



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, 8.

Адрес места осуществления деятельности: 305044, Россия, область Курская, город Курск, улица 2-я Рабочая, дом 23.

Основной государственный регистрационный номер 1024600941936. ИНН 4629003691.

Телефон: +74712399911, факс: +74712399911. Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

в лице специалиста по сертификации Климовой Елены Андреевны, действующей на основании доверенности № 237/21/2 от 27.12.2021

заявляет, что Выключатели автоматические и устройства защитного отключения. Независимые расцепители типа OptiDin HP, моделей: OptiDin BM63-HP24, OptiDin BM63-HP230

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, 8.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 305044, Россия, область Курская, город Курск, улица Рабочая 2-я, дом 23.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

Серийный выпуск в соответствии с ТУ3421-040-05758109-2009 «Выключатели автоматические типа OptiDin BM63, OptiDin BM125, OptiDin BM63-OT»

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ИР0622ПИ-3/16 от 06.06.2022 испытательной лаборатории «ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНТЕРРУС» (ИЛ ООО «ИНТЕРРУС»), аттестат аккредитации регистрационный номер № РОСС RU.32094.ИЛ.00006 (адрес: 125130, город Москва, улица Нарвская, дом 15 А, строение 5).

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии». 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 службы и условия хранения указаны в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.09.2027 включительно


_____ подпись



Климова Елена Андреевна

_____ (Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.25931/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.09.2022