

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ»
Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8
Адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8
(офис 12), 8а (офис 12а)
телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.11NB54, дата регистрации 07.11.2019 года

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение подтверждения соответствия продукции

№ 6157/ЕАЭС от 05.05.2023 г.

Рассмотрев заявку № 6157/ЕАЭС от 05.05.2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью "ТРАНЗИТ ПЛЮС-ЛОГИСТИК"

наименование организации заявителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, дистрибьютера, продавца (далее-заявителя)

Регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов, место нахождения и адрес места осуществления деятельности (место жительства и адрес места осуществления деятельности, для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя), номер телефона, адрес электронной почты:

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115193, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, помещение I Комната/Нрм 8/33-21, основной государственный регистрационный номер: 1217700227007, номер телефона: +74951812126, адрес электронной почты: Transitplus-logistic@transitplus.ru

на подтверждение соответствия продукции:

Запчасти для ИБП, напряжение до 50 Вт - Карта реле на DB-9 для однофазных ИБП, артикул SE9610, Карта реле на клеммах 9pin для однофазных ИБП, артикул SE9611, Карта RS485-адаптера (Modbus карта) для однофазных ИБП, артикул SE9620, Карта SNMP, артикул SE9601, Датчик параметров внешней среды для SNMP-адаптера однофазных ИБП артикул SE9602 торговая марка: "Systeme electric"

наименование и обозначение продукции

Серийный выпуск

(серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

код ТН ВЭД ЕАЭС

8538909200, 9025804000

выпускаемой изготовителем:

"VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Rooms 605 and 606, block B, Jingang center, Jingang bulding, Haoye community, Xixiang street Baoan District. Shenzhen, Китай

полное наименование изготовителя, его места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции и его филиалов

в соответствии с:

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ, при наличии)

в форме сертификации, орган по сертификации, проанализировав представленный с заявкой комплект документов, принимает решение:

Отказать в подтверждении соответствия в форме сертификации, по причине:

«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Работы проводятся на основе

Заявка № 6157/ЕАЭС от 05.05.2023 г.

Договор № _____ от _____ г.

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Соловьёв Павел Сергеевич

подпись

(Ф.И.О.)

Эксперт

подпись

Гурина Валентина Григорьевна

(Ф.И.О.)

