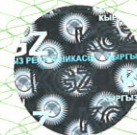


**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/039.ИТ.02.05067

Серия KG № 0217228

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность». Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭиК КР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@bpb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗЕНТРУМ». ОГРН 5167746491094, ИНН 7720364935

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 101000, Россия, город Москва, переулок Милютинский, дом 10, строение 1, этаж 3, помещение VIII, комната 4, офис 2

Телефон: 74950115666; Адрес электронной почты: zentrumm@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «FANTINI COSMI S.p.A.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via dell'Osio, 6, 20049 Caleppio di Settala, Milan, ГЛОНАСС: 45.430220°, 9.386650°

ПРОДУКЦИЯ Приборы и устройства для автоматического регулирования или управления: указаны в Приложениях № 1-5 на 5 (пяти) листах (бланки серии KG № 0181679-0181683).

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000

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 Протоколов испытаний № 25060058, № 25060059 от 18.06.2025 года, № 25060067 от 20.06.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66. Акта о результатах анализа состояния производства № 21/02/25-06 от 28.02.2025г., выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший Акт анализа состояния производства - Уланбек уулу Уранбек, паспортов, совмещенных с руководствами по эксплуатации EV87.001.ПС/РЭ «Устройство климатического терморегулирования EV87», СН110.001.ПС/РЭ «Регулятор температуры СН110», В12СН.001.ПС/РЭ «Регулятор давления В12СН».

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». Назначенный срок службы – 10 лет. Хранение изделий в упаковке предприятия-изготовителя должно осуществляться при температуре от -40°С до +60°С и относительной влажности воздуха не более 70%. Срок хранения изделий – 10 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2024 года. Договор уполномоченного лица № 97 от 08.04.2019 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.07.2025г. ПО 24.07.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/039.ИТ.02.05067

Серия KG № 0217228

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдындагы Кыргыз Аккредиттөө борбору тарабынан берилген № KG 417/КЦА.ОСП.039 аккредиттөө аттестаты. Турган жери жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул көчөсү, 108 - үй, 3-кабат, кеңсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: prombez@6pb.ru

БИЛДИРҮҮЧҮҮ «ЗЕНТРУМ» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ. ОГРН 5167746491094, ИНН 7720364935

Жайгашкан жери жана ишмердүүлүк жүргүзүлгөн дареги: 101000, Россия, Москва шаары, Милютинский көчөсү, 10-үй, 1-корпус, 3-кабат, VIII-помещение, 4-бөлмө, 2-офис

Телефон: 74950115666; Электрондук почтанын дареги: zentrumm@rambler.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ «FANTINI COSMI S.p.A.»

Жайгашкан жери жана продукцияны өндүрүү боюнча иш жүргүзгөн жердин дареги: Италия, Via dell'Osio, 6, 20049 Caleppio di Settala, Milan, ГЛОНАСС: 45.430220°, 9.386650°

ПРОДУКЦИЯ Автоматтык жөнгө салуу же башкаруу үчүн приборлор жана түзмөктөр: 5 (беш) барак № 1-5 Тиркемелеринде (№ 0181679-0181683 сериясындагы бланктар) көрсөтүлгөн

Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 «Төмөнкү вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө». Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги»

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН Сыноо протоколдору № 25060058, № 25060059, 18.06.2025-ж., № 25060067, 20.06.2025-ж. «Центр электротехнических испытаний» жоопкерчилиги чектелген коомунун сыноо борбору тарабынан берилген (аккредитациялык аттестаты RA.RU.21HC66). Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы № 21/02/25-06, 28.02.2025-жылы «Өнөр жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификациялоо боюнча органынын (аккредитациялоо аттестатынын уникалдуу номери: № KG 417/КЦА.ОСП.039), өндүрүштүн абалын талдоо Актысына кол койгон эксперт – Уланбек уулу Уранбек, пайдалануу боюнча көрсөтмөлөр менен бириктирилген паспорттор EV87.001.ПС/РЭ «Устройство климатического терморегулирования EV87», СН110.001.ПС/РЭ «Регулятор температуры СН110», В12СN.001.ПС/РЭ «Регулятор давления В12СN».

Сертификациянын схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ 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». Белгиленген кызмат өтөө мөөнөтү – 10 жыл. Буюмдарды өндүрүүчү ишкананын тангагында сактоо -40°Сден +60°Сге чейинки температурада жана абанын салыштырмалуу нымдуулугу 70%дан ашпаган шартта жүргүзүлүшү керек. Буюмдардын сактоо мөөнөтү – 10 жыл. Шайкештик сертификатынын күчү 03.2024-жылдан баштап изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн, тандалып алынган үлгүлөрдү (пробаларды) даярдоо күнүнөн тартып даярдалган, сериялык түрдө чыгарылган продукцияларга жайылтылат. Ыйгарым укуктуу келишим № 97, 08.04.2019-жылынан.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 25.07.2025-ж. баштап 24.07.2030-ж. ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

