



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия KG № 0140136



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО "СЕРТЕС ЦЕНТР", место нахождения: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Суямбаева, дом 10/2; адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Суямбаева, дом 10/2, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.047, дата регистрации 25 апреля 2023 года, номер телефона: +996508493333, адрес электронной почты: sertes.2022@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СДС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123060, город Москва, улица Маршала Соколовского, дом 3, этаж 5, помещение I, комната 3, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1197746331045. Телефон: + 74952252520, адрес электронной почты: sds.certification@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Fairy Light Technology Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: № 7 Fengsui Street, West District, Zhongshan, Guangdong, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое: гирлянды электрические светодиодные торговой марки "Neon-Night", модели согласно приложениям №№ 1 - 8 (бланки № 0096075, 0096076, 0096077, 0096078, 0096079, 0096080, 0096081, 0096082). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 31 000 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/160124-8, Н-Т/160124-9 от 16.01.2024 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTCOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 111323-03 от 11.12.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "СЕРТЕС ЦЕНТР" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.047), подписанного экспертом Сулаймановым Бакытом Акматбековичем. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 9 (бланк № 0096083). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 050922-1 от 05.09.2022 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.01.2024

ПО 17.01.2029

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович (ФИО)


 Осмонова Бермет Бакасовна (ФИО)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0140136

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН "СЕРТЕС ЦЕНТР" жоопкерчилиги чектелген коому Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 25-апрелинен тартып 2023ж. берилген № КG 417/КЦА.ОСП. 047 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Суямбаев көчөсү, 10/2 үй; Дареги: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Суямбаев көчөсү, 10/2 үй; тел: +996508493333; электрондук почтасы: sertes.2022@mail.ru

БИЛДИРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом "СДС". Турган жери жана иш жүргүзгөн жеринин дареги: 123060, Москва шаары, Маршал Соколовский көчөсү, 3-үй, 5-кабат, бөлмө I, 3- бөлмө, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1197746331045. Телефон: + 74952252520, электрондук почтасы: sds.certification@gmail.com.

ӨНДҮРҮҮЧҮ "Fairy Light Technology Co., Ltd". Турган жери жана продукцияларды чыгаруу боюнча иш жүргүзгөн жеринин дареги: № 7 Fengsui Street, West District, Zhongshan, Guangdong, Кытай.

ПРОДУКЦИЯ Жарык берүүчү жабдуулар: электрдик диоддук гирляндар "Neon-Night" соода маркасы, моделдер тиркемелерге ылайык №№ 1 - 8 (бланктары № 0096075, 0096076, 0096077, 0096078, 0096079, 0096080, 0096081, 0096082). Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 9405 31 000 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 16.01.2024 ж. №№Н-Т/160124-8, Н-Т/160124-9 сыноо протоколдору, ТОО «KAZAUTOCERT» Сыноо борбору (аккредиттөө аттестатынын каттоо номери КZ.Т.02.2385) менен берилген. 11.12.2023 ж. № 111323-03 өндүрүштүн абалын талдоо актысы, сертификациялоо боюнча органы "СЕРТЕС ЦЕНТР" жоопкерчилиги чектелген коому (сертификациялоо боюнча органдын аккредиттөө аттестаттын Каттоо номери КG 417/КЦА.ОСП.047) менен берилген, эксперт Сулайманов Бакыт Акматбекович кол койгон. Сертификациянын схемасы: 1с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Стандарттардын тизмеси тиркемеге ылайык № 9 (бланк № 0096083). Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтеринде көрсөтүлгөн. 05.09.2022 ж. № 050922-1 ыйгарым укуктуу жактын келишими. Шайкештик сертификатынын колдонулушу изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн тандалган продукцияларынын үлгүлөрүнүн (үлгүнүн) өндүрүш күнүнөн баштап сериялык түрүндө чыккан продукцияга гана жайылтылат: 10.2023 ж.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 18.01.2024

баштап 17.01.2029 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (экспертер-аудиторлор))М.О.
Мамытбеков Эрлан Асизбекович
(фамилиясы, аты-жөнү)Осмонова Бермет Бакасовна
(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096075



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1		Оборудование световое: гирлянды электрические светодиодные торговой марки "Neon-Night",
2	9405 31 000 0	модели: LED-STRING-230V-OUT-W, STRING-230V-OUT-W/WW, LED-STRING-230V-OUT-W/B, LED-STRING-230V-OUT-W/M, LED-STRING-230V-OUT-WW/M, LED-STRING-230V-OUT-W/R, LED-STRING-230V-OUT-LB, LED-STRING-230V-OUT-LG, LED-STRING-230V-OUT-B/R, LED-NET-230V-IN-W, LED-NET-230V-IN-WW, LED-NET-230V-IN-Y, LED-NET-230V-IN-G, LED-NET-230V-IN-R, LED-NET-230V-IN-B, LED-NET-230V-IN-M, LED-NET-230V-IN-P, LED-NET-230V-IN-O, LED-NET-230V-IN-V, LED-NET-230V-IN-GD, LED-NET-230V-IN-RGB, LED-NET-230V-IN-W/WW, LED-NET-230V-IN-W/B, LED-NET-230V-IN-W/M, LED-NET-230V-IN-W/R, LED-NET-230V-IN-LB, LED-NET-230V-IN-LG, LED-NET-230V-IN-B/R, LED-NET-230V-OUT-W, LED-NET-230V-OUT-WW,
3	9405 31 000 0	LED-NET-230V-OUT-Y, LED-NET-230V-OUT-G, LED-NET-230V-OUT-R, LED-NET-230V-OUT-B, LED-NET-230V-OUT-M, LED-NET-230V-OUT-P, LED-NET-230V-OUT-O, LED-NET-230V-OUT-V, LED-NET-230V-OUT-GD, LED-NET-230V-OUT-RGB, LED-NET-230V-OUT-W/WW, LED-NET-230V-OUT-W/B, LED-NET-230V-OUT-W/M, LED-NET-230V-OUT-WW/M, LED-NET-230V-OUT-W/R, LED-NET-230V-OUT-LB, LED-NET-230V-OUT-LG, LED-NET-230V-OUT-B/R, LED-TWINKLE-230V-IN-W, LED-TWINKLE-230V-IN-WW, LED-TWINKLE-230V-IN-Y, LED-TWINKLE-230V-IN-G, LED-TWINKLE-230V-IN-R, LED-TWINKLE-230V-IN-B, LED-TWINKLE-230V-IN-M, LED-TWINKLE-230V-IN-P, LED-TWINKLE-230V-IN-O, LED-TWINKLE-230V-IN-V, LED-TWINKLE-230V-IN-GD,
4	9405 31 000 0	LED-TWINKLE-230V-IN-RGB, LED-TWINKLE-230V-IN-W/WW, LED-TWINKLE-230V-IN-W/B, LED-TWINKLE-230V-IN-W/M, LED-TWINKLE-230V-IN-WW/M, LED-TWINKLE-230V-IN-W/R, LED-TWINKLE-230V-IN-LB, LED-TWINKLE-230V-IN-LG, LED-TWINKLE-230V-IN-B/R, LED-TWINKLE-230V-OUT-W, LED-TWINKLE-230V-OUT-WW, LED-TWINKLE-230V-OUT-Y, LED-TWINKLE-230V-OUT-G, LED-TWINKLE-230V-OUT-R, LED-TWINKLE-230V-OUT-B, LED-TWINKLE-230V-OUT-M, LED-TWINKLE-230V-OUT-P, LED-TWINKLE-230V-OUT-O, LED-TWINKLE-230V-OUT-V, LED-TWINKLE-230V-OUT-GD, LED-TWINKLE-230V-OUT-RGB, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/WW, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/B, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/M, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/R, LED-TWINKLE-230V-OUT-LB, LED-TWINKLE-230V-OUT-LG, LED-TWINKLE-230V-OUT-B/R, LED-CLIP-230V-OUT-W, LED-CLIP-230V-OUT-WW, LED-CLIP-230V-OUT-Y, LED-CLIP-230V-OUT-G, LED-CLIP-230V-OUT-R, LED-CLIP-230V-OUT-B,

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович (ФИО)


 Осмонова Бермет Бакасовна (ФИО)





ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096075

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгилениши, аны жасап чыгаруучу
1.		Жарык берүүчү жабдуулар: электрдик диоддук гирляндалар "Neon-Night" соода маркасы,
2.	9405310000	моделдер: LED-STRING-230V-OUT-W, STRING-230V-OUT-W/WW, LED-STRING-230V-OUT-W/B, LED-STRING-230V-OUT-W/M, LED-STRING-230V-OUT-WW/M, LED-STRING-230V-OUT-W/R, LED-STRING-230V-OUT-LB, LED-STRING-230V-OUT-LG, LED-STRING-230V-OUT-B/R, LED-NET-230V-IN-W, LED-NET-230V-IN-WW, LED-NET-230V-IN-Y, LED-NET-230V-IN-G, LED-NET-230V-IN-R, LED-NET-230V-IN-B, LED-NET-230V-IN-M, LED-NET-230V-IN-P, LED-NET-230V-IN-O, LED-NET-230V-IN-V, LED-NET-230V-IN-GD, LED-NET-230V-IN-RGB, LED-NET-230V-IN-W/WW, LED-NET-230V-IN-W/B, LED-NET-230V-IN-W/M, LED-NET-230V-IN-WW/M, LED-NET-230V-IN-W/R, LED-NET-230V-IN-LB, LED-NET-230V-IN-LG, LED-NET-230V-IN-B/R, LED-NET-230V-OUT-W, LED-NET-230V-OUT-WW,
3.	9405310000	LED-NET-230V-OUT-Y, LED-NET-230V-OUT-G, LED-NET-230V-OUT-R, LED-NET-230V-OUT-B, LED-NET-230V-OUT-M, LED-NET-230V-OUT-P, LED-NET-230V-OUT-O, LED-NET-230V-OUT-V, LED-NET-230V-OUT-GD, LED-NET-230V-OUT-RGB, LED-NET-230V-OUT-W/WW, LED-NET-230V-OUT-W/B, LED-NET-230V-OUT-W/M, LED-NET-230V-OUT-WW/M, LED-NET-230V-OUT-W/R, LED-NET-230V-OUT-LB, LED-NET-230V-OUT-LG, LED-NET-230V-OUT-B/R, LED-TWINKLE-230V-IN-W, LED-TWINKLE-230V-IN-WW, LED-TWINKLE-230V-IN-Y, LED-TWINKLE-230V-IN-G, LED-TWINKLE-230V-IN-R, LED-TWINKLE-230V-IN-B, LED-TWINKLE-230V-IN-M, LED-TWINKLE-230V-IN-P, LED-TWINKLE-230V-IN-O, LED-TWINKLE-230V-IN-V, LED-TWINKLE-230V-IN-GD,
4.	9405310000	LED-TWINKLE-230V-IN-RGB, LED-TWINKLE-230V-IN-W/WW, LED-TWINKLE-230V-IN-W/B, LED-TWINKLE-230V-IN-W/M, LED-TWINKLE-230V-IN-WW/M, LED-TWINKLE-230V-IN-W/R, LED-TWINKLE-230V-IN-LB, LED-TWINKLE-230V-IN-LG, LED-TWINKLE-230V-IN-B/R, LED-TWINKLE-230V-OUT-W, LED-TWINKLE-230V-OUT-WW, LED-TWINKLE-230V-OUT-Y, LED-TWINKLE-230V-OUT-G, LED-TWINKLE-230V-OUT-R, LED-TWINKLE-230V-OUT-B, LED-TWINKLE-230V-OUT-M, LED-TWINKLE-230V-OUT-P, LED-TWINKLE-230V-OUT-O, LED-TWINKLE-230V-OUT-V, LED-TWINKLE-230V-OUT-GD, LED-TWINKLE-230V-OUT-RGB, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/WW, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/B, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/M, LED-TWINKLE-230V-OUT-WW/M, LED-TWINKLE-230V-OUT-W/R, LED-TWINKLE-230V-OUT-LB, LED-TWINKLE-230V-OUT-LG, LED-TWINKLE-230V-OUT-B/R, LED-CLIP-230V-OUT-W, LED-CLIP-230V-OUT-WW, LED-CLIP-230V-OUT-Y, LED-CLIP-230V-OUT-G, LED-CLIP-230V-OUT-R, LED-CLIP-230V-OUT-B,

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жөнү)

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096076



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1	9405 31 000 0	LED-CLIP-230V-OUT-M, LED-CLIP-230V-OUT-P, LED-CLIP-230V-OUT-O, LED-CLIP-230V-OUT-V, LED-CLIP-230V-OUT-GD, LED-CLIP-230V-OUT-RGB, LED-CLIP-230V-OUT-W/WW, LED-CLIP-230V-OUT-W/B, LED-CLIP-230V-OUT-W/M, LED-CLIP-230V-OUT-WW/M, LED-CLIP-230V-OUT-W/R, LED-CLIP-230V-OUT-LB, LED-CLIP-230V-OUT-LG, LED-CLIP-230V-OUT-B/R, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-WW, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-Y, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-G, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-R, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-B, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-M, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-P, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-O, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-V, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-GD, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-RGB, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/WW, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/B, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/M, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-WW/M, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/R, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-LB, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-LG, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-B/R,
2	9405 31 000 0	LED-BALLS-230V-IN-W, LED-BALLS-230V-IN-WW, LED-BALLS-230V-IN-Y, LED-BALLS-230V-IN-G, LED-BALLS-230V-IN-R, LED-BALLS-230V-IN-B, LED-BALLS-230V-IN-M, LED-BALLS-230V-IN-P, LED-BALLS-230V-IN-O, LED-BALLS-230V-IN-V, LED-BALLS-230V-IN-GD, LED-BALLS-230V-IN-RGB, LED-BALLS-230V-IN-W/WW, LED-BALLS-230V-IN-W/B, LED-BALLS-230V-IN-W/M, LED-BALLS-230V-IN-WW/M, LED-BALLS-230V-IN-W/R, LED-BALLS-230V-IN-LB, LED-BALLS-230V-IN-LG, LED-BALLS-230V-IN-B/R, LED-BALLS-230V-OUT-W, LED-BALLS-230V-OUT-WW, LED-BALLS-230V-OUT-Y, LED-BALLS-230V-OUT-G, LED-BALLS-230V-OUT-R, LED-BALLS-230V-OUT-B, LED-BALLS-230V-OUT-M,
3	9405 31 000 0	LED-BALLS-230V-OUT-P, LED-BALLS-230V-OUT-O, LED-BALLS-230V-OUT-V, LED-BALLS-230V-OUT-GD, LED-BALLS-230V-OUT-RGB, LED-BALLS-230V-OUT-W/WW, LED-BALLS-230V-OUT-W/B, LED-BALLS-230V-OUT-W/M, LED-BALLS-230V-OUT-WW/M, LED-BALLS-230V-OUT-W/R, LED-BALLS-230V-OUT-LB, LED-BALLS-230V-OUT-LG, LED-BALLS-230V-OUT-B/R, LED-CLUSTER-230V-IN-W, LED-CLUSTER-230V-IN-WW, LED-CLUSTER-230V-IN-Y, LED-CLUSTER-230V-IN-G, LED-CLUSTER-230V-IN-R, LED-CLUSTER-230V-IN-B, LED-CLUSTER-230V-IN-M, LED-CLUSTER-230V-IN-P, LED-CLUSTER-230V-IN-O, LED-CLUSTER-230V-IN-V, LED-CLUSTER-230V-IN-GD, LED-CLUSTER-230V-IN-RGB, LED-CLUSTER-230V-IN-W/WW, LED-CLUSTER-230V-IN-W/B,

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(ФИО)

Осмонова Бермет Бакасовна

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 2

шайкештик сертификатына № ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия KG № 0096076

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгиленши, аны жасап чыгаруучу
1.	9405310000	LED-CLIP-230V-OUT-M, LED-CLIP-230V-OUT-P, LED-CLIP-230V-OUT-O, LED-CLIP-230V-OUT-V, LED-CLIP-230V-OUT-GD, LED-CLIP-230V-OUT-RGB, LED-CLIP-230V-OUT-W/WW, LED-CLIP-230V-OUT-W/B, LED-CLIP-230V-OUT-W/M, LED-CLIP-230V-OUT-WW/M, LED-CLIP-230V-OUT-W/R, LED-CLIP-230V-OUT-LB, LED-CLIP-230V-OUT-LG, LED-CLIP-230V-OUT-B/R, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-WW, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-Y, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-G, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-R, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-B, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-M, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-P, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-O, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-V, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-GD, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-RGB, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/WW, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/B, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/M, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-WW/M, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-W/R, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-LB, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-LG, LED-CLIP-ROLL-230V-OUT-B/R,
2.	9405310000	LED-BALLS-230V-IN-W, LED-BALLS-230V-IN-WW, LED-BALLS-230V-IN-Y, LED-BALLS-230V-IN-G, LED-BALLS-230V-IN-R, LED-BALLS-230V-IN-B, LED-BALLS-230V-IN-M, LED-BALLS-230V-IN-P, LED-BALLS-230V-IN-O, LED-BALLS-230V-IN-V, LED-BALLS-230V-IN-GD, LED-BALLS-230V-IN-RGB, LED-BALLS-230V-IN-W/W/W, LED-BALLS-230V-IN-W/B, LED-BALLS-230V-IN-W/M, LED-BALLS-230V-IN-WW/M, LED-BALLS-230V-IN-W/R, LED-BALLS-230V-IN-LB, LED-BALLS-230V-IN-LG, LED-BALLS-230V-IN-B/R, LED-BALLS-230V-OUT-W, LED-BALLS-230V-OUT-WW, LED-BALLS-230V-OUT-Y, LED-BALLS-230V-OUT-G, LED-BALLS-230V-OUT-R, LED-BALLS-230V-OUT-B, LED-BALLS-230V-OUT-M,
3.	9405310000	LED-BALLS-230V-OUT-P, LED-BALLS-230V-OUT-O, LED-BALLS-230V-OUT-V, LED-BALLS-230V-OUT-GD, LED-BALLS-230V-OUT-RGB, LED-BALLS-230V-OUT-W/WW, LED-BALLS-230V-OUT-W/B, LED-BALLS-230V-OUT-W/M, LED-BALLS-230V-OUT-WW/M, LED-BALLS-230V-OUT-W/R, LED-BALLS-230V-OUT-LB, LED-BALLS-230V-OUT-LG, LED-BALLS-230V-OUT-B/R, LED-CLUSTER-230V-IN-W, LED-CLUSTER-230V-IN-WW, LED-CLUSTER-230V-IN-Y, LED-CLUSTER-230V-IN-G, LED-CLUSTER-230V-IN-R, LED-CLUSTER-230V-IN-B, LED-CLUSTER-230V-IN-M, LED-CLUSTER-230V-IN-P, LED-CLUSTER-230V-IN-O, LED-CLUSTER-230V-IN-V, LED-CLUSTER-230V-IN-GD, LED-CLUSTER-230V-IN-RGB, LED-CLUSTER-230V-IN-W/W/W, LED-CLUSTER-230V-IN-W/B,

