



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА41.В.00952/22

Серия **RU** № **0403471**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Евразийское соответствие»

Место нахождения: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1 помещение XXIII, комната 1  
Адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, город Москва, улица Матросская Тишина, дом 23, строение 1  
помещение XXIII, комнаты 1-5

Аттестат аккредитации № RA.RU.11НА41 срок действия с 20.03.2018  
Телефон: +7 (495) 798-34-84 Адрес электронной почты: info@eacert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ КОМПАНИЯ ДЕФЕНДЕР"

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 127055, Россия, город Москва, улица Суцёвская, дом 27  
строение 2, этаж 3, помещение III, комната 3, офис 63

Основной государственный регистрационный номер 1187746743876.  
Телефон: +7 (495) 933-74-24 Адрес электронной почты: lepkova@defender.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «JIANDE HUNLEE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD»

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.186 NANFENG  
ROAD CHENGNAN INDUSTRIAL PARK, MEICHENG TOWN IN JIANDE CITY, HANGZHOU, ZHEJIANG

**ПРОДУКЦИЯ** изделия электроустановочные: разветвители, с маркировкой "Defender", модели: TA-01, TA-02, TA-03, TA-04,  
TA-05, TA-06, TA-07, TA-08, TA-09, TA-10, TA-11, TA-12, TA-13, TA-14, TA-15, TA-16, TA-17, TA-18, TA-19, TA-20, TA-21, TA-22,  
TA-23, TA-24, TA-25, TA-26, TA-27, TA-28, TA-29, TA-30, TB-01, TB-02, TB-03, TB-04, TB-05, TB-06, TC-01, TC-02, TC-03, TC-04,  
TC-05, TC-06, TG-01, TG-02, TG-03, TG-04, TG-05, TG-06, TG-07, TG-08, TG-09, TG-10, TG-11, TG-12, TG-13, TG-14, TG-15, TG-  
16, TG-17, TG-18, TG-19, TG-20, TG-21, TG-22, TG-23, TG-24, TG-25, TG-26, TG-27, TG-28, TG-29, TG-30.

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536 69 900 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

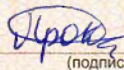
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 6X/H-12.09/22 от  
12.09.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (регистрационный номер аттестата  
аккредитации RA.RU.21ЩИ01)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20220719-01н от 21.07.2022 года  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и  
аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ 30988.2.5-2003 "Соединители электрические штепсельные  
бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам) и методы испытаний". Условия и сроки  
хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации Образцы продукции,  
отобранные для испытаний (Акт отбора образцов № 20220719-01н от 21.07.2022), изготовлены 07.2022г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.09.2022 **ПО** 27.09.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Прокофьев Леонид Игоревич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Благушин Сергей Юрьевич  
(Ф.И.О.)