



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/053.СН.02.01149

Серия КГ № 0164341

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Лайн». Место нахождения: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом19, офис 902. Место осуществления деятельности: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом19, 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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРГОПИТЕР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 1, литер А, офис 609.

Основной государственный регистрационный номер 1107847402057.

Телефон: +78123206907, Адрес электронной почты: krockus2000@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Wenzhou Huajia Electrical Equipment Co., Ltd."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 311, West 15 Road, Yueqing Economic Development Zone, Zhejiang Province.

ПРОДУКЦИЯ Устройства защитного отключения торговой марки «ESQ», серии и типы согласно приложению бланк №0119636.

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

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536302000, 8536304000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1427 S от 05.09.2024 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательным центром КСК Альянс», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.166, Акта анализа состояния производства №240822-021 от 22.08.2024, выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Калинин Николай Михайлович
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 61008-1-2012 "Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 61009-1-2014 "Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила". Условия хранения и срок службы 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:05.2024. Договор уполномоченного лица № 16082018/1 от 16.08.2018 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.09.2024 ПО 09.09.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

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

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
 № ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.01149

Серия КГ № 0119636

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8536 30 200 0	Устройства защитного отключения торговой марки «ESQ», серии и типы: серия АД, тип: АДЗ2; серия АВДТ, тип: АВДТ-32N, АВДТ-32S, АВДТ-34N, АВДТ-34S, АВДТ-63; серия ВД1, тип: ВД1-63, ВД1-63S, ВД1-63 тип А.
8536 30 400 0	серия АД, тип: АДЗ2; серия АВДТ, тип: АВДТ-32N, АВДТ-32S, АВДТ-34N, АВДТ-34S, АВДТ-63; серия ВД1, тип: ВД1-63, ВД1-63S, ВД1-63 тип А.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)