

CEPTHONKAT COOTBETCTE



№ EAЭC KG 417/043.RU.02.03350

Серия KG

No 0150560

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № КС 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова, 19, офис 302

Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЭНЕРГО"

Место нахождения: 400079, Россия, Волгоградская Область, город-герой волгоград г.о., г Волгоград, ул им. Старшего Лейтенанта Токарева, Д. 1, , Кв. 28

Адрес места осуществления деятельности: 400120, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, пер Елецкий, дом 535г, бокс №6, основной государственный регистрационный номер 1193443008330

Телефон: +7 927 504-02-00 Адрес электронной почты: Elenergo34@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЭНЕРГО"

Место нахождения: 400079, Россия, Волгоградская Область, город-герой волгоград г.о., г Волгоград, ул им. Старшего Лейтенанта Токарева, Д. 1, , Кв. 28

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 400120, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, пер Елецкий, дом 535г, бокс №6

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства: - АВР (Автоматический ввод резерва), - ВРУ(А)

(Вводно-распределительное устройство гарантированного питания), - ВРУ (Вводно-распределительное устройство), - ГРЩ (Главный распределительный щит), - ПР (Пункт распределительный), - РП (Распределительный пункт), - ЩО-70 (Щит одностороннего обслуживания), - ЩР (Щиты распределительные), - ЩРС (Щиты распределительные силовые), - ЩС (Щит силовой). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-002-40530914-2024

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2797-ЭП от 05.07.2024 года, выданного ИЦ ТОО «Ғылыми-Зерттеу Орталығы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.T.02.E0367

Акта анализа состояния производства №240522-241752 от 06.06.2024, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КС 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кардашов Иван Денисович

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ІЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °C до + 30 °C, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции прошедать неследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора-№240522-241752 от 06.06.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.07.2024 ПО включительно

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна

(ФИО)

Осмонкулов Каниет Керимбекович