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жону)

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жону)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 3

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия KG № 0096077



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1.	9405310000	LED-CLUSTER-230V-IN-W/M, LED-CLUSTER-230V-IN-WW/M, LED-CLUSTER-230V-IN-W/R, LED-CLUSTER-230V-IN-LB, LED-CLUSTER-230V-IN-LG, LED-CLUSTER-230V-IN-B/R, LED-CLUSTER-230V-OUT-W, LED-CLUSTER-230V-OUT-WW, LED-CLUSTER-230V-OUT-Y, LED-CLUSTER-230V-OUT-G, LED-CLUSTER-230V-OUT-R, LED-CLUSTER-230V-OUT-B, LED-CLUSTER-230V-OUT-M, LED-CLUSTER-230V-OUT-P, LED-CLUSTER-230V-OUT-O, LED-CLUSTER-230V-OUT-V, LED-CLUSTER-230V-OUT-GD, LED-CLUSTER-230V-OUT-RGB, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/WW, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/B, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/M, LED-CLUSTER-230V-OUT-WW/M, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/R, LED-CLUSTER-230V-OUT-LB, LED-CLUSTER-230V-OUT-LG, LED-CLUSTER-230V-OUT-B/R, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-WW, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-Y, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-G, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-R, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-B, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-M, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-P, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-O, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-V, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-GD, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-RGB, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/WW, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/B, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/M, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-WW/M,
2.	9405310000	LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/R, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-LB, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-LG, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-WW, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-Y, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-G, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-R, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-B, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-M, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-P, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-O, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-V, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-GD, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-RGB, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/WW, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/B, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/M, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-WW/M, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/R, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-LB, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-LG, LED-TINSEL-230V-IN-Y, LED-TINSEL-230V-IN-G, LED-TINSEL-230V-IN-R, LED-TINSEL-230V-IN-B, LED-TINSEL-230V-IN-M, LED-TINSEL-230V-IN-P, LED-TINSEL-230V-IN-O, LED-TINSEL-230V-IN-V, LED-TINSEL-230V-IN-GD, LED-TINSEL-230V-IN-RGB, LED-TINSEL-230V-IN-W/WW, LED-TINSEL-230V-IN-W/B, LED-TINSEL-230V-IN-W/M, LED-TINSEL-230V-IN-WW/M, LED-TINSEL-230V-IN-W/R, LED-TINSEL-230V-IN-LB, LED-TINSEL-230V-IN-LG, LED-TINSEL-230V-IN-B/R, LED-TINSEL-230V-OUT-W, LED-TINSEL-230V-OUT-WW, LED-TINSEL-230V-OUT-Y, LED-TINSEL-230V-OUT-G, LED-TINSEL-230V-OUT-R, LED-TINSEL-230V-OUT-B, LED-TINSEL-230V-OUT-M, LED-TINSEL-230V-OUT-P, LED-TINSEL-230V-OUT-O, LED-TINSEL-230V-OUT-V, LED-TINSEL-230V-OUT-GD, LED-TINSEL-230V-OUT-RGB, LED-TINSEL-230V-OUT-W/WW

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович
 (ФИО)


 Осмонова Бермет Бакасовна
 (ФИО)





ТИРКЕМЕ

№ 3

шайкештик сертификатына № ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия KG № 0096077

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгилениши, аны жасап чыгаруучу
1.	9405310000	LED-CLUSTER-230V-IN-W/M, LED-CLUSTER-230V-IN-WW/M, LED-CLUSTER-230V-IN-W/R, LED-CLUSTER-230V-IN-LB, LED-CLUSTER-230V-IN-LG, LED-CLUSTER-230V-IN-B/R, LED-CLUSTER-230V-OUT-W, LED-CLUSTER-230V-OUT-WW, LED-CLUSTER-230V-OUT-Y, LED-CLUSTER-230V-OUT-G, LED-CLUSTER-230V-OUT-R, LED-CLUSTER-230V-OUT-B, LED-CLUSTER-230V-OUT-M, LED-CLUSTER-230V-OUT-P, LED-CLUSTER-230V-OUT-O, LED-CLUSTER-230V-OUT-V, LED-CLUSTER-230V-OUT-GD, LED-CLUSTER-230V-OUT-RGB, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/WW, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/B, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/M, LED-CLUSTER-230V-OUT-WW/M, LED-CLUSTER-230V-OUT-W/R, LED-CLUSTER-230V-OUT-LB, LED-CLUSTER-230V-OUT-LG, LED-CLUSTER-230V-OUT-B/R, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-WW, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-Y, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-G, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-R, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-B, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-M, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-P, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-O, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-V, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-GD, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-RGB, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/WW, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/B, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/M, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-WW/M,
2.	9405310000	LED-MELT-ICICLE-230V-IN-W/R, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-LB, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-LG, LED-MELT-ICICLE-230V-IN-B/R, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-WW, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-Y, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-G, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-R, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-B, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-M, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-P, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-O, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-V, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-GD, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-RGB, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/WW, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/B, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/M, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-WW/M, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-W/R, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-LB, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-LG, LED-MELT-ICICLE-230V-OUT-B/R, LED-TINSEL-230V-IN-W, LED-TINSEL-230V-IN-WW, LED-TINSEL-230V-IN-Y, LED-TINSEL-230V-IN-G, LED-TINSEL-230V-IN-R, LED-TINSEL-230V-IN-B, LED-TINSEL-230V-IN-M, LED-TINSEL-230V-IN-P, LED-TINSEL-230V-IN-O, LED-TINSEL-230V-IN-V, LED-TINSEL-230V-IN-GD, LED-TINSEL-230V-IN-RGB, LED-TINSEL-230V-IN-W/WW, LED-TINSEL-230V-IN-W/B, LED-TINSEL-230V-IN-W/M, LED-TINSEL-230V-IN-WW/M, LED-TINSEL-230V-IN-W/R, LED-TINSEL-230V-IN-LB, LED-TINSEL-230V-IN-LG, LED-TINSEL-230V-IN-B/R, LED-TINSEL-230V-OUT-W, LED-TINSEL-230V-OUT-WW, LED-TINSEL-230V-OUT-Y, LED-TINSEL-230V-OUT-G, LED-TINSEL-230V-OUT-R, LED-TINSEL-230V-OUT-B, LED-TINSEL-230V-OUT-M, LED-TINSEL-230V-OUT-P, LED-TINSEL-230V-OUT-O, LED-TINSEL-230V-OUT-V, LED-TINSEL-230V-OUT-GD, LED-TINSEL-230V-OUT-RGB, LED-TINSEL-230V-OUT-W/WW

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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


 Мамытбеков Эрлан Асизбекович
 (код тиркеме) _____ (фамилиясы, аты-жөнү)

 Осмонова Бермет Бакасовна
 (код тиркеме) _____ (фамилиясы, аты-жөнү)





ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 4

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия KG № 0096078



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1.	9405310000	LED-TINSEL-230V-OUT-W/B, LED-TINSEL-230V-OUT-W/M, LED-TINSEL-230V-OUT-WW/M, LED-TINSEL-230V-OUT-W/R, LED-TINSEL-230V-OUT-LB, LED-TINSEL-230V-OUT-LG, LED-TINSEL-230V-OUT-B/R, LED-CONIFER-230V-IN-W, LED-CONIFER-230V-IN-WW, LED-CONIFER-230V-IN-Y, LED-CONIFER-230V-IN-G, LED-CONIFER-230V-IN-R, LED-CONIFER-230V-IN-B, LED-CONIFER-230V-IN-M, LED-CONIFER-230V-IN-P, LED-CONIFER-230V-IN-O, LED-CONIFER-230V-IN-V, LED-CONIFER-230V-IN-GD, LED-CONIFER-230V-IN-RGB, LED-CONIFER-230V-IN-W/W, LED-CONIFER-230V-IN-W/B, LED-CONIFER-230V-IN-W/M, LED-CONIFER-230V-IN-WW/M, LED-CONIFER-230V-IN-W/R, LED-CONIFER-230V-IN-LB, LED-CONIFER-230V-IN-LG, LED-CONIFER-230V-OUT-W, LED-CONIFER-230V-OUT-WW, LED-CONIFER-230V-OUT-Y, LED-CONIFER-230V-OUT-G, LED-CONIFER-230V-OUT-R, LED-CONIFER-230V-OUT-B, LED-CONIFER-230V-OUT-M, LED-CONIFER-230V-OUT-P, LED-CONIFER-230V-OUT-O, LED-CONIFER-230V-OUT-V, LED-CONIFER-230V-OUT-GD, LED-CONIFER-230V-OUT-RGB,
2.	9405310000	LED-CONIFER-230V-OUT-W/WW, LED-CONIFER-230V-OUT-W/B, LED-CONIFER-230V-OUT-W/M, LED-CONIFER-230V-OUT-WW/M, LED-CONIFER-230V-OUT-W/R, LED-CONIFER-230V-OUT-LB, LED-CONIFER-230V-OUT-LG, LED-CONIFER-230V-OUT-B/R, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W, LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW, LED-UNIVERSAL-230V-IN-Y, LED-UNIVERSAL-230V-IN-G, LED-UNIVERSAL-230V-IN-R, LED-UNIVERSAL-230V-IN-B, LED-UNIVERSAL-230V-IN-M, LED-UNIVERSAL-230V-IN-P, LED-UNIVERSAL-230V-IN-O, LED-UNIVERSAL-230V-IN-V, LED-UNIVERSAL-230V-IN-GD, LED-UNIVERSAL-230V-IN-RGB, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/WW, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/B, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/M, LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW/M, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/R, LED-UNIVERSAL-230V-IN-LB, LED-UNIVERSAL-230V-IN-LG, LED-UNIVERSAL-230V-IN-B/R, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-WW, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-Y, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-G, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-R, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-B, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-M, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-P, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-O, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-V, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-GD, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-RGB, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/WW, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/B, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/M, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-WW/M, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/R, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-LB, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-LG, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-B/R, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W, LED-CHRISTMAS-230V-IN-WW, LED-CHRISTMAS-230V-IN-Y, LED-CHRISTMAS-230V-IN-G, LED-CHRISTMAS-230V-IN-R, LED-CHRISTMAS-230V-IN-B, LED-CHRISTMAS-230V-IN-M, LED-CHRISTMAS-230V-IN-P, LED-CHRISTMAS-230V-IN-O, LED-CHRISTMAS-230V-IN-V, LED-CHRISTMAS-230V-IN-GD, LED-CHRISTMAS-230V-IN-RGB, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/WW

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(ФИО)

Осмонова Бермет Бакасовна

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 4

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096078

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгиленши, аны жасап чыгаруучу
1.	9405310000	LED-TINSEL-230V-OUT-W/B, LED-TINSEL-230V-OUT-W/M, LED-TINSEL-230V-OUT-WW/M, LED-TINSEL-230V-OUT-W/R, LED-TINSEL-230V-OUT-LB, LED-TINSEL-230V-OUT-LG, LED-TINSEL-230V-OUT-B/R, LED-CONIFER-230V-IN-W, LED-CONIFER-230V-IN-WW, LED-CONIFER-230V-IN-Y, LED-CONIFER-230V-IN-G, LED-CONIFER-230V-IN-R, LED-CONIFER-230V-IN-B, LED-CONIFER-230V-IN-M, LED-CONIFER-230V-IN-P, LED-CONIFER-230V-IN-O, LED-CONIFER-230V-IN-V, LED-CONIFER-230V-IN-GD, LED-CONIFER-230V-IN-RGB, LED-CONIFER-230V-IN-W/WW, LED-CONIFER-230V-IN-W/B, LED-CONIFER-230V-IN-W/M, LED-CONIFER-230V-IN-WW/M, LED-CONIFER-230V-IN-W/R, LED-CONIFER-230V-IN-LB, LED-CONIFER-230V-IN-LG, LED-CONIFER-230V-OUT-W, LED-CONIFER-230V-OUT-WW, LED-CONIFER-230V-OUT-Y, LED-CONIFER-230V-OUT-G, LED-CONIFER-230V-OUT-R, LED-CONIFER-230V-OUT-B, LED-CONIFER-230V-OUT-M, LED-CONIFER-230V-OUT-P, LED-CONIFER-230V-OUT-O, LED-CONIFER-230V-OUT-V, LED-CONIFER-230V-OUT-GD, LED-CONIFER-230V-OUT- RGB,
2.	9405310000	LED-CONIFER-230V-OUT-W/WW, LED-CONIFER-230V-OUT-W/B, LED-CONIFER-230V-OUT-W/M, LED-CONIFER-230V-OUT-WW/M, LED-CONIFER-230V-OUT-W/R, LED-CONIFER-230V-OUT-LB, LED-CONIFER-230V-OUT-LG, LED-CONIFER-230V-OUT-B/R, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W, LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW, LED-UNIVERSAL-230V-IN-Y, LED-UNIVERSAL-230V-IN-G, LED-UNIVERSAL-230V-IN-R, LED-UNIVERSAL-230V-IN-B, LED-UNIVERSAL-230V-IN-M, LED-UNIVERSAL-230V-IN-P, LED-UNIVERSAL-230V-IN-O, LED-UNIVERSAL-230V-IN-V, LED-UNIVERSAL-230V-IN-GD, LED-UNIVERSAL-230V-IN-RGB, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/WW, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/B, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/M, LED-UNIVERSAL-230V-IN-WW/M, LED-UNIVERSAL-230V-IN-W/R, LED-UNIVERSAL-230V-IN-LB, LED-UNIVERSAL-230V-IN-LG, LED-UNIVERSAL-230V-IN-B/R, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-WW, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-Y, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-G, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-R, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-B, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-M, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-P, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-O, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-V, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-GD, LED-UNIVERSAL-230V-OUT- RGB, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/WW, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/B, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/M, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-WW/M, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-W/R, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-LB, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-LG, LED-UNIVERSAL-230V-OUT-B/R, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W, LED-CHRISTMAS-230V-IN-WW, LED-CHRISTMAS-230V-IN-Y, LED-CHRISTMAS-230V-IN-G, LED-CHRISTMAS-230V-IN-R, LED-CHRISTMAS-230V-IN-B, LED-CHRISTMAS-230V-IN-M, LED-CHRISTMAS-230V-IN-P, LED-CHRISTMAS-230V-IN-O, LED-CHRISTMAS-230V-IN-V, LED-CHRISTMAS-230V-IN-GD, LED-CHRISTMAS-230V-IN- RGB, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/WW

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жону)

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жону)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 5

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096079



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1.	9405310000	LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/B, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/M, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/W/M, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/R, LED-CHRISTMAS-230V-IN-LB, LED-CHRISTMAS-230V-IN-LG, LED-CHRISTMAS-230V-IN-B/R, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-R, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-Y, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-G, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-B, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-M, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-P, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-O, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-V, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-GD, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-RGB, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/WW, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/B, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/M, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/W/M, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/R, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-LB, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-LG, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-B/R, LED-CAPS-230V-IN-W, LED-CAPS-230V-IN-W/W, LED-CAPS-230V-IN-Y, LED-CAPS-230V-IN-G, LED-CAPS-230V-IN-R, LED-CAPS-230V-IN-B, LED-CAPS-230V-IN-M, LED-CAPS-230V-IN-P, LED-CAPS-230V-IN-O, LED-CAPS-230V-IN-V, LED-CAPS-230V-IN-GD, LED-CAPS-230V-IN-RGB, LED-CAPS-230V-IN-W/WW, LED-CAPS-230V-IN-W/B, LED-CAPS-230V-IN-W/M, LED-CAPS-230V-IN-W/W/M, LED-CAPS-230V-IN-W/R, LED-CAPS-230V-IN-LB, LED-CAPS-230V-IN-LG, LED-CAPS-230V-IN-B/R, LED-CAPS-230V-OUT-W, LED-CAPS-230V-OUT-WW,
2.	9405310000	LED-CAPS-230V-OUT-Y, LED-CAPS-230V-OUT-G, LED-CAPS-230V-OUT-R, LED-CAPS-230V-OUT-B, LED-CAPS-230V-OUT-M, LED-CAPS-230V-OUT-P, LED-CAPS-230V-OUT-O, LED-CAPS-230V-OUT-V, LED-CAPS-230V-OUT-GD, LED-CAPS-230V-OUT-RGB, LED-CAPS-230V-OUT-W/WW, LED-CAPS-230V-OUT-W/B, LED-CAPS-230V-OUT-W/M, LED-CAPS-230V-OUT-W/W/M, LED-CAPS-230V-OUT-W/R, LED-CAPS-230V-OUT-LB, LED-CAPS-230V-OUT-LG, LED-CAPS-230V-OUT-B/R, LED-DEW-230V-IN-W, LED-DEW-230V-IN-W/W, LED-DEW-230V-IN-Y, LED-DEW-230V-IN-G, LED-DEW-230V-IN-R, LED-DEW-230V-IN-B, LED-DEW-230V-IN-M, LED-DEW-230V-IN-P, LED-DEW-230V-IN-O, LED-DEW-230V-IN-V, LED-DEW-230V-IN-GD, LED-DEW-230V-IN-RGB, LED-DEW-230V-IN-W/WW, LED-DEW-230V-IN-W/B, LED-DEW-230V-IN-W/M, LED-DEW-230V-IN-W/W/M, LED-DEW-230V-IN-W/R, LED-DEW-230V-IN-LB, LED-DEW-230V-IN-LG, LED-DEW-230V-IN-B/R, LED-DEW-230V-OUT-W, LED-DEW-230V-OUT-WW, LED-DEW-230V-OUT-Y, LED-DEW-230V-OUT-G, LED-DEW-230V-OUT-R, LED-DEW-230V-OUT-B, LED-DEW-230V-OUT-M, LED-DEW-230V-OUT-P, LED-DEW-230V-OUT-O, LED-DEW-230V-OUT-V, LED-DEW-230V-OUT-GD, LED-DEW-230V-OUT-RGB, LED-DEW-230V-OUT-W/WW, LED-DEW-230V-OUT-W/B, LED-DEW-230V-OUT-W/M, LED-DEW-230V-OUT-W/W/M, LED-DEW-230V-OUT-W/R, LED-DEW-230V-OUT-LB, LED-DEW-230V-OUT-LG, LED-DEW-230V-OUT-B/R, BELT-2W-IN, BELT-5W-IN, BELT-2W-OUT, BELT-5W-OUT, RPL-2W-230V-W, RPL-2W-230V-WW, RPL-2W-230V-Y, RPL-2W-230V-G, RPL-2W-230V-R, RPL-2W-230V-B, RPL-2W-230V-M, RPL-2W-230V-P, RPL-2W-230V-O, RPL-2W-230V-V, RPL-2W-230V-GD, RPL-2W-230V-RGB, RPL-2W-230V-W/WW, RPL-2W-230V-W/B, RPL-2W-230V-W/M, RPL-2W-230V-W/W/M, RPL-2W-230V-W/R, RPL-2W-230V-LB, RPL-2W-230V-LG, RPL-2W-230V-B/R, RPL-3W-230V-W, RPL-3W-230V-WW,

