



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КИП-Сервис»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 350000, Россия, Краснодарский край, город Краснодар, улица имени Митрофана Седина, дом 145/1

Основной государственный регистрационный номер: 1022301196268

Телефон: +7 (861) 255-97-54. Адрес электронной почты: cert@kipservis.ru

в лице руководителя отдела маркетинга Старикова Ивана Ивановича (доверенность № 1 от 01.01.2024)

заявляет, что панели оператора торговой марки "ELHART" серий ECP и ELP

Изготовитель SHENZHEN FLEXEM TECHNOLOGY CO., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: FLOOR 6 (WEST SIDE), BUILDING 6, ZHONGYUNTAI SCIENCE TECHNOLOGY INDUSTRIAL AREA, SONGBAI ROAD, TANGTOU COMMUNITY, SHIYAN STREET, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN, КИТАЙ 22.655768, 113.915419

Продукция изготовлена в соответствии с

Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2011/65/EU (RoHS) «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8528 59 900 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

технического регламента Таможенного союза ТР TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

технического регламента Евразийского экономического союза ТР EAЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний: № $4/C\Gamma$ -15.01/24 от 15.01.2024, № $24/C\Gamma$ -11.01/24 от 11.01.2024, выданных ООО «Трансконсалтинг» испытательным центром «Certification Group» (сертификат соответствия MSMQ.01.A.011505);

паспорта.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

разделы 8-10 ГОСТ IEC 61131-2-2012 «Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания»; ГОСТ IEC 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».

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделиям.

Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в актах отбора № 028/2 от 01.09.2023.

Договор уполномоченного изготовителем лица № 01062023 от 01.06.2023

M.H.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.01.2029 включительно.

(подпись)

Стариков Иван Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: EAЭC N RU Д-CN.PA01.B.22424/24 от 19.01.2024

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.01.2024