

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463



Серия KG

№ 0186529

**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** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КРАСНОЯРСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНИКОВ "БИРЮСА", ОГРН 1022402060878, ИНН 2451000695 Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 660123, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", 29; тел: +73912319622; электронная почта: office@biryusa.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Красноярский завод холодильников «Бирюса». Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 660123, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", 29

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения для хранения пищи: Приборы холодильные бытовые панельные шириной 580 мм модели "Бирюса" согласно приложению на 3 листе(ах) №1 (бланк №0194734), серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5156-011-07550181-2007 "Приборы холодильные бытовые панельные шириной 580 мм модели "Бирюса""

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8418 40 200 1, 8418 10 800 1, 8418 21 910 0, 8418 21 990 0, 8418 10 800 1

**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 испытания № ПР-0676/ЭЛ от 07.02.2025 г. Испытательный центр ТОО "Элесар", Аттестат аккредитации №KZ.T.02.2418 от 09.02.2021; Акта анализа состояния производства №05838-СС/01-2025 от 15.01.2025 года, выданного органом по сертификации продукции ОсОО «Центр сертификации Аурум», аттестат аккредитации №KG417/КЦА.ОСП.052. Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства – Зайырбекова Сагима Максатовна. Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-24-2016, ТР ТС 020/2011 ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016, ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, ГОСТ EN 62233-2013. Наименование стандартов, применяемых для соблюдения требований ТР ТС: согласно приложению (бланк №0194735-0194736). 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 (09.2024).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** с 12.02.2025 ПО 11.02.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Аскарров Байзак Болотбекович  
(Ф.И.О.)Тойбаева Сюютай Урановна  
(Ф.И.О.)



Eurasian Conformity Mark (Eurasian Conformity Mark)

## ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463

Сериясы KG № 0186529

**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 АЧЫК АКЦИОНЕРДИК КООМ** "КРАСНОЯРСКИЙ ЗАВОД ХОЛОДИЛЬНИКОВ "БИРЮСА", ОГРН 1022402060878, ИНН 2451000695 Турган жери: РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯСЫ, 660001, Красноярск крайы, Красноярск шаары, "Красноярский работник" гезитинин проспектиси, 29; тел: +73912319622; электрондук почтасы: office@biryusa.ru

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** «Бирюса» Красноярск муздаткыч заводу» ачык акционердик коом. Турган жери: Россия Федерациясы, 660123, Красноярский крайы, Красноярск шаары, «Красноярский рабочий» газетасынын атындагы проспекти, 29

**ПРОДУКЦИЯ** Электр приборлору жана тамак-ашты сактоо үчүн тиричилик техникасы: Тиричилик панели муздаткыч приборлор, туурасы 580 мм, модели "Бирюса" 3 барак тиркемеге ылайык №1 (бланк №0194734), сериялык чыгаруу. Продукциялар ТУ 5156-011-07550181-2007 "Турмуш-тиричилик панели муздаткыч приборлор, туурасы 580 мм, модели Бирюса" ылайык өндүрүлгөн;

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8418 40 200 1, 8418 10 800 1, 8418 21 910 0, 8418 21 990 0, 8418 10 800 1

**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 № ПР-0676/ЭЛ 07.02.2025 г.-ж. "Элесар" ЖПС тестирлөө борбору Аккредитациялык күбөлүк № КЗ.Т.02.2418 09.02.2021ж. Өндүрүштүн абалын талдоонун отчету №05838-СС/01-2025 15.01.2025 -ж., продукцияны сертификациялоо боюнча орган ЖЧК "Центр сертификации Аурум" тарабынан берилген, аккредитациялык күбөлүк №KG417/КЦА.ОСП.052. Өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол койгон эксперт- Зайырбекова Сагима Максатовна. Сертификациянын схемасы: 1С

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-24-2016, ТР ТС 020/2011 ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016, ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, ГОСТ EN 62233-2013. ТР ТС талаптарына шайкеш келүү үчүн колдонулган стандарттардын аталышы: тиркемеге ылайык (бланк №0194735-0194736). Сактоо шарттары, жарактуулук мөөнөтү жана кызмат мөөнөтү буюм менен кошо берилген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлөт. Шайкештик сертификаты сыналган үлгү өндүрүлгөн күндөн тартып (09.2024) өндүрүлгөн продукцияга тиешелүү.


