

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.HA46.B.01612/21

Серия **RU** № **0336194**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457.
Основной государственный регистрационный номер 1077761125628.
Телефон: 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 промышленного назначения, товарного знака "IEK": гильзы соединительные изолированные, наконечники изолированные, наконечники-гильзы, разъемы изолированные, наконечники кабельные, типы, артикулы: (согласно приложениям - бланки №№ 0843265, 0843266). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000, 8536908500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 12061ИЛНВО от 20.08.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 05.07.2021 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.08.2021 **ПО** 23.08.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Хохлов
(подпись)

Бобкова
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(ф.и.о.)

Бобкова Анастасия Юрьевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА46.B.01612/21

Серия **RU** № **0843265**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536901000, 8536908500	Соединители электрические промышленного назначения, товарного знака "ТЕК": гильзы соединительные изолированные, наконечники изолированные, наконечники-гильзы, разъемы изолированные, наконечники кабельные, типы, артикулы:	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	<p>гильзы соединительные изолированные, типа: ГСИ, артикулы: UGL20-001-01, UGL20-002-02, UGL20-006-03, UGL20-010-04, UGL20-016-05, UGL20-025-06; типа: ГСИ-н, артикулы: UGL21-001-01, UGL21-002-02, UGL21-006-03; типа: ГСИ-т, артикулы: UGL22-001-01, UGL22-002-02, UGL22-006-03; типа: ГСИ-п, артикулы: UGL46-001-01, UGL46-002-02, UGL46-006-03;</p> <p>наконечники изолированные, типа: НВИ, артикулы: UNL10-D15-4-3, UNL10-D15-4-4, UNL10-D15-4-5, UNL10-D25-4-4, UNL10-D25-4-5, UNL10-D25-4-6, UNL10-006-6-4, UNL10-006-6-5, UNL10-006-6-6, UNL10-4-D15-4-3, UNL10-4-D15-4-4, UNL10-4-D15-4-5, UNL10-4-D25-4-4, UNL10-4-D25-4-5, UNL10-4-D25-4-6, UNL10-4-006-6-4, UNL10-4-006-6-5, UNL10-4-006-6-6, UNL11-D15-4-3, UNL11-D15-4-4, UNL11-D15-4-5, UNL11-D25-4-4, UNL11-D25-4-5, UNL11-D25-4-6, UNL11-006-6-4, UNL11-006-6-5, UNL11-006-6-6, UNL12-D15-4-3, UNL12-D15-4-4, UNL12-D15-4-5, UNL12-D25-4-4, UNL12-D25-4-5, UNL12-D25-4-6, UNL12-006-6-4, UNL12-006-6-5, UNL12-006-6-6; типа: НКИ, артикулы: UNL20-D15-4-3, UNL20-D15-4-4, UNL20-D15-4-5, UNL20-D15-4-6, UNL20-D25-4-3, UNL20-D25-4-4, UNL20-D25-4-5, UNL20-D25-4-6, UNL20-006-6-4, UNL20-006-6-5, UNL20-006-6-6, UNL20-006-6-8, UNL20-4-D15-4-3, UNL20-4-D15-4-4, UNL20-4-D15-4-5, UNL20-4-D15-4-6, UNL20-4-D25-4-3, UNL20-4-D25-4-4, UNL20-4-D25-4-5, UNL20-4-D25-4-6, UNL20-4-006-6-4, UNL20-4-006-6-5, UNL20-4-006-6-6, UNL20-4-006-6-8, UNL21-D15-4-3, UNL21-D15-4-4, UNL21-D15-4-5, UNL21-D15-4-6, UNL21-D25-4-3, UNL21-D25-4-4, UNL21-D25-4-5, UNL21-D25-4-6, UNL21-006-6-4, UNL21-006-6-5, UNL21-006-6-6, UNL21-006-6-8, UNL22-D15-4-3, UNL22-D15-4-4, UNL22-D15-4-5, UNL22-D15-4-6, UNL22-D25-4-3, UNL22-D25-4-4, UNL22-D25-4-5, UNL22-D25-4-6, UNL22-006-6-4, UNL22-006-6-5, UNL22-006-6-6, UNL22-006-6-8; типа: НИК, артикулы: UNL30-D25-4-4, UNL30-D25-4-5, UNL30-D15-4-4, UNL30-D15-4-5;</p> <p>наконечники изолированные штыревые, типа: НпИш, артикулы: UNL30-L21-A10, UNL30-L19-A19, UNL30-L23-A48;</p> <p>наконечники изолированные штыревые, типа: НкИш, артикулы: UNL11-L23-A19, UNL11-L23-A27, UNL11-L26-A48;</p> <p>наконечники-гильзы, типа: НГ, артикулы: UEN10-4-0506, UEN10-4-7506, UEN11-4-1010, UEN10-4-1006, UEN10-4-1510, UEN10-4-1507, UEN11-4-10-12, UEN11-4-10-15, UEN11-4-10-18, UEN11-4-16-12, UEN11-4-16-15, UEN11-4-16-18, UEN10-4-2512, UEN10-4-2507, UEN10-4-4012, UEN10-4-4009, UEN10-4-6010,</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(ф.и.о.)

