

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/052.CN.02.04867



Серия KG

№ 0175085

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: osaurum@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОВЭЙ РУС» ОГРН 1227700875710, ИНН 7751241972 Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 108840, город Москва, г. Троицк, Сиреневый б-р, д. 1 к. 1, офис 10; тел: +79266760789; электронная почта: s2s@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Coway International TechTrans Co., Ltd.»; Место нахождения: КИТАЙ, ROOM 701B, 7/F, BUILDING B, SP TOWER, TSINGHUA SCIENCE PARK, HAIDIAN DISTRICT, BEIJING, 100084, CHINA.

ПРОДУКЦИЯ Источники бесперебойного питания, торговая марка Coway, модель PowerBox i1, PowerBox i3, PowerBox i5, PowerBox i10, Coway PowerBox i1/0.9, Coway PowerBox i3/1.2, PowerUnit i1, PowerUnit i3, PowerUnit i5, PowerUnit i10, PowerUnit e1, PowerUnit e3, PowerUnit e5, PowerUnit e10, Coway PowerUnit i1/0.6, Coway PowerUnit i3/0.9, серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504403008

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 № 6438-ЭП от 19.12.2024г. Испытательная лаборатория ТОО «ГЭО Алматы-Стандарт Аттестат аккредитации №KZ.T.02.E0367 от 30.06.2021; Акта анализа состояния производства № 04423-СС/11-2024 27.11.2024 года, выданного органом по сертификации продукции ОсОО «Центр сертификации Аурум», аттестат аккредитации №KG417/КЦА.ОСП.052. Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства – Тойбаева Сюютай Урановна Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61558-1-2012, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016, ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015. 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). Заявитель является уполномоченным лицом изготовителя на основании договора № 14 от 11.02.2024 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2024 ПО 18.12.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Аскарров Байзак Болотбекович
(Ф.И.О.)

Зайырбекова Сагима Максатовна
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ EAЭС KG417/052.CN.02.04867

Сериясы KG № 0175085

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

БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ «КОВЭЙ РУС» ОГРН 1227700875710, ИНН 7751241972 Турган жери: Россия Федерациясы, 108840, ш Москва, ш Троицк, Сиреневый б-р, д. 1 к. 1, офис 10; тел: +79266760789; электрондук почтасы: s2s@mail.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ «Coway International TechTrans Co., Ltd.»; Турган жери: Кытай, ROOM 701B, 7/F, BUILDING B, SP TOWER, TSINGHUA SCIENCE PARK, HAIDIAN DISTRICT, BEIJING, 100084, CHINA.

ПРОДУКЦИЯ Узгүлтүкөүз кубат булактары, Coway бренди, PowerBox i1 модели, PowerBox i3, PowerBox i5, PowerBox i10, Coway PowerBox i1/0.9, Coway PowerBox i3/1.2, PowerUnit i1, PowerUnit i3, PowerUnit i5, PowerUnit i3, PowerUnit i5, PowerUnit Power, e03U, e1 Power, e03U PowerUnit e5, PowerUnit e10, Coway PowerUnit i1/0.6, Coway PowerUnit i3/0.9, сериялык чыгаруу.

EAЭБ ТЭИ ТН КОД 8504403008

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 протоколдору № 6438-ЭП от 19.12.2024ж. «ГЗО Алматы-Стандарт» ЖШС тестирлөө борбору Аккредитациялык күбөлүк № KZ.T.02.E0367 от 30.06.2021 ж. Өндүрүштүн абалын талдоонун № 04423-СС/11-2024 27.11.2024, продукцияны сертификациялоо боюнча орган ЖЧК "Центр сертификации Аурум" тарабынан берилген, аккредитациялык күбөлүк №KG417/КЦА.ОСП.052. Өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол койгон эксперт Тойбаева Сюютай УрановнаСертификациянын схемасы: 1С

КОШУМЧА МААЛЫМАТ ГОСТ IEC 61558-1-2012, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016, ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015. Сактоо шарттары, жарактуулук мөөнөтү жана кызмат мөөнөтү буюм менен кошо берилген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлөт. Шайкештик сертификаты сыналган үлгү өндүрүлгөн күндөн тартып (12.2023) өндүрүлгөн продукцияга карата колдонулат. Өтүнмө ээси 2024-жылдын 11-февралындагы №14 келишимдин негизинде даярдоочунун быйгарым укуктуу адамы болуп саналат.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 19.12.2024 баштап 18.12.2029 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

(кол тамгасы)

Аскарров Байзак Болотбекович
(фамилиясы, аты-жөнү)

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

(кол тамгасы)

Зайырбекова Сагима Максатовна
(фамилиясы, аты-жөнү)

