



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК DE.ПБ10.Н00350

№ ПС 003894

код ОК 034-2014:

код ТН ВЭД России: 381600000

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОБО Беттерманн». Место нахождения и место осуществления деятельности: 117246, Россия, г. Москва, Научный проезд, д.19, этаж 8, офис 8А. ОГРН: 1037722037210. Телефон: +7 (495) 995 24 37. Факс +7 (495) 661 25 36. Адрес электронной почты: obo.office@obo.com.ru.

(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ОВО BETTERMANN Produktion Deutschland GmbH & Co.KG». Место нахождения и место осуществления деятельности: Postfach 1120, D-58694 Menden Huingser Ring 52, Германия. Телефон: +49(02373)890. Адрес электронной почты: info@obo.de.

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ ССБК RU.ПБ10 до 25.12.2020 г., Орган по сертификации продукции «Пожполисерт» АНО по сертификации «Электросерт», 129226, Россия, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, д. 12А, тел. (495) 995-10-26.

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Огнестойкая кабельная линия марки Pyroline в составе: огнестойкий короб, изготовленный из стекловолоконного и оптоволоконного легкого бетона, с толщиной стенки от 30 мм до 60мм, типов BSK, BSKH, BSKF, BSKHF, BSKP и аксессуары к ним типов BSK, BSKH, BSKF, BSKHF, BSKP. Системы креплений марки: US 3, AW15, DSK, SKS, TSG, MMS-Plus, шпилька M8, M10, гайка M8, M10, крепежная скоба 604, огнестойкий раствор BSK-M. Монтаж в соответствии с технологией «ОВО BETTERMANN Produktion Deutschland GmbH & Co.KG». Серийный выпуск.

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 53316-2009 Кабельные линии. Сохранение работоспособности в условиях пожара. Метод испытания.

Время сохранения работоспособности в условиях пожара составляет:
для короба с толщиной стенки 30 мм- 29 минут
для короба с толщиной стенки 60 мм- 108 минут

(наименование документа, на соответствие которого (которых) проводилась сертификация)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протокол испытаний №К547 от 30.10.18 . ИЦ ПБ «Пожполитест» АНО «Электросерт», № ССБК RU.21ПБ10 до 25.12.2020 г., 129226, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, д. 12А.
2. Акт о результатах анализа состояния производства № 395/АО от 11.07.2018 г., ОС «Пожполисерт» АНО «Электросерт», № ССБК RU.ПБ10 до 25.12.2020 г., 129226 г.Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 30.10.2018 г. ПО 29.10.2021 г.

Руководитель
(заместитель руководителя)
Органа по сертификации

И.И. Далбинш

(подпись)

Эксперт (эксперты)

Е.О. Варлаков

(подпись)