Бобкова Анастасия Юрьевна

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.01612/21

Серия **RU** № **0843266**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>UEN10-4-6012, UEN10-4-6015, UEN10-0506, UEN10-7506, UEN11-1010, UEN10-1006, UEN10-1510, UEN10-1507, UEN11-10-12, UEN11-10-15, UEN11-10-18, UEN11-16-12, UEN11-16-15, UEN11-16-18, UEN10-2512, UEN10-2507, UEN11-25-16, UEN11-25-22, UEN11-35-16, UEN11-35-25, UEN10-4012, UEN10-4009, UEN11-50-20, UEN11-50-25, UEN10-6010, UEN10-6012, UEN10-6015;</p> <p>наконечники-гильзы, типа: НГИ2, артикулы: UTE10-4-D1-8-100, UTE10-4-D2-1-100, UTE10-4-D75-100, UTE10-4-D2-3-100, UTE10-4-D2-2-100, UTE10-4-D2-6-100, UTE10-4-D2-4-100, UTE10-4-D10-0-100, UTE10-4-D16-0-100, UTE10-4-D3-2-100, UTE10-4-D3-3-100, UTE10-4-D4-0-100, UTE10-4-D6-0-100, UTE10-D1-8-100, UTE10-D2-1-100, UTE10-D75-100, UTE10-D2-3-100, UTE10-D2-2-100, UTE10-D2-6-100, UTE10-D2-4-100, UTE10-D10-0-100, UTE10-D16-0-100, UTE10-D3-2-100, UTE10-D3-3-100, UTE10-D4-0-100, UTE10-D6-0-100;</p> <p>типа: Е, типоисполнений: UGN10-4-D05-02-08, UGN10-4-001-D14-08, UGN10-4-010-07-12, UGN10-4-001-03-12, UGN10-4-D15-03-08, UGN10-4-016-08-12, UGN10-4-D25-04-08, UGN10-4-004-04-09, UGN10-4-006-06-12, UGN10-4-006-06-18, UGN10-4-C75-02-08, UGN10-D05-02-08, UGN10-C75-02-08, UGN10-001-D14-08, UGN10-001-03-12, UGN10-D15-03-08, UGN10-D25-04-08, UGN10-004-04-09, UGN10-006-06-12, UGN10-006-06-18, UGN10-010-07-12, UGN10-016-08-12, UGN10-025-11-16, UGN10-035-16-16, UGN10-050-15-20;</p> <p>разъемы изолированные, типа: РпИм, артикулы: URM10-4-D15-D17-7, URM10-4-D15-D17-5, URM10-4-D25-D23-7, URM10-4-D25-D23-5, URM10-4-006-D34-7, URM10-D15-D17-5, URM10-D15-D17-7, URM10-D25-D23-5, URM10-D25-D23-7, URM10-006-D34-7; типа: РпИп, артикулы: URP10-D25-D23-6, URP10-D15-D17-6, URP10-D15-D17-4, URP10-D25-D23-4, URP10-006-D34-6, URP10-4-D15-D17-4, URP10-4-D25-D23-4, URP10-4-006-D34-6; типа: РпИмп, артикулы: URM20-D15-D17-7, URM20-D15-D17-5, URM20-D25-D23-7, URM20-D25-D23-5, URM20-006-D34-7; типа: РпИм, артикулы: URM20-D15-D17-4, URM20-D25-D23-4, URM20-006-D34-4, URM20-4-D15-D17-4, URM20-4-D25-D23-4, URM20-4-006-D34-4;</p> <p>типа: РпИп, артикулы: URP20-D15-D17-4, URP20-D25-D23-4, URP20-006-D34-4, URP20-4-D15-D17-4, URP20-4-D25-D23-4, URP20-4-006-D34-4; типа: РпИю, артикулы: URO-10-1-100, URO-10-2-100, URO-10-3-100, URO-4-10-1-100, URO-4-10-2-100, URO-4-10-3-100; типа: РпИм-н, артикул: URM21-D15-D17-4, URM21-D25-D23-5, URM21-006-D34-7; типа: РпИп-н, артикулы: URP11-D15-D17-4, URP11-D25-D23-5, URP11-006-D34-7; типа: РпФим, артикулы: URM30-D25-D23-5, URM30-D15-D17-4; типа: РпИп-т, артикулы: URP12-D15-D17-4, URP12-D25-D23-5, URP12-006-D34-7; типа: РпИм-т, артикулы: URM22-D15-D17-4, URM22-D25-D23-5, URM22-006-D34-7;</p> <p>наконечники кабельные, типа: НК, артикулы: UEN30-D31-05-08, UEN30-D44-05-08, UEN30-D51-05-08, UEN30-D61-05-08, UEN30-D30-05-25, UEN30-D81-10-15, UEN30-D104-10-15, UEN30-D51-20-25.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты-аудиторы)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(ф.и.о.)

Бобкова Анастасия Юрьевна
(ф.и.о.)