

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в перечень продукции Российской Федерации
Схема декларирования	Приложение № 18 ПП 353
Тип объекта декларирования	Партия

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ВП RU Д-СН.РА01.А.41988/23
Временный номер декларации	врРФ(ВП).РА01.42607/23
Дата регистрации декларации	11.05.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	09.11.2023
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	10.05.2023 17:17
Дата и время публикации декларации (Мск)	11.05.2023 08:35

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Поставщик
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1217700227007
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9723116243
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "ТРАНЗИТ ПЛЮС-ЛОГИСТИК"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТРАНЗИТ ПЛЮС-ЛОГИСТИК"
Фамилия руководителя юридического лица	НИКОЛАЕВ
Имя руководителя юридического лица	АЛЕКСЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	115193, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПЕТРА РОМАНОВА, ДОМ 7, СТРОЕНИЕ 1, ПОМЕЩЕНИЕ I КОМНАТА/НРМ 8/33-21
Адрес места осуществления деятельности	115193, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА ПЕТРА РОМАНОВА, ДОМ 7, СТРОЕНИЕ 1, ПОМЕЩЕНИЕ I КОМНАТА/НРМ 8/33-21

Контактные данные

Номер телефона	+7 4951812126
Адрес электронной почты	Transitplus-logistic@transitplus.ru

Сведения о государственной регистрации

Формирование отчетной формы: 11.05.2023

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.05.2021
Дата присвоения ОГРН	14.05.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	772301001

Лицо, принявшее декларацию

Является руководителем заявителя	Да
Фамилия лица, принявшего декларацию	НИКОЛАЕВ
Имя лица, принявшего декларацию	АЛЕКСЕЙ
Отчество лица, принявшего декларацию	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность лица, принявшего декларацию	Генеральный директор

Контактные данные

Номер телефона	+7 4951812126
Адрес электронной почты	Transitplus-logic@transitplus.ru

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Китай, Rooms 605 and 606, block B, Jingang center, Jingang bulding, Haoye community, Xixiang street Baoan District.Shenzhen

Производственные площадки

Китай, Rooms 605 and 606, block B, Jingang center, Jingang bulding, Haoye community, Xixiang street Baoan District.Shenzhen

Адрес производства продукции

Китай, Rooms 605 and 606, block B, Jingang center, Jingang bulding, Haoye community, Xixiang street Baoan District.Shenzhen

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	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Источник бесперебойного питания, серии: Smart-Save SMT, Smart-Save Online SRV

Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации
Размер партии	818 шт.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Источник бесперебойного питания, серии: Smart-Save SMT, Smart-Save Online SRV
Торговая марка	"Systeme electric"
Артикул	SMTSE750RMI1U, SMTSE1000RMI2U, SMTSE2000RMI2U, SMTSE3000RMI2U, SRVSE3KRTI
Иная информация о продукции	Реквизиты товаросопроводительной документации: Контракт № VTTP-2022 от 29.12.2022 года, Инвойс № VTTP-2022-1/2-9 от 23.03.2023 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	850440

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Наименование стандарта, нормативного документа	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
--	---

Стандарт 2

Наименование стандарта, нормативного документа	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
--	---

Стандарт 3

Наименование стандарта, нормативного документа	Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и"
--	---

Стандарт 4

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"
--	---

Стандарт 5

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	раздел 4 ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и"
--	---

Стандарт 6

Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия,"
--	--

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Производственная испытательная лаборатория «VOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP. Ltd»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Rooms 605 and 606, block B, Jingang center, Jingang bulding, Haoye community, Xixiang street Baoan District.Shenzhen

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	10.05.2023
Номер протокола	JNHMU-PK
Дата протокола	10.05.2023
Номер протокола	РРСКJ-FR

Документы, предполагаемые схемой декларирования

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Товаросопроводительная документация	Инвойс	VTTP-2022-1/2-9	23.03.2023
	Договор/Контракт о поставке продукции	Контракт	VTTP-2022	29.12.2022

Изменение статуса

Черновик

Дата начала установки статуса	10.05.2023
Дата окончания действия статуса	11.05.2023

Действует

Дата начала установки статуса	11.05.2023
-------------------------------	------------

QR - код

