



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ

СЕРТПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ

Регистрационный номер № РОСС RU.31020.04ЭПБ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ С-ЭПБ.001.ТУ.00131

Орган по сертификации:

Автономная некоммерческая организация сертификации продукции «АКАДЕММАШ»,
115114, г. Москва, ул. Дербеневская, дом 20, строение 16, рег. № ЭПБ.ОС.001

Оборудование (техническое устройство, материал):

Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие, марок: КСБнг(А)-FRHF, КСБКнг(А)-FRHF, КСБКнг(А)-FRHF, КСБСнг(А)-FRHF, КСБСКнг(А)-FRHF, КСБСнг(А)-FRLS, КСБСКнг(А)-FRLS, КСБСнг(А)-FRLS, КСБСКнг(А)-FRLS, КСБСКнг(А)-FRLS (согласно приложению). Серийный выпуск по ТУ 16.К99-037-2009.

Код ОКП (ТН ВЭД ТС): 35 7400 (8544 49 910 9)

Изготовитель (заявитель):

ООО НПП «Спецкабель» (107082, г. Москва, ул. Б.Почтовая, д.7, стр. 1)

Соответствует требованиям ФНИП в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств", утверждены приказом Ростехнадзора от 11.03.2013 № 96, зарегистрировано в Минюсте РФ 16.04.2013 г., рег. № 28138.

Основание выдачи сертификата:

Заключение экспертизы промышленной безопасности № 155/07-14 от 14.07.2014 г.
АНО СП «АКАДЕММАШ» (лицензия № ДЭ-00-007219 от 28 марта 2007 г.)

Условия применения и дополнительная информация:

Схема сертификации 1. Условия применения технических устройств указаны в Приложении (бланк № П 000202)

Срок действия сертификата: до 22.07.2019г.

Дата выдачи: 2014г.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт




Подпись

Еникеев И.Л.
инициалы, фамилия


Подпись

Алехин А.В.
инициалы, фамилия

000201

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № С-ЭПБ.001.ТУ.00131 от 23.07.2014г.
(без сертификата недействительно)

Перечень технических устройств

Кабели симметричные для систем безопасности, огнестойкие, с медными жилами, с изоляцией из кремнийорганической резины, с экраном, с огнестойким барьером или без барьера, с оболочкой и защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика с низким дымо- и газовыделением или из безгалогенной полимерной композиции, в том числе с защитным элементом (броней), с числом пар от 1 до 40, с номинальным диаметром жил от 0,64 до 1,78 мм, на напряжение переменного тока частотой 50 Гц до 300 В, марок:

КСБнг(A)-FRLS,

КСБКнг(A)-FRLS,

КСБКГнг(A)-FRLS,

КСБСнг(A)-FRLS,

КСБСКнг(A)-FRLS,

КСБСКГнг(A)-FRLS,

КСБнг(A)-FRHF,

КСБКнг(A)-FRHF,

КСБКГнг(A)-FRHF,

КСБСнг(A)-FRHF,

КСБСКнг(A)-FRHF,

КСБСКГнг(A)-FRHF

Руководитель органа по сертификации

Эксперт




Подпись

Енпкеев И.Л.
инициалы, фамилия


Подпись

Алехин А.В.
инициалы, фамилия

П 000201

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № С-ЭПБ.001.ТУ.00131 от 23.07.2014г.
(без сертификата недействительно)

Условия применения технических устройств на опасных производственных объектах

1. Соблюдение требований законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности.
2. Изготовление, монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии с требованиями норм и правил промышленной безопасности.

Изготовитель (заявитель):

ООО НПП «Спецкабель» (107082, г. Москва, ул. Б.Почтовая, д.7, стр. 1)

Руководитель органа по сертификации



Подпись

Еникеев И.Л.
инициалы, фамилия

Эксперт

Подпись

Алехин А.В.
инициалы, фамилия

П 000202