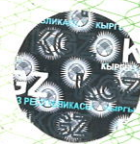


Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067



Серия КG № 0181679

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Приборы и устройства для автоматического регулирования или управления:
9032102000, 9032108900	Регуляторы температуры серии: C0, C1, 65C, TG200, TG300, TG400, TG500, C3, C4, C5, C8, C9, O7, O8, O6, CH, 7A, 7C, 7K, 7P, 7R, 8P, 8N, 9C, 9K, 9P, L0, L1, L2, LS, CT, D, модели: C01A; C02A3; C02B3; C02C2; C02C3; C02D2; C02D3; C02E2; C02E3; C02F; C02F3; C03A3; C03A3RI; C03B3; C03B3RI; C03C3; C04A3; C04A3RI; C04A3RIY; C04A3Y; C04B2; C04B3; C04B2RI; C04B3RI; C04B2RIY; C04B3RIY; C04B2Y; C04B3Y; C04C2; C04C2RI; C04C2RIY; C04C2Y; C04D2; C04D2RI; C04D2RIY; C04D2Y; C04E2; C04E3; C04E2RI; C04E3RI; C04E2RIY; C04E3RIY; C04E2Y; C04E3Y; C06A3M; C06B3M; C07A3M; C08A; C08B; C09A3M; C10A2; C10A2RI; C10A2RIY; C10A2Y; C10B2; C10B2RI; C10B2RIY; C10B2Y; C10C2; C10C2RI; C10C2RIY; C10C2Y; C16; C16EH; C16EHL; C16I; C16IL; C16L; C16S2; C01A-AT60; C01A-AT90; C01AS1; C01AS10; C01AS2; C01AS27; C01AS4; C01AS5; C01AS6; C01AS7; C01AS9; C01AS11; C02ARI; C03A-TT90; C03A-TT90S1; C03ARIS1; C03AS1; C03AS3; C04AMS1; C04ARIY; C04ATF90; C04AYS2; C04CRIYS4; C04CYS2; C04CYS3; C04DRIYS4; C04DS2; C04FRIY; C04FRIYS4; C06AM; C09AM; C09AMS1; C09A3MS1; C10ARIY; C10BRI; C10BS25; C10BYS2; C10CRIY; C16ILS1; C16S1; C01xxx; C02xxx; C03xxx; C04xxx; C06xxx; C08xxx; C09xxx; C10xxx; C16xxx; C31; C31S1; C32; C32S1; C37; C37B; C38; C38B; C40A; C41A; C43; C44; C44B; C44C; C46; C46A; C46AS3; C46AN; C46ANS3; C46E; C47; C47B; C47C; C47EH; C47EHB; C48; C48B; C48C; C50; C50B; C50C; C51; C51A; C51B; C51AB; C51BT; C51ABT; C51T; C51AT; C51CT; C51ACT; C52; C51A; C52B; C52AB; C52BT; C52ABT; C52T; C52AT; C53; C53A; C53B; C53AB; C54; C54B; C55A; C55AX; C55001; C55C; C55N; C55S2; C55S4; C55S5; C56; C56C; C56N; C57; C57C; C57CT; C57N; C57RFR; C58; C58C; C58CT; C58N; C58RFR; C57RF; C58RF; C60; C61; C63; C67; C67C; C67N; C67CT; C67RF; C68; C68C; C68N; C68CT; C68RF; C75; C75A; C75B; C75CT; C75ACT; C75K; C76A; C76CT; CAS05; CAS10; C76; C76B; C76CT; C76K; C82; C82S1; C801; C805OT; C800AL; C800WIFIPRO; C800WIFIQ; C800WIFIR; C800WIFIOTRQ; C820RQ; C900Q; C900QN; C900QS; C900R; C900RN; C900RS; C800xxx; C900xxx; CH110; CH110R; CH110S1; CH110S2; CH111; CH112; CH11001; CH110002; CH115; CH115-16; CH115RF; CH115TS; CH116; CH116-16; CH116RF; CH117; CH117-16; CH117RF; CH119NFC; CH120; CH120-230V; CH120RF; CH120RFR; CH121; CH121TS; CH123; CH123MB; CH123TS; CH130; CH130A; CH130AR; CH130R; CH130RR; CH130RFR; CH130ARR2; CH130ARFR; CH130ARR001; EC001; CH130ARRxxx; CH130RR001; CH130RRxxx; CH131; CH131A; CH131AR; CH131R; CH131RR; CH131RFR; CH131ARR; CH131ARFR; CH132; CH132A; CH132AR; CH132R; CH132RR; CH132RFR; CH132ARR; CH132ARFR; CH133ARR2; CH176D; CH140; CH140GSM2; CH140TS; CH141; CH141A; CH141MB; CH141A-EC; CH142; CH143; CH143A; CH143MB; CH144; CH150; CH15001; CH150-16; CH150MB; CH150R; CH150RF; CH150RTS; CH150TS; CH150S4; CH150RBS; CH150REV; CH150TSMB; CH151; CH151-16; CH151R; CH151RF; CH151RTS; CH151TS; CH151MB; CH152; CH152-16; CH152R; CH152MB; CH152RF; CH152RTS; CH152TS; CH150MB; CH110MB; CH143MB; CH130MB; CH170D; CH171D; CH171D001; CH171DBS; CH172D; CR5; CH173D; CH173xxx; CH172DRF; CH172DS; CH175; CH180; CH180-230V; CH180RF; CH180RFR; CH180RFRWIFI; CH180WIFI;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Серия КG № 0181679

Шайкештик сертификатынын күчү жайылтылган продукциялардын тизмеси

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Бир тектүү продукциянын аталышы, типтери, маркалары, моделдери, буюмдун же комплекстин курамдык бөлүктөрү
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Автоматтык жөнгө салуу же башкаруу үчүн приборлор жана түзмөктөр
9032102000, 9032108900	Температураны жөнгө салуучу түзмөктөр сериялары: C0, C1, 65C, TG200, TG300, TG400, TG500, C3, C4, C5, C8, C9, O7, O8, O6, CH, 7A, 7C, 7K, 7P, 7R, 8P, 8N, 9C, 9K, 9P, L0, L1, L2, LS, CT, D, моделдери: C01A; C02A3; C02B3; C02C2; C02C3; C02D2; C02D3; C02E2; C02E3; C02F; C02F3; C03A3; C03A3R1; C03B3; C03B3R1; C03C3; C04A3; C04A3R1; C04A3RIY; C04A3Y; C04B2; C04B3; C04B2R1; C04B3R1; C04B2RIY; C04B3RIY; C04B2Y; C04B3Y; C04C2; C04C2R1; C04C2RIY; C04C2Y; C04D2; C04D2R1; C04D2RIY; C04D2Y; C04E2; C04E3; C04E2R1; C04E3R1; C04E2RIY; C04E3RIY; C04E2Y; C04E3Y; C06A3M; C06B3M; C07A3M; C08A; C08B; C09A3M; C10A2; C10A2R1; C10A2RIY; C10A2Y; C10B2; C10B2R1; C10B2RIY; C10B2Y; C10C2; C10C2R1; C10C2RIY; C10C2Y; C16; C16EH; C16EHL; C16I; C16IL; C16L; C16S2; C01A-AT60; C01A-AT90; C01AS1; C01AS10; C01AS2; C01AS27; C01AS4; C01AS5; C01AS6; C01AS7; C01AS9; C01AS11; C02AR1; C03A-TT90; C03A-TT90S1; C03ARIS1; C03AS1; C03AS3; C04AMS1; C04ARIY; C04ATF90; C04AYS2; C04CRIYS4; C04CYS2; C04CYS3; C04DRIYS4; C04DS2; C04FRIY; C04FRIYS4; C06AM; C09AM; C09AMS1; C09A3MS1; C10ARIY; C10BRI; C10BS25; C10BYS2; C10CRIY; C16ILS1; C16S1; C01xxx; C02xxx; C03xxx; C04xxx; C06xxx; C08xxx; C09xxx; C10xxx; C16xxx; C31; C31S1; C32; C32S1; C37; C37B; C38; C38B; C40A; C41A; C43; C44; C44B; C44C; C46; C46A; C46AS3; C46AN; C46ANS3; C46E; C47; C47B; C47C; C47EH; C47ENB; C48; C48B; C48C; C50; C50B; C50C; C51; C51A; C51B; C51AB; C51BT; C51ABT; C51T; C51AT; C51CT; C51ACT; C52; C51A; C52B; C52AB; C52BT; C52ABT; C52T; C52AT; C53; C53A; C53B; C53AB; C54; C54B; C55A; C55AX; C55001; C55C; C55N; C55S2; C55S4; C55S5; C56; C56C; C56N; C57; C57C; C57CT; C57N; C57RFR; C58; C58C; C58CT; C58N; C58RFR; C57RF; C58RF; C60; C61; C63; C67; C67C; C67N; C67CT; C67RF; C68; C68C; C68N; C68CT; C68RF; C75; C75A; C75B; C75CT; C75ACT; C75K; C76A; C76CT; CAS05; CAS10; C76; C76B; C76CT; C76K; C82; C82S1; C801; C805OT; C800AL; C800WIFIPRO; C800WIFIQ; C800WIFIR; C800WIFIOTRQ; C820RQ; C900Q; C900QN; C900QS; C900R; C900RN; C900RS; C800xxx; C900xxx; CH110; CH110R; CH110S1; CH110S2; CH111; CH112; CH11001; CH110002; CH115; CH115-16; CH115RF; CH115TS; CH116; CH116-16; CH116RF; CH117; CH117-16; CH117RF; CH119NFC; CH120; CH120-230V; CH120RF; CH120RFR; CH121; CH121TS; CH123; CH123MB; CH123TS; CH130; CH130A; CH130AR; CH130R; CH130RR; CH130RFR; CH130ARR2; CH130ARFR; CH130ARR001; EC001; CH130ARRxxx; CH130RR001; CH130RRxxx; CH131; CH131A; CH131AR; CH131R; CH131RR; CH131RFR; CH131ARR; CH131ARFR; CH132; CH132A; CH132AR; CH132R; CH132RR; CH132RFR; CH132ARR; CH132ARFR; CH133ARR2; CH176D; CH140; CH140GSM2; CH140TS; CH141; CH141A; CH141MB; CH141A-EC; CH142; CH143; CH143A; CH143MB; CH144; CH150; CH15001; CH150-16; CH150MB; CH150R; CH150RF; CH150RTS; CH150TS; CH150S4; CH150RBS; CH150REV; CH150TSMB; CH151; CH151-16; CH151R; CH151RF; CH151RTS; CH151TS; CH151MB; CH152; CH152-16; CH152R; CH152MB; CH152RF; CH152RTS; CH152TS; CH150MB; CH110MB; CH143MB; CH130MB; CH170D; CH171D; CH171D001; CH171DBS; CH172D; CR5; CH173D; CH173xxx; CH172DRF; CH172DS; CH175; CH180; CH180-230V; CH180RF; CH180RFWIFI; CH180RFRWIFI; CH180WIFI;

