

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.СТ08.В.00033

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0000734

ООО "КРОЗ". 117105, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 1. ОГРН 1027739428353. Тел./факс: +7 (495) 215-20-15, e-mail: osk@croz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "КРОЗ". 242600, Россия, Брянская область, Дятьковский район, г. Дятьково, ул. Луначарского, дом 19. ОГРН 1027739428353. Тел./факс: +7 (495) 215-20-15, e-mail: osk@croz.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Московское областное Общественное Учреждение «РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ОПЫТНОЕ» (МООУ «РСЦ «ОПЫТНОЕ»), 143913, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр-н Гагарина, д. 6, пом. 1. Тел: +7 (495) 585-58-18, +7 (498) 698-73-16, факс: +7 (495) 585-58-18. ОГРН 1035000025334. Аттестат рег. № RA.RU.11CT08 от 25.02.2015 г. Федеральной службой по аккредитации «Росаккредитация».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Огнестойкий кабельный короб, выпускаемый по Технологическому регламенту №28/5765, с габаритными размерами 420x740 мм, изготовленный из огнезащитных панелей "ОгнеВент-К" (ТУ 5716-021-54737814-2010) с общей толщиной 60 мм с нанесенным огнезащитным составом "ПВК-2002" (ТУ 5765-005-54737814-2002 с изм. 1) на все стыки короба с расходом 0,9 кг/кв.м
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): код ОКПД2
27.33.13.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: -----

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. от 29.07.2017), ГОСТ Р 53316-2009 "Электрические щиты и кабельные линии. Сохранение работоспособности в условиях пожара. Методы испытаний" (Время сохранения работоспособности 180 минут)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты о сертификационном испытании №1012/ИЦ-11 от 13.10.2011 г., №75/С-17 от 04.10.2017 г., №76/С-17 от 04.10.2017 г., Испытательный центр "ОПЫТНОЕ" МООУ "РСЦ "ОПЫТНОЕ". Аттестат аккредитации № RA.RU.21ПЖ16 от 11.08.2015 г., 143913, Россия, Московская область, г. Балашиха, микрорайон им. Ю.А. Гагарина. Тел./факс: +7 (495) 585-58-18, акт проверки состояния производства при проведении инспекционного контроля №828/ИК-17 от 28.08.2017 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технологический регламент № 28/5765, ТУ 5716-021-54737814-2010 на огнезащитные панели "ОгнеВент-К", ТУ 5765-005-54737814-2002 с изм. 1 на огнезащитный состав "ПВК-2002", паспорт качества на огнезащитный кабельный короб, паспорт качества на плиты "ОгнеВент-К", паспорт качества на состав огнезащитный "ПВК-2002"

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.10.2017 г.

по 12.10.2020 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

А. Дайлов

инициалы, фамилия

Д. Ежов

инициалы, фамилия