

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/053.СН.02.00702

Серия КГ № 0156405

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 АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения: Российская Федерация, 305000, Курская область, город Курск, улица Луначарского, дом 8
Адрес места осуществления деятельности: Российская федерация, 305044, Курская область, город Курск, улица 2-я Рабочая, дом 23.
Основной государственный регистрационный номер 1024600941936.
Телефон: +74712399911, Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHEJIANG GEYA ELECTRICAL CO., LTD

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Wenzhou bridge industrial zone, Beibaixiang, Yueqing, 325603, Zhejiang Province.

ПРОДУКЦИЯ Переключатели серии OptiSignal Compact D22 C7 типов: S, SK.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536508008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1007 S от 28.06.2024 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательным центром КСК Альянс», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.166, Акта анализа состояния производства №240614-014 от 14.06.2024, 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 Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (за исключением п.7.3), ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2024 г. Договор уполномоченного лица - Соглашение № 114/22/КЭАЗ от 11.10.2022 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2024 ПО 04.07.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)

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



**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ**

№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.00702

Сериясы КГ № 0156405

СЕРТИФИКАЦИЯ ЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОС "Эксперт-Лайн" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 29 жетинин айы 2023ж. берилген № КГ417/КЦА.ОСП.053 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Дареги: Бишкек ш., Раззаков к., д. 19, оф. 902.

БИЛДИРҮҮЧҮ АКЦИОНЕРДИК КООМ "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД" ОГРН 1024600941936, ИНН 4629003691 Турган жери: Курская область, Курск шаары, Луначарский көчөсү, 8 үй; Дареги: 305022, Россия, Курск областы, Курск шаары, Рабочая көчөсү 2, корпус 23; тел: +74712399911 ; электрондук почтасы: keaz@keaz.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ ZHEJIANG GEYA ELECTRICAL CO., LTD ; Турган жери: Кытай, Wenzhou bridge industrial zone, Beibaixiang, Yueqing, 325603, Zhejiang Province.

ПРОДУКЦИЯ OptiSignal Compact D22 C7 сериясындагы өчүргүчтөр: S, SK. Сериялык чыгарылыш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8536508008

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы бирлигинин ТР ТС 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө" Техникалык регламенти

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ 28.06.2024 ж., КГ417/КЦА.ИЛ.166 аккредитация аттестаты менен берилген Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательным центром КСК Альянс» № 1007 S текшерүү протоколу. Акты анализдери №240614-014, 14.06.2024 күнү ООО "Эксперт-Лайн" тарабынан берилген, аттестаттандырылган регистрде түзүлгөн уникалдуу нөмүр, КГ 417/КЦА.ОСП.053. Акты анализдери подпискачы эксперт - Николай Михайлович Калинин. Сертификациянын схемасы: 1С

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Маалыматтар стандарттар жөнүндө, анын ылайында техникалык регламенттин талаптарын добролук базасынан сактоого болгон: ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Төмөн вольттук бөлүмдөлүш жана башкаруу устроймалары. Кече 1. Жалпы куралдар" (7.3 бөлүмүн исключиясы менен), ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Төмөн вольттук бөлүмдөлүш жана башкаруу устроймалары. Кече 5-1. Устройство мен башкаруу тутумдору желілери. Электромеханикалык устроймаларының баспасөздери". Уполномочендүү лицензия келишими – П14/22/КЭАЗ келишими, 11.10.20.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 05.07.2024 баштап 04.07.2029 чейин

Жетекчи (ыйгарым укуктуу сертификаттоо боюнча органдын адамы)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)