



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.07729/24

Серия **RU** № **0487297**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный Округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 225. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127018, Россия, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 помещение 1 комнат 15
Основной государственный регистрационный номер 1027739393637.
Телефон: +74957779990 Адрес электронной почты: support@systeme.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Shanghai Ouben Intelligent Technology Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Room 101, 1st Floor, Building 2, №. 2830 Dachuan Road, Huinan Town, Pudong New Area, Shanghai

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.2830 Dachuan Road, Pudong New Area, Shanghai

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические торговой марки Systeme Electric, серии MultiTrack: шина, артикул: MTK10004В, MTK10006В, MTK10008В, MTK10010В, MTK10012В, MTK10015В, MTK10020В, MTK11004В, MTK11006В, MTK11008В, MTK11010В, MTK11012В, MTK11015В, MTK11020В, MTK10004G, MTK10006G, MTK10008G, MTK10010G, MTK10012G, MTK10015G, MTK10020G, MTK11004G, MTK11006G, MTK11008G, MTK11010G, MTK11012G, MTK11015G, MTK11020G, MTK10004W, MTK10006W, MTK10008W, MTK10010W, MTK10012W, MTK10015W, MTK10020W, MTK11004W, MTK11006W, MTK11008W, MTK11010W, MTK11012W, MTK11015W, MTK11020W. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536900100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 33136ИЛНВО от

22.03.2024 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 №23/12/0007 от 13.12.2023; выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10НА46) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства -

Маслюк Евгений Андреевич
руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". Условия хранения: в заводской упаковке при температуре от +5 до +40 °С и относительной влажности не более 60%. Срок хранения – не ограничен. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции: прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.12.2023 года. Договор уполномоченного лица № б/н от 24.11.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.03.2024

ПО 25.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

Еремченко Антон Васильевич
(Ф.И.О.)