

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения; Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB71.B.00257/23
Дата регистрации сертификата	11.07.2023
Дата окончания действия сертификата	10.07.2028
Номер бланка	0454755
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Петрова Екатерина Николаевна
-----------------------------------	------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7736336355
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1217700388927
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИМПОРТ ГРУПП"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ИМПОРТ ГРУПП"
ФИО руководителя	Титова Наталья Алексеевна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	108811, Россия, город Москва, внутренняя территория города поселение Московский, 22-й километр Киевское шоссе (поселение Московский), домовладение 4, строение 2
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4957201016
Адрес электронной почты	info@itsbaseus.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	19.08.2021
Дата присвоения ОГРН	19.08.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	775101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"Shenzhen Baseus Technology co., ltd"

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 2th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, № 2008, Xuegang Rd., Gangtou Community, Bantain Street, Longgand District, Shenzhen, 31.547730, 120.212050
------------------------	--

Производственные площадки

Китай, 2th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, № 2008, Xuegang Rd., Gangtou Community, Bantain Street, Longgand District, Shenzhen, 31.547730, 120.212050

Адрес производства продукции	Китай, 2th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, № 2008, Xuegang Rd., Gangtou Community, Bantain Street, Longgand District, Shenzhen, 31.547730, 120.212050
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Сетевые зарядные устройства,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Сетевые зарядные устройства,
Тип	торговой марки "Baseus", серии (типы): PSLR, PSMN, PSZM, CCFS, CCGAN, TZCCSUP, TZCCGAN, CCCP, CCSUP, CCXJ, CCALL, CCJJ, CCED, CCGP, WXQJ, WXJK, WXGD, WXSX, WXPJ, WXHW, SUZG, WXHZ, WXZN, WXJN, CRNBQ, TZWXJK, WXTE, WXSX, SUCX, CCSUPP, CCCSP, CCGN, PSJA, CGNB, WXJN, CGZX, SUDD.
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2023
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504405500 - - устройства для зарядки аккумуляторов

Единица продукта

Единица измерения	штука
-------------------	-------

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-29-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC66
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.10.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
23070014	07.07.2023	Письмо.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа

Копия документов, подтверждающих государственную регистрацию заявителя в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя
1217700388927

Номер документа

Дата документа

19.08.2021

Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного представителя № 01\01\23-01 от 01.01.2023 года

Номер документа

01\01\23-01

Дата документа

01.01.2023

Иные документы

Наименование документа

Копия руководства по эксплуатации

Номер документа

б/н

Дата документа

23.06.2023

Иные документы

Наименование документа

Акт анализа состояния производства

Номер документа

23070014

Дата документа

07.07.2023

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа

Копия документов, подтверждающих государственную регистрацию заявителя в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя
1217700388927

Номер документа

Дата документа

19.08.2021

Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного представителя № 01\01\23-01 от 01.01.2023 года

Номер документа

01\01\23-01

Дата документа

01.01.2023

Иные документы

Наименование документа

Копия руководства по эксплуатации

Номер документа

б/н

Дата документа

23.06.2023

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	23070014
Дата документа	07.07.2023

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	230623-03/М
Дата документа	27.06.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	230623-03/М
Дата документа	23.06.2023

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	01\01\23-01
Дата договора	01.01.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного представителя № 01\01\23-01 от 01.01.2023 года

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №230623-03/М от 23.06.2023
Номер документа	230623-03/М
Дата документа	23.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия документов, подтверждающих государственную регистрацию заявителя в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя
Номер документа	1217700388927

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного представителя № 01\01\23-01 от 01.01.2023 года
Номер документа	01\01\23-01

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия руководства по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	23.06.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB71
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "Мастсерт" общества с ограниченной ответственностью "Мастсерт"
Дата регистрации аттестата аккредитации	20.04.2020
Адрес места осуществления деятельности	117036, РОССИЯ, Г Москва, ул Шверника, дом 4 строение 2, эт.8, пом. I, ком. №808
Адрес места нахождения	117036, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ШВЕРНИКА, ДОМ 4, СТРОЕНИЕ 2, ЭТ 8 ПОМ I КОМ №808
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5187746022283
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9671012348
Адрес электронной почты	mastcert@yandex.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://mastcert.ru/
ФИО руководителя	Петрова Екатерина Николаевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Ащеулов Алексей Алексеевич

ФИО эксперта	Ащеулов Алексей Алексеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Евстигнеева Евгения Сергеевна

ФИО эксперта	Евстигнеева Евгения Сергеевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Евстигнеева Евгения Сергеевна

ФИО эксперта	Евстигнеева Евгения Сергеевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