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(ФИО)

Осмонова Бермет Бакасовна

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 5

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096079

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган
продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгиленishi, аны жасап чыгаруучу
1.	9405310000	LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/B, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/M, LED-CHRISTMAS-230V-IN-WW/M, LED-CHRISTMAS-230V-IN-W/R, LED-CHRISTMAS-230V-IN-LB, LED-CHRISTMAS-230V-IN-LG, LED-CHRISTMAS-230V-IN-B/R, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-WW, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-Y, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-G, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-R, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-B, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-M, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-P, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-O, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-V, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-GD, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-RGB, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/WW, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/B, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/M, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-WW/M, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-W/R, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-LB, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-LG, LED-CHRISTMAS-230V-OUT-B/R, LED-CAPS-230V-IN-W, LED-CAPS-230V-IN-WW, LED-CAPS-230V-IN-Y, LED-CAPS-230V-IN-G, LED-CAPS-230V-IN-R, LED-CAPS-230V-IN-B, LED-CAPS-230V-IN-M, LED-CAPS-230V-IN-P, LED-CAPS-230V-IN-O, LED-CAPS-230V-IN-V, LED-CAPS-230V-IN-GD, LED-CAPS-230V-IN-RGB, LED-CAPS-230V-IN-W/WW, LED-CAPS-230V-IN-W/B, LED-CAPS-230V-IN-W/M, LED-CAPS-230V-IN-WW/M, LED-CAPS-230V-IN-W/R, LED-CAPS-230V-IN-LB, LED-CAPS-230V-IN-LG, LED-CAPS-230V-IN-B/R, LED-CAPS-230V-OUT-W, LED-CAPS-230V-OUT-WW,
2.	9405310000	LED-CAPS-230V-OUT-Y, LED-CAPS-230V-OUT-G, LED-CAPS-230V-OUT-O, LED-CAPS-230V-OUT-V, LED-CAPS-230V-OUT-M, LED-CAPS-230V-OUT-P, LED-CAPS-230V-OUT-O, LED-CAPS-230V-OUT-V, LED-CAPS-230V-OUT-GD, LED-CAPS-230V-OUT-RGB, LED-CAPS-230V-OUT-W/WW, LED-CAPS-230V-OUT-W/B, LED-CAPS-230V-OUT-W/M, LED-CAPS-230V-OUT-WW/M, LED-CAPS-230V-OUT-W/R, LED-CAPS-230V-OUT-LB, LED-CAPS-230V-OUT-LG, LED-CAPS-230V-OUT-B/R, LED-DEW-230V-IN-W, LED-DEW-230V-IN-WW, LED-DEW-230V-IN-Y, LED-DEW-230V-IN-G, LED-DEW-230V-IN-R, LED-DEW-230V-IN-B, LED-DEW-230V-IN-M, LED-DEW-230V-IN-P, LED-DEW-230V-IN-O, LED-DEW-230V-IN-V, LED-DEW-230V-IN-GD, LED-DEW-230V-IN-RGB, LED-DEW-230V-IN-W/WW, LED-DEW-230V-IN-W/B, LED-DEW-230V-IN-W/M, LED-DEW-230V-IN-WW/M, LED-DEW-230V-IN-W/R, LED-DEW-230V-IN-LB, LED-DEW-230V-IN-LG, LED-DEW-230V-IN-B/R, LED-DEW-230V-OUT-W, LED-DEW-230V-OUT-WW, LED-DEW-230V-OUT-Y, LED-DEW-230V-OUT-G, LED-DEW-230V-OUT-R, LED-DEW-230V-OUT-B, LED-DEW-230V-OUT-M, LED-DEW-230V-OUT-P, LED-DEW-230V-OUT-O, LED-DEW-230V-OUT-V, LED-DEW-230V-OUT-GD, LED-DEW-230V-OUT-RGB, LED-DEW-230V-OUT-W/WW, LED-DEW-230V-OUT-W/B, LED-DEW-230V-OUT-W/M, LED-DEW-230V-OUT-WW/M, LED-DEW-230V-OUT-W/R, LED-DEW-230V-OUT-LB, LED-DEW-230V-OUT-LG, LED-DEW-230V-OUT-B/R, BELT-2W-IN, BELT-5W-IN, BELT-2W-OUT, BELT-5W-OUT, RPL-2W-230V-W, RPL-2W-230V-WW, RPL-2W-230V-Y, RPL-2W-230V-G, RPL-2W-230V-R, RPL-2W-230V-B, RPL-2W-230V-M, RPL-2W-230V-P, RPL-2W-230V-O, RPL-2W-230V-V, RPL-2W-230V-GD, RPL-2W-230V-RGB, RPL-2W-230V-W/WW, RPL-2W-230V-W/B, RPL-2W-230V-W/M, RPL-2W-230V-WW/M, RPL-2W-230V-W/R, RPL-2W-230V-LB, RPL-2W-230V-LG, RPL-2W-230V-B/R, RPL-3W-230V-W, RPL-3W-230V-WW,

Сертификациялоо боюнча органдын
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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


М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович
 (фамилиясы, аты-жөнү)


Осмонова Бермет Бакасовна
 (фамилиясы, аты-жөнү)


СЕРТЕС ЦЕНТР
 КОРПОРАЦИЯ «СЕРТЕС ЦЕНТР» С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 1406202110137



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 6

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия КГ № 0096080



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1.	9405310000	RPL-3W-230V-Y, RPL-3W-230V-G, RPL-3W-230V-R, RPL-3W-230V-B, RPL-3W-230V-M, RPL-3W-230V-P, RPL-3W-230V-O, RPL-3W-230V-V, RPL-3W-230V-GD, RPL-3W-230V-RGB, RPL-3W-230V-W/WW, RPL-3W-230V-W/B, RPL-3W-230V-W/M, RPL-3W-230V-WW/M, RPL-3W-230V-W/R, RPL-3W-230V-LB, RPL-3W-230V-LG, RPL-3W-230V-B/R, RPL-4W-230V-W, RPL-4W-230V-WW, RPL-4W-230V-Y, RPL-4W-230V-G, RPL-4W-230V-R, RPL-4W-230V-B, RPL-4W-230V-M, RPL-4W-230V-P, RPL-4W-230V-O, RPL-4W-230V-V, RPL-4W-230V-GD, RPL-4W-230V-RGB, RPL-4W-230V-W/WW, RPL-4W-230V-W/B, RPL-4W-230V-W/M, RPL-4W-230V-WW/M, RPL-4W-230V-W/R, RPL-4W-230V-LB, RPL-4W-230V-LG, RPL-4W-230V-B/R, RPL-5W-230V-W, RPL-5W-230V-WW, RPL-5W-230V-Y, RPL-5W-230V-G, RPL-5W-230V-R, RPL-5W-230V-B, RPL-5W-230V-M, RPL-5W-230V-P, RPL-5W-230V-O, RPL-5W-230V-V, RPL-5W-230V-GD, RPL-5W-230V-RGB, RPL-5W-230V-W/WW, RPL-5W-230V-W/B, RPL-5W-230V-W/M, RPL-5W-230V-WW/M, RPL-5W-230V-W/R, RPL-5W-230V-LB, RPL-5W-230V-LG, RPL-5W-230V-B/R, LED-NEON-SINGLE-230V-W, LED-NEON-SINGLE-230V-WW,
2.	9405310000	LED-NEON-SINGLE-230V-Y, LED-NEON-SINGLE-230V-G, LED-NEON-SINGLE-230V-R, LED-NEON-SINGLE-230V-B, LED-NEON-SINGLE-230V-M, LED-NEON-SINGLE-230V-P, LED-NEON-SINGLE-230V-O, LED-NEON-SINGLE-230V-V, LED-NEON-SINGLE-230V-GD, LED-NEON-SINGLE-230V-RGB, LED-NEON-SINGLE-230V-W/WW, LED-NEON-SINGLE-230V-W/B, LED-NEON-SINGLE-230V-W/M, LED-NEON-SINGLE-230V-WR, LED-NEON-SINGLE-230V-LB, LED-NEON-SINGLE-230V-LG, LED-NEON-SINGLE-230V-B/R, LED-NEON-DOUBLE-230V-W, LED-NEON-DOUBLE-230V-WW, LED-NEON-DOUBLE-230V-Y, LED-NEON-DOUBLE-230V-G, LED-NEON-DOUBLE-230V-R, LED-NEON-DOUBLE-230V-B, LED-NEON-DOUBLE-230V-M, LED-NEON-DOUBLE-230V-P, LED-NEON-DOUBLE-230V-O, LED-NEON-DOUBLE-230V-V, LED-NEON-DOUBLE-230V-GD, LED-NEON-DOUBLE-230V-RGB, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/WW, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/B, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/M, LED-NEON-DOUBLE-230V-WR, LED-NEON-DOUBLE-230V-LB, LED-NEON-DOUBLE-230V-LG, LED-NEON-DOUBLE-230V-B/R, LED-NEON-D-230V-W, LED-NEON-D-230V-WW, LED-NEON-D-230V-Y, LED-NEON-D-230V-G, LED-NEON-D-230V-R, LED-NEON-D-230V-B, LED-NEON-D-230V-M, LED-NEON-D-230V-P, LED-NEON-D-230V-O, LED-NEON-D-230V-V, LED-NEON-D-230V-GD, LED-NEON-D-230V-RGB, LED-NEON-D-230V-W/WW, LED-NEON-D-230V-W/B, LED-NEON-D-230V-W/M, LED-NEON-D-230V-WW/M, LED-NEON-D-230V-WR, LED-NEON-D-230V-LB, LED-NEON-D-230V-LG, LED-NEON-D-230V-B/R, LED-NEON-ROUND-230V-W, LED-NEON-ROUND-230V-WW

