



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00737/19

Серия **RU** № **0206468**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19  
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017  
 Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, дом 8  
 Основной государственный регистрационный номер 1024600941936  
 Телефон: 4712399911. Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Xiamen Hongfa Electroacoustic Science and Technology Co., Ltd"  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
 Китай, 3rd Floor, № 564, Donglin Road, Jimei North Ind.Dist, Xiamen, 361021

### ПРОДУКЦИЯ

Устройства соединительные: розетки для реле, типов OptiRel G RR93, OptiRel G RR94, OptiRel G RR95, OptiRel G RR97, шинка 20-полюсная для розеток OptiRel G 93-20, дополнительные модули для реле, типов OptiRel G.  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536301000, 8536699008, 8536901000

### 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

Протоколов испытаний №№ 865ИЛНВО, 866ИЛНВО от 19.12.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 06.12.2019 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ 30804.6-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6-4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.12.2019 **ПО** 27.12.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Морозов Павел Александрович*  
 (подпись)

Морозов Павел Александрович  
 (Ф.И.О.)

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

*Штырц Лилия Владимировна*  
 (подпись)

Штырц Лилия Владимировна  
 (Ф.И.О.)