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
 (Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067



Серия КG № 0181680

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Приборы и устройства для автоматического регулирования или управления:
9032102000, 9032108900	CH180K2; CH180K3; CH180T3K5; CH191; CH191B; CH193; CH193B; CH193BWIFI; CH193MB; CH193WIFI; CH180WIFIRL; C830RL; O70RL; O7xxx; CH177RL; O60RF; O62C; O63P; O64P; O81RF; D40; D60; CT2; CT2A; CT3; CT3A; CT3M; CT3MA; 1560063; 1560053; CTI46; CTI5; CTI5X; CTIRM; EA18; EA19; EA20; EA21; EA31MA; EAD01; EC10; EC11; EC12; EC13; EC13A; EC14; EC15; EC16; EC16A; EC17; EC18; EC18RL; EC19; EC20; EC21; EC45A; EC45KPSA; EC45PA; EC45PS; EC85A; EC85PA; C2xxx; C3xxx; C31xxx; C4xxx; C40xxx; C41xxx; C55xxx; C57xxx; C58xxx; C67xxx; C68xxx; C60xxx; C61xxx; C63xxx; C8xxx; CH11xxx; CH110xxx; CH13xxx; CH130xxx; CH14xxx; CH140xxx; CH15xxx; CH150xxx; CHxxx; CH17xxx; CTxxx; ECxxx; D60xxx; 7A11-11338-00A; 7A11-11338-00B; 7A11-51338-00A; 7A11-F1338-00A; 7A11-G1339- 00A; 7A11-H1337-00A; 7A11-H1337-00B; 7A12-10338-00A; 7A12-10338-00B; 7A16- 90338-00A; 7A16-91338-00A; 7A1-1R306-00A; 7A1-1R308-01B; 7A1-6R306-00A; 7A1- 6R308-01B; 7A2-10306-00A; 7A2-10308-01B; 7A2-60306-00A; 7A2-60308-01B; 7C1- 1R306-50A; 7C1-1R308-51A; 7C1-6R306-50A; 7C1-6R308-51A; 7C2-10302-51A; 7C2- 10306-50A; 7C2-10308-51A; 7C2-60306-50A; 7K1-1R326-00A; 7K1-1R328-01A; 7K1- 1R336-00A; 7K1-1R346-00A; 7K1-1S326-00A; 7K1-1S326-01A; 7K1-6R326-00A; 7K1- 6S326-00A; 7K1-6S326-01A; 7K1-FR336-00A; 7K1-FS336-00A; 7K1-HR337-00A; 7K1- XR338-01A; 7K2-10326-00A; 7K2-60326-00A; 7K2-60326-01A; 7K6-05366-00A; 7M8- 11210-00A; 7M6-11210-00A; 7M6-42200-00A; 7M6-80200-00A; 7M6-80210-00A; 7M6- 90210-00A; 7M6-99210-00A; 7V6-05200-00A; 7V6-42200-00A; 7P1-1R306-00A; 7P1- 1R308-01A; 7P1-6R306-00A; 7P1-6R308-01A; 7P1-XR306-00A; 7P2-10306-00A; 7P2- 10308-01A; 7P2-60306-00A; 7P2-60308-01A; 7P2-X0306-01A; 7R1-5R306-00A; 7R1- 6R306-00A; 7R1-XR306-00A; 7R2-50306-00A; 7R2-60306-00A; 8N1-BR6B6-00A; 8N2- B06A6-00A; 8N2-B06B6-00A; 8N4-BR6B6-00A; 8N4-XR6A6-00A; 8N5-CR6B6-00A; 8P1- BR606-00A; 8P1-ER606-00A; 8P4-BR606-00A; 8P4-ER606-00A; 8P5-OR606-00A; 8P5- CR606-00A; 8P5-CRX16-01A; 8P5-XXR26-01A; 8P6-MR606-00A; 9A61-11338-00A; 9A61-90338-00A; 9A63-11338-00A; 9A63-90338-00A; 9A71-11338-01A; 9A71-99338-00B; 9A73-99338-00A; 9C2-70306-50A; 9C6-55306-50A; 9C6-65306-50A; 9K2-11326-00A; 9K2-Q0836-00A; 9K6-70316-00A; 9K6-70316-01A; 9K6-99326-00A; 9N2-Q03A6-00A; 9N2-X03A6-01A; 9N2-X03A6-02A; 9N2-X03B6-01A; 9N6-993B6-00A; 9P2-11306-00A; 9P2-70307-00A; 9P6-11306-00A; 9P6-99306-00A; 65C-00201-00A; 65C-00251-00A; 65C- 01331-00A; 65C-02331-00A; 65C-03331-00A; 711-F1228-00A; 711-F1328-00A; 711-51228- 00A; 711-51328-00A; 711-11228-00A; 711-11238-00A; 711-11328-00A; 711-11338-00A; 711-11338-04A; 711-11338-V0A; 711-11368-03A; 711-51328-00A; 711-51338-00A; 711- 51338-03A; 711-71228-00A; 711-71328-00A; 711-71338-00A; 711-71338-02A; 711-71338- 03A; 711-F1328-00A; 711-F1338-00A; 711-G1229-00A; 711-G1329-00A; 711-G1339-00A; 711-H1227-00A; 711-H1327-00A; 711-H1337-00A; 711-H1337-03A; 711-X1338-01A; 711- X1338-02A; 711-X1338-01B; 711-X7328-03A; 712-10228-00A; 712-10328-00A; 712- 10328-V0A; 712-10338-00A; 713-11228-00A; 713-11328-00A; 713-11338-00A; 713-11328- V0A; 713-G1227-01A; 716-90328-00A; 716-90338-00A;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Серия КG № 0181680