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович
 (Подпись) (ФИО)


 Осмонова Бермет Бакасовна
 (Подпись) (ФИО)





ТИРКЕМЕ

№ 6

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096080

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгиленishi, аны жасап чыгаруучу
1.	9405310000	RPL-3W-230V-Y, RPL-3W-230V-G, RPL-3W-230V-R, RPL-3W-230V-B, RPL-3W-230V-M, RPL-3W-230V-P, RPL-3W-230V-O, RPL-3W-230V-V, RPL-3W-230V-GD, RPL-3W-230V-RGB, RPL-3W-230V-W/W, RPL-3W-230V-W/B, RPL-3W-230V-W/M, RPL-3W-230V-W/W/M, RPL-3W-230V-W/R, RPL-3W-230V-LB, RPL-3W-230V-LG, RPL-3W-230V-B/R, RPL-4W-230V-W, RPL-4W-230V-WW, RPL-4W-230V-Y, RPL-4W-230V-G, RPL-4W-230V-R, RPL-4W-230V-B, RPL-4W-230V-M, RPL-4W-230V-P, RPL-4W-230V-O, RPL-4W-230V-V, RPL-4W-230V-GD, RPL-4W-230V-RGB, RPL-4W-230V-W/W, RPL-4W-230V-W/B, RPL-4W-230V-W/M, RPL-4W-230V-W/W/M, RPL-4W-230V-W/R, RPL-4W-230V-LB, RPL-4W-230V-LG, RPL-4W-230V-B/R, RPL-5W-230V-W, RPL-5W-230V-WW, RPL-5W-230V-Y, RPL-5W-230V-G, RPL-5W-230V-R, RPL-5W-230V-B, RPL-5W-230V-M, RPL-5W-230V-P, RPL-5W-230V-O, RPL-5W-230V-V, RPL-5W-230V-GD, RPL-5W-230V-RGB, RPL-5W-230V-W/W, RPL-5W-230V-W/B, RPL-5W-230V-W/M, RPL-5W-230V-W/W/M, RPL-5W-230V-W/R, RPL-5W-230V-LB, RPL-5W-230V-LG, RPL-5W-230V-B/R, LED-NEON-SINGLE-230V-W, LED-NEON-SINGLE-230V-WW.
2.	9405310000	LED-NEON-SINGLE-230V-Y, LED-NEON-SINGLE-230V-G, LED-NEON-SINGLE-230V-R, LED-NEON-SINGLE-230V-B, LED-NEON-SINGLE-230V-M, LED-NEON-SINGLE-230V-P, LED-NEON-SINGLE-230V-O, LED-NEON-SINGLE-230V-V, LED-NEON-SINGLE-230V-GD, LED-NEON-SINGLE-230V-RGB, LED-NEON-SINGLE-230V-W/W, LED-NEON-SINGLE-230V-W/B, LED-NEON-SINGLE-230V-W/M, LED-NEON-SINGLE-230V-W/W/M, LED-NEON-SINGLE-230V-W/R, LED-NEON-SINGLE-230V-LB, LED-NEON-SINGLE-230V-LG, LED-NEON-SINGLE-230V-B/R, LED-NEON-DOUBLE-230V-W, LED-NEON-DOUBLE-230V-WW, LED-NEON-DOUBLE-230V-Y, LED-NEON-DOUBLE-230V-G, LED-NEON-DOUBLE-230V-R, LED-NEON-DOUBLE-230V-B, LED-NEON-DOUBLE-230V-M, LED-NEON-DOUBLE-230V-P, LED-NEON-DOUBLE-230V-O, LED-NEON-DOUBLE-230V-V, LED-NEON-DOUBLE-230V-GD, LED-NEON-DOUBLE-230V-RGB, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/W, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/B, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/M, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/W/M, LED-NEON-DOUBLE-230V-W/R, LED-NEON-DOUBLE-230V-LB, LED-NEON-DOUBLE-230V-LG, LED-NEON-DOUBLE-230V-B/R, LED-NEON-D-230V-W, LED-NEON-D-230V-WW, LED-NEON-D-230V-Y, LED-NEON-D-230V-G, LED-NEON-D-230V-R, LED-NEON-D-230V-B, LED-NEON-D-230V-M, LED-NEON-D-230V-P, LED-NEON-D-230V-O, LED-NEON-D-230V-V, LED-NEON-D-230V-GD, LED-NEON-D-230V-RGB, LED-NEON-D-230V-W/W, LED-NEON-D-230V-W/B, LED-NEON-D-230V-W/M, LED-NEON-D-230V-W/W/M, LED-NEON-D-230V-W/R, LED-NEON-D-230V-LB, LED-NEON-D-230V-LG, LED-NEON-D-230V-B/R, LED-NEON-ROUND-230V-W, LED-NEON-ROUND-230V-WW

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

М.О.
(кол тизмеги)

М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жыны)

Осмонова Бермет Бакасовна
(кол тизмеги)

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жыны)





