

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-US.ПБ37.В.02345

ЗАЯВИТЕЛЬ

THE SIEMON COMPANY.

Адрес: Соединенные Штаты Америки, 101 Siemon Company Drive, Watertown, CT 06795-0400 USA.
Телефон (1) 8609454200, факс (1) 8609454225.

№ 0009280

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

THE SIEMON COMPANY.

Адрес: Соединенные Штаты Америки, 101 Siemon Company Drive, Watertown, CT 06795-0400 USA.
Филиалы: см. Приложение на бланке ТР № 0008072.
Телефон (1) 8609454200, факс (1) 8609454225.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». Российская Федерация, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5, 111524. ОГРН 1077759457489. Телефон 74953089208, адрес электронной почты firecert@gmail.com. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели парной скрутки для структурированных систем связи с медными жилами в количестве от 8 до 50, на номинальное напряжение до 50 В, с оболочкой из термопластика LSON т.м. Siemon артикулов: см. Приложение на бланке ТР № 0008073. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД2: 27.32.13.150

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 49 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ).
ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.2, 5.5, 5.6, 5.7).
Класс пожарной опасности кабельных изделий О1.8.1.2.1 – см. Приложение на бланке ТР № 0008073.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет об испытаниях № 5974/РС от 17.09.2018 г. НИЛ ПВБ ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации регистрационный номер № ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № СДСГК RU.OC05.K05504 от 21.08.2018 г.

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и в сопроводительной технической документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.09.2018 по 16.09.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

В.Ю. Шитиков

инициалы, фамилия

В.А. Литвинов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ37.В.02345

(обязательная сертификация)

№ 0008072

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
THE SIEMON COMPANY	101 Siemon Company Drive, Watertown, CT 06795-0400 USA.
SIEMON COMMUNICATION PRODUCT (SHANGHAI) CO LTD	T3-10 105-106, JIN QIAO EXPORT PROCESSING ZONE, SHANGHAI, 201201, CHINA
PRYSMIAN CABLES & SYSTEMS	AUSTRASSE 99, 96465 NEUSTADT, GERMANY



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

В.Ю. Шитиков

инициалы, фамилия

В.А. Литвинов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-US.ПБ37.В.02345

(обязательная сертификация)

№ 0008073

Кабели парной скрутки для структурированных систем связи с медными жилами, в количестве от 8 до 50, на номинальное напряжение до 50 В, с оболочкой из термопластика LSOH т.м. Siemon, артикулов: 9C5L4-E2, 9C5L4-E2-5CR, 9C5L4-E2-1KR, 9A5L4-E2, 9A5L4-E2-5CR, 9A5L4-E2-1KR, 9C6J4-E3, 9C6J4-E3-5CR, 9C6J4-E3-1KR, 9C6L4-E3-RXA, 9C6L4-E3-5CR, 9C6L4-E3-1KR, 9C6L4-E2, 9C6L4-E2-5CR, 9C6L4-E2-1KR, 9C6B24-E2-08RXA, 9C6B24-E2-08RXA-5CR, 9C6B24-E2-08RXA-1KR, 9C6B24-E3-08R1A, 9C6B24-E3-08R1A-5CR, 9C6B24-E3-08R1A-1KR, 9U6L4-A5-08-R1N, 9C6L4-A5, 9N6L4-A5, 9N6J4-A5, 9D6L4-A5, 9D6L4-A5-5CR, 9D6L4-A5-1KR, 9A6L4-A5, 9A6L4-A5-5CR, 9A6L4-A5-1KR, 9A6H4-A5, 9A6H4-A5-5CR, 9A6H4-A5-1KR, 9A6J4-A5, 9A6J4-A5-5CR, 9A6J4-A5-1KR, 9N7L4-E6, 9N7L4-E6-5CR, 9N7L4-E6-1KR, 9T7L4-E6, 9T7L4-E6-5CR, 9T7L4-E6-1KR, 9T7L4-E10, 9T7L4-E10-5CR, 9T7L4-E10-1KR, 9T7L4-E12, 9T7L4-E12-5CR, 9T7L4-E12-1KR, 9C5L25-E2, 9C5L25-E2-5CR, 9C5L25-E2-1KR, 9C3L25-E1, 9C3L25-E1-5CR, 9C3L25-E1-1KR - ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.2, 5.5, 5.6, 5.7).

Класс пожарной опасности кабельных изделий О1.8.1.2.1.

Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО О1.

Показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении каждого из полимерных материалов кабельного изделия ПКА 1.

Эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия ПТПМ 2.

Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия ПД 1.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

В.Ю. Шитиков

инициалы, фамилия

В.А. Литвинов

инициалы, фамилия