

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Блоки бесперебойного питания
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.63765/25
Дата регистрации декларации	25.09.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	24.09.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1127746513510
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7743857750
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМОТЕХНИКА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СИСТЕМОТЕХНИКА"
Фамилия руководителя юридического лица	СИРОТКИН
Имя руководителя юридического лица	АЛЕКСЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	125239, РОССИЯ, Г.МОСКВА, УЛ. КОПТЕВСКАЯ, Д. 73, СТР. 1, ЭТАЖ 1 ПОМЕЩЕНИЕ 1
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952550339
Адрес электронной почты	info@sstmk.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
---	--

Дата регистрации в качестве ЮЛ	03.07.2012
Дата присвоения ОГРН	03.07.2012
Код причины постановки на учет (КПП)	774301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«Shenzhen ACwatt Power Co., Ltd.»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	КИТАЙ, 6th Floor, Building 2, Science and Technology Innovation Workshop, No. 6 Songjiang Road, Shapu Community, Songgang Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province 518105

Производственные площадки

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 6th Floor, Building 2, Science and Technology Innovation Workshop, No. 6 Songjiang Road, Shapu Community, Songgang Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province 518105, 22.780290, 113.833090
------------------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Источники бесперебойного питания (ИБП)
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Источники бесперебойного питания (ИБП), торговые марки: «ACwatt», «ИМПУЛЬС»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ЕАЭС 037/2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Приложения 2 и 3
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Производственная лаборатория «Shenzhen ACwatt Power Co., Ltd.»
--	--

Адрес места осуществления деятельности
производственной лаборатории КИТАЙ, 6th Floor, Building 2, Science and Technology Innovation Workshop, No. 6
Songjiang Road, Shapu Community, Songgang Street, Bao'an District, Shenzhen
City, Guangdong Province 518105

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 25.09.2025
Номер протокола 8287

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

