

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/046.TR.02.03203

Серия KG

№ 0170018

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС «Центр сертификации «Мурас» № KG417/КЦА.ОСП.046 от 25 апреля 2023 выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭ КР; Место нахождения: Кыргызская Республика, город Бишкек, 7-й микрорайон, д. 53/2, кв. 9; Место осуществления деятельности: город Бишкек, ул. Раззакова, 19; тел: +996312975163; электронная почта: info.cc-muras@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
"ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СЕРТОС". ОГРН: 1107800001055, ИНН 7804183011 Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 109548, Москва, улица Шоссейная, дом 1, корпус 2, офис 430. ; тел: 89309692331; электронная почта: izssertos@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** PROSIS PANO ELEKTRİK SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş. ;  
Место нахождения: ТУРЦИЯ, "Ostim OSB Mah. 1274. Cad. No:20" Yenimahalle-ANKARA, Координаты 39.97878555540175, 32.75150838352328.

**ПРОДУКЦИЯ** Низковольтные комплектные устройство: распределительные щиты марки /серии Prosis/Propano, Schneider/Prisma G, P, International – Blokset – Panelset – İpm – Pack – PH, EAE/Panelmaster – Ekabin (S, D, L, HM, HS, HE, XS, EE, EO, EM), ABB/Ar-Tu – IS2 – System Pro E Power – SR – Mistral, Siemens/Sivacon S4 – S8, Rittal/AX – VX25 – TS8 – SE, ГРЩ, АКУ, ГРП, УВР, ЩАО, ЩО, ТЩО, ЩИБП, ЩРОБ, ЩНФР, ТЩСВ, ЩСВ, ЩПДВ. , серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537109900

**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 № 5745-ЭП от 12.11.2024; Испытательный центр ТОО «ФЗО «Алматы-Стандарт», аттестат аккредитации № KZ.T.02 E0367. Акта анализа состояния производства №2546-СС/10-2024 г. от 14.10.2024 г., выданного органом по сертификации продукции ОсОО «Центр Сертификации «Мурас», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.046. Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 61439-1-2013, ГОСТ IEC 61439-2-2015, 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 (03.2024). Заявитель является уполномоченным лицом изготовителя на основании договора № P24-825 от 15.10.2024.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 12.11.2024 ПО 11.11.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.  
Бекенов Байаке Олжобаевич  
(Ф.И.О.)

Муратбекова Гульжамал Муратбековна  
(Ф.И.О.)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/046.TR.02.03203

Сериясы KG № 0170018

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** "Мурас" Сертификация борбору" жоопкерчилиги чектелген коому Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 25 чын куран 2023ж. берилген № KG417/КЦА.ОСП.046 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, 7-и микрорайону, 53/2, 9; Дареги: Бишкек шаары, Раззаков к., 19; тел: +996312975163; электрондук почтасы: info.cc-muras@mail.ru;

**БИЛДИРҮҮЧҮ** Автономдуу коммерциялык эмес уюм "ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СЕРТОС". ОГРН: 1107800001055, ИНН 7804183011 Турган жери: Россия Федерациясы, 109548, Москва, Шоссейная көчөсү, үй 1, имарат 2, кенсе 430; тел: 89309692331; электрондук почтасы: izssertos@gmail.com

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** PROSIS PANO ELEKTRİK SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş. ; Турган жери: Туркия, "Ostim OSB Mah. 1274. Cad. No:20" Yenimahalle-ANKARA, Координаттары 39.97878555540175, 32.75150838352328

**ПРОДУКЦИЯ** Төмөн вольттогу толук шаймандар: бөлүштүрүү шкафтар марка/ сериясы Prosis/Propano, Schneider/Prisma G, P, International – Blokset – Panelset – Ipm – Pack – PH, EAE/Panelmaster – Ekabin (S, D, L, HM, HS, HF, XS, EE, EO, EM), ABB/Ar-Tu – IS2 – System Pro E Power – SR – Mistral, Siemens/Sivacon S4 – S8, Rittal/AX – VX25 – TS8 – SE, ГРЩ, АКУ, ГРП, УВР, ЩАО, ЩО, ТЩО, ЩИБП, ЩРОБ, ЩНФР, ТЩСВ, ЦСВ, ШПДВ. , сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8537109900

**ТАЛАПТАРГА БЛАЙЫК** Бажы биримлигинин ББ ТР 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсузлугу жөнүндө" Техникалык регламенти, Бажы биримлигинин ББ ТР 020/2011 «Техникалык жабдуулардын электромагниттик шайкештиги» Техникалык регламенти

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** Сыноо протоколу № 5745-ЭП 12.11.2024ж. Сыноо борбору ЖЧП «ЕЗО «Алматы-Стандарт». Аккредиттөө аттестаты № KZ.T.02. E0367; Өндүрүштү талдоо боюнча №2546-СС/10-2024ж., 14.10.2024ж., продукцияларды сертификациялоо органы ЖЧК «Мурас» сертификациялоо борбору» тарабынан берилген, аккредиттөө аттестаты № KG 417/КЦА.ОСП.046 Сертификациянын схемасы: 1С

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** : МАМСТ IEC 61439-1-2013, МАМСТ IEC 61439-2-2015, МАМСТ CISPR 14-1-2015, МАМСТ CISPR 14-2-2016. Шарттары жана жарактуулук мөөнөтү, кызмат мөөнөтү буюмга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификаты сыналган үлгү өндүрүлгөн күндөн тартып (03.2024) өндүрүлгөн продукцияга тиешелүү. Өтүнмө ээси 15.10.2024, № P24-825 келишиминин негизинде өндүрүүчүнүн быйгарым укуктуу адамы болуп саналат.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 12.11.2024 баштап 11.11.2029 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О.

Бекенов Байаке Олжобаевич  
(фамилиясы, аты-жөнү)

Муратбекова Гульжамал Муратбековна  
(фамилиясы, аты-жөнү)