

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму

№ RA.RU.11AB53

уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

РЕШЕНИЕ

№ 22/07/0035 от 05.07.2022

по заявке на проведение сертификации продукции на соответствие требованиям
технического(их) регламента(ов)

В результате рассмотрения заявки № 22/07/0035 от 05.07.2022:

заявителя:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Чинт Электрик"

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик, продавец,
уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

ИНН 7726662688

регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица
или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов

Место нахождения:

115280, Россия, город Москва, муниципальный округ Даниловский внутригородская
территория, улица Автозаводская, дом 23А, корпус 2, офис 701

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального
предпринимателя

Номер телефона:

8 800 222 61 41

Адрес электронной почты:

cis@chint.com

на проведение сертификации продукции:

Не электрическое оборудование: Оболочка с (без) кнопкой NS2-MC(01); Монтажный блок для NR2; Опорная пластина
дисплейного блока для преобразователей частоты; Выносная (стандартная) рукоятка управления для выключателей-
разъединителей; Межфазная перегородка для воздушных автоматических выключателей; Рукоятка для съема плавкой вставки;
Защитные крышки выводов (большие и малые), ручные поворотные приводы (дистанционные, экономические), скобы для
крепления на DIN-рейку, устройство, блокирующее отсоединение и присоединение выключателя к втычному основанию для
автоматических выключателей; Шильдик для кнопок, шильдик аварийной остановки, корпуса для кнопок; выносная
(стандартная) рукоятка управления NH40, защитная крышка NA8G, Адаптер для мех. блокировки NA1-2000-4000 стая.,
Механическая блокировка: MI-5(6,7,9), MIT21(22,23,24)-M8, NCL7, NCL8-C, мех. блокировка для NC2, для NM1, для NM8(S),
для NXS; Тросовая механическая взаимоблокировка: для NA1 выкатного типа; Бокировка рукоятки: PD1(2,3), KLK21(22,23)-
M8, блокировка рукоятки для NM8(S), торговой марки CHINT.

наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии)
название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

8538909908

Форма выпуска:

Серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской
номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Изготовитель:

ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD.

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

Место нахождения:

325603, Китай, №1, Chint Road, Chint Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang;

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/ место жительства
индивидуального предпринимателя

и представленных заявителем документов:

Заявка, уставная документация, техническое описание

перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям
Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

1. ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

наименование технического регламента (технических регламентов)

По схеме: 1с

2. Причина отказа:

Продукция не относится к низковольтному оборудованию, на которое распространяется действие настоящего технического
регламента Таможенного союза и не предназначено для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В
(включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока.

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" не

распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 004/2011 не требуется.

Эксперт органа по сертификации
продукции

подпись

Букачева Д. Ш.

фамилия, инициалы

Руководитель органа по сертификации
продукции

подпись

Михайлов И. В.

фамилия, инициалы

