

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.06465/22

Серия **RU** № **0392360**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 4А. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение №14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

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 Jiangsu Jiameng Electrical Equipment Co., Ltd.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, No.2 Zhongli Road, Binghai Industrial Park, Qidong, Jiangsu Province

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии, гильзы для абонентских проводов, товарного знака ИЭК, типа ГИА, типоразмера: ГИА 04-16, ГИА 06-16, ГИА 10-16, ГИА 10-25, ГИА 16, ГИА 16-25, ГИА 16-35, ГИА 25, ГИА 25-35, ГИА 35, ГИА 04-25, ГИА 06-25, ГИА 06-35, ГИА 10-35, ГИА 16-50, ГИА 25-50, ГИА 35-50; гильзы для магистральных фазных проводов, товарного знака ИЭК, типа ГИФ, типоразмера: ГИФ 150-70, ГИФ 150-95, ГИФ 16, ГИФ 25, ГИФ 35, ГИФ 50, ГИФ 50-25, ГИФ 50-35, ГИФ 70, ГИФ 70-35, ГИФ 70-50, ГИФ 95, ГИФ 95-35, ГИФ 95-50, ГИФ 95-70, ГИФ 120, ГИФ 150, ГИФ 150-120, ГИФ 185, ГИФ 25-16, ГИФ 35-16, ГИФ 35-25; гильзы проводов несущей нейтрали, товарного знака ИЭК, типа ГИН, типоразмера: ГИН 25, ГИН 35, ГИН 50, ГИН 54, ГИН 54-70, ГИН 70, ГИН 95, ГИН 120, ГИН 150; наконечники изолированные герметичные, товарного знака ИЭК, типа НИМ, типоразмера: НИМ 120, НИМ 150, НИМ 16, НИМ 25, НИМ 35, НИМ 50, НИМ 54, НИМ 70, НИМ 95. Продукция изготовлена в соответствии с EN 50483-1:2009 «Требования к испытанию арматуры для самонесущих изолированных проводов воздушных линий электропередачи низкого напряжения. Часть 1. Общие положения», EN 50483-4:2009 «Требования к испытанию арматуры для самонесущих изолированных проводов воздушных линий электропередачи низкого напряжения. Часть 4. Соединительные зажимы».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 25044ИЛНВО, 25045ИЛНВО, 25046ИЛНВО от 23.12.2022 года, выданных 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 26.10.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31195.1-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60998-2-2-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к соединительным устройствам с безвинтовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2022 **ПО** 27.12.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



М.П. Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Тихомирова Светлана Петровна (Ф.И.О.)