



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА68.В.00482/24

Серия **RU** № **0409085**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ТехноГруппЭнерго". Место нахождения: 108814, РОССИЯ, город Москва, км Калужское Шоссе 24-й (П Сосенское), д. 1 стр. 1, э/пом/ком 10/IV/7. Адрес места осуществления деятельности: 117556, РОССИЯ, город Москва, шоссе Варшавское, дом 70, корпус 2, офис 3. Телефон: +79651702484. Адрес электронной почты: tge.07@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА68, выдан 21.08.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПО СИЛАТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119620, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Солнцево, пр-кт Солнцевский, д. 14, помещение 4/1.
Основной государственный регистрационный номер 1237700478652.
Телефон: +7(495) 627-77-72, Адрес электронной почты: office@npo-silat.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO SUPU ELECTRONICS CO., LTD.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.625, XINGZHEN STREET, CIXI CITY, NINGBO
Филиал завода-изготовителя: Китай, No. 150, Xinxing No.4 Rd, High-tech Zone, Cixi, Zhejiang.

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические, торговой марки SUPU: Клеммы

серии ТА, ТВ, ТС, ТР, УК, СУК, ТУ, МС, MCS, А-серия, В-серия, 620, SCWH, PCT, Push Wire.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 22022024-20 от

11.03.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ОН05, Акта анализа состояния производства №538 от 05.02.2024, выданного ОС ООО "ТехноГруппЭнерго" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НА68) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Лапочкин Максим Юрьевич
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1:1994) "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №538 от 26.01.2024. Договор уполномоченного лица № бп от 15.01.2024г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.03.2024 ПО 11.03.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Васильев Александр Юрьевич
(Ф.И.О.)

Сабов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)