

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-DE.ПБ05.В.04283
(номер сертификата соответствия)

ТР 1380771
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

Закрытое акционерное общество "Хилти Дистрибьюшн ЛТД". Адрес: 143441, Московская область, 69 км МКАД, строение 3 Красногорский район, д. Путилково. ОГРН: 1027739096692. Телефон 8 800 700 5252, (495) 662-13-62, факс 8 800 700 5252, e-mail:russia@hilti.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

«Hilti AG» на производстве «Hilti GmbH Industriegesellschaft für Befestigungstechnik». Адрес: Hiltistrasse 6, 86916, Kaufering, Deutschland, Germany. Телефон +31 (0)162 491000, факс +31 (0)162 491000.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и место-нахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

"ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ". 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495) 995-1026. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Проходка кабельная универсальная для стен и перекрытий толщиной не менее 200мм, изготовленная в соответствии с ТУ 5772-301-17523759-2014

в составе: противопожарная мастика СР 611А, плита теплоизоляционная из негорючей минеральной ваты типа «ROCK WOOL» (плотность от 100 кг/м³).

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ). Предел

огнестойкости ИЕТ 240 по ГОСТ Р 53310-2009 "Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость".

код ОК 005 (ОКП)

15 2000

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

3909 50 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протокол испытаний № К05736-ТР от 06.10.2014 г. Испытательный центр пожарной безопасности (ИЦ ПБ) «Пожполитест» АНО по сертификации «Электросерт», ТРПБ.RU.ИН12 выдан МЧС России 25.08.2010г.,
2. Акт о результатах анализа состояния производства № 5614/1-ао от 13.03.2014г. ОС «Пожполитест» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ», ТРПБ.RU.ПБ05 от 20.02.2014г. Схема сертификации 4с.


ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.10.2014 по 05.10.2019

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия


Г.С. Габриэлян

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

И.И. Далбинш

