



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ME77.B.00690/20

Серия **RU** № **0210596**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, этаж/пом 2/151, Адрес места осуществления деятельности: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29; Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АББ", Место нахождения (адрес юридического лица): 117335, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ НАХИМОВСКИЙ, ДОМ 58, ОФИС 5А.Р5, ОГРН: 1027739194340, Телефон: +74957772220, E-mail: contact.center@ru.abb.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ABB Xinhui Low Voltage Switchgear Co., Ltd», Место нахождения (адрес юридического лица): КИТАЙ, Jinguzhou Industrial Development Zone, Xinhui Region, Jiangmen City, Guangdong Province

### ПРОДУКЦИЯ

Сигнальные лампы серии CL2 моделей: CL2-507R, CL2-507G, CL2-507Y, CL2-507L, CL2-507C, CL2-513R, CL2-513G, CL2-513Y, CL2-513L, CL2-513C, CL2-515R, CL2-515G, CL2-515Y, CL2-515L, CL2-515C, CL2-520R, CL2-520G, CL2-520Y, CL2-520L, CL2-520C, CL2-523R, CL2-523G, CL2-523Y, CL2-523L, CL2-523C, CL2-542R, CL2-542G, CL2-542Y, CL2-542L, CL2-542C, CL2-623R, CL2-623G, CL2-623Y, CL2-623L, CL2-623C. Серийный выпуск  
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536619000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННЫХ ЦЕЛЕЙ!!**

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 45/01N05E от 26.05.2020, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № AA-67/2020 от 22.05.2020 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. ГОСТ IEC 60947-5-1-2014, Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления, стандарт в целом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2020

ПО 25.05.2025

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Дружинин Дмитрий Алексеевич (Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)