

РЕШЕНИЕ

№ 24/05/0095 от 24.05.2024

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

В результате рассмотрения заявки № 24/05/0095 от 24.05.2024:

заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

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

основной государственный регистрационный номер 1026900516390

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 и адрес места осуществления деятельности: 170025, Россия, Тверская Область, город Тверь, улица
Бочкина, дом 15

адреса юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя и
места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона: +74822777980

Адрес электронной почты: tver@dkc.ru

на проведение сертификации продукции:

Механическая блокировка для контакторов YON DSC, коды: DSCMI-F, DSCMI-G, DSCMI-J, DSCMI-L; Катушки
управления для электромагнитных контакторов DSC115-800, типы: DSC150-A, DSC150-D, DSC225-A, DSC225-D,
DSC330-A, DSC330-D, DSC800-A, DSC800-D.

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)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование"

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации,
технические условия или иной документ) (при наличии)

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС : 3926909709, 8504509500

Наименование объекта сертификации:

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 MAXGE ELECTRIC TECHNOLOGY CO.,LTD

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

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.299 East Changhong
Road,Deqing, Economic Zone,Wukang, Deqing, Zhejiang, 30.551776, 119.996370

адреса юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя и
места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

и представленных заявителем документов:

заявка, уставные документы, техническое описание

перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость
технических средств"

наименование технического регламента (технических регламентов)

По схеме: 1с

2. Причина отказа:

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, в связи с п.1 ст. 1 ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» данное оборудование не относится к низковольтному оборудованию, на которое распространяется действие настоящего технического регламента.

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" не распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 020/2011 не требуется, т.к. согласно п. 2 ст. 1 ТР ТС 020 /2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», данное оборудование является пассивным в отношении электромагнитной совместимости.

Эксперт органа по сертификации

Н.А. Нестерович

инициалы, фамилия

Руководитель органа по сертификации/заместитель руководителя органа по сертификации

А.А. Шатило

инициалы, фамилия