Шайкештик сертификатынын күчү жайылтылган продукциялардын тизмеси

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Бир тектүү продукциянын аталышы, типтери, маркалары, моделдери, буюмдун же комплекттин курамдык бөлүктөрү
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Автоматтык жөнгө салуу же башкаруу үчүн приборлор жана түзмөктөр
9032102000, 9032108900	CH180K2; CH180K3; CH180T3K5; CH191; CH191B; CH193; CH193B; CH193BWIFI; CH193MB; CH193WIFI; CH180WIFIRL; C830RL; O70RL; O7xxx; CH177RL; O60RF; O62C; O63P; O64P; O81RF; D40; D60; CT2; CT2A; CT3; CT3A; CT3M; CT3MA; 1560063; 1560053; CTI46; CTI5; CTI5X; CTIRM; EA18; EA19; EA20; EA21; EA31MA; EAD01; EC10; EC11; EC12; EC13; EC13A; EC14; EC15; EC16; EC16A; EC17; EC18; EC18RL; EC19; EC20; EC21; EC45A; EC45KPSA; EC45PA; EC45PS; EC85A; EC85PA; C2xxx; C3xxx; C31xxx; C4xxx; C40xxx; C41xxx; C55xxx; C57xxx; C58xxx; C67xxx; C68xxx; C60xxx; C61xxx; C63xxx; C8xxx; CH11xxx; CH110xxx; CH13xxx; CH130xxx; CH14xxx; CH140xxx; CH15xxx; CH150xxx; CHxxx; CH17xxx; CTxxx; ECxxx; D60xxx; 7A11-11338- 00A; 7A11-11338-00B; 7A11-51338-00A; 7A11-F1338-00A; 7A11-G1339-00A; 7A11- H1337-00A; 7A11-H1337-00B; 7A12-10338-00A; 7A12-10338-00B; 7A16-90338-00A; 7A16-91338-00A; 7A1-1R306-00A; 7A1-1R308-01B; 7A1-6R306-00A; 7A1-6R308-01B; 7A2-10306-00A; 7A2-10308-01B; 7A2-60306-00A; 7A2-60308-01B; 7C1-1R306-50A; 7C1- 1R308-51A; 7C1-6R306-50A; 7C1-6R308-51A; 7C2-10302-51A; 7C2-10306-50A; 7C2- 10308-51A; 7C2-60306-50A; 7K1-1R326-00A; 7K1-1R328-01A; 7K1-1R336-00A; 7K1- 1R346-00A; 7K1-1S326-00A; 7K1-1S326-01A; 7K1-6R326-00A; 7K1-6S326-00A; 7K1- 6S326-01A; 7K1-FR336-00A; 7K1-FS336-00A; 7K1-HR337-00A; 7K1-XR338-01A; 7K2- 10326-00A; 7K2-60326-00A; 7K2-60326-01A; 7K6-05366-00A; 7M8-11210-00A; 7M6- 11210-00A; 7M6-42200-00A; 7M6-80200-00A; 7M6-80210-00A; 7M6-90210-00A; 7M6- 99210-00A; 7V6-05200-00A; 7V6-42200-00A; 7P1-1R306-00A; 7P1-1R308-01A; 7P1- 6R306-00A; 7P1-6R308-01A; 7P1-XR306-00A; 7P2-10306-00A; 7P2-10308-01A; 7P2- 60306-00A; 7P2-60308-01A; 7P2-X0306-01A; 7R1-5R306-00A; 7R1-6R306-00A; 7R1- XR306-00A; 7R2-50306-00A; 7R2-60306-00A; 8N1-BR6B6-00A; 8N2-B06A6-00A; 8N2- B06B6-00A; 8N4-BR6B6-00A; 8N4-XR6A6-00A; 8N5-CR6B6-00A; 8P1-BR606-00A; 8P1- ER606-00A; 8P4-BR606-00A; 8P4-ER606-00A; 8P5-OR606-00A; 8P5-CR606-00A; 8P5- CRX16-01A; 8P5-XRX26-01A; 8P6-MR606-00A; 9A61-11338-00A; 9A61-90338-00A; 9A63-11338-00A; 9A63-90338-00A; 9A71-11338-01A; 9A71-99338-00B; 9A73-99338-00A; 9C2-70306-50A; 9C6-55306-50A; 9C6-65306-50A; 9K2-11326-00A; 9K2-Q0836-00A; 9K6- 70316-00A; 9K6-70316-01A; 9K6-99326-00A; 9N2-Q03A6-00A; 9N2-X03A6-01A; 9N2- X03A6-02A; 9N2-X03B6-01A; 9N6-993B6-00A; 9P2-11306-00A; 9P2-70307-00A; 9P6- 11306-00A; 9P6-99306-00A; 65C-00201-00A; 65C-00251-00A; 65C-01331-00A; 65C-02331- 00A; 65C-03331-00A; 711-F1228-00A; 711-F1328-00A; 711-51228-00A; 711-51328-00A; 711-11228-00A; 711-11238-00A; 711-11328-00A; 711-11338-00A; 711-11338-04A; 711- 11338-V0A; 711-11368-03A; 711-51328-00A; 711-51338-00A; 711-51338-03A; 711-71228- 00A; 711-71328-00A; 711-71338-00A; 711-71338-02A; 711-71338-03A; 711-F1328-00A; 711-F1338-00A; 711-G1229-00A; 711-G1329-00A; 711-G1339-00A; 711-H1227-00A; 711- H1327-00A; 711-H1337-00A; 711-H1337-03A; 711-X1338-01A; 711-X1338-02A; 711- X1338-01B; 711-X7328-03A; 712-10228-00A; 712-10328-00A; 712-10328-V0A; 712-10338- 00A; 713-11228-00A; 713-11328-00A; 713-11338-00A; 713-11328-V0A; 713-G1227-01A; 716-90228-00A; 716-90328-00A; 716-90338-00A;

