



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ", Место нахождения: Россия, 170025, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, д.15, ОГРН: 1026900516390, Номер телефона: +7 4822777980, Адрес электронной почты: tver@dkc.ru

**В лице:** Заместителя руководителя службы обеспечения качества Крюковой Ольги Михайловны, действующего на основании доверенности №0480/2024/ДКС от 01.01.2025 г.

**заявляет, что** Выключатели автоматические в литом корпусе с электронным расцепителем серии YON max, тип MGS, артикул MGS X1 X2 X3 X4 X5, где:

X1 – обозначение токового габарита выключателя по максимальному току и может принимать значение: 160, 250, 400, 630, 800, 1600 A;

X2 – обозначение предельной отключающей способности и может принимать значения: M – 25kA, N – 36kA, S – 50, 60 или 66 kA, H – 75 или 85 kA;

X3 – обозначение количества полюсов выключателя и может принимать значения: 3 – три полюса, 4 – четыре полюса;

X4 – обозначение типа защитного электронного расцепителя и может принимать значения: ETS – электронный базовый с поворотными задатчиками;

X5 – обозначение номинального тока расцепителя и может принимать значения: 0032, 0063, 0125, 0160, 0250, 0400, 0630, 0800, 1000, 1250, 1600,

**Изготовитель:** MAXGE ELECTRIC TECHNOLOGY CO.,LTD,

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

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536201007; 8536209007

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола испытаний №151305-25 выдан 31.07.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»" RA.RU.21A343; Схема декларирования: 3д;

**Дополнительная информация**

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Директива 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании". Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №б/н от 23.06.2022.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.08.2030 включительно**



(подпись)

М.П.

Крюкова Ольга Михайловна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.24992/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

20.08.2025