



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Акционерное общество "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, ОГРН: 1255000000034, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № 2f0fa239-a8c7-45a0-8f9d-eea14ed8e647

заявляет, что Кабель огнестойкий для систем противопожарной защиты, оповещения и управления эвакуацией, передачи данных на номинальное переменное напряжение 300 В, товарного знака «ИТК», согласно приложению №1

Изготовитель: Акционерное общество "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, дом. 107/49, офис 457

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 142103, Россия, Московская область, город Подольск, ул Бронницкая, дом 5

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 27.32.13-036-53930360-2021 «Кабели огнестойкие для систем пожарной и охранной сигнализации, СОУЭ и передачи данных. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544499108

Серийный выпуск

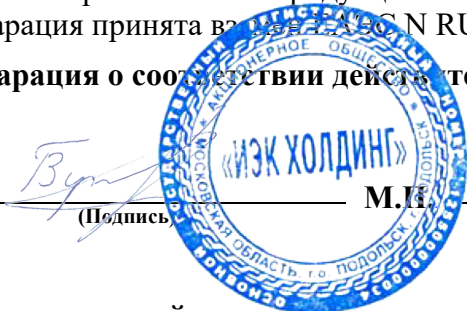
Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании протоколов № 20/СГ-24.05/22 от 24.05.2022, № 17/СГ-24.05/22 от 24.05.2022, № 27/СГ-24.05/22 от 24.05.2022, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «ТРАНСКОНСАЛТИНГ». Адрес 142500, Россия, Московская область, город Павловский Посад, улица Городковская, дом 73а, корпуса 10, 11, 15. Аттестат аккредитации № MSMQ.01.A.011805. Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация: Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация принята в соответствии с ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.82108/22

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2027 включительно



(Подпись)

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

Дата регистрации декларации о соответствии:

**ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.36741/25
23.01.2025**


ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.36741/25

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544499108	<p>Кабель огнестойкий для систем противопожарной защиты, оповещения и управления эвакуацией, передачи данных на номинальное переменное напряжение 300 В, товарного знака «ИТК», марки КПСнг(A)-FRLS, артикулов: FR1-01-U-1307, FR1-01-U-3307, FR1-01-U-5307, FR1-01-U-6307, FR1-01-U-7307, FR1-01-U-8307, FR1-02-U-1307, FR1-02-U-3307, FR1-02-U-5307, FR1-02-U-6307, FR1-02-U-7307, FR1-02-U-8307, не распространяющие горение при групповой прокладке и с пониженным дымо- и газовыделением, Класс пожарной опасности П16.1.2.2.2.; марки КПСЭнг(A)-FRLS, артикулов: FR1-01-F-1307, FR1-01-F-3307, FR1-01-F-5307, FR1-01-F-6307, FR1-01-F-7307, FR1-01-F-8307, FR1-02-F-1307, FR1-02-F-3307, FR1-02-F-5307, FR1-02-F-6307, FR1-02-F-7307, FR1-02-F-8307, не распространяющие горение при групповой прокладке и с пониженным дымо- и газовыделением. Класс пожарной опасности П16.1.2.2.2.; марки КПСнг(A)-FRHF, артикулов: FR1-01-U-1407, FR1-01-U-3407, FR1-01-U-5407, FR1-01-U-6407, FR1-01-U-7407, FR1-01-U-8407, FR1-02-U-1407, FR1-02-U-3407, FR1-02-U-5407, FR1-02-U-6407, FR1-02-U-7407, FR1-02-U-8407, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении. Класс пожарной опасности П16.1.1.2.1.; марки КПСЭнг(A)-FRHF, артикулов: FR1-01-F-1407, FR1-01-F-3407, FR1-01-F-5407, FR1-01-F-6407, FR1-01-F-7407, FR1-01-F-8407, FR1-02-F-1407, FR1-02-F-3407, FR1-02-F-5407, FR1-02-F-6407, FR1-02-F-7407, FR1-02-F-8407 не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении. Класс пожарной опасности П16.1.1.2.1.; марки КПСнг(A)-FRLSLTx, артикулов: FR1-01-U-1504, FR1-01-U-3504, FR1-01-U-5504, FR1-01-U-6504, FR1-01-U-7504, FR1-01-U-8504, FR1-02-U-1504, FR1-02-U-3504, FR1-02-U-5504, FR1-02-U-6504, FR1-02-U-7504, FR1-02-U-8504, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения. Класс пожарной опасности П16.1.2.1.2.; марки КПСЭнг(A)-FRLSLTx, артикулов: FR1-01-F-1504, FR1-01-F-3504, FR1-01-F-5504, FR1-01-F-6504, FR1-01-F-7504, FR1-01-F-8504, FR1-02-F-1504, FR1-02-F-3504, FR1-02-F-5504, FR1-02-F-6504, FR1-02-F-7504, FR1-02-F-8504 не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения. Класс пожарной опасности П16.1.2.1.2.</p>	<p>ТУ 27.32.13-036-53930360-2021 «Кабели огнестойкие для систем пожарной и охранной сигнализации, СОУЭ и передачи данных. Технические условия»</p>


(Подпись)



Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)