



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SG.ИП18.В.00042/19

Серия **RU** № **0181898**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "МЭКтест"
Место нахождения (адрес юридического лица): 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5, комната 22Д, 23П, этаж 6
Адрес места осуществления деятельности: 121087, Россия, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 5
Аттестат аккредитации № RA.RU.10ИП18 от 22.09.2017
Телефон: +74952666055 Адрес электронной почты: info@mektest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОМБИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115093, Россия, город Москва, улица Павловская, Дом 21
Основной государственный регистрационный номер 1147746869577
Телефон: +74992362562 Адрес электронной почты: in@rombica.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Rombica Pte. Ltd." / "Ромбика Приват Лимитед"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Сингапур, 10, Anson Road, #29-05A, International Plaza, 079903 / 10, Ансон Роад, №29-05А, Интернэшнл Плаза, 079903
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0637396

ПРОДУКЦИЯ Световое оборудование: светильники светодиодные переносные общего назначения торговой марки «Rombica», модели (согласно приложениям бланки №№0637394, 0637395).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405204002, 9405204003, 9405209902, 9405209908, 9405403902, 9405403908, 9405409909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИП1810242019 от 28.08.2019 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико",

аттестат аккредитации RA.RU.21TC05

Акта о результатах анализа состояния производства № 050719-02 от 15.07.2019 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0637397. Условия хранения: температура +25±10°C, относительная влажность воздуха от 45 до 80%, атмосферное давление 630–800 мм ртутного столба. Гарантийный срок - 12 месяцев с даты продажи. Срок службы - 24 месяца. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 2019/005-001 от 15.04.2019 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2019 **ПО** 29.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

deaf
(подпись)



Воробьева Екатерина Михайловна
(Ф.И.О.)

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

[Signature]
(подпись)