ТИРКЕМЕ

№ 7

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096081

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган
продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгилениши, аны жасап чыгаруучу
1.	9405310000	LED-NEON-ROUND-230V-Y, LED-NEON-ROUND-230V-G, LED-NEON-ROUND-230V-R, LED-NEON-ROUND-230V-B, LED-NEON-ROUND-230V-M, LED-NEON-ROUND-230V-P, LED-NEON-ROUND-230V-O, LED-NEON-ROUND-230V-V, LED-NEON-ROUND-230V-GD, LED-NEON-ROUND-230V-RGB, LED-NEON-ROUND-230V-W/WW, LED-NEON-ROUND-230V-W/B, LED-NEON-ROUND-230V-W/M, LED-NEON-ROUND-230V-W/W/M, LED-NEON-ROUND-230V-W/R, LED-NEON-ROUND-230V-LB, LED-NEON-ROUND-230V-LG, LED-NEON-ROUND-230V-B/R, LED-DESIGN-230V-IN-W, LED-DESIGN-230V-IN-WW, LED-DESIGN-230V-IN-Y, LED-DESIGN-230V-IN-G, LED-DESIGN-230V-IN-R, LED-DESIGN-230V-IN-B, LED-DESIGN-230V-IN-M, LED-DESIGN-230V-IN-P, LED-DESIGN-230V-IN-O, LED-DESIGN-230V-IN-V, LED-DESIGN-230V-IN-GD, LED-DESIGN-230V-IN-RGB, LED-DESIGN-230V-IN-W/WW, LED-DESIGN-230V-IN-W/B, LED-DESIGN-230V-IN-W/M, LED-DESIGN-230V-IN-WW/M, LED-DESIGN-230V-IN-W/R, LED-DESIGN-230V-IN-LB, LED-DESIGN-230V-IN-LG, LED-DESIGN-230V-IN-B/R, LED-DESIGN-230V-OUT-W, LED-DESIGN-230V-OUT-WW, LED-DESIGN-230V-OUT-Y, LED-DESIGN-230V-OUT-G, LED-DESIGN-230V-OUT-R,
2.	9405310000	LED-DESIGN-230V-OUT-B, LED-DESIGN-230V-OUT-M, LED-DESIGN-230V-OUT-P, LED-DESIGN-230V-OUT-O, LED-DESIGN-230V-OUT-V, LED-DESIGN-230V-OUT-GD, LED-DESIGN-230V-OUT-RGB, LED-DESIGN-230V-OUT-W/WW, LED-DESIGN-230V-OUT-W/B, LED-DESIGN-230V-OUT-W/M, LED-DESIGN-230V-OUT-WW/M, LED-DESIGN-230V-OUT-W/R, LED-DESIGN-230V-OUT-LB, LED-DESIGN-230V-OUT-LG, LED-DESIGN-230V-OUT-B/R, LED-GARLAND-230V-IN-W, LED-GARLAND-230V-IN-WW, LED-GARLAND-230V-IN-Y, LED-GARLAND-230V-IN-G, LED-GARLAND-230V-IN-R, LED-GARLAND-230V-IN-B, LED-GARLAND-230V-IN-M, LED-GARLAND-230V-IN-P, LED-GARLAND-230V-IN-O, LED-GARLAND-230V-IN-V, LED-GARLAND-230V-IN-GD, LED-GARLAND-230V-IN-RGB, LED-GARLAND-230V-IN-W/WW, LED-GARLAND-230V-IN-W/B, LED-GARLAND-230V-IN-W/M, LED-GARLAND-230V-IN-WW/M, LED-GARLAND-230V-IN-W/R, LED-GARLAND-230V-IN-LB, LED-GARLAND-230V-IN-LG, LED-GARLAND-230V-IN-B/R, LED-GARLAND-230V-OUT-W, LED-GARLAND-230V-OUT-WW, LED-GARLAND-230V-OUT-Y, LED-GARLAND-230V-OUT-G, LED-GARLAND-230V-OUT-R, LED-GARLAND-230V-OUT-B, LED-GARLAND-230V-OUT-M, LED-GARLAND-230V-OUT-P, LED-GARLAND-230V-OUT-O, LED-GARLAND-230V-OUT-V, LED-GARLAND-230V-OUT-GD, LED-GARLAND-230V-OUT-RGB, LED-GARLAND-230V-OUT-W/WW, LED-GARLAND-230V-OUT-W/B, LED-GARLAND-230V-OUT-W/M, LED-GARLAND-230V-OUT-WW/M, LED-GARLAND-230V-OUT-W/R, LED-GARLAND-230V-OUT-LB, LED-GARLAND-230V-OUT-LG, LED-GARLAND-230V-OUT-B/R

Сертификациялоо боюнча органдын
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жөнү)

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 7

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096081



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1.	9405310000	LED-NEON-ROUND-230V-Y, LED-NEON-ROUND-230V-G, LED-NEON-ROUND-230V-R, LED-NEON-ROUND-230V-B, LED-NEON-ROUND-230V-M, LED-NEON-ROUND-230V-P, LED-NEON-ROUND-230V-O, LED-NEON-ROUND-230V-V, LED-NEON-ROUND-230V-GD, LED-NEON-ROUND-230V-RGB, LED-NEON-ROUND-230V-W/WW, LED-NEON-ROUND-230V-W/B, LED-NEON-ROUND-230V-W/M, LED-NEON-ROUND-230V-WW/M, LED-NEON-ROUND-230V-W/R, LED-NEON-ROUND-230V-LB, LED-NEON-ROUND-230V-LG, LED-NEON-ROUND-230V-B/R, LED-DESIGN-230V-IN-W, LED-DESIGN-230V-IN-WW, LED-DESIGN-230V-IN-Y, LED-DESIGN-230V-IN-G, LED-DESIGN-230V-IN-R, LED-DESIGN-230V-IN-B, LED-DESIGN-230V-IN-M, LED-DESIGN-230V-IN-P, LED-DESIGN-230V-IN-O, LED-DESIGN-230V-IN-V, LED-DESIGN-230V-IN-GD, LED-DESIGN-230V-IN-RGB, LED-DESIGN-230V-IN-W/WW, LED-DESIGN-230V-IN-W/B, LED-DESIGN-230V-IN-W/M, LED-DESIGN-230V-IN-WW/M, LED-DESIGN-230V-IN-W/R, LED-DESIGN-230V-IN-LB, LED-DESIGN-230V-IN-LG, LED-DESIGN-230V-IN-B/R, LED-DESIGN-230V-OUT-W, LED-DESIGN-230V-OUT-WW, LED-DESIGN-230V-OUT-Y, LED-DESIGN-230V-OUT-G, LED-DESIGN-230V-OUT-R,
2.	9405310000	LED-DESIGN-230V-OUT-B, LED-DESIGN-230V-OUT-M, LED-DESIGN-230V-OUT-P, LED-DESIGN-230V-OUT-O, LED-DESIGN-230V-OUT-V, LED-DESIGN-230V-OUT-GD, LED-DESIGN-230V-OUT-RGB, LED-DESIGN-230V-OUT-W/WW, LED-DESIGN-230V-OUT-W/B, LED-DESIGN-230V-OUT-W/M, LED-DESIGN-230V-OUT-WW/M, LED-DESIGN-230V-OUT-W/R, LED-DESIGN-230V-OUT-LB, LED-DESIGN-230V-OUT-LG, LED-DESIGN-230V-OUT-B/R, LED-GARLAND-230V-IN-W, LED-GARLAND-230V-IN-WW, LED-GARLAND-230V-IN-Y, LED-GARLAND-230V-IN-G, LED-GARLAND-230V-IN-R, LED-GARLAND-230V-IN-B, LED-GARLAND-230V-IN-M, LED-GARLAND-230V-IN-P, LED-GARLAND-230V-IN-O, LED-GARLAND-230V-IN-V, LED-GARLAND-230V-IN-GD, LED-GARLAND-230V-IN-RGB, LED-GARLAND-230V-IN-W/WW, LED-GARLAND-230V-IN-W/B, LED-GARLAND-230V-IN-W/M, LED-GARLAND-230V-IN-WW/M, LED-GARLAND-230V-IN-W/R, LED-GARLAND-230V-IN-LB, LED-GARLAND-230V-IN-LG, LED-GARLAND-230V-IN-B/R, LED-GARLAND-230V-OUT-W, LED-GARLAND-230V-OUT-WW, LED-GARLAND-230V-OUT-Y, LED-GARLAND-230V-OUT-G, LED-GARLAND-230V-OUT-R, LED-GARLAND-230V-OUT-B, LED-GARLAND-230V-OUT-M, LED-GARLAND-230V-OUT-P, LED-GARLAND-230V-OUT-O, LED-GARLAND-230V-OUT-V, LED-GARLAND-230V-OUT-GD, LED-GARLAND-230V-OUT-RGB, LED-GARLAND-230V-OUT-W/WW, LED-GARLAND-230V-OUT-W/B, LED-GARLAND-230V-OUT-W/M, LED-GARLAND-230V-OUT-WW/M, LED-GARLAND-230V-OUT-W/R, LED-GARLAND-230V-OUT-LB, LED-GARLAND-230V-OUT-LG, LED-GARLAND-230V-OUT-B/R

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 (Инициалы)

М.П. Мамытбеков Эрлан Асизбекович
 (ФИО)


 (Инициалы)

Осмонова Бермет Бакасовна
 (ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 8

