



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ME68.B.00306/23

Серия **RU** № **0442718**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР". Место нахождения: 601655, РОССИЯ, Владимирская обл., Александровский р-н, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2, помещение 4. Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11ME68, срок действия с 13.04.2016. Номер телефона: +74924498238, +74924467444; адрес электронной почты: me68@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628, номер телефона: +74955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO FENGTAI PLASTIC ELECTRIC CO., LTD". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.8, JINTENG RD., WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO, ZHEJIANG.

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические товарного знака IEK: наконечники, в том числе в наборах (артикулы UGN10-N01-05-0400, UTE10-N01-05-0250, UGN10-N02-04-0100, UNE10-N01-12-0725, UNE10-N02-13-3451) и отдельными предметами: типа НШВ, типоразмера: НШВ 0,5-6, НШВ 0,75-8, НШВ 1,0-6, НШВ 1,0-10, НШВ 1,5-7, НШВ 1,5-10, НШВ 2,5-7, НШВ 2,5-12, НШВ 4,0-9, НШВ 4,0-12, НШВ 6,0-10, НШВ 6,0-12, НШВ 6,0-15, НШВ 10-12, НШВ 10-15, НШВ 10-18, НШВ 16-12, НШВ 16-15, НШВ 16-18, НШВ 25-16, НШВ 25-22, НШВ 35-16, НШВ 35-25, НШВ 50-20, НШВ 50-25; типа НШВИ, типоразмера: НШВИ 0,5-08, НШВИ 0,75-08, НШВИ 1,0-12, НШВИ 1,0-08, НШВИ 1,5-08, НШВИ 2,5-08, НШВИ 4,0-09, НШВИ 6,0-12, НШВИ 6,0-18, НШВИ 10-12, НШВИ 16-12, НШВИ 25-16, НШВИ 35-16, НШВИ 50-20; типа НШВИ(2), типоразмера: НШВИ(2) 0,5-8, НШВИ(2) 0,75-8, НШВИ(2) 0,75-10, НШВИ(2) 1,0-8, НШВИ(2) 1,0-10, НШВИ(2) 1,5-8, НШВИ(2) 1,5-12, НШВИ(2) 2,5-10, НШВИ(2) 2,5-12, НШВИ(2) 4,0-12, НШВИ(2) 6,0-14, НШВИ(2) 10-14, НШВИ(2) 16-14. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 245-23, 246-23, 247-23 от 14.02.2023, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21MO57. Акт анализа состояния производства № 347/1 от 15.12.2022 Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 1. Требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 0,2 до 35 мм, ГОСТ 31602.2-2012 (IEC 60999-2:1995) Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 2. Дополнительные требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 35 до 300 мм. Условия хранения продукции указаны в прилагаемой эксплуатационной документации. Срок службы 3 года. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.02.2023 **ПО** 15.02.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подписи)



Сидорова Татьяна Павловна (Ф.И.О.)

Астахов Юрий Павлович (Ф.И.О.)