

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения;
Тип объекта сертификации	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения 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, WXSW, WXYS, WXPG, WXHW, SUZG, WXHZ, WXZN, WXJN, CRNBQ, TZWXJK, WXT, WXSS, SUCX, CCSUPP, CCCSP, CCGN, PSLA, 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

## TP ТС 004/2011

## Иные документы

Наименование документа

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

Номер документа

1217700388927

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

## TP ТС 020/2011

## Иные документы

Наименование документа

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

Номер документа

1217700388927

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/M от 23.06.2023
Номер документа	230623-03/M

Дата документа

### 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 Швернико, 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 5187746022283
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	
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	<a href="http://mastcert.ru/">http://mastcert.ru/</a>
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

