

Декларации о соответствии

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	Планшетные, карманные, наладонные и другие малогабаритные компьютеры
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-НК.РА10.В.52710/23
Дата регистрации декларации	11.12.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	10.12.2028
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)	5177746297911
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7728390951
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНССИОН ТЕКНОЛОДЖИ РУ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТРАНССИОН ТЕКНОЛОДЖИ РУ"
Фамилия руководителя юридического лица	КОЛЕСНИЧЕНКО
Имя руководителя юридического лица	ВИКТОР
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 117393, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. ПРОФСОЮЗНАЯ, Д. 56, ЭТАЖ 16 КОМ 8

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952590645
Адрес электронной почты	transsion.ru@transsion.com

Сведения о государственной регистрации

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

Декларации о соответствии

Дата регистрации в качестве ЮЛ 07.12.2017

Дата присвоения ОГРН 07.12.2017

Код причины постановки на учет (КПП) 772801001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранные лица

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование ITEL MOBILE LIMITED

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства ГОНКОНГ, Flat N, 16/F., Block B, Universal Industrial Centre, 19-25 Shan Mei Street, Fotan, New Territories

Производственные площадки

КИТАЙ, 101, Building 24, Waijing Industrial Park, Fumin Community, Fucheng Street, Longhua District, Shenzhen City,

Адрес производства продукции КИТАЙ, 101, Building 24, Waijing Industrial Park, Fumin Community, Fucheng Street, Longhua District, Shenzhen City, 4895180700019

Полное наименование Shenzhen Tecno Technology Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции ГОНКОНГ

Общее наименование продукции Телефонные аппараты для сотовых сетей связи (смартфоны)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Телефонные аппараты для сотовых сетей связи (смартфоны)

Торговая марка itel

Модель P663LN P55+

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517130000

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

Декларации о соответствии

Наименование испытательной лаборатории ITEL MOBILE LIMITED

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории ГОНКОНГ, Flat N, 16/F., Block B, Universal Industrial Centre, 19-25 Shan Mei Street, Fotan, New Territories

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 10.11.2023

Номер протокола 141I/11/23

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора 02

Дата договора 23.02.2018

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

