

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Модемы
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Тип объекта декларирования	Зд Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA09.B.24169/22
Дата регистрации декларации	22.12.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	19.12.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение стандартов	1	0

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746928864
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7713445809
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "СИЛА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СИЛА"
Фамилия руководителя юридического лица	АМИНЕВ
Имя руководителя юридического лица	ШАМИЛЬ
Отчество руководителя юридического лица	ИЛЬГИЗОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 127434, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ШОССЕ ДМИТРОВСКОЕ, ДОМ 9Б, КОМНАТА ЭТ 5 КОМ 512В

Адрес места осуществления деятельности 127018, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. СКЛАДОЧНАЯ, Д.3, СТР.1

Контактные данные

Номер телефона +7 4959333701

Адрес электронной почты info@sil.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 01.09.2017

Дата присвоения ОГРН 01.09.2017

Код причины постановки на учет (КПП) 771301001

Контактные данные

Номер телефона +7 4959333701

Адрес электронной почты info@sil.ru

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Совпадает с заявителем Да

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1177746928864

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7713445809

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица Общество с ограниченной ответственностью "СИЛА"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "СИЛА"

Фамилия руководителя юридического лица АМИНЕВ

Имя руководителя юридического лица ШАМИЛЬ

Отчество руководителя юридического лица ИЛЬГИЗОВИЧ

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 127434, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ШОССЕ ДМИТРОВСКОЕ, ДОМ 9Б, КОМНАТА ЭТ 5 КОМ 512В

Контактные данные

Номер телефона +7 4959333701

Адрес электронной почты info@rossila.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	01.09.2017
Дата присвоения ОГРН	01.09.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	771301001

Производственные площадки

143981, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БАЛАШИХА, ПОЛИГОН КУЧИНО, ВЛАДЕНИЕ 6, СТРОЕНИЕ 3

Адрес производства продукции	143981, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БАЛАШИХА, ПОЛИГОН КУЧИНО, ВЛАДЕНИЕ 6, СТРОЕНИЕ 3
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Беспроводные точки доступа
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".

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Беспроводные точки доступа
Торговая марка	СИЛА
Модель	СТ-400АХ, СТ-550АХ, СТ-770АХ, СТ-780АХ, СТ-790АХ
Код ТН ВЭД ЕАЭС	851762000
Срок хранения	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и

Стандарт 2

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.

Стандарт 3

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-4-3-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 4-3. Методы испытаний и измерений. Испытание на устойчивость к излучаемому радиочастотному

Стандарт 4

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.4.2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний"
Стандарт 5	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ IEC 62321-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Изделия :электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия шестивалентного
Стандарт 6	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-4-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и
Стандарт 7	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-5-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия. свинца и хрома в полимерах и

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.210E08
Наименование испытательной лаборатории	Общество с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество»
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	02.04.2021

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	14.12.2022
Номер протокола	221248-1

Лаборатория 2

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.210M79

Наименование испытательной лаборатории Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный Центр Вектор"

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 28.03.2022

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 16.12.2022

Номер протокола 50-1-050/1/2022

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ТС 020/2011****ТР ЕАЭС 037/2016****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

QR - код