



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ME77.B.01234/22

Серия **RU** № **0358053**

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

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК", Место нахождения (адрес юридического лица): 127018, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ДВИНЦЕВ, ДОМ 12, КОРПУС 1, ЭТАЖ 6 ПОМ I КОМ 15; ОГРН: 1027739393637, Телефон: +74957779990, E-mail: 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. Производственная площадка: «DELIXI ELECTRIC LTD.», Адрес производства продукции: КИТАЙ, Delixi High Tech Industrial Park, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province, 325604

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты для распределения электрической энергии - выключатели-разъединители серии ВН-103, артикулы: 17050DEK, 17051DEK, 17052DEK, 17053DEK, 17054DEK, 17055DEK, 17056DEK, 17057DEK, 17058DEK, 17059DEK, 17060DEK, 17061DEK, 17062DEK, 17063DEK, 17064DEK, 17065DEK, 17066DEK, 17067DEK, 17068DEK, 17069DEK торговой марки DEKraft, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 853650800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 19/01N11E от 28.11.2022, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-36/2021 от 06.12.2021 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы – 25 лет, срок хранения – 3 года, условия хранения: при температуре от - 40 °С до + 60 °С и относительной влажности 90 % при температуре + 20 °С. ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999), Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями, стандарт в целом. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.11.2022

ПО 27.11.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

Дружнин Дмитрий Алексеевич

(Ф.И.О.)