**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 12.02.2025 баштап 11.02.2030 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

  
(кол тамгасы)

МО. Аурум Сертификациялоо Борбору  
БИШКЕК ОБЩЕСТВЕННО-ПРАВОВОЕ АГЕНТСТВО  
LIMITED LIABILITY COMPANY  
Центр Сертификации  
АИ  
Askarov Baizak Bolotbekovich  
(фамилиясы, аты-жөнү)

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

  
(кол тамгасы)



Toibaeva Sultay Uranovna  
(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ



к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463

Серия КГ № 0194734



№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
		Электрические аппараты и приборы бытового назначения для хранения пищи: Приборы холодильные бытовые панельные шириной 580 мм модели «Бирюса»	
1	8418402001	Морозильники бытовые, моделей «Бирюса 14», «Бирюса 514», «Бирюса 5014» серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
2	8418108001	Холодильники-морозильники бытовые моделей «Бирюса 153», «Бирюса 553», «Бирюса 5053» серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
3	8418219100	Холодильники бытовые моделей «Бирюса 8», «Бирюса 10», «Бирюса 508», «Бирюса 510», «Бирюса 5008», «Бирюса 5010» серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
4	8418219900	Холодильники бытовые моделей «Бирюса 6», «Бирюса 506», «Бирюса 5006» серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
5	8418108001	Холодильники бытовые моделей «Бирюса 151», «Бирюса 551», «Бирюса 5051» серий R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F и их сочетания каждой модели, различными цветовыми линиями B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)



Аскарров Байзак Болотбекович  
(Ф.И.О.)

  
(подпись)

Тоibaева Сюутай Урановна  
(Ф.И.О.)

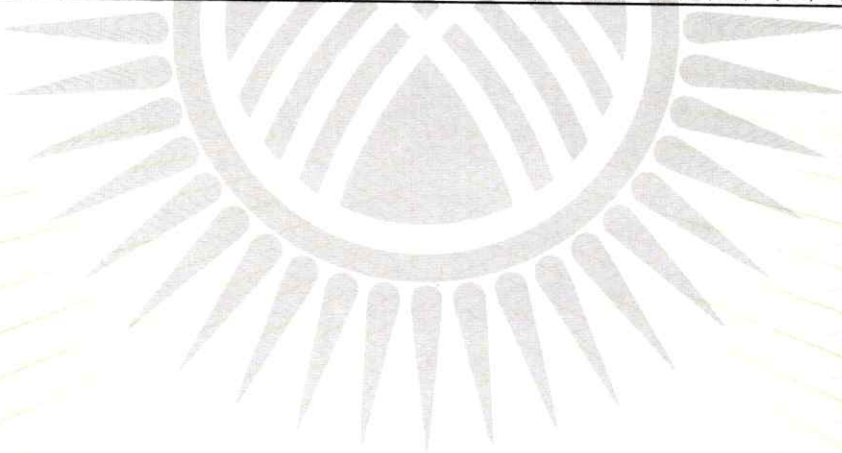


ТИРКЕМЕ



№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463 шайкештик сертификатына  
Сериясы KG № 0194734

