

ЕАЭС

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.01999



Серия KG № 0156014

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО Центр Сертификации "Аурум" № KG417/КЦА.ОСП.052 от 22 сентября 2023 выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭ КР; Место нахождения: Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова 19, каб. 1307; Место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова 19, каб. 408.; тел: +312300424; электронная почта: oscaurum@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СибКомплект». ОГРН 1162225063164, ИНН 2222845845. Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 656922, Алтайский край, город Барнаул, улица Попова, 248Е; тел: 8 (385-2)53-99-33; электронная почта: info@sibkomplekt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СибКомплект»; Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 656922, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Попова, 248Е.

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства до 1000 В, серий шкаф собственных нужд, шкаф оперативного тока, устройства компенсации реактивной мощности, главный распределительный щит, вводно – распределительные устройства, панели распределительные, шкафы автоматического ввода резерва, шкафы распределительные, щиты освещения, шкафы автоматизации, щиты одностороннего обслуживания номинальным током до 6300А, типы: согласно приложения на 1 листе (ах) №1 (бланк №0117789), серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-10025998-2017

КОД ТН ВЭД ЕАЭС согласно приложения на 1 листе (ах) №1 (бланк №0117789)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3508-ЭП от «07» августа 2024 г.; Испытательный центр ТОО «FZO «Алматы-Стандарт» Аттестат аккредитации №KZ.T.02.E0367 от 30.06.2021; Акта анализа состояния производства №01691-CC/07-2024 от 13.07.2024 года, выданного органом по сертификации продукции ОсОО «Центр сертификации Аурум», аттестат аккредитации №KG417/КЦА.ОСП.052. Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства – Сманов Эдилбек Асылбекович. Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61439-1-2013, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016. Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию, произведенную с даты изготовления испытанного образца (12.2023).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.08.2024 ПО 06.08.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Аскаров Байзак Болотбекович
(Ф.И.О.)

Машарин Владимир Владимирович
(Ф.И.О.)

ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.01999

Сериясы KG № 0156014

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН "Аурум" ЖЧК Экономика министерлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 22 аяк оона 2023ж. берилген № KG417/КЦА.ОСП.052 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Раззаков к. 19, к.1307; Дареги: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Раззаков к. 19, к.408; тел: +312300424; электрондук почтасы: ocaurum@mail.ru

БИЛДИРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом «СибКомплект». ОГРН 1162225063164, ИНН 2222845845. Турган жери: Россия Федерациясы, 656922, Алтай аймагы, Барнаул шаары, Попов көчөсү, 248Е; тел: 8 (385-2)53-99-33 ; электрондук почтасы: info@sibkomplekt.ru

ОНДУРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом «СибКомплект».; Турган жери: Россия Федерациясы, 656922, Алтай крайы, ш. Барнаул, Попова көчесү, 248Е.

ПРОДУКЦИЯ 1000 В чейинки төмөнкү вольттогу комплекттүү түзүлүштөр, сериялык көмөкчү шкаф, иштеп жаткан токтун шкафы, реактивдүү кубаттуулукту компенсациялоочу түзүлүштөр, негизги бөлүштүрүүчү плата, киргизүү бөлүштүрүүчү түзүлүштөр, бөлүштүрүү панелдери, автоматтык берүү шкафттары, бөлүштүрүүчү шкафттар, жарык берүүчү панелдер, автоматика шкафттары, бир тарааптгуу тейлөө панелдери 6300А чейин номиналдык ток, турлөрү: 1 барак тиркемеге ылайык №1 (бланк №0117789), сериялык чыгаруу. Продукциялар ТУ 27.12.31-001-10025998-2017 ылайык өндүрүлгөн,

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 1 барак тиркемеге ылайык №1 (бланк №0117789)

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы бирлигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө", Бажы бирлигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 "Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги"

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо протоколу № 3508-ЭП «07» август 2024-ж. «ГЗО Алматы-Стандарт» ЖШС тестиirlөө борбору Аккредитациялык күбөлүк № KZ.T.02.E0367 30.06.2021ж. Өндүрүштүн абалын талдоонун отчету №01691-СС/07-2024 13.07.2024-ж., продукцияны сертификациялоо боюнча орган ЖЧК "Центр сертификации Аурум" тарабынан берилген, аккредитациялык күбөлүк №KG417/КЦА.ОСП.052. Өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол қойгон эксперт - Сманов Эдилбек Асылбекович. Сертификациянын схемасы: 1С

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ IEC 61439-1-2013, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016. Сактоо шарттары, жарактуулук мөөнөтү жана кызмат мөөнөтү буюм менен кошо берилген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлөт. Шайкештик сертификаты сыйналган улгү өндүрүлгөн күндөн тартып (12.2023) өндүрүлгөн продукцияга тиешелүү.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 07.08.2024 баштап 06.08.2029 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



(кол тамгасы)

Аскarov Байзак Болотбекович
(фамилиясы, аты-жөнү)

Машарин Владимир Владимирович
(фамилиясы, аты-жөнү)



