

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Единый перечень продукции РФ	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи кислотные закрытые (герметизированные)
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	РОСС RU Д-VN.PA01.B.01796/25
Временный номер декларации	врРФ(ЕП).PA01.02020/25
Дата регистрации декларации	27.01.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.01.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	27.01.2025, 10:3
Дата и время публикации декларации (Мск)	27.01.2025, 13:1

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1217700251086
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9718174017
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИТ ПАУЭР ТЕХНОЛОДЖИС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЮНИТ ПАУЭР ТЕХ"
Фамилия руководителя юридического лица	КОВАЛЕНКО
Имя руководителя юридического лица	ДМИТРИЙ
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	127299, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОЙКОВСКИЙ вн. тер. г., УЛ КОСМОНАВТА ВОЛКОВА, Д. 10, СТР. 1
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4957804815
Адрес электронной почты	expert@unit-battery.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	27.05.2021
Дата присвоения ОГРН	27.05.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	774301001

Лицо, принявшее декларацию

Является руководителем заявителя	Да
Фамилия лица, принявшего декларацию	КОВАЛЕНКО
Имя лица, принявшего декларацию	ДМИТРИЙ
Отчество лица, принявшего декларацию	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность лица, принявшего декларацию	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«SHENG CHANG TECH CO., LTD»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	ВЬЕТНАМ, Lot I-1A-CN, DA3 street, My Phuoc 2 Industrial Park, My Phuoc Ward, Ben Cat Town, Binh Duong Province

Производственные площадки

ВЬЕТНАМ, Road No.6, An Phuoc IP, An Phuoc Ward, Long Thanh District, Dong Nai Province, Vietnam, 10.849491, 106.958492

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, Road No.6, An Phuoc IP, An Phuoc Ward, Long Thanh District, Dong Nai Province, Vietnam, 10.849491, 106.958492
Полное наименование	«SAITE POWER (VIETNAM) SOURCE CO., LTD»

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа	Федеральная служба по аккредитации
Адрес места нахождения	117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

Контактные данные

Номер телефона	+7 (495) 539 26 70 8- 804-333-08-00
Адрес электронной почты	fgis@fsa.gov.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://fsa.gov.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ВЬЕТНАМ
Общее наименование продукции	Аккумуляторы свинцово-кислотные закрытые (герметизированные)
Общие условия хранения продукции	Хранить в чистых, прохладных, сухих, вентилируемых и защищенных от погодных условий помещениях. Температура хранения от 10°C до 25°C. Относительная влажность не менее 40% и не более 95%.

Не хранить рядом с радиаторами или бойлерами и под прямыми солнечными лучами

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Аккумуляторы свинцово-кислотные закрытые (герметизированные) с маркировкой «UNIT», серии UP, UPH, UPHL, UPL, UPS, UFT, UCL, SP, XL, XGL, CBN, в комплекте с соединительными элементами для батарейных блоков или ячеек
Коды ОКПД 2	27.20.23.190
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8507208008

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.12-88
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 61056-1-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Батареи свинцово-кислотные общего назначения (типы с регулирующим клапаном). Часть 1. Общие требования, функциональные характеристики.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	в части требований, установленных в подпунктах 4.1.2 - 4.1.4 пункта 4.1, пункте 4.4 раздела 4, а также в пунктах 5.4, 5.7 - 5.10 раздела 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 60896-21-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Батареи свинцово-кислотные стационарные. Часть 21. Типы с регулирующим клапаном. Методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	в части требований, установленных в пунктах 6.1 - 6.10, 6.18, 6.21 раздела 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01

Наименование испытательной лаборатории Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 01.06.2016

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 10.01.2025

Номер протокола 23X/3-10.01/25

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора 22102024

Дата договора 22.10.2024

Предмет договора Договор с изготовителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор с изготовителем	22102024	22.10.2024
	Другое	Документы, подтверждающие государственную регистрацию юридического лица	ЮЭ9965-25-9094957	27.01.2025
	Другое	Заявление о регистрации декларации о соответствии	б/н	27.01.2025
	Эксплуатационная документация	Технический паспорт	б/н	24.10.2024
	Эксплуатационная документация	Руководство по эксплуатации	rev. UEM082024_r1	30.09.2024

Изменение статуса

Черновик

Дата начала установки статуса 27.01.2025

Дата окончания действия статуса 27.01.2025

Действует

Дата начала установки статуса 27.01.2025

QR - код