Губсикова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SG.ИП18.В.00042/19

Серия **RU** № **0637394**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405204002, 9405204003, 9405209902, 9405209908, 9405403902, 9405403908, 9405409909	Световое оборудование: светильники светодиодные переносные общего назначения торговой марки «Rombica», модели DL-A001, DL-A002, DL-A003, DL-A004, DL-A005, DL-A006, DL-A007, DL-A008, DL-A009, DL-A010, DL-A011, DL-A012, DL-A013, DL-A014, DL-A015, DL-A016, DL-A017, DL-A018, DL-A019, DL-A020, DL-A021, DL-A022, DL-A023, DL-A024, DL-A025, DL-A026, DL-A027, DL-A028, DL-A029, DL-A030, DL-A031, DL-A032, DL-A033, DL-A034, DL-A035, DL-A036, DL-A037, DL-A038, DL-A039, DL-A040, DL-A041, DL-A042, DL-A043, DL-A044, DL-A045, DL-A046, DL-A047, DL-A048, DL-A049, DL-A050, DL-A051, DL-A052, DL-A053, DL-A054, DL-A055, DL-A056, DL-A057, DL-A058, DL-A059, DL-A060, DL-A061, DL-A062, DL-A063, DL-A064, DL-A065, DL-A066, DL-A067, DL-A068, DL-A069, DL-A070, DL-A071, DL-A072, DL-A073, DL-A074, DL-A075, DL-A076, DL-A077, DL-A078, DL-A079, DL-A080, DL-A081, DL-A082, DL-A083, DL-A084, DL-A085, DL-A086, DL-A087, DL-A088, DL-A089, DL-A090, DL-A091, DL-A092, DL-A093, DL-A094, DL-A095, DL-A096, DL-A097, DL-A098, DL-A099, DL-A100, DL-A101, DL-A102, DL-A103, DL-A104, DL-A105, DL-A106, DL-A107, DL-A108, DL-A109, DL-A110, DL-A111, DL-A112, DL-A113, DL-A114, DL-A115, DL-A116, DL-A117, DL-A118, DL-A119, DL-A120, DL-A121, DL-A122, DL-A123, DL-A124, DL-A125, DL-A126, DL-A127, DL-A128, DL-A129, DL-A130, DL-A131, DL-A132, DL-A133, DL-A134, DL-A135, DL-A136, DL-A137, DL-A138, DL-A139, DL-A140, DL-A141, DL-A142, DL-A143, DL-A144, DL-A145, DL-A146, DL-A147, DL-A148, DL-A149, DL-A150, DL-A151, DL-A152, DL-A153, DL-A154, DL-A155, DL-A156, DL-A157, DL-A158, DL-A159, DL-A160, DL-A161, DL-A162, DL-A163, DL-A164, DL-A165, DL-A166, DL-A167, DL-A168, DL-A169, DL-A170, DL-A171, DL-A172, DL-A173, DL-A174, DL-A175, DL-A176, DL-A177, DL-A178, DL-A179, DL-A180, DL-A181, DL-A182, DL-A183, DL-A184, DL-A185, DL-A186, DL-A187, DL-A188, DL-A189, DL-A190, DL-A191, DL-A192, DL-A193, DL-A194, DL-A195, DL-A196, DL-A197, DL-A198, DL-A199, DL-A200, DL-H001, DL-H002, DL-H003, DL-H004, DL-H005, DL-H006, DL-H007, DL-H008, DL-H009, DL-H010, DL-H011, DL-H012, DL-H013, DL-H014, DL-H015, DL-H016, DL-H017, DL-H018, DL-H019, DL-H020, DL-H021, DL-H022, DL-H023, DL-H024, DL-H025, DL-H026, DL-H027, DL-H028, DL-H029, DL-H030, DL-H031, DL-H032, DL-H033, DL-H034, DL-H035, DL-H036, DL-H037, DL-H038, DL-H039, DL-H040, DL-H041, DL-H042, DL-H043, DL-H044, DL-H045, DL-H046, DL-H047, DL-H048, DL-H049, DL-H050, DL-H051, DL-H052, DL-H053, DL-H054, DL-H055, DL-H056, DL-H057, DL-H058, DL-H059, DL-H060, DL-H061, DL-H062, DL-H063, DL-H064, DL-H065, DL-H066, DL-H067, DL-H068, DL-H069, DL-H070, DL-H071, DL-H072, DL-H073, DL-H074, DL-H075, DL-H076, DL-H077, DL-H078, DL-H079, DL-H080, DL-H081, DL-H082, DL-H083, DL-H084, DL-H085, DL-H086, DL-H087, DL-H088, DL-H089, DL-H090, DL-H091, DL-H092, DL-H093, DL-H094, DL-H095, DL-H096, DL-H097, DL-H098, DL-H099, DL-H100, DL-H101, DL-H102, DL-H103, DL-H104, DL-H105, DL-H106, DL-H107, DL-H108, DL-H109, DL-H110, DL-H111, DL-H112, DL-H113, DL-H114, DL-H115, DL-H116, DL-H117, DL-H118, DL-H119, DL-H120, DL-H121, DL-H122, DL-H123, DL-H124, DL-H125, DL-H126, DL-H127, DL-H128, DL-H129, DL-H130, DL-H131, DL-H132, DL-H133, DL-H134, DL-H135, DL-H136, DL-H137, DL-H138, DL-H139, DL-H140, DL-H141, DL-H142, DL-H143, DL-H144, DL-H145, DL-H146, DL-H147, DL-H148, DL-H149, DL-H150, DL-H151, DL-H152, DL-H153, DL-H154, DL-H155, DL-H156, DL-H157, DL-H158, DL-H159, DL-	-

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Сорокина
(подпись)



Сорокина Екатерина Михайловна
(Ф.И.О.)