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096082



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТП ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
1.	9405310000	LED-CURTAIN-230V-IN-W, LED-CURTAIN-230V-IN-WW, LED-CURTAIN-230V-IN-Y, LED-CURTAIN-230V-IN-G, LED-CURTAIN-230V-IN-R, LED-CURTAIN-230V-IN-B, LED-CURTAIN-230V-IN-M, LED-CURTAIN-230V-IN-P, LED-CURTAIN-230V-IN-O, LED-CURTAIN-230V-IN-V, LED-CURTAIN-230V-IN-GD, LED-CURTAIN-230V-IN-RGB, LED-CURTAIN-230V-IN-W/W, LED-CURTAIN-230V-IN-W/B, LED-CURTAIN-230V-IN-W/M, LED-CURTAIN-230V-IN-WW/M, LED-CURTAIN-230V-IN-W/R, LED-CURTAIN-230V-IN-LB, LED-CURTAIN-230V-IN-LG, LED-CURTAIN-230V-IN-B/R, LED-CURTAIN-230V-OUT-W, LED-CURTAIN-230V-OUT-WW, LED-CURTAIN-230V-OUT-Y, LED-CURTAIN-230V-OUT-G, LED-CURTAIN-230V-OUT-R, LED-CURTAIN-230V-OUT-B, LED-CURTAIN-230V-OUT-M, LED-CURTAIN-230V-OUT-P, LED-CURTAIN-230V-OUT-O, LED-CURTAIN-230V-OUT-V, LED-CURTAIN-230V-OUT-GD, LED-CURTAIN-230V-OUT-RGB, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/W, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/B, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/M, LED-CURTAIN-230V-OUT-WW/M, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/R, LED-CURTAIN-230V-OUT-LB, LED-CURTAIN-230V-OUT-LG, LED-CURTAIN-230V-OUT-B/R, LED-ICICLE-230V-IN-W, LED-ICICLE-230V-IN-WW, LED-ICICLE-230V-IN-Y, LED-ICICLE-230V-IN-G, LED-ICICLE-230V-IN-R, LED-ICICLE-230V-IN-B, LED-ICICLE-230V-IN-M, LED-ICICLE-230V-IN-P, LED-ICICLE-230V-IN-O, LED-ICICLE-230V-IN-V, LED-ICICLE-230V-IN-GD, LED-ICICLE-230V-IN-RGB, : LED-ICICLE-230V-IN-W/W, LED-ICICLE-230V-IN-W/B, LED-ICICLE-230V-IN-W/M, LED-ICICLE-230V-IN-WW/M, LED-ICICLE-230V-IN-W/R, LED-ICICLE-230V-IN-LB, LED-ICICLE-230V-IN-LG, LED-ICICLE-230V-IN-B/R, LED-ICICLE-230V-OUT-W, LED-ICICLE-230V-OUT-WW,
2.	9405310000	LED-ICICLE-230V-OUT-Y, LED-ICICLE-230V-OUT-G, LED-ICICLE-230V-OUT-R, LED-ICICLE-230V-OUT-B, LED-ICICLE-230V-OUT-M, LED-ICICLE-230V-OUT-P, LED-ICICLE-230V-OUT-O, LED-ICICLE-230V-OUT-V, LED-ICICLE-230V-OUT-GD, LED-ICICLE-230V-OUT-RGB, LED-ICICLE-230V-OUT-W/W, LED-ICICLE-230V-OUT-W/B, LED-ICICLE-230V-OUT-W/M, LED-ICICLE-230V-OUT-WW/M, LED-ICICLE-230V-OUT-W/R, LED-ICICLE-230V-OUT-LB, LED-ICICLE-230V-OUT-LG, LED-ICICLE-230V-OUT-B/R, LED-STRING-230V-IN-W, LED-STRING-230V-IN-WW, LED-STRING-230V-IN-Y, LED-STRING-230V-IN-G, LED-STRING-230V-IN-R, LED-STRING-230V-IN-B, LED-STRING-230V-IN-M, LED-STRING-230V-IN-P, LED-STRING-230V-IN-O, LED-STRING-230V-IN-V, LED-STRING-230V-IN-GD, LED-STRING-230V-IN-RGB, LED-STRING-230V-IN-W/W, LED-STRING-230V-IN-W/B, LED-STRING-230V-IN-W/M, LED-STRING-230V-IN-WW/M, LED-STRING-230V-IN-W/R, LED-STRING-230V-IN-LB, LED-STRING-230V-IN-LG, LED-STRING-230V-IN-B/R, LED-STRING-230V-OUT-W, LED-STRING-230V-OUT-WW, LED-STRING-230V-OUT-Y, LED-STRING-230V-OUT-G, LED-STRING-230V-OUT-R, LED-STRING-230V-OUT-B, LED-STRING-230V-OUT-M, LED-STRING-230V-OUT-P, LED-STRING-230V-OUT-O, LED-STRING-230V-OUT-V, LED-STRING-230V-OUT-GD, LED-STRING-230V-OUT-RGB.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


 М.Н. Мамытбеков Эрлан Асизбекович
 (Инициалы) _____ (ФИО)

 Осмонова Бермет Бакасовна
 (Инициалы) _____ (ФИО)





ТИРКЕМЕ

№ 8

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096082

Шайкештик сертификатын колдонууга таралган продукциянын айкын тизмеги

№	ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгиленishi, аны жасап чыгаруучу
1.	9405310000	LED-CURTAIN-230V-IN-W, LED-CURTAIN-230V-IN-WW, LED-CURTAIN-230V-IN-Y, LED-CURTAIN-230V-IN-G, LED-CURTAIN-230V-IN-R, LED-CURTAIN-230V-IN-B, LED-CURTAIN-230V-IN-M, LED-CURTAIN-230V-IN-P, LED-CURTAIN-230V-IN-O, LED-CURTAIN-230V-IN-V, LED-CURTAIN-230V-IN-GD, LED-CURTAIN-230V-IN-RGB, LED-CURTAIN-230V-IN-W/WW, LED-CURTAIN-230V-IN-W/B, LED-CURTAIN-230V-IN-W/M, LED-CURTAIN-230V-IN-WW/M, LED-CURTAIN-230V-IN-W/R, LED-CURTAIN-230V-IN-LB, LED-CURTAIN-230V-IN-LG, LED-CURTAIN-230V-IN-B/R, LED-CURTAIN-230V-OUT-W, LED-CURTAIN-230V-OUT-WW, LED-CURTAIN-230V-OUT-Y, LED-CURTAIN-230V-OUT-G, LED-CURTAIN-230V-OUT-R, LED-CURTAIN-230V-OUT-B, LED-CURTAIN-230V-OUT-M, LED-CURTAIN-230V-OUT-P, LED-CURTAIN-230V-OUT-O, LED-CURTAIN-230V-OUT-V, LED-CURTAIN-230V-OUT-GD, LED-CURTAIN-230V-OUT-RGB, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/WW, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/B, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/M, LED-CURTAIN-230V-OUT-WW/M, LED-CURTAIN-230V-OUT-W/R, LED-CURTAIN-230V-OUT-LB, LED-CURTAIN-230V-OUT-LG, LED-CURTAIN-230V-OUT-B/R, LED-ICICLE-230V-IN-W, LED-ICICLE-230V-IN-WW, LED-ICICLE-230V-IN-Y, LED-ICICLE-230V-IN-G, LED-ICICLE-230V-IN-R, LED-ICICLE-230V-IN-B, LED-ICICLE-230V-IN-M, LED-ICICLE-230V-IN-P, LED-ICICLE-230V-IN-O, LED-ICICLE-230V-IN-V, LED-ICICLE-230V-IN-GD, LED-ICICLE-230V-IN-RGB, : LED-ICICLE-230V-IN-W/WW, LED-ICICLE-230V-IN-W/B, LED-ICICLE-230V-IN-W/M, LED-ICICLE-230V-IN-WW/M, LED-ICICLE-230V-IN-W/R, LED-ICICLE-230V-IN-LB, LED-ICICLE-230V-IN-LG, LED-ICICLE-230V-OUT-W, LED-ICICLE-230V-OUT-WW,
2.	9405310000	LED-ICICLE-230V-OUT-Y, LED-ICICLE-230V-OUT-G, LED-ICICLE-230V-OUT-R, LED-ICICLE-230V-OUT-B, LED-ICICLE-230V-OUT-M, LED-ICICLE-230V-OUT-P, LED-ICICLE-230V-OUT-O, LED-ICICLE-230V-OUT-V, LED-ICICLE-230V-OUT-GD, LED-ICICLE-230V-OUT-RGB, LED-ICICLE-230V-OUT-W/WW, LED-ICICLE-230V-OUT-W/B, LED-ICICLE-230V-OUT-W/M, LED-ICICLE-230V-OUT-WW/M, LED-ICICLE-230V-OUT-W/R, LED-ICICLE-230V-OUT-LB, LED-ICICLE-230V-OUT-LG, LED-ICICLE-230V-OUT-B/R, LED-STRING-230V-IN-W, LED-STRING-230V-IN-WW, LED-STRING-230V-IN-Y, LED-STRING-230V-IN-G, LED-STRING-230V-IN-R, LED-STRING-230V-IN-B, LED-STRING-230V-IN-M, LED-STRING-230V-IN-P, LED-STRING-230V-IN-O, LED-STRING-230V-IN-V, LED-STRING-230V-IN-GD, LED-STRING-230V-IN-RGB, LED-STRING-230V-IN-W/WW, LED-STRING-230V-IN-W/B, LED-STRING-230V-IN-W/M, LED-STRING-230V-IN-WW/M, LED-STRING-230V-IN-W/R, LED-STRING-230V-IN-LB, LED-STRING-230V-IN-LG, LED-STRING-230V-IN-B/R, LED-STRING-230V-OUT-W, LED-STRING-230V-OUT-WW, LED-STRING-230V-OUT-Y, LED-STRING-230V-OUT-G, LED-STRING-230V-OUT-R, LED-STRING-230V-OUT-B, LED-STRING-230V-OUT-M, LED-STRING-230V-OUT-P, LED-STRING-230V-OUT-O, LED-STRING-230V-OUT-V, LED-STRING-230V-OUT-GD, LED-STRING-230V-OUT-RGB.

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жону)

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жону)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 9

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/047.CN.02.00171

Серия КG № 0096083



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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60598-1-2017	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.
ГОСТ IEC 60598-2-20-2012	Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды.
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.
ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)	Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования.
ГОСТ IEC 61547-2013 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А водной 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. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(ФИО)

Осмонова Бермет Бакасовна

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 9

шайкештик сертификатына № ЕАЭС KG417/047.CN.02.00171

Серия KG № 0096083

Евразия экономикалык бирлигинин техникалык регламенттеринин талаптарын сактоосун камсыздаган, ыктыярдуу негизинде колдонулган стандарттар жөнүндө маалымат

Стандарттын белгилөөсү	Стандарттын аталышы
1	2
ГОСТ IEC 60598-1-2017	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.
ГОСТ IEC 60598-2-20-2012	Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды.
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.
ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)	Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования.
ГОСТ IEC 61547-2013 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А водной 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)



М.О. Мамытбеков Эрлан Асизбекович

(фамилиясы, аты-жөнү)

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

Осмонова Бермет Бакасовна

(фамилиясы, аты-жөнү)

2017-04-10