



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИПОЛЬ-ПРОИЗВОДСТВО"
Место нахождения (адрес юридического лица): 197101, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Монетная, Дом 16, Корпус 45 Литер Я, Помещение 46

Адрес места осуществления деятельности: 197706, Россия, город Санкт-Петербург, город Сестрорецк, улица Воскова, дом 2

Основной государственный регистрационный номер 1144703000254.

Телефон: +78127021266 Адрес электронной почты: info@dipaul.ru

в лице Директора Клименко Инны Григорьевны

заявляет, что Шкаф промышленный сухого хранения, напряжение питания 220В торговая марка: VIKING, серия (тип) DCL, модели: DCL-3G ESD, DCL-6G ESD.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ДИПОЛЬ-ПРОИЗВОДСТВО"

Место нахождения (адрес юридического лица): 197101, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Монетная, Дом 16, Корпус 45 Литер Я, Помещение 46

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197706, Россия, город Санкт-Петербург, город Сестрорецк, улица Воскова, дом 2

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-001-34313986-2020 "ШКАФ СУХОГО ХРАНЕНИЯ СЕРИИ DC Light. Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419 39 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 11Х/3-13.11/20 от 13.11.2020 года, № 4Х/3-20.11/20 от 20.11.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01)

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования" ,, ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)", раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2 ГОСТ 30969-2002 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указывается в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.11.2025 включительно.


(подпись)



Клименко Инна Григорьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НА39.В.01265/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.11.2020