

## Основные сведения

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

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TW.АЯ46.В.39849/25
Дата регистрации сертификата	01.04.2025
Дата окончания действия сертификата	31.03.2030
Номер бланка	0572365
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Александрова Юлия Вячеславовна
-----------------------------------	--------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9722023765
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1227700358115
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАУЭРКОМ РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ПАУЭРКОМ РУС"
ФИО руководителя	Захаров Алексей Викторович
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	111024, Россия, вн.тер. г. муниципальный округ Лефортово, г. Москва, ул. 2-я Кабельная, д. 2, стр.1 этаж 2, помещ. XXXII, ком. 10
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4956516281
Адрес электронной почты	sert@PCM.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	21.06.2022
Дата присвоения ОГРН	21.06.2022
Код причины постановки на учет (КПП)	772201001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	«POWERCOM CO., LTD.»

**Адрес**

Адрес места нахождения	Тайвань (Китай), 9F, No. 246, Lien Cheng Road., ZhongHe District, New Taipei City, ROC (Taiwan), 24.9963117, 121.4884984
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Производственные площадки****Китай, No. 9 Hongye Road Torch Development Zone Zhongshan City Guangdong Province, 22.556024, 113.453339**

Адрес производства продукции	Китай, No. 9 Hongye Road Torch Development Zone Zhongshan City Guangdong Province, 22.556024, 113.453339
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHONGSHAN GUANHONG ELECTRONIC CO., LTD"

**Тайвань (Китай), Тайвань, 6F & 9F, No. 246, Lien Cheng Road., Zhonghe District, New Taipei City, 235 Taiwan, 24.9963117, 121.4884984**

Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), Тайвань, 6F & 9F, No. 246, Lien Cheng Road., Zhonghe District, New Taipei City, 235 Taiwan, 24.9963117, 121.4884984
Является приложением	Да
Полное наименование	«Powercom Co., Ltd»

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Источники бесперебойного питания
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Источники бесперебойного питания
Артикул	с торговой маркой «Powercom», модели:
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2024 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Богатов Михаил Юрьевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504403008 - - - - прочие

### Единица продукта

#### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

**Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения"**

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

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32133.2-2013 (IEC 62040-2:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 6 и 7



VGD-II-10S33HC-40Li, VGD-II-10S33HC-50Li, VGD-II-10S33HC-100Li, VGD-II-20S33HC-40Li, VGD-II-20S33HC-50Li, VGD-II-20S33HC-100Li, VGD-II-30S33HC-40Li, VGD-II-30S33HC-50Li, VGD-II-30S33HC-100Li, VGD-II-40S33HC-40Li, VGD-II-40S33HC-50Li, VGD-II-40S33HC-100Li, VGD-II-10K33HCS-Li, VGD-II-20K33HCS-Li, VGD-II-30K33HCS-Li, VGD-II-10K33RM, VGD-II-15K33RM, VGD-II-20K33RM, VGD-II-25K33RM.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8504403008 - - - - прочие

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400490-25	24.03.2025	400490-25_прил_compressed.pdf		
400491-25	24.03.2025	400491-25_прил_compressed.pdf		

#### RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
700641-25	24.03.2025	700641-25_прил.pdf		
700642-25	24.03.2025	700642-25_прил.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	241224-031/241
Дата документа	27.12.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № P-1 от 01.06.2023
Номер документа	P-1
Дата документа	01.06.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	241224-031/241
Дата документа	24.12.2024

**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	241224-031/241
Дата документа	27.12.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № P-1 от 01.06.2023
Номер документа	P-1
Дата документа	01.06.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	241224-031/241
Дата документа	24.12.2024

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	465102-1
Дата документа	13.01.2025

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	241224-031/241
Дата документа	24.12.2024

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

Номер договора	P-1
Дата договора	01.06.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № P-1 от 01.06.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № P-1 от 01.06.2023
Номер документа	P-1

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	241224-031/241

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №241224-031/241 от 24.12.2024
Номер документа	241224-031/241
Дата документа	24.12.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, г Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/1 КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Богатов Михаил Юрьевич

ФИО эксперта	Богатов Михаил Юрьевич
Выполняемые функции	Заместитель руководителя

### Богатов Михаил Юрьевич

ФИО эксперта	Богатов Михаил Юрьевич
Выполняемые функции	Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации, Стажер

### Грущанский Тимофей Сергеевич

ФИО эксперта	Грущанский Тимофей Сергеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

