

**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ**

№ ЕАЭБ KG417/051.RU.02.02622

Сериясы KG № 0266935

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Трейддинг Консалт» жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Насирдин Исанов көчөсү, 79-үй, 508-кеңсе, 720001, Бишкек шаары, Кыргыз Республикасы; 22.09.2023 берилген № KG 417/КЦА.ОСП.051 аккредитациялоо аттестаты; телефон номери: +996502121781; электрондук почта дареги: trejdingkonsalt@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ «ИННО-ИНЖИНИРИНГ» Жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Плещеевская көчөсү, 7-үй, 142101, Подольск шаары, Подольск шаардык округу, Москва облусу, Россия Федерациясы; негизги мамлекеттик каттоо номери 1257700026022; телефон номери: +78002343237; электрондук почта дареги: info@innel.su

ӨНДҮРҮҮЧҮ «ИННО-ИНЖИНИРИНГ» Жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Плещеевская көчөсү, 7-үй, 142101, Подольск шаары, Подольск шаардык округу, Москва облусу, Россия Федерациясы.

ПРОДУКЦИЯ Электротехникалык түзүлүштөрдү башкаруу үчүн электр аппараттары: өрткө каршы коргоо түзүлүштөрү, типтик аткарылыштары: K5SG-3A, K5SG-6A, K5SG-10A, K5SG-16A, K5G-3A, K5G-6A, K5G-10A, K5G-16A, K5S-3A, K5S-6A, K5S-10A, K5S-16A, K1SG-3A, K1SG-6A, K1SG-10A, K1SG-16A, K1G-3A, K1G-6A, K1G-10A, K1G-16A, K1S-3A, K1S-6A, K1S-10A, K1S-16A, K5TG-3A, K5TG-6A, K5TG-10A, K5TG-16A, K1TG-3A, K1TG-6A, K1TG-10A, K1TG-16A. Продукция ТУ 27.12.24-003-83759461-2026 «к5/к1 сериясындагы өрткө каршы коргоо түзүлүштөрү (узп)» техникалык шарттарына ылайык даярдалган. Сериялык чыгарылыш

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8536 49 000 0

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы бирлигинин техникалык регламентинин «Төмөн вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ сыноо протоколу № KG/166.26.01288 27.05.2026-ж., «Ассоциация испытаний продукции» Жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан берилген, аккредитация аттестаты № KG 417/КЦА.ИЛ.166; өндүрүштүн абалын талдоо актысы № 2325 06.04.2026-ж., «Трейддинг Консалт» Жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан берилген, аккредитация аттестаты № KG 417/КЦА.ОСП.051, эксперт-аудитор Патлай Сергей Александрович. Сертификаттоо схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 «Төмөн вольттуу бөлүштүрүү жана башкаруу аппаратурасы. 1-бөлүк. Жалпы эрежелер» (7.3-пунктун кошпогондо), ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 «Төмөн вольттуу бөлүштүрүү жана башкаруу аппаратурасы. 5-1-бөлүк. Башкаруу чынжырларынын аппараттары жана коммутациялык элементтери. Башкаруу чынжырларынын электромеханикалык түзүлүштөрү». Сактоо шарттары жана мөөнөтү, кызмат өтөө мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документацияда көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификаты сыноодон өткөн тандалып алынган продукциянын үлгүлөрү даярдалган күндөн тартып даярдалган сериялык продукцияга жайылтылат (даярдалган күнү: 03.2026).

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 27.05.2026 БАШТАП 26.05.2031 ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укутуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))

(кол тамгасы)

(кол тамгасы)

М.О.

Криводубская Софья Дмитриевна
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)Нурдинова Нуркыз Суенбековна
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)