

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.08830

Серия КГ № 0252614

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Лайн». Место нахождения: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Место осуществления деятельности: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Телефон: +996708803093. Адрес электронной почты: Ekspert.line@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.053, выдан 29.11.2023 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 305044, Российская Федерация, Курская область, городской округ город Курск, город Курск, улица Рабочая 2-ая, дом 23, помещение В1, помещение 2/1.
Основной государственный регистрационный номер 1024600941936.
Телефон: +74712399911, Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SUNCOME ELECTRIC CO., LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.201, Wei12 Road, Yueqing Economic Development Zone, координаты ГЛОНАС 28.059371, 120.995493.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: выключатели автоматические защиты двигателя, серии OptiStart P, модели: GV2P.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536201007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2890 S от 18.12.2025 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Ассоциация испытаний продукции», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.166, Акта анализа состояния производства №570687-251127-038 от 03.12.2025, выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Греков Иван Георгиевич
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (за исключением п.7.3), ГОСТ ИЕС 60947-2-2021 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели", ГОСТ ИЕС 60947-4-1-2015 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные. Часть 4-1. Контактные и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок службы (хранения) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2025 года. Договор уполномоченного лица б/н от 26.07.2024г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2025 **ПО** 18.12.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Калинин Николай Михайлович
(ФИО)