



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HB26.B.04600/24

Серия RU № 0541249

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИТЕТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123007, Россия, город Москва, тупик 2-й Магистральный, дом 7А, строение 2, этаж 3, помещение VII, комнаты 17/17А/18/19. Основной государственный регистрационный номер 1197746123190. Телефон: +78007757391, Адрес электронной почты: trade@ritet.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«EMAS ELEKTROTEKNIK MAKINA SANAYI VE TICARET A.S.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, OZAR OZEL ENDUSTRI BOLGESI DELIKLIKAYA MAH. YUZBASI MEHMET HILMI CAD. NO:12 P.K.34555 ARNAVUTKOY/ISTANBUL

ПРОДУКЦИЯ

Светосигнальная аппаратура: светосигнальные колонны, серии (типы): ИГ, ИК; сигнальные маячки, серия (тип):

ИГ. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОПИЯ
ВЕРНА

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8531809500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 24070179, 24070180 от 24.07.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66) Акта анализа состояния производства №24/06/0065 от 13.06.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: Светосигнальные колонны, серия (тип) ИК, модель ИК 731.024XM01, дата изготовления 05.02.2024 года. Сигнальные маячки, серия (тип): ИГ, модель ИГ120G024, дата изготовления 25.01.2024 года. Договор Удостоверения лица № 2 от 01.08.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

05.08.2024

ПО 04.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Гребенюк О.Я.
(подпись)

Андрейцев А.В.
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

Андрейцев Андрей Владимирович
(ф.и.о.)