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
 (Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067



Серия КG № 0181681

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Приборы и устройства для автоматического регулирования или управления:
9032102000, 9032108900	716-99338-00А; 721-21228-00А; 721-21328-00А; 722-20228-00А; 722-20328-00А; 726-90228-00А; 726-90328-00А; 751-11368-00А; 961-11228-00А; 961-11328-00А; 961-11338-00А; 961-11338-20В; 961-11338-00А; 961-85328-00А; 961-90328-00А; 961-90338-00А; 961-603Х8-01А; 962-11228-00А; 962-11238-00А; 962-11328-00А; 962-11338-00А; 963-11228-00А; 963-11328-00А; 963-11328-00А; 963-11338-00А; 963-11338-03А; 963-11338-20В; 963-90328-00А; 963-90338-00А; 964-11238-00А; 964-11328-00А; 964-11338-00А; 965-13368-02А; 971-11338-00А; 971-95338-00А; 971-99228-00А; 971-99238-00А; 971-99328-00А; 971-99338-00А; 971-99338-00А; 971-11228-00А; 971-11238-00А; 971-11328-00А; 971-11338-00А; 971-11338-00А; 971-11348-00А; 972-80358-20А; 972-99328-00А; 972-99338-00А; 973-11348-00А; 973-2Х227-02А; 973-99228-00А; 973-99238-00А; 973-99328-00А; 973-99338-00А; 973-99348-01А; 974-99228-00А; 974-99228-01А; 974-99238-00А; 974-99328-00А; 974-99338-00А; 975-11348-00А; 981-30339-01А; 991-30327-00А; 9А61-11338-00А; 9А61-90338-00А; 9А63-11338-00А; 9А63-90338-00А; 9А71-99338-00А; 9А73-99338-00А; 6960-01-4А; 6960-02-4А; 6960-03-4А; 6960-04-4А; 6960-05-4А; 6960-07-4А; 6960-09-4А; 6960-10-4А; 6960-17-4А; 6960-19-4В; 6962-00-4А; 6963-03-4А; 7750-12-0А; 7750-14-0А; 7750-38-0А; 7760-12-0А; 7760-14-0А; 7760-38-0А; 110-00326-00А; 110-00335-00А; 110-00336-00А; 110-10015-00А; 110-10025-00А; 110-10035-00А; 110-10045-00А; 110-10115-00А; 110-10115-03А; 110-10121-00А; 110-10125-00А; 110-10126-00А; 110-10135-00А; 110-10136-00А; 110-10145-00А; 110-40025-00А; 110-40035-00А; 110-40045-00А; 110-40125-00А; 110-40126-00А; 110-40135-00А; 110-40136-00А; 110-40145-00А; 113-00326-00А; 113-00336-00А; 113-10025-00А; 113-10127-00А; 113-10035-00А; 113-10045-00А; 113-10125-00А; 113-10125-01А; 113-10126-00А; 113-10135-00А; 113-10136-00А; 113-10145-00А; 113-40125-00А; 113-40135-00А; 115-00005-00А; 115-00326-00А; 115-00336-00А; 115-10025-00А; 115-10035-00А; 115-10125-00А; 115-10126-00А; 115-10135-00А; 130-00326-00А; 130-00336-00А; 130-10025-00А; 130-10035-00А; 130-10045-00А; 130-10125-00А; 130-10135-00А; 130-10145-00А; 130-15115-00А; 130-15115-01А; 130-15125-00А; 130-15125-01А; 133-10125-00А; 133-10135-00А; 150-05326-00А; 150-00335-00А; 150-05336-00А; 150-10035-00А; 150-10045-00А; 150-10125-00А; 150-10135-00А; 150-17025-00А; 171-05326-00А; 171-05336-00А; 171-10125-00А; 171-10135-00А; 171-17126-00А; 181-05326-00А; 181-05336-00А; 181-10125-00А; 181-10135-00А; 181-17126-00А; 1А3-10105-00А; 1А3-10112-00А; 1А4-10101-00А; 1А4-10105-00А; 1А4-20105-00А; 1В2-10000-00А; 1С8-12121-00А; 1С9-12121-00А; 4550-01-1А; 4550-10-8А; 4550-15-7А; 4550-20-7А; 4550-30-0А; 4550-30-1А; 4550-30-2А; 4550-30-3А; 4550-30-4А; 4550-37-0А; 4550-37-1А; 4550-37-2А; 4550-37-6А; 4550-40-0А; 4550-40-2А; 4550-40-3А; 4550-40-4А; 4550-46-0А; 4550-46-2А; 4550-46-3А; 4550-46-4А; 4550-46-6А; 4550-50-0В; 4550-52-0А; 4550-80-0А; 4553-61-1В; 4553-62-0В; 4555-20-0А; 4555-25-2А; 4555-40-0В; 4555-41-1А; 4700-00-1А; 4700-01-8А; 4700-10-9А; 4790-15-1А; 520-70015-00А; 520-70025-00А; 520-70035-00А; 520-70125-00А; 520-70126-00А; 520-70135-00А; 520-70136-00А; 520-80025-00А; 520-80035-00А; 520-80125-00А; 520-80126-00А; 520-80135-00А; 520-80136-00А; 520-87025-51А; 522-80125-00А;

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Щергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС КG417/039.ПТ.02.05067
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Серия КG № 0181681

