



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД54.В.00057/19

Серия **RU** № **0207378**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Международная Компания". Место нахождения: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Колтевская, дом 32, офис IV, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Колтевская, дом 32, офис IV, телефон: +7 (495) 998-60-45, адрес электронной почты: info@smk-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД54, дата регистрации 02.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИО-ВЕНТ». Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 117036, Дмитрия Ульянова улица, дом № 19, этаж 2, помещение № 1, комнаты 50-53, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 142712, Ленинский район, поселок Горки Ленинские, промзона «Технопарк М4», Инновационный проезд, д. 8, основной государственный регистрационный номер: 1057748581835, номер телефона: +74959027675, адрес электронной почты: info@unio-vent.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИО-ВЕНТ». Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 117036, Дмитрия Ульянова улица, дом № 19, этаж 2, помещение № 1, комнаты 50-53, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 142712, Ленинский район, поселок Горки Ленинские, промзона «Технопарк М4», Инновационный проезд, д. 8

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура электрическая коммутационная: Распределительные коробки, торговой марки ГРЕЕРС, тип SW
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-001-78416865-2019 «Распределительные коробки, торговой марки ГРЕЕРС, тип SW». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536900100

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 734.19-1 от 24.10.2019 года, выданного Испытательная лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21НА40. Акта анализа состояния производства № С-20190927-00001 от 30.09.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31602.1-2012 Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 1. Требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 0,2 до 35 кв. мм. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.10.2019

ПО 23.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Исаев Роман Александрович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Айваз Наталья Юрьевна
(Ф.И.О.)

