

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-DE.ПБ05.В.04281
(номер сертификата соответствия)

ТР 1380770
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение 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 местонахождение 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 местонахождение 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 Технологическим регламентом Hilti № 118, в составе: противопожарная пена СР 660. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)

15 2000

код ЕКПС

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 IET 180 по ГОСТ Р 53310-2009 "Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость".

код ТН ВЭД России

3909 50 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 1. Протокол испытаний № К05735-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

