ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



REPTHONKAT GOOTBETGTBUE

Nº TC RU C-RU.АЛ16.В.29229

Серия RU

№ 0624257

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс». Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AЛ16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ГРУППА КОМПАНИЙ «ТЭКС-АВТОМАТИК». Место нахождения: 428017, Российская Федерация, Чувашская Республика - чувашия, город Чебоксары, улица Мичмана Павлова, дом 12А. Основной государственный регистрационный номер: 1132130012112. Телефон: +78352585775, адрес электронной почты: info@gkta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ГРУППА КОМПАНИЙ «ТЭКС-АВТОМАТИК» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428017, Российская Федерация, Чувашская Республика - чувашия, город Чебоксары, улица Мичмана Павлова, дом 12A

ПРОДУКЦИЯ Комплектные устройства на напряжение до 1000 В, типы: ШАУ, ШЭУ, ШУД Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ-27.12.31-002-20583274-2017 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8537 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА: ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

- протоколов испытаний от 09.10.2017 года №№ 17976-219-СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ 1-17/БМ, 17977-219-1-17/БМ, 17978-219-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90:

- акта анализа состояния производства от 10.10.2017 года № 9843/2017 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
- эксплуатационных документов

Схема сертификации: 1с

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51321.1-2007 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний»

СРОК АЕЙСТВИЯ С

11.10.2017

10.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ДЛЯ СЕРТИФИКАТОВ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Мельникова Кристина Сергеевна

(инициалы, фамилия)

Шапкин Михаил Юрьевич

(инициалы, фамилия)