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

Юрбенкова
(подпись)

Юрбенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SG.ИП18.В.00042/19

Серия **RU** № **0637395**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	H160, DL-H161, DL-H162, DL-H163, DL-H164, DL-H165, DL-H166, DL-H167, DL-H168, DL-H169, DL-H170, DL-H171, DL-H172, DL-H173, DL-H174, DL-H175, DL-H176, DL-H177, DL-H178, DL-H179, DL-H180, DL-H181, DL-H182, DL-H183, DL-H184, DL-H185, DL-H186, DL-H187, DL-H188, DL-H189, DL-H190, DL-H191, DL-H192, DL-H193, DL-H194, DL-H195, DL-H196, DL-H197, DL-H198, DL-H199, DL-H200, PL-A001, PL-A002, PL-A003, PL-A004, PL-A005, PL-A006, PL-A007, PL-A008, PL-A009, PL-A010, PL-A011, PL-A012, PL-A013, PL-A014, PL-A015, PL-A016, PL-A017, PL-A018, PL-A019, PL-A020, PL-A021, PL-A022, PL-A023, PL-A024, PL-A025, PL-A026, PL-A027, PL-A028, PL-A029, PL-A030, PL-A031, PL-A032, PL-A033, PL-A034, PL-A035, PL-A036, PL-A037, PL-A038, PL-A039, PL-A040, PL-A041, PL-A042, PL-A043, PL-A044, PL-A045, PL-A046, PL-A047, PL-A048, PL-A049, PL-A050, PL-A051, PL-A052, PL-A053, PL-A054, PL-A055, PL-A056, PL-A057, PL-A058, PL-A059, PL-A060, PL-A061, PL-A062, PL-A063, PL-A064, PL-A065, PL-A066, PL-A067, PL-A068, PL-A069, PL-A070, PL-A071, PL-A072, PL-A073, PL-A074, PL-A075, PL-A076, PL-A077, PL-A078, PL-A079, PL-A080, PL-A081, PL-A082, PL-A083, PL-A084, PL-A085, PL-A086, PL-A087, PL-A088, PL-A089, PL-A090, PL-A091, PL-A092, PL-A093, PL-A094, PL-A095, PL-A096, PL-A097, PL-A098, PL-A099, PL-A100, PL-A101, PL-A102, PL-A103, PL-A104, PL-A105, PL-A106, PL-A107, PL-A108, PL-A109, PL-A110, PL-A111, PL-A112, PL-A113, PL-A114, PL-A115, PL-A116, PL-A117, PL-A118, PL-A119, PL-A120, PL-A121, PL-A122, PL-A123, PL-A124, PL-A125, PL-A126, PL-A127, PL-A128, PL-A129, PL-A130, PL-A131, PL-A132, PL-A133, PL-A134, PL-A135, PL-A136, PL-A137, PL-A138, PL-A139, PL-A140, PL-A141, PL-A142, PL-A143, PL-A144, PL-A145, PL-A146, PL-A147, PL-A148, PL-A149, PL-A150, PL-A151, PL-A152, PL-A153, PL-A154, PL-A155, PL-A156, PL-A157, PL-A158, PL-A159, PL-A160, PL-A161, PL-A162, PL-A163, PL-A164, PL-A165, PL-A166, PL-A167, PL-A168, PL-A169, PL-A170, PL-A171, PL-A172, PL-A173, PL-A174, PL-A175, PL-A176, PL-A177, PL-A178, PL-A179, PL-A180, PL-A181, PL-A182, PL-A183, PL-A184, PL-A185, PL-A186, PL-A187, PL-A188, PL-A189, PL-A190, PL-A191, PL-A192, PL-A193, PL-A194, PL-A195, PL-A196, PL-A197, PL-A198, PL-A199, PL-A200.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Евдоф
(подпись)

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

Ирина
(подпись)



Сорокина Екатерина Михайловна
(Ф.И.О.)

Губенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SG.ИП18.В.00042/19

Серия **RU** № **0637396**

Перечень производственных площадок, изготавливающих продукцию, на который распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование производственной площадки	Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
"Shenzhen Rombica Technology Co. Ltd" / "Шенжень Ромбика Текнолоджи Ко. Лтд"	Китай, Room 201, building A, No. 1, Qian Wan Road, Shenzhen Hong Kong cooperation zone, Qianhai, Shenzhen/ Рум 201, билдинг А, № 1, Киан Ван Роад, Шенжень Гонг Конг кооперейшн зоун, Кианхай, Шенжень
«Атхоум Индастриес Ко., Лтд» / «Athome Industries Co., Ltd»	Китай, 315000 NuoHua industrial park, Shuang Tou Town, Wuhua MeiZhou city, GuangDong Province/, 315000, НуоХуа индастриал парк, Шуанг Тоу Таун, Вухуа МейЗхоу сити, Гуандонг Провинс

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

deef
(подпись)

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

[Signature]
(подпись)



Серкина Екатерина Михайловна
(Ф.И.О.)

Горбенкова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SG.ИП18.В.00042/19

Серия **RU** № **0637397**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
СТБ ЕН 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Сорокина
(подпись)



Сорокина Екатерина Михайловна
(Ф.И.О.)

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

Юрьевна
(подпись)

Юрьевна Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-SG.АЖ17.В.00063/18

Серия RU № 0793460

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «КВАНТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111020, г. Москва, переулок Юрьевский, дом 13А, строение 1, телефон: +79852239882, адрес электронной почты: kvant-cert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ17, дата регистрации 10.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РОМБИКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115093, улица Павловская, дом 21, основной государственный регистрационный номер: 1147746869577, номер телефона: +74992362562, адрес электронной почты: in@rombica.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Rombica Pte. Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 10, Anson Road, #29-05A, International Plaza, Singapore, Сингапур. Филиалы изготовителя по приложению, бланк № 0593147

ПРОДУКЦИЯ Зарядные устройства, артикулы. по приложению, бланк № 0593148, 0593149.
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директив Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3358Э от 29.12.2018 года, выданного Испытательной Лабораторией Астанинского филиала АО "НаЦЭКС", аттестат аккредитации KZ.И.01.0210. Акта анализа состояния производства № 3776А от 24.12.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению, бланк № 0593150. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2018 ПО 28.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
Коваленко Евгений Владимирович
(инициалы, фамилия)

(подпись)
Попандопуло Илья Дмитриевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-SG.AЖ17.B.00063/18

Серия RU № 0593150

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1- 2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"	
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"	
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"	
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten Signature]
 подпись

[Handwritten Signature]
 подпись

Коваленко Евгений Владимирович
 инициалы, фамилия

Попандопуло Илья Дмитриевич
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-SG.AЖ17.B.00063/18

