

Основные сведения

Дата подачи заявления	24.12.2020
Номер заявления на декларацию	КЧ241220-177Д
Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования 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	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Телефоны стационарные и мобильные
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СЕ.НВ46.В.01881/20
Дата подачи заявления (предоставления декларации)	24.12.2020
Дата регистрации декларации	24.12.2020
Дата окончания действия декларации о соответствии	23.12.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Лицо, зарегистрировавшее декларацию	
Фамилия лица, подписавшего декларацию	Салтыкова
Имя лица, подписавшего декларацию	Софья
Отчество лица, подписавшего декларацию	Сергеевна
Выполняемые функции лица, подписавшего декларацию	Руководитель, Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746588698

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9725021903
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕТВЕЛЛ СИСТЕМС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НЕТВЕЛЛ СИСТЕМС"
Фамилия руководителя юридического лица	Клычихин
Имя руководителя юридического лица	Георгий
Отчество руководителя юридического лица	Алексеевич
Должность руководителя	генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 115114, Россия, город Москва, переулок 1-й Дербеневский, дом 5, офис 407, помещение V, комната 62-63

Контактные данные

Номер телефона +7 4956623966
Адрес электронной почты eivakin@netwell.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 01.10.2019
Дата присвоения ОГРН 01.10.2019
Код причины постановки на учет (КПП) 772501001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование "Mitel Sweden AB"
Адрес
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет
Адрес места жительства Швеция, Vox 5197, SE -121 18 Johanneshov, Sweden

Производственные площадки

Швеция, Arenavagen 63, Johanneshov, Sweden

Адрес производства продукции	Швеция, Arenavagen 63, Johanneshov, Sweden
Приложение	Да
Полное наименование	Mitel Sweden AB

Китай, Xin Qing Science & Technology Industrial Park Jing An Doumen, Zhuhai Postal Code: 519180, China

Адрес производства продукции	Китай, Xin Qing Science & Technology Industrial Park Jing An Doumen, Zhuhai Postal Code: 519180, China
Приложение	Да
Полное наименование	Flextronics Doumen Industrial Park

Китай, 233 Jinfeng Rd, Suzhou New District, Jiangsu province 215011, China

Адрес производства продукции	Китай, 233 Jinfeng Rd, Suzhou New District, Jiangsu province 215011, China
Приложение	Да
Полное наименование	Maintek Computers

Китай, The Kingtronics Science & Industrial Park, North Section of Hubin East Road (Kingtronics Road), Xiamen, Fujian, China

Адрес производства продукции	Китай, The Kingtronics Science & Industrial Park, North Section of Hubin East Road (Kingtronics Road), Xiamen, Fujian, China
Приложение	Да
Полное наименование	Kingtronics Group (Xiamen) Co. Ltd.

Германия, Von-Lieblg-Strase 11, D-48346 Ostbevern, Deutschland

Адрес производства продукции	Германия, Von-Lieblg-Strase 11, D-48346 Ostbevern, Deutschland
Приложение	Да
Полное наименование	FRIWO Geratebau GmbH

Дания, Lautrupbjerg 7 P.O. Box 99 Ballerup, 2750, Denmark

Адрес производства продукции	Дания, Lautrupbjerg 7 P.O. Box 99 Ballerup, 2750, Denmark
Приложение	Да
Полное наименование	GN Audio A/S

Германия, Siemensallee 1, 17489 Greifswald, Germany

Адрес производства продукции

Германия, Siemensallee 1, 17489 Greifswald, Germany

Приложение

Да

Полное наименование

ml&s GmbH & Co. KG

Сведения о продукции

Происхождение продукции

ШВЕЦИЯ

Общее наименование продукции

Телефонный аппарат,

Общие условия хранения продукции

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", разделы 4 - 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Телефонный аппарат,

Артикул

торговой марки «Mitel» модели: 5312, 5624, 5613, 612d v2, 6920, 6930, 6940, 6863i, 6865i, 6867i, 6869i, 6730i, 6731i, 6735i, 6737i, 6739i, 6721ip, 6725ip, 6863, 6865, 6867, 6869, 6730, 6731, 6735, 6737, 6739, 6721, 6725, ATD0033A, 74xxIP, Dialog 44xxIP, Dialog 4223, DBC22301/0100; 50006897

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8517

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "Гардиум плюс", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00003 от 19.06.2020
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Российская Федерация, Самарская область, город Самара

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	24.12.2020
Номер протокола	П/07867
Дата протокола	24.12.2020
Номер протокола	П/07866
Дата протокола	24.12.2020
Номер протокола	П/07865

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Сертификат 1

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

ТР ТС 020/2011

ТР ЕАЭС 037/2016

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

Сведения об органе по сертификации на момент публикации декларации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11НВ46
---	--------------

Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Дата регистрации аттестата аккредитации	14.10.2019
Адрес места осуществления деятельности	115533, РОССИЯ, Г Москва, пр-кт Андропова, дом 22
Адрес места нахождения/Адрес места жительства	115230, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД ХЛЕБОЗАВОДСКИЙ, ДОМ 7, СТРОЕНИЕ 9, ЭТ/ПОМ/КОМ 8/ХV/18П(РМ7)
ОРГН/ОРГНИП аккредитованного лица	1187746406880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Контактные данные	
Номер телефона	+7 9153835039
Адрес электронной почты	osp.kachestvo@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://qsertification.ru/
Руководитель аккредитованного лица	
Фамилия руководителя	Салтыкова
Имя руководителя	Софья
Отчество руководителя	Сергеевна

QR - код