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН Код	Продукциянын аталышы жана белгилениши, аны жасап чыгаруучу	Саны (чен. бирдиги)
		Электр приборлору жана тамак-ашты сактоо үчүн тиричилик техникасы: Тиричилик панели муздаткыч приборлор, туурасы 580 мм, модели "Бирюса"	
1	8418402001	Үй муздаткычтары моделдер «Бирюса 14», «Бирюса 514», «Бирюса 5014» сериясы R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F жана алардын ар бир моделдин айкалышы, ар кандай түс сызыктары B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
2	8418108001	Турмуш-тиричилик муздаткычтары моделдер «Бирюса 153», «Бирюса 553», «Бирюса 5053» сериясы R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F жана алардын ар бир моделдин айкалышы, ар кандай түс сызыктары B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
3	8418219100	Үйдөгү муздаткычтар моделдер «Бирюса 8», «Бирюса 10», «Бирюса 508», «Бирюса 510», «Бирюса 5008», «Бирюса 5010» сериясы R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F жана алардын ар бир моделдин айкалышы, ар кандай түс сызыктары B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
4	8418219900	Үйдөгү муздаткычтар моделдер «Бирюса 6», «Бирюса 506», «Бирюса 5006» сериясы R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F жана алардын ар бир моделдин айкалышы, ар кандай түс сызыктары B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	
5	8418108001	Үйдөгү муздаткычтар моделдер «Бирюса 151», «Бирюса 551», «Бирюса 5051» сериясы R, S, D, N, C, P, T, V, E, I, X, Z, K, L, A, F жана алардын ар бир моделдин айкалышы, ар кандай түс сызыктары B, C, G, I, L, M, P, H, S, T, W	



Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

кол тамгасы

*Аскар*

М.О.

Аскарлов Байзак Болотбекович  
(фамилиясы, аты-жөнү)

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

кол тамгасы

*Сюта*

Тойбаева Сюнтай Урановна  
(фамилиясы, аты-жөнү)







ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463  
Серия КГ № 0194735

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
		Электрические аппараты и приборы бытового назначения для хранения пищи: Приборы холодильные бытовые панельные шириной 580 мм модели "Бирюса"	
		Наименование стандартов, применяемых для соблюдения требований ТР ТС	
		ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
		ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозилкам и устройствам для производства льда.	
		ГОСТ CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.	
		ГОСТ CISPR 14-2-2016 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)



Аскарар Байзак Болотбекович  
(Ф.И.О.)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Тойбаева Сюютай Урановна  
(Ф.И.О.)

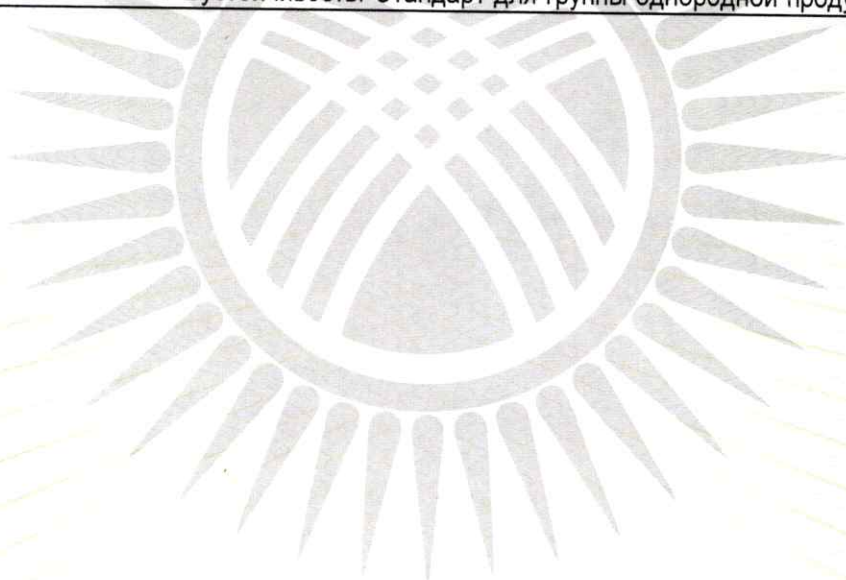


ТИРКЕМЕ



№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463 шайкештик сертификатына  
Сериясы KG № 0194735

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН Код	Продукциянын аталышы жана белгилениши, аны жасап чыгаруучу	Саны (чен. бирдиги)
		Электр приборлору жана тамак-ашты сактоо үчүн тиричилик техникасы: Тиричилик панели муздаткыч приборлор, туурасы 580 мм, модели "Бирюса"	
		Наименование стандартов, применяемых для соблюдения требований ТР ТС	
		ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
		ГОСТ IEC 60335-2-24-2016 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозилкам и устройствам для производства льда.	
		ГОСТ CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.	
		ГОСТ CISPR 14-2-2016 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.	



Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

*[Signature]*

кол тамгасы

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

*[Signature]*

(кол тамгасы)



М.О. Аскаров Байзак Болотбекович  
(фамилиясы, аты-жөнү)

Тойбаева Сюютай Урановна  
(фамилиясы, аты-жөнү)



## ПРИЛОЖЕНИЕ



Eurasian Conformity Assessment Center (Eurasian Conformity Assessment Center)

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463

Серия KG № 0194736

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
		Электрические аппараты и приборы бытового назначения для хранения пищи: Приборы холодильные бытовые панельные шириной 580 мм модели "Бирюса"	
		ГОСТ IEC 61000-3-2-2021 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу).	
		ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.	
		ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека (раздел 6)	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Аскарар Байзак Болотбекович  
(Ф.И.О.)Тойбаева Сюютай Урановна  
(Ф.И.О.)

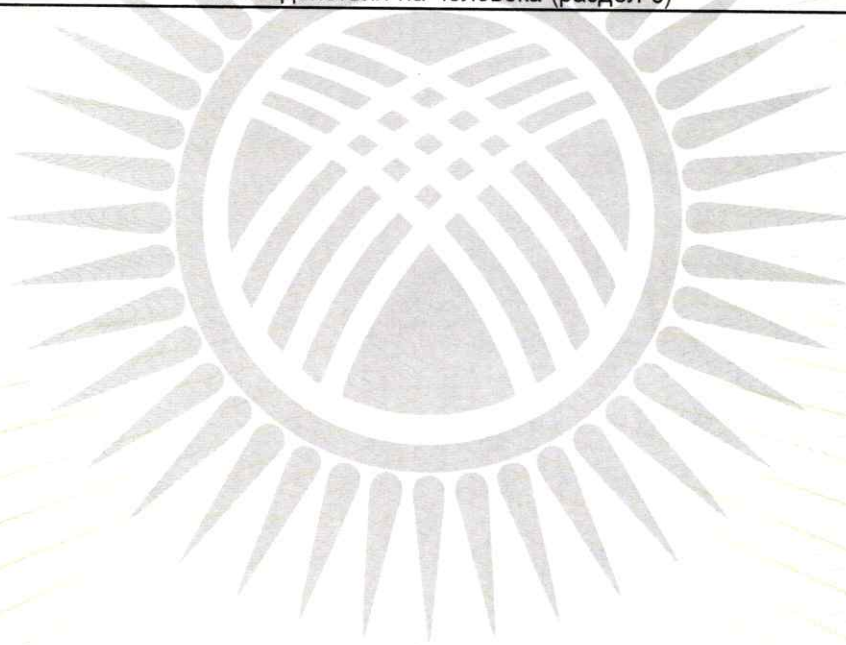


ТИРКЕМЕ



№ ЕАЭС KG417/052.RU.02.06463 шайкештик сертификатына  
Сериясы KG № 0194736

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН Код	Продукциянын аталышы жана белгилениши, аны жасап чыгаруучу	Саны (чен. бирдиги)
		Электр приборлору жана тамак-ашты сактоо үчүн тиричилик техникасы: Тиричилик панели муздатыч приборлор, туурасы 580 мм, модели "Бирюса"	
		ГОСТ IEC 61000-3-2-2021 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу).	
		ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.	
		ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека (раздел 6)	



Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

кол тамгасы

М.О.

Аскарров Байзак Болотбекович  
(фамилиясы, аты-жөнү)

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

кол тамгасы

Гайдарова Сюютай Урановна  
(фамилиясы, аты-жөнү)

