



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Генерального директора Забелина Андрея Николаевича

заявляет, что Кабели связи симметричной парной скрутки огнестойкие для промышленного интерфейса RS-485 на номинальное переменное напряжение 300 В, товарного знака «ГТК», артикулы согласно приложению продукции №1.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142103, Россия, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 5.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 27.32.13-037-53930360-2021 «Кабели симметричные, огнестойкие для передачи данных в системах безопасности и автоматизации. 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 испытаний № 15/СГ-24.05/22 от 24.05.2022 г., 16/СГ-24.05/22 от 24.05.2022 г., выданных испытательной лабораторией "ООО "ТРАНСКОНСАЛТИНГ" Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP", 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 о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2027 включительно


(подпись)  М.П.

Забелин Андрей Николаевич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.82070/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 27.05.2022

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.82070/22

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>Кабели связи симметричной парной скрутки огнестойкие для промышленного интерфейса RS-485 на номинальное переменное напряжение 300 В, товарного знака «ИТК», марки RS-485 Кнг(А)-FRHF, артикулов: FR1-01-F-3417, FR1-01-F-5417, FR1-01-F-6417, FR1-01-F-7417, FR1-02-F-3417, FR1-02-F-5417, FR1-02-F-6417, FR1-02-F-7417, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении. Класс пожарной опасности П1б.1.1.2.1.; марки RS-485 Кнг(А)-FRHF, артикулов: FR1-01-F-3427, FR1-01-F-5427, FR1-01-F-6427, FR1-01-F-7427, FR1-02-F-3427, FR1-02-F-5427, FR1-02-F-6427, FR1-02-F-7427, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении. Класс пожарной опасности П1б.1.1.2.1.; марки RS-485 Кнг(А)-FRLS, артикулов: FR1-01-F-3317, FR1-01-F-5317, FR1-01-F-6317, FR1-01-F-7317, FR1-02-F-3317, FR1-02-F-5317, FR1-02-F-6317, FR1-02-F-7317, не распространяющие горение при групповой прокладке и с пониженным дымо- и газовыделением, Класс пожарной опасности П1б.1.2.2.2.; марки RS-485 Кнг(А)-FRLS, артикулов: FR1-01-F-3327, FR1-01-F-5327, FR1-01-F-6327, FR1-01-F-7327, FR1-02-F-3327, FR1-02-F-5327, FR1-02-F-6327, FR1-02-F-7327, не распространяющие горение при групповой прокладке и с пониженным дымо- и газовыделением, Класс пожарной опасности П1б.1.2.2.2.; марки RS-485 нг(А)-FRLS, артикулов: RC1-RS485-01-F-3307, RC1-RS485-02-F-3307, RC1-RS485-01-F-5307, RC1-RS485-02-F-5307, RC1-RS485-01-F-6307, RC1-RS485-02-F-6307, RC1-RS485-01-F-7307, RC1-RS485-02-F-7307, не распространяющие горение при групповой прокладке и с пониженным дымо- и газовыделением, Класс пожарной опасности П1б.1.2.2.2.; марки RS-485 нг(А)-FRHF, артикулов: RC1-RS485-01-F-3407, RC1-RS485-02-F-3407, RC1-RS485-01-F-5407, RC1-RS485-02-F-5407, RC1-RS485-01-F-6407, RC1-RS485-02-F-6407, RC1-RS485-01-F-7407, RC1-RS485-02-F-7407, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении. Класс пожарной опасности П1б.1.1.2.1.</p>	<p>ТУ 27.32.13-037-53930360-2021 «Кабели симметричные, огнестойкие для передачи данных в системах безопасности и автоматизации. Технические условия»</p>



(подпись)

Забелин Андрей Николаевич
 (Ф. И. О. заявителя)