Шайкештик сертификатынын күчү жайылтылган продукциялардын тизмеси

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Бир тектүү продукциянын аталышы, типтери, маркалары, моделдери, буюмдун же комплекстин курамдык бөлүктөрү
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Автоматтык жөнгө салуу же башкаруу үчүн приборлор жана түзмөктөр
9032102000, 9032108900	716-99338-00A; 721-21228-00A; 721-21328-00A; 722-20228-00A; 722-20328-00A; 726-90228-00A; 726-90328-00A; 751-11368-00A; 961-11228-00A; 961-11328-00A; 961-11338-00A; 961-11338-20B; 961-11338-V0A; 961-85328-00A; 961-90328-00A; 961-90338-00A; 961-603X8-01A; 962-11228-00A; 962-11238-00A; 962-11328-00A; 962-11338-00A; 963-11228-00A; 963-11328-00A; 963-11328-V0A; 963-11338-00A; 963-11338-03A; 963-11338-20B; 963-90328-00A; 963-90338-00A; 964-11238-00A; 964-11328-00A; 964-11338-00A; 965-13368-02A; 971-11338-00A; 971-95338-00A; 971-99228-00A; 971-99238-00A; 971-99328-00A; 971-99338-00A; 971-99338-V0A; 971-11228-00A; 971-11238-00A; 971-11328-00A; 971-11338-00A; 971-11338-V0A; 971-11348-V0A; 972-80358-20A; 972-99328-00A; 972-99338-00A; 973-11348-00A; 973-2X227-02A; 973-99228-00A; 973-99238-00A; 973-99328-00A; 973-99338-00A; 973-99348-01A; 974-99228-00A; 974-99228-01A; 974-99238-00A; 974-99328-00A; 974-99338-00A; 975-11348-00A; 981-30339-01A; 991-30327-00A; 9A61-11338-00A; 9A61-90338-00A; 9A63-11338-00A; 9A63-90338-00A; 9A71-99338-00A; 9A73-99338-00A; 6960-01-4A; 6960-02-4A; 6960-03-4A; 6960-04-4A; 6960-05-4A; 6960-07-4A; 6960-09-4A; 6960-10-4A; 6960-17-4A; 6960-19-4B; 6962-00-4A; 6963-03-4A; 7750-12-0A; 7750-14-0A; 7750-38-0A; 7760-12-0A; 7760-14-0A; 7760-38-0A; 110-00326-00A; 110-00335-00A; 110-00336-00A; 110-10015-00A; 110-10025-00A; 110-10035-00A; 110-10045-00A; 110-10115-00A; 110-10115-03A; 110-10121-00A; 110-10125-00A; 110-10126-00A; 110-10135-00A; 110-10136-00A; 110-10145-00A; 110-40025-00A; 110-40035-00A; 110-40045-00A; 110-40125-00A; 110-40126-00A; 110-40135-00A; 110-40136-00A; 110-40145-00A; 113-00326-00A; 113-00336-00A; 113-10025-00A; 113-10127-00A; 113-10035-00A; 113-10045-00A; 113-10125-00A; 113-10125-01A; 113-10126-00A; 113-10135-00A; 113-10136-00A; 113-10145-00A; 113-40125-00A; 113-40135-00A; 115-00005-00A; 115-00326-00A; 115-00336-00A; 115-10025-00A; 115-10035-00A; 115-10125-00A; 115-10126-00A; 115-10135-00A; 130-00326-00A; 130-00336-00A; 130-10025-00A; 130-10035-00A; 130-10045-00A; 130-10125-00A; 130-10135-00A; 130-10145-00A; 130-15115-00A; 130-15115-01A; 130-15125-00A; 130-15125-01A; 133-10125-00A; 133-10135-00A; 150-05326-00A; 150-00335-00A; 150-05336-00A; 150-10035-00A; 150-10045-00A; 150-10125-00A; 150-10135-00A; 150-17025-00A; 171-05326-00A; 171-05336-00A; 171-10125-00A; 171-10135-00A; 171-17126-00A; 181-05326-00A; 181-05336-00A; 181-10125-00A; 181-10135-00A; 181-17126-00A; 1A3-10105-00A; 1A3-10112-00A; 1A4-10101-00A; 1A4-10105-00A; 1A4-20105-00A; 1B2-10000-00A; 1C8-12121-00A; 1C9-12121-00A; 4550-01-1A; 4550-10-8A; 4550-15-7A; 4550-20-7A; 4550-30-0A; 4550-30-1A; 4550-30-2A; 4550-30-3A; 4550-30-4A; 4550-37-0A; 4550-37-1A; 4550-37-2A; 4550-37-6A; 4550-40-0A; 4550-40-2A; 4550-40-3A; 4550-40-4A; 4550-46-0A; 4550-46-2A; 4550-46-3A; 4550-46-4A; 4550-46-6A; 4550-50-0B; 4550-52-0A; 4550-80-0A; 4553-61-1B; 4553-62-0B; 4555-20-0A; 4555-25-2A; 4555-40-0B; 4555-41-1A; 4700-00-1A; 4700-01-8A; 4700-10-9A; 4790-15-1A; 520-70015-00A; 520-70025-00A; 520-70035-00A; 520-70125-00A; 520-70126-00A; 520-70135-00A; 520-70136-00A; 520-80025-00A; 520-80035-00A; 520-80125-00A; 520-80126-00A; 520-80135-00A; 520-80136-00A; 520-87025-51A; 522-80125-00A;

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
 (Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067



Серия КG № 0181682

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Приборы и устройства для автоматического регулирования или управления:
9032102000, 9032108900	522-80126-01A; 540-70125-00A; 540-70135-00A; 540-71526-00A; 540-80125-00A; 540-80135-00A; 560-70035-00A; 560-70125-00A; 560-70125-50A; 560-70126-00A; 560-70135-00A; 560-70136-00A; 560-80125-00A; 560-80135-00A; 5920-02-0A; 5930-02-0A; L02A11A; L02A12B; L02AM2; L02B11A; L02BM1A; L02C11B; L02C12B; L02CM1; L02CM2; L02D11A; L02D12A; L02D11B; L02D12B; L02DM1; L02DM2; L03B11; L03B12; L03B11A; L03B12A; L03BM1A; L03BM2A; L04BM1; L04BM2A; L12BM; L14BM; L22E11; L22E11A; L22EM1; L22EM1A; L23EM1A; L24EM1; L24EM2; LS120; LS123; LS130; LS140; LS150; LS160A; LT312U; TC16; TCEV80; 1590029; 1592022; 1592023; 2055060; 2554972; 2593367; 2723092; 2723093; 2723094; 2723095; 2723096; 2723856; 2754975; 5677050; 1557012; 1557012B; 303298LA; 2724259; 2724260; 2724261; 2055060; 303298LA; 309703A; 309706A; L02xxx; L03xxx; L04xxx; L12xxx; L14xxx; L2xxx; L22xxx; L23xxx; L24xxx; LSxxx; ZTTKR; ZTTLA; ZTTSE; ZTTxxx; Где х – цифра от «0» до «9» или буква от «а» до «z», отвечающая за исполнение изделия.
9032890000	Устройства климатического терморегулирования серии: EVW, EV0, EV2, EV4, EV8, EV6, EV7, EV9, EC, EM, N7; модели: EV02F; EV05M; EV200RL; EV40; EV60; EV70A; EV70AK; EV70AQ; EV70AQB; EV70D; EV70DK; EV70DQ; EV70DQB; EV70F; EV70FK; TCEV80; EV80; EV80CA; EV80E; EV80S1; EV83; EV84; EV84A; EV85; EV85CA; EV85E; EV85S1; EV87; EV90; EV90S1; EV91A; EV91AS1; EV91B; EV91BS1; EV91C; EV91CS1; EV91D; EV91DS1; EV92; EV92S1; EVWC4; EVWC4L; EVWC8; EVWC8L; EVWC8R; EM70; EM70A; EM70F; EM70S; G23; G24; G25; G27; G28; G29; G30; Gxxx; N70A; EVxxx; EV2xxx; EV87xxx; EV84xxx; W04C; Где х – цифра от «0» до «9» или буква от «а» до «z», отвечающая за исполнение изделия.
9032200000	Регуляторы давления серии: B0, B1, B7, TG600; модели: B01A; B01A4; B0A4RI; B01AM; B01AM4; B01ARI; B01AS1; B01AS2; B01B; B01B4; B01B4RI; B01BM; B01BMX; B01BM4; B01BRI; B01C; B01C4; B01C4RI; B01CM; B01CM4; B01CRI; B01CRIS6; B01D; B01DS1; B01DS3; B01DS4; B01D4; B01D4RI; B01DM; B01DM4; B01DRI; B01FML; B11AN; B11AN4; B11AN4Y; B11ANY; B12AN; B12AN4; B12ANS1; B12ANY; B12BN; B12BN4; B12BNM; B12BNY; B12CMN; B12CN; B12CNT; B12CRNT; B12CN4; B12CNY; B12CRN; B12CRNY; B12DMN; B12DN; B12DNT; B12DN4; B12DNY; B12EMN; B12EN; B12EN4; B12ENY; B12ERN; B12ERNY; B12FMN; B12FN; B12FNY; B12GMN; B12GN; B12GNT; B12GNY; B12HMN; B12HN; B12HNT; B12HNY; B12HNYT; B12MN; B12MN4; B12MNY; B12CNS5; B12DNS3; B12ENS2; B12CNYS1; B12DNYS2; B12ENYS1; B13BN; B13BNY; B13CN; B13CNY; B70A; B70D; B71; B71A; B72; B72xxx; B01xxx; B11xxx; B12xxx; B13xxx; B70xxx; 2593397; 250-04301-10A; 250-05301-10A; 250-06201-10A; 250-06301-10A; 250-08301-10A; 250-10201-10A;

