



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Уполномоченный представитель фирмы HAKEL spol. s r.o., адрес: Чешская Республика, Bri. Stefany 980, Hradec Kralove, 500 03 Акционерное общество "Хакель", ОГРН 1057813311258 согласно договору № 010/TS от 16.01.2014 г.

Место нахождения и осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Санкт-Петербург, ул. Бабушкина, д.36, корп.1, лит.И, пом. 409.

Тел/Факс: +7 (812) 207-47-05. E-mail: info@hakil.ru

в лице Генерального директора Кадукова Андрея Евгеньевича

заявляет, что Прибор для диагностики устройств защиты от импульсных перенапряжений TESTER-H4 GIGATEST pro. Серийный выпуск

Код ТН ВЭД 90 3033 100 0.

Изготовитель: "HAKEL spol. s r.o.", адрес: Чешская Республика, Bri. Stefany 980, Hradec Kralove, 500 03.

соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08. 2011г.)

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

(Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12.2011г.)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 3898, №3898/ЭМС от 26.03.2020 г. Испытательный центр ООО "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", аттестат RA.RU.21MЭ58, выдан Федеральной службой по аккредитации.

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014. Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования. ГОСТ IEC 61010-2-033-2013. Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-033. Частные требования к портативным мультиметрам и другим измерительным приборам для бытового и профессионального применения, обеспечивающим измерение сетевого напряжения.

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014. Оборудование электрическое для измерения, управления и

лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования.

ГОСТ Р 51522.2.2-2011. Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 2-2. Частные требования к портативному оборудованию, применяемому для испытаний, измерений и мониторинга в низковольтных распределительных системах электроснабжения. Испытательные конфигурации, рабочие условия и критерии качества функционирования

Срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.03.2025 включительно



Кадуков Андрей Евгеньевич

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии:

EAЭС N RU Д- CZ.MI02.B.00088/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.03.2020