1
ПРИЛОЖЕНИЕ



к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/052.RU.02.01999
Серия KG № 0117789

| № | Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Кол-во, единица измерения |
|---|-----------------|---|---------------------------|
| | | Низковольтные комплектные устройства до 1000 В, серий Шкафы собственных нужд, Шкаф оперативного тока, Устройства компенсации реактивной мощности, Главный распределительный щит, Вводно – распределительные устройства, Панели распределительные, Шкафы автоматического ввода резерва, Шкафы распределительные, Щиты освещения, Шкафы автоматизации, Щиты одностороннего обслуживания номинальным током до 6300А | |
| 1 | 8537109900 | Низковольтные комплектные устройства до 1000 В, серий Шкафы собственных нужд, Шкаф оперативного тока, Устройства компенсации реактивной мощности, Главный распределительный щит, Вводно – распределительные устройства, Панели распределительные, Шкафы автоматического ввода резерва, Шкафы распределительные, Щиты освещения, Шкафы автоматизации, Щиты одностороннего обслуживания номинальным током до 6300А, типы: | |
| 2 | 8537109900 | Шкафы собственных нужд ШСН-СК-Х1-Х2-Х3-Х4 Шкаф оперативного тока ШОТ-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 Устройства компенсации реактивной мощности УКРМ-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 Главный распределительный щит ГРЩ-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 | |
| 3 | 8537109900 | Вводно – распределительные устройства ВРУ-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 Панели распределительные ПР-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 Шкафы автоматического ввода резерва ШАВР-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 | |
| 4 | 8537109900 | Шкафы распределительные ШР-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 Щиты освещения ЩО-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 Шкафы автоматизации ША-СК- Х1-Х2-Х3-Х4 Щиты одностороннего обслуживания ЩО-70-СК- Х1-Х2-Х3-Х4. | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Аскаров Байзак Болотбекович
(Ф.И.О.)

Машарин Владимир Владимирович
(Ф.И.О.)

1
ТИРКЕМЕ

№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.01999 шайкештик сертификатына
Сериясы KG № 0117789

| № | ЕАЭБ ТЭИ ТН Код | Продукциянын аталышы жана белгилениши, аны жасап чыгаруучу | Саны (чен. бирдиги) |
|---|--------------------|--|---------------------------|
| | | 1000 В чейин төмөн волыттуу комплекттүү түзүлүштөр, сериялык көмөкчү шкафтар, иштөө токунун шкафы, реактивдүү кубаттуулукту компенсациялоочу түзүлүштөр, негизги бөлүштүрүү тектасы, киргизүү бөлүштүрүүчү түзүлүштөр. Бөлүштүрүүчү панелдер, Автоматтык которуу шкафтары, Бөлүштүрүүчү шкафтары, Жарык берүүчү панелдер, Автоматташтыруу шкафтары, 6300А чейин номиналдык ток менен бир тараптуу тейлөө панелдерি | |
| 1 | 8537109900 | 1000 В чейин төмөн волыттуу комплекттүү түзүлүштөр, сериялар: Көмөкчү шкафтар, Иштеп жаткан токтун шкафы, Реактивдүү кубаттуулукту компенсациялоочу түзүлүштөр, Негизги бөлүштүрүүчү текта, Киргизүү бөлүштүрүүчү түзүлүштөр, Бөлүштүрүүчү панелдер, Автоматтык берүү шкафтары, Бөлүштүрүүчү шкафттар, Жарык берүүчү панелдер, Автоматтык шкафттар, Бир- 6300Ага чейинки токтун номиналнадагы жол тейлөө панелдери, түрлөрү: | |
| 2 | 8537109900 | Өз муктаждыктары үчүн шкафттар ШСН-СК-X1-X2-X3-X4 Иштеп жаткан учурдагы шкаф ШОТ-СК- X1-X2-X3-X4 Реактивдүү кубаттуулукту компенсациялоочу түзүлүштөр УКРМ-СК- X1-X2-X3-X4 Башкы бөлүштүрүүчү текта ГРЩ-СК- X1-X2-X3-X4 | |
| 3 | 8537109900 | Киргизүү бөлүштүрүүчү түзүлүштөр ВРУ-СК- X1-X2-X3-X4 Бөлүштүрүү панелдери ПР-СК- X1-X2-X3-X4 Автоматтык которуу шкафтары ШАВР-СК- X1-X2-X3-X4 | |
| 4 | 8537109900 | Бөлүштүрүү шкафттары ШР-СК- X1-X2-X3-X4 Жарык берүүчү текталар ЩО-СК- X1-X2-X3-X4 ША-СК-X1-X2-X3-X4 автоматташтырылган шкафттар Бир тараптуу тейлөө текталары ЩО-70-СК-X1-X2-X3-X4. | |

Сертификациялоо боюнча органдын
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



(кол тамгасы)

Аскarov Байзак Болотбекович

(фамилиясы, аты-жөнү)

Машарин Владимир Владимирович

(фамилиясы, аты-жөнү)