



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: улица 2-ая Рабочая, дом 23, помещение В1, помещение 2/1, город Курск, городской округ город Курск, Курская область, Российская Федерация, 305044

Основной государственный регистрационный номер 1024600941936. ИНН 4629003691.

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

в лице Ведущего специалиста по сертификации Куликовой Виктории Николаевны, действующего на основании доверенности № 923/23/2 от 29.12.2023 года.

заявляет, что Выключатели автоматические и устройства защитного отключения.

Выключатели автоматические серии OptiMat A, моделей OptiMat A-630-S2, OptiMat A-800-S2, OptiMat A-1000-S2, OptiMat A-1250-S2, OptiMat A-1600-S2, OptiMat A-2000-S2, OptiMat A-2500-S4, OptiMat A-3200-S4, OptiMat A-4000-S4, OptiMat A-5000-S6, OptiMat A-6300-S6.

Изготовитель: Акционерное общество "Курский электроаппаратный завод"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица 2-ая Рабочая, дом 23, помещение В1, помещение 2/1, город Курск, городской округ город Курск, Курская область, Российская Федерация, 305044

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536209007

Серийный выпуск в соответствии с ТУ3422-085-05758109-2015 «ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ СЕРИИ OptiMat A. Технические условия»

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ТП02-119 от 21.02.2025г. испытательной лаборатории «ТестПрогресс», регистрационный номер № РОСС RU.32094.ИЛ.00012 до 26.09.2026 г. (адрес: 140700, Московская область, город Шатура,

Транспортный проезд, д.6, строение 8А).

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 «Межгосударственный стандарт. Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии». 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». Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Срок службы и условия хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.02.2030г. включительно


_____ подпись



М.П.

_____ Куликова Виктория Николаевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.21319/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.02.2025г.

