

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕТРОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 109428, проезд Институтский 1-й, дом 5, строение 1, Эт 2 пом I Ком 70 70а, основной государственный регистрационный номер: 1157746800650, номер телефона: +74957217755, адрес электронной почты: info@tetr.ru

в лице генерального директора Романова Даниила Викторовича

заявляет, что Высоковольтные пробойные установки, напряжение питания 220-750 В, модели ТЕТРОН, УПУ-1М, УПУ-3М, УПУ-5М, УПУ-6М, УПУ-7М, УПУ-10М, УПУ-20М, УПУ-30М, УПУ-50М, УПУ-75М, УПУ-100М, торговая марка ТЕТРОН

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕТРОН", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 109428, проезд Институтский 1-й, дом 5, строение 1, Эт 2 пом I Ком 70 70а.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.43-004-48526697-2018 Универсальные пробойные установки "ТЕТРОН".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9031200000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2019.ТМТ-750.956 от 06.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, Протокола испытаний № 2019.ТМТ-750.957 от 06.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности" ; Разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний". 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.06.2022 включительно



М. П.

Романов Даниил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.05224/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.06.2019