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Серия КG № 0181682

Шайкештик сертификатынын күчү жайылтылган продукциялардын тизмеси

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Бир тектүү продукциянын аталышы, типтери, маркалары, моделдери, буюмдун же комплекстин курамдык бөлүктөрү
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Автоматтык жөнгө салуу же башкаруу үчүн приборлор жана түзмөктөр
9032102000, 9032108900	522-80126-01A; 540-70125-00A; 540-70135-00A; 540-71526-00A; 540-80125-00A; 540-80135-00A; 560-70035-00A; 560-70125-00A; 560-70125-50A; 560-70126-00A; 560-70135-00A; 560-70136-00A; 560-80125-00A; 560-80135-00A; 5920-02-0A; 5930-02-0A; L02A11A; L02A12B; L02AM2; L02B11A; L02BM1A; L02C11B; L02C12B; L02CM1; L02CM2; L02D11A; L02D12A; L02D11B; L02D12B; L02DM1; L02DM2; L03B11; L03B12; L03B11A; L03B12A; L03BM1A; L03BM2A; L04BM1; L04BM2A; L12BM; L14BM; L22E11; L22E11A; L22EM1; L22EM1A; L23EM1A; L24EM1; L24EM2; LS120; LS123; LS130; LS140; LS150; LS160A; LT312U; TC16; TCEV80; 1590029; 1592022; 1592023; 2055060; 2554972; 2593367; 2723092; 2723093; 2723094; 2723095; 2723096; 2723856; 2754975; 5677050; 1557012; 1557012B; 303298LA; 2724259; 2724260; 2724261; 2055060; 303298LA; 309703A; 309706A; L02xxx; L03xxx; L04xxx; L12xxx; L14xxx; L2xxx; L22xxx; L23xxx; L24xxx; LSxxx; ZTTKR; ZTTLA; ZTTSE; ZTTxxx; Бул жерде х – «0» дөн «9» га чейинки сан же «а» дан «z» ге чейинки тамга болуп, буюмдун аткарылышы (аткаруу түрүн) билдирет.
9032890000	Климаттык температураны жөнгө салуучу түзмөктөр сериялары: EVW, EV0, EV2, EV4, EV8, EV6, EV7, EV9, EC, EM, N7; моделдери: EV02F; EV05M; EV200RL; EV40; EV60; EV70A; EV70AK; EV70AQ; EV70AQB; EV70D; EV70DK; EV70DQ; EV70DQB; EV70F; EV70FK; TCEV80; EV80; EV80CA; EV80E; EV80S1; EV83; EV84; EV84A; EV85; EV85CA; EV85E; EV85S1; EV87; EV90; EV90S1; EV91A; EV91AS1; EV91B; EV91BS1; EV91C; EV91CS1; EV91D; EV91DS1; EV92; EV92S1; EVWC4; EVWC4L; EVWC8; EVWC8L; EVWC8R; EM70; EM70A; EM70F; EM70S; G23; G24; G25; G27; G28; G29; G30; Gxxx; N70A; EVxxx; EV2xxx; EV87xxx; EV84xxx; W04C; Мында х – «0» дөн «9» га чейинки сан же «а»дан «z» ге чейинки тамга болуп, буюмдун аткарылыш түрүн билдирет.
9032200000	Басымды жөнгө салуучу түзмөктөр сериялары: B0, B1, B7, TG600; моделдери: B01A; B01A4; B0A4RI; B01AM; B01AM4; B01ARI; B01AS1; B01AS2; B01B; B01B4; B01B4RI; B01BM; B01BMX; B01BM4; B01BRI; B01C; B01C4; B01C4RI; B01CM; B01CM4; B01CRI; B01CRIS6; B01D; B01DS1; B01DS3; B01DS4; B01D4; B01D4RI; B01DM; B01DM4; B01DRI; B01FML; B11AN; B11AN4; B11AN4Y; B11ANY; B12AN; B12AN4; B12ANS1; B12ANY; B12BN; B12BN4; B12BNM; B12BNY; B12CMN; B12CN; B12CNT; B12CRNT; B12CN4; B12CNY; B12CRN; B12CRNY; B12DMN; B12DN; B12DNT; B12DN4; B12DNY; B12EMN; B12EN; B12EN4; B12ENY; B12ERN; B12ERNY; B12FMN; B12FN; B12FNY; B12GMN; B12GN; B12GNT; B12GNY; B12HMN; B12HN; B12HNT; B12HNY; B12HNYT; B12MN; B12MN4; B12MNY; B12CNS5; B12DNS3; B12ENS2; B12CNYS1; B12DNYS2; B12ENYS1; B13BN; B13BNY; B13CN; B13CNY; B70A; B70D; B71; B71A; B72; B72xxx; B01xxx; B11xxx; B12xxx; B13xxx; B70xxx; 2593397; 250-04301-10A; 250-05301-10A; 250-06201-10A; 250-06301-10A; 250-08301-10A; 250-10201-10A;

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
 (Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067



