

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/045.CN.02.01597

Серия KG № 0239614

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "Центр оценки соответствия" № KG 417/КЦА.ОСП.045 от 29 декабря 2022 выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭ КР; Место нахождения: Кыргызская Республика, г. Бишкек, проспект Манаса, д. 40, каб. 323; Место осуществления деятельности: КР, Баткенская область город Кадамжай улица Северная, дом 24, квартира 26; тел: +996 778 074 329; электронная почта: centr.sert.312@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Электрорешения". ОГРН 5157746188750, ИНН 7721403552. Место нахождения: РОССИЯ, 127273, город Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, строение 9, этаж 5; тел: +74957888815; электронная почта: info@ekf.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"; Место нахождения: КИТАЙ, 1421, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai 31.230193, 121.520210.

ПРОДУКЦИЯ Привод моторный с режимом автозвода серии AVERES, торговой марки EKF, типов: AV-M6, AV-M1, AV-M6S; Привод моторный с режимом автозвода серии AVERES, торговой марки EKF, тип: AV-M6 RS-485. серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8538909908

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытания №IP-15040/ЭЛ от 07.11.2025; Испытательный центр ТОО «Элесар». Аттестат аккредитации № KZ.T.02.2418. Акт анализа состояния производства № 25/10/1298 от 03.10.2025 года, ОС "Центр оценки соответствия" Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.045, эксперт-Мадалиев Абдихашим Кочконович Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия и сроки хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию, произведенную с даты изготовления испытанного образца 01.2025. Договор уполномоченного лица 1-12-01/2023 от 12.01.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.11.2025 ПО 09.11.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Жалилов Мамыт Учубекович
(Ф.И.О.)

Мамасалиев Алыкул Амитович
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/045.CN.02.01597

Сериясы KG № 0239614

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН "Шайкештикти баалоо борбору" жоопкерчилиги чектелген коому Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 29 бештин айы 2022ж. берилген № KG 417/КЦА.ОСП.045 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Манас пр., 40 ү., 323 каб.; Дареги: КР, Баткен облусу, Каламжай ш., Северная к., 24 ү., 26 каб.; тел: +996 778 074 329; электрондук почтасы: centr.sert.312@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом "Электрорешения". ОГРН 5157746188750. ИНН 7721403552. Турган жери: РОССИЯ, 127273, Москва шаары, Отрадная көчөсү, 26-үй, курулуш 9, 5- кабат; тел: +74957888815; электрондук почтасы: info@ekf.su

ӨНДҮРҮҮЧҮ "CECF Electric Trading (Shanghai) Co.Ltd"; Турган жери: Кытай, 1421, Suncome Cinic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai 31.230193, 121.520210.

ПРОДУКЦИЯ Моторлуу привод айдоо режими менен сериясы AVERES, соода маркасы EKF, типтери: AV-M6, AV-M1, AV-M6S; Моторлуу привод айдоо режими менен сериясы AVERES, соода маркасы EKF, тип: AV-M6 RS-485, сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8538909908

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 "Төмөн вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө"

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо протоколу № ПР-15040/ЭЛ, 07.11.2025 жылынан. Сыноо борбору ЖЧП «Элесар». Аккредиттөө аттестаты №КЗ.Т.02.2418; Өндүрүштү талдоо боюнча акт № 25/10/1298, 03.10.2025 жылынан, СО "Центр оценки соответствия" Аккредиттөө аттестаты №KG 417/КЦА.ОСП.045, эксперт-Мадалиев Абдихашим Кочконович Сертификациянын схемасы: 1С

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Төмөнкү вольттогу бөлүштүрүү жана башкаруу аппаратурасы. Бөлүк 1. Жалпы эрежелер", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Төмөнкү чыналуудагы бөлүштүрүү жана башкаруу аппаратурасы. 5-1-бөлүк. Аппараттар жана башкаруу схемаларынын коммутациялык элементтери. Башкаруу схемаларынын электромеханикалык түзүлүштөрү". Сактоо шарттары жана мөөнөттөрү продукцияга тиркелген товарды коштоочу жана/же эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификаты 01.2025-жылы сыналган үлгү даярдалган күндөн тартып өндүрүлгөн продукцияга жайылтылат. Ыйгарым укуктуу жактын келишими 1-12- 01/2023, 12.01.2023ж.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 10.11.2025 баштап 09.11.2030 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Жалилов Мамыт Учубекович
(фамилиясы, аты-жөнү)

Мамасалиев Алькул Амитович
(фамилиясы, аты-жөнү)

(кол тамгасы)