



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/026.CN.02.12624

Серия KG № 0137699



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, 205, 207; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №205, 207, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Компания РБТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 454008, Челябинская область, Челябинский городской округ, город Челябинск, Курчатовский внутригородской район, улица Производственная, дом 8Б, офис 303, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1027403771680. Телефон: +7(351)239-39-70, адрес электронной почты: leran@leran.pro.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "HISENSE (GUANGDONG) AIR CONDITIONING CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.8, HISENSE STREET, JIANGSHA DEMONSTRATION PARK OF ADVANCED MANUFACTURING INDUSTRY, JIANGMEN CITY, GUANGDONG PROVINCE, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха (сплит-системы), кондиционеры воздуха (мобильные), торговые марки и модели согласно приложению № 1 (бланк № 0102219). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8415 10 900 0, 8415 81 009 0

**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 №№ Н-Т/010324-20, Н-Т/010324-21, Н-Т/010324-22, Н-Т/010324-23 от 01.03.2024 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 122123-12 от 25.01.2024 года выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.026), подписанного экспертом Рябоконе Александром Николаевичем. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0102220) Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 014/2022 от 20.12.2022 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.03.2024

ПО 28.02.2029

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.р Сорокина Анна Сергеевна  
(Подпись) (ФИО)

Урзаиев Кылычбек Бекдолотович  
(Подпись) (ФИО)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/026.CN.02.12624  
Серия КG № 0137699

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** ОсОО "ЦИ" Экономика министрлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 19 бугу 2022ж. берилген № КG 417/КЦА.ОСП.026 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Чуй проспекти, 164, А, 505, 205, 207 офиси; Дареги: Чуй проспекти, 164, А, 205, 207 офиси; тел: +996 990 588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

**БИЛДИРҮҮЧҮ** Жоопкерчилиги чектелген коом "Компания РБТ". Иш жүргүзүлгөн Жердин жайгашкан жери жана дареги: 454008, Челябинск областы, Челябинск шаардык округу, Челябинск шаары, Курчатов шаар ичиндеги району, өндүрүш көчөсү, үй 8Б, кеңсе 303, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1027403771680. Телефон: +7(351)239-39-70, электрондук почтасы: leran@leran.pro.

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** "HISENSE (GUANGDONG) AIR CONDITIONING CO., LTD". Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзүлгөн Жердин жайгашкан жери жана дареги: NO.8, HISENSE STREET, JIANGSHA DEMONSTRATION PARK OF ADVANCED MANUFACTURING INDUSTRY, JIANGMEN CITY, GUANGDONG PROVINCE, Кытай.

**ПРОДУКЦИЯ** Жайлардагы климатты сактоо жана жөндөө үчүн тиричилик үчүн электр приборлору: кондиционерлер (бөлүнгөн системалар), кондиционерлер (мобилдик), соода маркалары жана модельдер тиркемеге ылайык № 1 (форма № 0102219). Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8415 10 900 0, 8415 81 009 0

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** 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 ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** Сыноо протоколдору №№ Н-Т/010324-20, Н-Т/010324-21, Н-Т/010324-22, Н-Т/010324-23 01.03.2024-ж, берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитация аттестаты каттоо номери КZ.Т.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 122123-12 25.01.2024-ж, берилген Продукцияны сертификациялоо боюнча орган ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Сертификаттоо боюнча органдын аккредитация аттестатынын каттоо номери КG 417/КЦА.ОСП.026), эксперт кол койгон Рябоконе Александром Николаевичем. Сертификаттоо схемасы: 1с.

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Стандарттардын тизмеси тиркемеге ылайык № 2 (форма № 0102220). Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү Продукт тиркелген операциялык документтерде көрсөтүлгөн. Ыйгарым укуктуу жактын келишими № 014/2022 20.12.2022-ж. Шайкештик сертификатынын күчү изилдөөдөн (сыноодон) жана ченөөдөн өткөн Продукциянын тандалып алынган үлгүлөрү (сынамыктары) даярдалган датадан тартып даярдалган сериялык чыгарылган продукцияга жайылтылат: 05.2023-ж.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 01.03.2024

баштап 28.02.2029 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

  
 М.О. Сорокина Анна Сергеевна  
 Центр Сертификации и Испытаний  
 (кош тамгасы) (фамилиясы, аты-жөнү)

  
 Ургазиев Кылычбек Бекдолотович  
 (кош тамгасы) (фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.12624