Серия RU № 0593148

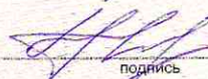
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504405500	Зарядные устройства, артикулы: PSU-0025; K-W001; K-W002; K-W003; K-W004; K-W005; K-W006; K-W007; K-W008; K-W009; K-W010; K-W011; K-W012; K-W013; K-W014; K-W015; K-W016; K-W017; K-W018; K-W019; K-W020; K-W021; K-W022; K-W023; K-W024; K-W025; K-W026; K-W027; K-W028; K-W029; K-W030; K-W031; K-W032; K-W033; K-W034; K-W035; K-W036; K-W037; K-W038; K-W039; K-W040; K-W041; K-W042; K-W043; K-W044; K-W045; K-W046; K-W047; K-W048; K-W049; K-W050; K-W051; K-W052; K-W053; K-W054; K-W055; K-W056; K-W057; K-W058; K-W059; K-W060; K-W061; K-W062; K-W063; K-W064; K-W065; K-W066; K-W067; K-W068; K-W069; K-W070; K-W071; K-W072; K-W073; K-W074; K-W075; K-W076; K-W077; K-W078; K-W079; K-W080; K-W081; K-W082; K-W083; K-W084; K-W085; K-W086; K-W087; K-W088; K-W089; K-W090; K-W091; K-W092; K-W093; K-W094; K-W095; K-W096; K-W097; K-W098; K-W099; K-W100; ZQ-0010; ZQ-0020; ZQ-0030; ZQ-0040; ZQ-0050; ZQ-0060; ZQ-0070; ZQ-0080; ZQ-0090; ZQ-0100; ZQ-0110; ZQ-0120; ZQ-0130; ZQ-0140; ZQ-0150; ZQ-0160; ZQ-0170; ZQ-0180; ZQ-0190; ZQ-0200; ZQ-0210; ZQ-0220; ZQ-0230; ZQ-0240; ZQ-0250; ZQ-0260; ZQ-0270; ZQ-0280; ZQ-0290; ZQ-0300; ZQ-0310; ZQ-0320; ZQ-0330; ZQ-0340; ZQ-0350; ZQ-0360; ZQ-0370; ZQ-0380; ZQ-0390; ZQ-0400; ZQ-0410; ZQ-0420; ZQ-0430; ZQ-0440; ZQ-0450; ZQ-0460; ZQ-0470; ZQ-0480; ZQ-0490; ZQ-0500; ZQ-0510; ZQ-0520; ZQ-0530; ZQ-0540; ZQ-0550; ZQ-0560; ZQ-0570; ZQ-0580; ZQ-0590; ZQ-0600; ZQ-0610; ZQ-0620; ZQ-0630; ZQ-0640; ZQ-0650; ZQ-0660; ZQ-0670; ZQ-0680; ZQ-0690; ZQ-0700; ZQ-0710; ZQ-0720; ZQ-0730; ZQ-0740; ZQ-0750; ZQ-0760; ZQ-0770; ZQ-0780; ZQ-0790; ZQ-0800; ZQ-0810; ZQ-0820; ZQ-0830; ZQ-0840; ZQ-0850; ZQ-0860; ZQ-0870; ZQ-0880; ZQ-0890; ZQ-0900; ZQ-0910; ZQ-0920; ZQ-0930; ZQ-0940; ZQ-0950; ZQ-0960; ZQ-0970; ZQ-0980; ZQ-0990; ZQ-1000;	Директив Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость»
8504405500	Зарядные устройства, артикулы: MQ-001; MQ-002; MQ-003; MQ-004; MQ-005; MQ-006; MQ-007; MQ-008; MQ-009; MQ-010; MQ-011; MQ-012; MQ-013; MQ-014; MQ-015; MQ-016; MQ-017; MQ-018; MQ-019; MQ-020; MQ-021; MQ-022; MQ-023; MQ-024; MQ-025; MQ-026; MQ-027; MQ-028; MQ-029; MQ-030; MQ-031; MQ-032; MQ-033; MQ-034; MQ-035; MQ-036; MQ-037; MQ-038; MQ-039; MQ-040; MQ-041; MQ-042; MQ-043; MQ-044; MQ-045; MQ-046; MQ-047; MQ-048; MQ-049; MQ-050; MQ-051; MQ-052; MQ-053; MQ-054; MQ-055; MQ-056;	Директив Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)


 подпись Коваленко Евгений Владимирович
 инициалы, фамилия


 подпись Попандопуло Илья Дмитриевич
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-SG.AЖ17.B.00063/18