Серия КG № 0181683

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000 9032200000	Приборы и устройства для автоматического регулирования или управления: 250-10300-10А; 250-10301-10А; 250-15301-10А; 250-40301-10А; 250-45301-10А; 250-48300-10А; 251-05301-10А; 251-06301-10А; 251-08301-10А; 251-10300-10А; 251-10301-10А; 251-40300-10А; 255-05301-10А; 255-08301-10А; 280-35200-10А; 281-35200-10А; 4790-15-1А; 320-70025-20А; 320-70035-20А; 320-70125-20А; 320- 70126-20А; 320-70135-20А; 320-70136-20А; 320-80125-20А; 320-80126-20А; 320- 80135-20А; 340-70125-00А; 340-70135-00А; 340-80125-00А; 340-80135-00А; 343- 70125-00А; 343-70135-00А; 343-80125-00А; 343-80135-00А; 360-70125-20А; 360- 70126-20А; 360-70135-20А; 360-70136-20А; 360-80025-20А; 360-80035-20А; 3А1- 14310-00А; 3А1-15310-00А; 3А1-16310-00А; 3А1-24320-00А; 3А1-25320-00А; 3А1- 26320-00А; 3А1-27320-00А; 3А1-32320-00А; 3А1-33320-00А; 3А1-34320-00А; 3А1- 35320-00А; 3А1-36320-00А; 3А1-37320-00А; 3А13-70035-00А; 3А13-70125-00А; 3А13-70126-00А; 3А13-70135-00А; 3А13-80125-00А; 3А13-80126-00А; 3А13-80135- 00А; 3А1-38520-00А; 3А1-52530-00А; 3А1-53530-00А; 3А1-54530-00А; 3А1-55530- 00А; 3А1-56530-00А; 3А1-57530-00А; 3А1-58530-00А; 3А1-59530-00А; 3А20- 70035-00А; 3А20-70125-00А; 3А20-70126-00А; 3А20-70135-00А; 3А20-80125-00А; 3А20-80126-00А; 3А20-80135-00А; 3А2-14310-00А; 3А2-15310-00А; 3А2-16310- 00А; 3А2-17310-00А; 3А2-24320-00А; 3А2-25320-00А; 3А2-26320-00А; 3А2-27320- 00А; 3А2-32320-00А; 3А2-33320-00А; 3А2-34320-00А; 3А2-35320-00А; 3А2- 36320-00А; 3А2-37320-00А; 3А50-70035-00А; 3А50-70125-00А; 3А50-70126-00А; 3А50-70135-00А; 3А50-80125-00А; 3А50-80126-00А; 3А50-80135-00А; 3В1-42421- 00А; 3В1-43421-00А; 3В1-44421-00А; 3В1-45421-00А; 3В1-46421-00А; 3В1-47421- 00А; 3Е1-31320-00А; 3Е1-33320-00А; 3Е1-34320-00А; 3Е1-35320-00А; 3Е1-36320- 00А; 3Е1-37320-00А; 3Е1-38320-00А; 3Е1-39320-00А; 3Е1-3А320-00А; 3Е1-3В320- 00А; 3Е1-3С320-00А; 3Е1-3D320-00А; 3G1-3А420-00А; 3G1-3В420-00А; 3G1- 3D420-00А; 3G1-3Е420-00А; 3G1-3F420-00А. Где х – цифра от «0» до «9» или буква от «а» до «z», отвечающая за исполнение изделия.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
 № ЕАЭС КG417/039.ИТ.02.05067
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Серия КG № 0181683

Шайкештик сертификатынын күчү жайылтылган продукциялардын тизмеси

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Бир текстүү продукциянын аталышы, типтери, маркалары, моделдери, буюмдун же комплекстнин курамдык бөлүктөрү
9032102000, 9032108900, 9032200000, 9032890000	Автоматтык жөнгө салуу же башкаруу үчүн приборлор жана түзмөктөр
9032200000	250-10300-10A; 250-10301-10A; 250-15301-10A; 250-40301-10A; 250-45301-10A; 250-48300-10A; 251-05301-10A; 251-06301-10A; 251-08301-10A; 251-10300-10A; 251-10301-10A; 251-40300-10A; 255-05301-10A; 255-08301-10A; 280-35200-10A; 281-35200-10A; 4790-15-1A; 320-70025-20A; 320-70035-20A; 320-70125-20A; 320- 70126-20A; 320-70135-20A; 320-70136-20A; 320-80125-20A; 320-80126-20A; 320- 80135-20A; 340-70125-00A; 340-70135-00A; 340-80125-00A; 340-80135-00A; 343- 70125-00A; 343-70135-00A; 343-80125-00A; 343-80135-00A; 360-70125-20A; 360- 70126-20A; 360-70135-20A; 360-70136-20A; 360-80025-20A; 360-80035-20A; 3A1- 14310-00A; 3A1-15310-00A; 3A1-16310-00A; 3A1-24320-00A; 3A1-25320-00A; 3A1- 26320-00A; 3A1-27320-00A; 3A1-32320-00A; 3A1-33320-00A; 3A1-34320-00A; 3A1- 35320-00A; 3A1-36320-00A; 3A1-37320-00A; 3A13-70035-00A; 3A13-70125-00A; 3A13-70126-00A; 3A13-70135-00A; 3A13-80125-00A; 3A13-80126-00A; 3A13-80135- 00A; 3A1-38520-00A; 3A1-52530-00A; 3A1-53530-00A; 3A1-54530-00A; 3A1-55530- 00A; 3A1-56530-00A; 3A1-57530-00A; 3A1-58530-00A; 3A1-59530-00A; 3A20- 70035-00A; 3A20-70125-00A; 3A20-70126-00A; 3A20-70135-00A; 3A20-80125-00A; 3A20-80126-00A; 3A20-80135-00A; 3A2-14310-00A; 3A2-15310-00A; 3A2-16310- 00A; 3A2-17310-00A; 3A2-24320-00A; 3A2-25320-00A; 3A2-26320-00A; 3A2-27320- 00A; 3A2-32320-00A; 3A2-33320-00A; 3A2-34320-00A; 3A2-35320-00A; 3A2- 36320-00A; 3A2-37320-00A; 3A50-70035-00A; 3A50-70125-00A; 3A50-70126-00A; 3A50-70135-00A; 3A50-80125-00A; 3A50-80126-00A; 3A50-80135-00A; 3B1-42421- 00A; 3B1-43421-00A; 3B1-44421-00A; 3B1-45421-00A; 3B1-46421-00A; 3B1-47421- 00A; 3E1-31320-00A; 3E1-33320-00A; 3E1-34320-00A; 3E1-35320-00A; 3E1-36320- 00A; 3E1-37320-00A; 3E1-38320-00A; 3E1-39320-00A; 3E1-3A320-00A; 3E1-3B320- 00A; 3E1-3C320-00A; 3E1-3D320-00A; 3G1-3A420-00A; 3G1-3B420-00A; 3G1- 3D420-00A; 3G1-3E420-00A; 3G1-3F420-00A. Мында х – «0» дөн «9» га чейинки сан же «a» дан «z» ге чейинки тамга болуп, ал буюмдун аткарылышын көрсөтөт.

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
 (Аты-жөнү)