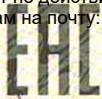


Если сертификат не действителен, пожалуйста,  
напишите нам на почту: [russia@hilti.com](mailto:russia@hilti.com)



# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЮ64.B.00279/21

Серия **RU** № **0349789**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр.1; 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: [info@certif.ru](mailto:info@certif.ru).  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Хилти Дистрибьюшн ЛТД». Место нахождения: 141402, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, строение 25, комната 15.26. Место осуществления деятельности: 141895, Россия, Московская область, округ Дмитровский, деревня Глазово, дом 9. ОГРН: 1027739096692. Телефон: 88007005252. Адрес электронной почты: [russia@hilti.com](mailto:russia@hilti.com).

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Хилти Дистрибьюшн ЛТД». Место нахождения: 141402, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, строение 25, комната 15.26. Место осуществления деятельности: 141895, Россия, Московская область, округ Дмитровский, деревня Глазово, дом 9.

**ПРОДУКЦИЯ** Узлы пересечения противопожарных преград кабельными изделиями: проходки кабельные универсальные, тип Hilti CFS-D, исполнение 1, для стен и перекрытий толщиной не менее 120 мм, в составе: противопожарный диск Hilti CFS-D («Hilti GmbH Industriegesellschaft für Befestigungstechnik», Германия), толщина проходки 120 мм. Предел огнестойкости IET 45.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 23.99.19-043-17523759-2021 «Проходки кабельные типа Hilti CFS-D», Технологический Регламент по монтажу кабельных проходок Hilti типа CFS-D TP № 043.D-01.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6806900000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний №2/К221 от 13.12.2021, Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21AД12.

Акта о результатах анализа состояния производства №2460/AA от 06.07.2021, Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64.

Схема сертификации: Ic.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53310-2009 «Проходки кабельные, вводы герметичные и проходки шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость» (раздел 4). Срок хранения противопожарного диска Hilti CFS-D – 24 месяца при температуре от -5 °С до +40 °С. Срок службы проходок кабельных – не менее 30 лет при соблюдении условий монтажа и эксплуатации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.12.2021 **ПО** 19.12.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Чесноков Сергей Борисович

(Ф.И.О.)

Варлаков Евгений Олегович

(Ф.И.О.)