

## 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
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.09130/24
Дата регистрации сертификата	31.10.2024
Дата окончания действия сертификата	29.10.2029
Номер бланка	0551372
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Лисовская Анастасия Николаевна
-----------------------------------	--------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9701206655
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1227700291994
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛПИС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭЛПИС"
ФИО руководителя	ЕРУНОВ ДМИТРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	105066, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ БАСМАННЫЙ вн. тер. г., ул Нижняя Красносельская, д. 40/12, к. 2 , ЭТАЖ 4 ОФИС 410A
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 105066, город Москва, Внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Басманный, улица Нижняя Красносельская, дом 40/12, корпус 2, этаж 4, офис 410A

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 9264224115
Адрес электронной почты	llcelpis@bk.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	23.05.2022
Дата присвоения ОГРН	23.05.2022
Код причины постановки на учет (КПП)	770101001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Shell Electronic Limited"

**Адрес**

Адрес места нахождения	КИТАЙ, 2 Fl, BC Building, 3# of Shayuan 1st Rd, Keyuancheng, Tangxia Town, Dongguan City
------------------------	--

**Производственные площадки**

**КИТАЙ, 2 Fl, BC Building, 3# of Shayuan 1st Rd, Keyuancheng, Tangxia Town, Dongguan City, 22.782468, 114.059252**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 2 Fl, BC Building, 3# of Shayuan 1st Rd, Keyuancheng, Tangxia Town, Dongguan City, 22.782468, 114.059252
------------------------------	---

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Сетевое зарядное устройство
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2023 года. Договор уполномоченного лица № 01-1540/06-2024-1/1 от 04.07.2024 года.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции

торговой марки "Baseus", модель CCGAN65S5-OE

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8504405500 - - - устройства для зарядки аккумуляторов

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)

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.

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)

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).

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)

Наименование стандарта, нормативного документа

Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)

Наименование стандарта, нормативного документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62311-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц).

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62368-1-2014

Наименование стандарта, нормативного документа

Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности.

**Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория**

**RA.RU.21ЩИ01**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
4Х/H-29.10/24	29.10.2024	4X_H-29.10_24.pdf		
3Х/H-04.10/24	04.10.2024	3X_H-04.10_24.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	241208-04
Дата документа	19.08.2024

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	241208-04
Дата документа	12.08.2024

**Документы, представленные заявителем****Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	12.08.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11ПФ02
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФИТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.07.2016
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, город Москва, пер. Партийный, д. 1, корп. 58, стр. 1, офис 331, 332; 115093, РОССИЯ, Г Москва, переулок Партийный, дом 1 корпус 58 строение 1, офис 203, 207 109004, РОССИЯ, город Москва, ул. Николоямская, д. 45, стр. 2, подвал пом. II, ком.11 1157746881038
Адрес места нахождения	
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956262903; +7 4956262903
Адрес электронной почты	profit-2015@inbox.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://profit-cert.ru/">http://profit-cert.ru/</a>
ФИО руководителя	Лисовская Анастасия Николаевна
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Егоров Илья Павлович

ФИО эксперта

Егоров Илья Павлович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Буров Семен Анатольевич

ФИО эксперта

Буров Семен Анатольевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Буров Семен Анатольевич

ФИО эксперта

Буров Семен Анатольевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

