



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HA75.B.01441/21

Серия **RU** № **0349459**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10HA75, выдан 17.09.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИТОН"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 107076, Россия, город Москва, улица Электрозаводская, дом 33, строение 4.  
 Основной государственный регистрационный номер 1047796039280.  
 Телефон: +7 495 981-3770, Адрес электронной почты: russia@eaton.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Eaton Industries GmbH»  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn  
 Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0852577.

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование управления и сигнализации серии RMQ-Titan, типы: M22, C22; серии RMQ16; типы: Q18, Q25, E, SQ, SR, XQ, TQ, LQ, I, WB, LED, R16, ISH, LT, SRA, ES, VS, M16; SL, FAK; переключатели и индикаторы серии M30C, A22, компактные переключатели и индикаторы с кабелем серии C30C.  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536508009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 210906-016-05/ИР от 17.09.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 27.09.2021 года № 210726-05/тс, руководства по эксплуатации  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.10.2021 **ПО** 19.10.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)  
  
(подпись)

Гарасенко Игорь Сергеевич  
(Ф.И.О.)

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

Иванова Анастасия Владимировна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.НА75.В.01441/21

Серия **RU** № **0852577**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Eaton Industries GmbH»	Германия, Emster Landstrasse 2, 56130 Bad Ems
«Eaton Industries GmbH»	Германия, Dausenauer Landstr, 56130 Bad Ems
«Eaton Electrical/APAC»	Китай, No. 2, Lou Yang Rd. Suzhou Industrial Park, Suzhou
«Elfra S.R.O.»	Чехия, Pardubicka 1407, 53701, Chrudim
«Ledfak Gyarto es Szerelestechikai KFT»	Венгрия, Sugar Ut. 22, 5400 Mezotur

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Или*  
(подпись)

(подпись)



Тарасенко Игорь Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Иванова Анастасия Владимировна  
(Ф.И.О.)