

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-СА.АБ09.В.00486

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0008421

«Hyperline Systems Canada Ltd.»
Адрес: 1877 Mayors Way, Metcalfe (Ottawa), ON, K0A 2P0, Канада.
Телефон: +16138210065, факс: +16138219752. E-mail: info@hyperline.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Hyperline Systems Canada Ltd.»
Адрес: 1877 Mayors Way, Metcalfe (Ottawa), ON, K0A 2P0, Канада.
Телефон: +16138210065, факс: +16138219752. E-mail: info@hyperline.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «ЮРЦЭПБС». Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Станиславского, д.110 литер Б, оф.1а.
Тел./факс: +7 863 2406598, 2214039. ОГРН: 1156196037260.
Аттестат аккредитации №РА.RU.11АБ09 от 15.10.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели связи симметричной парной скрутки (витая пара), с медными жилами (кол-во пар из ряда: 1, 2, 4, 8, 10, 12, 16, 24, 25, 48, 50, 100) с изоляцией из полиэтилена и внешней оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное напряжение до 50В, т.м. «Hyperline», марок: (см. приложение на бланке №0019028).
Код ОК 034 (ОКПД-2): 27.32.13.154.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

8544 49 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ):
(см. приложение на бланке №0019028).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №РА0183-ЭК/18 от 19.06.2018г. ИЛ ООО «ЮРЦЭПБС», аттестат аккредитации № RA.RU.21ПЖ18 от 05.10.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация изготовителя
Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) №FSK.RU.0002.F0007692 от 06.06.2018г., выданный
ОС ООО «ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ» номер аттестата аккредитации №FSK.RU.0002

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.06.2018 по 21.06.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

И.К.Зиновкина

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-СА.АБ09.В.00486

(обязательная сертификация)

№ 0019028

Код ОК 034 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
27.32.13.154 8544 49 200 0	<p>Кабели связи симметричной парной скрутки (витая пара), с медными жилами (кол-во пар из ряда: 1, 2, 4, 8, 10, 12, 16, 24, 25, 48, 50, 100), с изоляцией из полиэтилена и внешней оболочкой из поливинилхлоридного пластика, на номинальное напряжение до 50В, т.м. «Hyperline», марок:</p> <p>FUTPXXX-C5-S24-IN-PVC-YY, FUTPXXX-C5E-S24-IN-PVC-YY, FUTPXXX-C3-S24-IN-PVC-YY, UUTPXXXM-C5-S24-IN-PVC-YY, UUTPXXX-C5-S24-IN-PVC-YY, UFTPXXX-C6-P26-IN-PVC-YY, UTC2x2x0.12-C2-PATCH-INDOOR, UUTPXXX-C6-S23-IN-PVC-YY, UUTPXXX-C5E-S24-IN-PVC-YY, UUTPXXX-C3-S26-IN-PVC-YY, UUTPXXXW-C5-S24-IN-PVC-YY,</p> <p>где XXX – количество медных витых пар, YY – цвет оболочки.</p>	<p>ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». ГОСТ IEC 60332-1-2-2011, ГОСТ IEC 60332-1-3-2011. Предел распространения горения при одиночной прокладке — ПРГО 1. Класс пожарной опасности: O1.8.2.5.4.</p>



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

И.К.Зиновкина

инициалы, фамилия