



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04857/24

Серия **RU** № **0552555**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧИНТ ЭЛЕКТРИК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Даниловский, улица Автозаводская, дом 23А, корпус 2, офис 701. Основной государственный регистрационный номер 1107746822700. Телефон: 88002226141, Адрес электронной почты: info@chint.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, №1, CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang, 325603

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтока серий: NB1L, NB2LE, NB310L, NBH8LE, NXBLE, NB8LE. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536201007.8536209007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 35614ИЛНВО. 35615ИЛНВО от 21.08.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/07/0136-3 от 22.07.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орфижанович (паспорт: Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ

ИН Ф О Р М А Ц И Я

ГОСТ IEC 61009-1-2020

Выключатели автоматические со встроенной защитой от сверхтока, Часть 2-1. Применение, основные типы выключателей. Функционально независимые от нагрузки выключатели с встроенной защитой от остаточного тока со встроенной защитой от тока перегрузки бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования (применение II). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2024 года. Договор Удостоверения о лица № 003 от 10.02.2022.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

23.08.2024

ПО

22.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель нное
лицо) органа по сертификации

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



Еребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Жуколаев Николай Александрович

(Ф.И.О.)