

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00098/19

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Научно-инвестиционный центр "Кабельные Технологии". Место нахождения и фактический адрес: 127055, г. Москва, ул. Сушевская, д.12, стр. 1. ОГРН: 1057709078294. Телефон (495) 745-54-44, факс (495) 745-85-58. № 0026540

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Электропровод". Место нахождения и фактический адрес: 142103, Московская область, г. Подольск, ул. Бронницкая, д.13а. ОГРН: 1035002951477. Телефон 8(4967)72-34-65. Факс: 8(4967)72-34-65.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "Огнестойкость" Закрытого акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость". Место нахождения: 141080, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д.12, пом. VIII. Фактический адрес: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д.6, стр.64. Телефон: (495) 150-08-01, факс: (495) 150-08-01. ОГРН: 1105018003936. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ЭО30 выдан 22.01.2014 Федеральной службой по аккредитации.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Теплостойкие провода и кабели для подвижного состава рельсового транспорта типа «ТРАНСКАБ» на номин. напряжение 380 В переменного тока частотой до 400 Гц вкл. или постоянное напряжение 660 В, с медными жилами или жилами из медных луженых проволок (с буквой "л" в маркировке), с изоляцией и оболочкой из кремнийорганической резины, в оплетке, огнестойкие, в т.ч. экранированные, марки: ППСКОнг(А)-HFFR, ППСКОнг(А)-HFFR (с жилой номин. сеч. от 0,35 до 10 мм²); КПСКОнг(А)-HFFR, КПСКОнг(А)-HFFR (с числом жил от 2 до 27 номин. сеч. от 0,35 до 2,5 мм²), выпускаемые по ТУ 16.К71-375-2007 с изм.1-6. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

Код ОКПД 2 27.32.13.137

код ЕКПС:

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) путем выполнения требований ГОСТ 31565-2012: ПРГП 16 (ГОСТ IEC 60332-3-22-2011); ПД 1 (ГОСТ IEC 61034-2-2011), ПО 4 (ГОСТ IEC 60331-21-2011).

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 55 с/к-2018 от 09.10.2018 г. ИЦ "Огнестойкость" ЗАО "ЦСИ "Огнестойкость", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21.МЭ70 от 19.12.2013/

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.ИС13.К00406 от 04.06.2018 г., Орган по сертификации систем менеджмента ВНИИНМАШ (ОССК МАШ), рег. № RA.RU.13ИС13. Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.09.2019

по 08.10.2023

М.П. (подпись) (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Ю.И. Графская  
инициалы, фамилия

М.М. Назарова  
инициалы, фамилия