



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PL.AG03.B.16379

Серия RU № 0648969

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВТС". Место нахождения: 107140, город Москва, улица Русаковская, дом 13, этаж 9, офис 09-07, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1027700495723. Телефон: +74957999401, адрес электронной почты: moscow@vtsgroup.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "VTS Sp. z o.o.". Место нахождения: Al. Grunwaldzka 472 A, 80-309 Gdansk, Польша.

ПРОДУКЦИЯ Устройства управления скоростью вращения вентилятора (потенциометры), модель VR EC (0-10V). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/EU от 26 февраля 2014 года по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся обеспечения наличия на рынке электрического оборудования, предназначенного для применения в определенных пределах напряжения; 2014/30/EU от 26 февраля 2014 года по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся электромагнитной совместимости. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8533 40 100 0

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 6Н/Н-14.02/18 от 14.02.2018 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 30023 от 01.02.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 50030.4.2-2012 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4. Контактторы и пускатели. Раздел 2. Полупроводниковые контроллеры и пускатели для цепей переменного тока". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.02.2018 ПО 13.02.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович
(инициалы, фамилия)

Дмитриева Римма Валентиновна
(инициалы, фамилия)