



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОЛИНК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 192148, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Крупской, Д. 55, Литера А, Помещ. 38

Основной государственный регистрационный номер 1227800010052.

Телефон: +78127407510 Адрес электронной почты: info@electro-link.ru

в лице Генерального директора Сильвановича Владислава Анатольевича

заявляет, что Кабели телекоммуникационные симметричной парной скрутки категории 3 для систем цифровой связи и сигнализации, с количеством пар жил из омедненного алюминия от 1 до 20, на номинальное напряжение до 50В, артикулы: 07-102, 07-104, 07-106, 07-108, 07-112, 07-120, 07-122, 07-124, 07-126, 07-128, 07-132, 07-202, 07-204, 07-206, 07-208, 07-212, 07-220, 07-222, 07-224, 07-226, 07-228, 07-232, 07-301, 07-302, 07-303, 07-304, 07-305, 07-306, 07-307, 07-308, 07-309, 07-310, 07-311, 07-312, 07-313, 07-314, 07-315, 07-316, 07-317, 07-318, 07-319, 07-320, 07-402, 07-404, 07-406, 07-408, 07-410, 07-412, 07-420.

Изготовитель "Ningbo Haishu Tianyu Cables & Wire Co., Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Zhongyi Village, Gulin Town, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang, China

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8544492000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

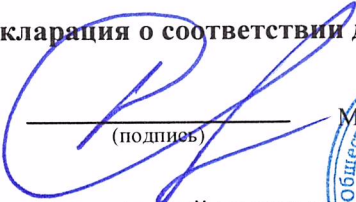
Протокола испытаний № 1679КТ22 от 15.12.2022 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Комтест" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ31)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.12.2027 включительно.


(подпись)

М.П.

Сильванович Владислав Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА09.В.11609/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.12.2022

