



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.03554/22

Серия RU № 0331378

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630055, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630055, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11.AB53. Дата заседания об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +79832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ: СОУЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САВЛАЙН СЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 109202, Россия, город Москва, улица 2-я Красногвардейская, дом 1, строение 1, офис 27. Адрес места осуществления деятельности: 143981, Россия, Московская область, город Балашиха, микрорайон Кутинко, улица Центральная, дом 110. Основной государственный регистрационный номер: 102773961112. Телефон: 72957549197. Адрес электронной почты: info@avtgroup.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «DAYANGCHENG INDUSTRY CO. LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, DAYANGCHENG INDUSTRY AREA, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG PROVINCE.

ПРОДУКЦИЯ: Аппараты электрические для управления электротехническими установками; судьбы управления для трехфазного счетчика; торговой марки «ЛНП», модели: CN-HP1, сертификация: С3-НР1 18,5-22 кВт; модель: М3-DIC, сертификация: М3-DIC 0,75-4 кВт, М3-DIC 5,5 кВт, М3-DIC 11,5-9,2 кВт, М3-DIC 11-13 кВт, М3-DIC 15 кВт. Продукция изготавлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (TP TR 004/2011);
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (TP TR 020/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ: Протокол испытаний № 176781ЛНВО от 04.02.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (участочный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.213C05), акта аудита состояния производства от 30.11.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1c

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

ГОСТ ИЕС 60947-1-2011 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2011 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". ГОСТ 30011.1-2012 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие требования" подраздел 7.3. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Акту состояния присоединяется к настоящим документам доказательной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.02.2022 **ПО** 10.02.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Наименование: Максим Владимирович

(ФИО)

Бланк: Диана Шамильевна

(ФИО)