



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Акционерное общество «Курский электроаппаратный завод»

Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, РОССИЯ, Курская Область, город Курск, улица Луначарского, дом 8, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская Область, город Курск, улица Луначарского, дом 8. Основной государственный регистрационный номер: 1024600941936, телефон: 74712399911, адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

в лице Представителя Карачевцева Сергея Станиславовича

заявляет, что Блоки питания для промышленного оборудования серии OptiPower, типов OptiPower MDR, OptiPower DR, OptiPower DRP

изготовитель «ZHEJIANG WEIHAO ELECTRONIC CO., LTD», место нахождения (адрес юридического лица): КИТАЙ, NO.231,WEILIU ROAD, YUEQING ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA (325600), адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.231,WEILIU ROAD, YUEQING ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA (325600), Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Европейского парламента о низковольтном оборудовании, Директива Европейского союза 2014/30/EU о электромагнитной совместимости

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0, 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 № 002/С-02/09/19, 002/D-02/09/19 от 02.09.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08), руководство по эксплуатации, перечень стандартов, использованных для подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: 1. ГОСТ 12.2.007.0-75. Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности. 2. ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006). Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний. Раздел 7.3.ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005). Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний. Раздел 8. 4. ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000). Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний. Условия и срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и на упаковке. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.09.2024 года включительно

(подпись)



М.П.

Карачевцев Сергей Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АМ05.В.08437/19
Дата регистрации декларации о соответствии: 02.09.2019 года