Серия КG № 0102219



Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
1.		Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:	
2.	8415109000	кондиционеры воздуха (сплит-системы), торговых марок "LERAN"; "BOSFOR", модели: AC 902, AC 1202, AC 933, AC 1233, AC 1833, AC 2433, AC 966 IV, AC 1266 IV, AC 998 IV SMART HOME, AC 902, AC 1202, AC 1802, AC 2402, AC 911, AC 1211, AC 1811, AC 2411, AC 922, AC 1222, AC 1822, AC 2422, AC 933, AC 1233, AC 1833, AC 2433, AC 940, AC 1240, AC 1840, AC 2440, AC 955, AC 1255, AC 1855, AC 2455, AC 963, AC 1263, AC 1863, AC 2463, AC 972, AC 1272, AC 1872, AC 2472, AC 984, AC 1284, AC 1884, AC 2484, AC 996, AC 1296, AC 1896, AC 2496, AC 904, AC 1204, AC 1804, AC 2404, AC 916, AC 1216, AC 1816, AC 2416, AC 925, AC 1225, AC 1825, AC 2425, AC 935, AC 1235, AC 1835, AC 2435, AC 944, AC 1244, AC 1844, AC 2444, AC 956, AC 1256, AC 1856, AC 2456, AC 964, AC 1264, AC 1864, AC 2464, AC 975, AC 1275, AC 1875, AC 2475, AC 986, AC 1286, AC 1886, AC 2486, AC 998, AC 1298, AC 1898, AC 2498, AC 902 IV, AC 1202 IV, AC 1802 IV, AC 2402 IV, AC 911 IV, AC 1211 IV, AC 1811 IV, AC 2411 IV, AC 922 IV, AC 1222 IV, AC 1822 IV, AC 2422 IV, AC 933 IV, AC 1233 IV, AC 1833 IV, AC 2433 IV, AC 940 IV, AC 1240 IV, AC 1840 IV, AC 2440 IV, AC 955 IV, AC 1255 IV, AC 1855 IV, AC 2455 IV, AC 963 IV, AC 1263 IV, AC 1863 IV, AC 2463 IV, AC 972 IV, AC 1272 IV, AC 1872 IV, AC 2472 IV, AC 984 IV, AC 1284 IV, AC 1884 IV, AC 2484 IV, AC 996 IV SMART HOME, AC 1296 IV SMART HOME, AC 1896 IV SMART HOME, AC 2496 IV SMART HOME, AC 904 IV, AC 1204 IV, AC 1804 IV, AC 2404 IV, AC 916 IV, AC 1216 IV, AC 1816 IV, AC 2416 IV, AC 925 IV, AC 1225 IV, AC 1825 IV, AC 2425 IV, AC 935 IV, AC 1235 IV, AC 1835 IV, AC 2435 IV, AC 944 IV, AC 1244 IV, AC 1844 IV, AC 2444 IV, AC 956 IV, AC 1256 IV, AC 1856 IV, AC 2456 IV, AC 964 IV, AC 1264 IV, AC 1864 IV, AC 2464 IV, AC 975 IV, AC 1275 IV, AC 1875 IV, AC 2475 IV, AC 986 IV SMART HOME, AC 1286 IV SMART HOME, AC 1886 IV SMART HOME, AC 2486 IV SMART HOME, AC 998 IV, AC 1298 IV, AC 1898 IV, AC 2498 IV	
3.	8415810090	кондиционеры воздуха (мобильные), торговых марок "LERAN"; "BOSFOR", модели: PAC 090, PAC 091, PAC 090 W, PAC 092 W, PAC 093, PAC 093 W, PAC 110, PAC 115, PAC 115 W, PAC 118, PAC 118W	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Сер*  
(Подпись)

М.П. Сорокина Анна Сергеевна

(ФИО)

*Урғазиев*  
(Подпись)



Урғазиев Кылычбек Бекдолотович

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС KG417/026.CN.02.12624

Сериясы KG № 0102219

Конкреттүү продукциялардын тизмеси,  
шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылат

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана аталышы, аны чыгаруучу	Саны, өлчөө бирдиги
1.		Жайлардагы климатты сактоо жана жөндөө үчүн тиричилик үчүн электр приборлору:	
2.	8415109000	кондиционерлер (бөлүнгөн системалар), соода маркалары "LERAN"; "BOSFOR", модельдер: AC 902, AC 1202, AC 933, AC 1233, AC 1833, AC 2433, AC 966 IV, AC 1266 IV, AC 998 IV SMART HOME, AC 902, AC 1202, AC 1802, AC 2402, AC 911, AC 1211, AC 1811, AC 2411, AC 922, AC 1222, AC 1822, AC 2422, AC 933, AC 1233, AC 1833, AC 2433, AC 940, AC 1240, AC 1840, AC 2440, AC 955, AC 1255, AC 1855, AC 2455, AC 963, AC 1263, AC 1863, AC 2463, AC 972, AC 1272, AC 1872, AC 2472, AC 984, AC 1284, AC 1884, AC 2484, AC 996, AC 1296, AC 1896, AC 2496, AC 904, AC 1204, AC 1804, AC 2404, AC 916, AC 1216, AC 1816, AC 2416, AC 925, AC 1225, AC 1825, AC 2425, AC 935, AC 1235, AC 1835, AC 2435, AC 944, AC 1244, AC 1844, AC 2444, AC 956, AC 1256, AC 1856, AC 2456, AC 964, AC 1264, AC 1864, AC 2464, AC 975, AC 1275, AC 1875, AC 2475, AC 986, AC 1286, AC 1886, AC 2486, AC 998, AC 1298, AC 1898, AC 2498, AC 902 IV, AC 1202 IV, AC 1802 IV, AC 2402 IV, AC 911 IV, AC 1211 IV, AC 1811 IV, AC 2411 IV, AC 922 IV, AC 1222 IV, AC 1822 IV, AC 2422 IV, AC 933 IV, AC 1233 IV, AC 1833 IV, AC 2433 IV, AC 940 IV, AC 1240 IV, AC 1840 IV, AC 2440 IV, AC 955 IV, AC 1255 IV, AC 1855 IV, AC 2455 IV, AC 963 IV, AC 1263 IV, AC 1863 IV, AC 2463 IV, AC 972 IV, AC 1272 IV, AC 1872 IV, AC 2472 IV, AC 984 IV, AC 1284 IV, AC 1884 IV, AC 2484 IV, AC 996 IV SMART HOME, AC 1296 IV SMART HOME, AC 1896 IV SMART HOME, AC 2496 IV SMART HOME, AC 904 IV, AC 1204 IV, AC 1804 IV, AC 2404 IV, AC 916 IV, AC 1216 IV, AC 1816 IV, AC 2416 IV, AC 925 IV, AC 1225 IV, AC 1825 IV, AC 2425 IV, AC 935 IV, AC 1235 IV, AC 1835 IV, AC 2435 IV, AC 944 IV, AC 1244 IV, AC 1844 IV, AC 2444 IV, AC 956 IV, AC 1256 IV, AC 1856 IV, AC 2456 IV, AC 964 IV, AC 1264 IV, AC 1864 IV, AC 2464 IV, AC 975 IV, AC 1275 IV, AC 1875 IV, AC 2475 IV, AC 986 IV SMART HOME, AC 1286 IV SMART HOME, AC 1886 IV SMART HOME, AC 2486 IV SMART HOME, AC 998 IV, AC 1298 IV, AC 1898 IV, AC 2498 IV	
3.	8415810090	кондиционерлер (мобилдик), соода маркалары "LERAN"; "BOSFOR", модельдер: PAC 090, PAC 091, PAC 090 W, PAC 092 W, PAC 093, PAC 093 W, PAC 110, PAC 115, PAC 115 W, PAC 118, PAC 118W	

Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

*Сорокина Анна Сергеевна*  
(кол тамгасы)

М.О. Сорокина Анна Сергеевна

(фамилиясы, аты-жөнү)

*Ургазиев Кылычбек Бекдолотович*  
(кол тамгасы)

Центр  
Сертификации  
и Испытаний

Ургазиев Кылычбек Бекдолотович

(фамилиясы, аты-жөнү)





ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/026.CN.02.12624

Серия KG № 0102220



Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
1	2	3
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-40-2016	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 М.П. Сорокина Анна Сергеевна  
 (Подпись) (ФИО)


 Урзаев Кылычбек Бекдолотович  
 (Подпись) (ФИО)


 Центр Сертификации и Испытаний



ТИРКЕМЕ

№ 2

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CN.02.12624

Сериясы КG № 0102220

Колдонуунун натыйжасында ыктыярдуу негизде стандарттар жөнүндө маалымат  
Евразия экономикалык бирлигинин техникалык регламенттеринин талаптарына шайкештиги  
камсыздалат

Стандарттык белгилөө	Стандарттык белгилөө	Ырасталуучу талаптар
1	2	3
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-40-2016	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.	

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

