



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ГА05.B.03211/22

Серия RU № 0373843

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»

Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30

Адрес места осуществления деятельности: 111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 31, строение 38, этаж 3,

помещение 1, комната 24 (часть), офис 18

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА05 дата регистрации 23.10.2014.

Телефон: +74997022110. Адрес электронной почты: info@prioritet-c.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Группа компаний Дернек"

Место нахождения: 630110, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, улица Писемского, 11, основной

государственный регистрационный номер 1075410007067

Телефон: +73833620066, Адрес электронной почты: electric@lezard.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "DONGGUAN LEZARD ELECTRICAL CO., LTD"

Место нахождения: Китай, Xiang Shan Industrial Zone, Xiang Shan Middle Road, No: 38 C Block, Dalang, Dongguan, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные бытового назначения: розетки, серии: KARINA, KARINA LIFE, FIRST, VESNA, VICTORIA, торговые марки: "Lezard", "Lexman"

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 220199-1 от

16.02.2022 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество»,

аттестат аккредитации RA.RU.21OE08

Акта анализа состояния производства № ПР250122-08С от 26.01.2022

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.02.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 17.02.2027

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Кочетков Михаил Владимирович
(Ф.И.О.)Старцева Дарья Сергеевна
(Ф.И.О.)