

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ПХ01.В.00078/20

Серия **RU** № **0206603**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация Качества"

Место нахождения: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1

Адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1, каб. 27, 28, 26, 30

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ПХ01 срок действия с 01.09.2017

Телефон: +79032121905 Адрес электронной почты: sert-kachestva@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ МОРОЗОВА"

Место нахождения: 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, Дом 606, Этаж 6 Офис 647

ОГРН 1177746881344

Телефон: +7 (499) 769-32-14 Адрес электронной почты: info@tdomm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Cixi Donggong Elec. Appl. Co., Ltd

Место нахождения: Китай, Shiqiao Industrial Zone, Cixi Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Удлинитель силовой на напряжение 250 В, товарный знак «TDM ELECTRIC»; артикулы: SQ1301-0531, SQ1301-0532, SQ1301-0533, SQ1301-0534, SQ1301-0535, SQ1301-0536, SQ1301-0564, SQ1301-0565, SQ1301-0566, SQ1301-0567, SQ1301-0568, SQ1301-0569, SQ1301-0570, SQ1301-0571, SQ1301-0572, SQ1301-0573, SQ1301-0574, SQ1301-0575, SQ1301-0576, SQ1301-0577, SQ1301-0578, SQ1301-0579, SQ1301-0580, SQ1301-0541, SQ1301-0542, SQ1301-0543, SQ1301-0544, SQ1301-0545, SQ1301-0546, SQ1301-0547, SQ1301-0548, SQ1301-0549, SQ1301-0550, SQ1301-0551, SQ1301-0552, SQ1301-0553, SQ1301-0554, SQ1301-0555, SQ1301-0556, SQ1301-0557, SQ1301-0558, SQ1301-0559, SQ1302-0021, SQ1302-0149, SQ1302-0110, SQ1302-0010, SQ1302-0011, SQ1302-0012, SQ1302-0013, SQ1302-0014, SQ1302-0016, SQ1302-0017, SQ1302-0018, SQ1302-0021, SQ1302-0022, SQ1302-0023, SQ1302-0024, SQ1302-0025, SQ1302-0026, SQ1302-0027, SQ1302-0028, SQ1302-0029, SQ1302-0030, SQ1302-0031, SQ1302-0032, SQ1302-0033, SQ1302-0034, SQ1302-0035, SQ1302-0036, SQ1302-0037, SQ1302-0038, SQ1302-0039.

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544429009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 129Э от 23.01.2019 года, выданного Испытательным центром Астафьевского филиала АО НаЦЭКС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)

Акта о результатах анализа состояния производства № 75-19 от 17.12.2019г.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.01.2020  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 22.01.2023

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Дронова Анастасия Владимировна (ф.и.о.)

Татарьян Вячеслав Вячеславович (ф.и.о.)