Серия RU № 0593149

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>057; MQ-058; MQ-059; MQ-060; MQ-061; MQ-062; MQ-063; MQ-064; MQ-065; MQ-066; MQ-067; MQ-068; MQ-069; MQ-070; MQ-071; MQ-072; MQ-073; MQ-074; MQ-075; MQ-076; MQ-077; MQ-078; MQ-079; MQ-080; MQ-081; MQ-082; MQ-083; MQ-084; MQ-085; MQ-086; MQ-087; MQ-088; MQ-089; MQ-090; MQ-091; MQ-092; MQ-093; MQ-094; MQ-095; MQ-096; MQ-097; MQ-098; MQ-099; MQ-100;</p> <p>ZW-001; ZW-002; ZW-003; ZW-004; ZW-005; ZW-006; ZW-007; ZW-008; ZW-009; ZW-010; ZW-011; ZW-012; ZW-013; ZW-014; ZW-015; ZW-016; ZW-017; ZW-018; ZW-019; ZW-020; ZW-021; ZW-022; ZW-023; ZW-024; ZW-025; ZW-026; ZW-027; ZW-028; ZW-029; ZW-030; ZW-031; ZW-032; ZW-033; ZW-034; ZW-035; ZW-036; ZW-037; ZW-038; ZW-039; ZW-040; ZW-041; ZW-042; ZW-043; ZW-044; ZW-045; ZW-046; ZW-047; ZW-048; ZW-049; ZW-050; ZW-051; ZW-052; ZW-053; ZW-054; ZW-055; ZW-056; ZW-057; ZW-058; ZW-059; ZW-060; ZW-061; ZW-062; ZW-063; ZW-064; ZW-065; ZW-066; ZW-067; ZW-068; ZW-069; ZW-070; ZW-071; ZW-072; ZW-073; ZW-074; ZW-075; ZW-076; ZW-077; ZW-078; ZW-079; ZW-080; ZW-081; ZW-082; ZW-083; ZW-084; ZW-085; ZW-086; ZW-087; ZW-088; ZW-089; ZW-090; ZW-091; ZW-092; ZW-093; ZW-094; ZW-095; ZW-096; ZW-097; ZW-098; ZW-099; ZW-100;</p> <p>YZX-001; YZX-002; YZX-003; YZX-004; YZX-005; YZX-006; YZX-007; YZX-008; YZX-009; YZX-010; YZX-011; YZX-012; YZX-013; YZX-014; YZX-015; YZX-016; YZX-017; YZX-018; YZX-019; YZX-020; YZX-021; YZX-022; YZX-023; YZX-024; YZX-025; YZX-026; YZX-027; YZX-028; YZX-029; YZX-030; YZX-031; YZX-032; YZX-033; YZX-034; YZX-035; YZX-036; YZX-037; YZX-038; YZX-039; YZX-040; YZX-041; YZX-042; YZX-043; YZX-044; YZX-045; YZX-046; YZX-047; YZX-048; YZX-049; YZX-050; YZX-051; YZX-052; YZX-053; YZX-054; YZX-055; YZX-056; YZX-057; YZX-058; YZX-059; YZX-060; YZX-061; YZX-062; YZX-063; YZX-064; YZX-065; YZX-066; YZX-067; YZX-068; YZX-069; YZX-070; YZX-071; YZX-072; YZX-073; YZX-074; YZX-075; YZX-076; YZX-077; YZX-078; YZX-079; YZX-080; YZX-081; YZX-082; YZX-083; YZX-084; YZX-085; YZX-086; YZX-087; YZX-088; YZX-089; YZX-090; YZX-091; YZX-092; YZX-093; YZX-094; YZX-095; YZX-096; YZX-097; YZX-098; YZX-099; YZX-100</p>	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись

Коваленко Евгений Владимирович
инициалы, фамилия

[Signature]
подпись

Попандопуло Илья Дмитриевич
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-SG.АЖ17.В.00063/18

Серия RU № 0593147

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата
соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«IMUSE TECHNOLOGY LIMITED»	RM 886, Jin Da Building, Science & Technology Park, Nanshan District, Shenzhen., Китай
«SHENZHEN CJC-HYUNDAI ELECTRONICS CO. LTD»	2nd floor, Building 11, Jiayida Industrial park, Liaokeng, Shiyan, Bao'an District, Shenzhen, Китай



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Коваленко Евгений Владимирович
инициалы, фамилия

подпись

Попандопуло Илья Дмитриевич
инициалы, фамилия