

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00265/20

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0011862

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТАТКАБЕЛЬ». ОГРН: 1201600014164. Место нахождения: 420133, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Маршала Чуйкова, дом 60, офис 64. Фактический адрес: 422624, Российская Федерация, Республика Татарстан, Лаишевский р-н, с. Столбище, улица Лесхозовская, дом 32. Телефон: +7(495)260-13-19. Факс +7(495)260-13-19.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТАТКАБЕЛЬ». ОГРН: 1201600014164. Место нахождения: 420133, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Маршала Чуйкова, дом 60, офис 64. Фактический адрес: 422624, Российская Федерация, Республика Татарстан, Лаишевский р-н, с. Столбище, улица Лесхозовская, дом 32. Телефон: +7(495)260-13-19. Факс +7(495)260-13-19.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"Огнестойкость" Акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость". Место нахождения: 141080, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Адрес места осуществления деятельности: 109428, РОССИЯ, г. Москва, ул. Институтская 2-я, дом 6, строение 64, помещения № 15, 16, 17 (комн. 504, 505, 506). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ЭО30 выдан 22.01.2014 Федеральной службой по аккредитации. Телефон (495)150-08-01. Адрес электронной почты info@tsniiskfire.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые с медной или алюминиевой жилой, не распространяющие горение, с изоляцией из сшитого полиэтилена и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, с экраном из медных или алюминиевых проволок, в том числе огнестойкие, бронированные, с оптоволоконными модулями, с индексами «(п)», «ж», марки: (А)ПвПнг(А)2г-НФ, (А)ПвПнг(А)2г-FRHF, (А)ПвК(а)(с)Пнг(А)2г-НФ, (А)ПвК(а)(с)Пнг(А)2г-FRHF (с 1 жилой номинальным сечением от 95 до 2500 мм² на номинальное переменное напряжение от 45 до 150 кВ номинальной частотой 50 Гц), выпускаемые по СТО К186-004-2010 с изм. 12 Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 27.32.14

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544 60

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) путем выполнения требований п.п. 5.3, 5.5, 5.7, 5.8 ГОСТ 31565-2012: ПРГП16 (ГОСТ ИЕС 60332-3-22-2011); ПД1 (ГОСТ ИЕС 61034-2-2011); ПКА1 (ГОСТ ИЕС 60754-1-2015, ГОСТ ИЕС 60754-2-2015); для кабелей исполнения "нг(А)-FRHF" время сохранения работоспособности 60 мин. при номинальном переменном напряжении 1000 В – ПО5 (ГОСТ ИЕС 60331-21-2011).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 76 с/к-2020 от 10.09.2020, выданный Испытательным центром "Огнестойкость" Акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость" (регистрационный номер № РОСС RU.0001.21МЭ70).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Заверенные копии: СТО К186-004-2010 с изм. 12, сертификата соответствия SMK требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) рег. № RU CMS-RU.ФК14.00248 ОТ 27.03.2020, выданного Органом по сертификации систем менеджмента ООО «Элмас», регистрационный номер РОСС RU.001.13ФК14.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

11.09.2020

по

10.09.2025

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.М. Назарова
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Ю.И. Графская
инициалы, фамилия