



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02533/22

Серия **RU** № **0398336**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127018, Россия, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6, пом 1, ком 15  
Основной государственный регистрационный номер 1027739393637.  
Телефон: +74957779990 Адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Delixi Electric Ltd»  
Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Delixi High Tech Industrial Park, Liu Shi County, Yue Qing City, Wenzhou, Zhejiang  
Филиал изготовителя: «Xiamen Hongfa Electroacoustic Co., Ltd» Китай, No. 91-101, Sunban South Rd, Jimei North Ind. Dist, Xiamen, Fujian

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контакторы, торговая марка Systeme Electric, серия SystemePact M, типы MC1D, MC1E, MC1G, MC1K (согласно приложению - бланк № 0903057). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536419000, 8536490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 25076ИЛНВО от 20.12.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 05.12.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-4-1-2015 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контактные и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей", ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (подраздел 7.3). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.12.2022 **ПО** 20.12.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

*(подпись)*



Резвенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02533/22

Серия **RU** № **0903057**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536419000, 8536490000	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контакторы, торговая марка Systeme Electric, серия SystemePact M, типы MC1D, MC1E, MC1G, MC1K;	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	в составе: модуль ограничения перенапряжения, модели MA, MAD; дополнительный контактный блок, модели: MAD, MADN, MAFN, MASN; механическая блокировка, модели: MA, MFR; катушки контакторов, модели: MAEX, MGX, MADX; дополнительный контактный блок с выдержкой срабатывания, модели: MTD, MADT, MADR.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Родянов Андрей Александрович  
(Ф.И.О.)