



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-GB.ME77.B.00206/19

Серия **RU** № **0111936**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электромашиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АББ", Место нахождения (адрес юридического лица): 117335, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ НАХИМОВСКИЙ, ДОМ 58, ОФИС 5А.Р5, Телефон: +74957772220, E-mail: contact.center@ru.abb.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

W.J. Furse & Co. Ltd, Место нахождения (адрес юридического лица): Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Wilford Road, Nottingham, NG2 1EB, UK (см. Приложение – бланк № 0606378)

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ

ПРОДУКЦИЯ

Устройства защиты от импульсных перенапряжений (низковольтные ограничители перенапряжений) моделей: OVR 110D, OVR 110E, OVR 110H, OVR 110Q, OVR SL110, OVR K10T1/PTC, OVR RF AA1421, OVR RF 111421, OVR RF 441421, OVR 240-16A, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536309000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
оборудования"

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний № 33/01N05E от 16.05.2019, № 34/01N05E от 16.05.2019, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XU01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № AA-133/2019 от 14.05.2019 ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. ГОСТ IEC 61643-21-2014, Устройства защиты от перенапряжений низковольтные. Часть 21. Устройства защиты от перенапряжений, подсоединенные к телекоммуникационным и сигнализационным сетям. Требования к эксплуатационным характеристикам и методы испытаний, стандарт в целом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.05.2019

ПО 15.05.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Никишин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

Дружнин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-GB.ME77.B.00206/19

Серия **RU** № **0606378**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Quinton Crane Electronics Ltd.	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Station Road, Castle Donington, Derbyshire, DE74 2HP, UK

КОПИЯ
НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич
(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич
(Ф.И.О.)