 005 (ОКП):

35 2100

код ТН ВЭД России:

8544 49 800 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма "Huber+Suhner AG", Швейцария
CH-8330 Pfaeffikon, Tuembelenstrasse, 20, Switzerland

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме "Huber+Suhner AG", Швейцария
CH-8330 Pfaeffikon, Tuembelenstrasse, 20, Switzerland

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний ИК "ПОЛИТЕСТ" АНО по сертификации "Электросерт" № 164 от 29.04.09 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ66 от 04.09.06 г.)
Сертификата пожарной безопасности № ССПБ.СН.ОП019.В02734 от 29.04.09 г., выданного ОС "Пожполисерт" АНО по сертификации "Электросерт" (аттестат аккредитации № ССПБ.RU.ОП.019 от 23.06.08 г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия - на упаковке, рядом с товарным знаком изготовителя, и в сопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92.
Схема сертификации - 3.



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.Б. Савкин
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

О.Н. Круглова
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации