

**Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"**

Договор (соглашение) уполномоченного лица №223/19 от 13.08.2019

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** Представителя 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. Расцепители независимые типа ВА47, модель: ВА47-HP230, расцепители минимального максимального напряжения типа ВА47, модель: ВА47-РММН**Изготовитель:** «Changan Group Co., LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, No.288th. Wei 17 Road, Economic Development Zone, Yueqing City Zhejiang

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.288th. Wei 17 Road, Economic Development Zone, Yueqing City Zhejiang

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

Серийный выпуск в соответствии с Директивой 2011/65/EU "Об ограничении использования определённых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № ИР0422ПИ-3/25 от 15.04.2022, № ИР0422ПИ-3/26 от 15.04.2022 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 прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.05.2027 включительно**

подпись



Климова Елена Андреевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА03.В.79969/22****Дата регистрации декларации о соответствии: 26.05.2022**