

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.ГА05.B.01133/20

Серия RU № 0242640

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»
Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30
Адрес места осуществления деятельности: 111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 31, строение 38, этаж 3, помещение 1, комната 24 (часть), офис 18
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА05 дата регистрации 23.10.2014.
Телефон: 84951200691. Адрес электронной почты: info@prioritet-c.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "ВИКА МЕРА"
Место нахождения: 142770, Россия, город Москва, Сосенское поселение, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, этаж/офис 2/2.09
Адрес места осуществления деятельности: 142770, Россия, город Москва, Сосенское поселение, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, основной государственный регистрационный номер 1037739043957
Телефон: +74956480180, Адрес электронной почты: info@wika.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WIKА Alexander Wiegand SE & Co. KG"
Место нахождения: Германия, Alexander-Wiegand-Strasse 30, 63911 Klingenberg
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, KSR Kuebler Niveau-Messtechnik GmbH, Heinrich-Kuebler-Platz 1, 69439, Zwingenberg

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: магнитные переключатели, серия MSA
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 16X/H-16.10/20 от 16.10.2020 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01
Акта анализа состояния производства № ПР020920-03С от 07.09.2020
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов
Сроки хранения сертификата, протокола испытаний и документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".
ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ ИЕС 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.10.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 25.10.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Подписи: Кошетков Михаил Владимирович, Демент Дмитрий Сергеевич



Кошетков Михаил Владимирович (Ф.И.О.)

Демент Дмитрий Сергеевич (Ф.И.О.)