

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	Принтеры
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-KR.PA03.B.87967/23
Дата регистрации декларации	15.05.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	27.10.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

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

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746469096
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7727346710
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Фамилия руководителя юридического лица	Савенок
Имя руководителя юридического лица	Екатерина
Отчество руководителя юридического лица	Андреевна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4954814150
----------------	---------------

Декларации о соответствии

Адрес электронной почты

MirTekhnologiy@gmail.com

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

10.05.2018

Дата присвоения ОГРН

10.05.2018

Код причины постановки на учет (КПП)

772701001

Изготовитель

Тип изготовителя

Иностранные лица

Совпадает с заявителем

Нет

Полное наименование

BIXOLON Co., Ltd

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Да

Адрес места жительства

Корея, Республика, 5th floor, IDIS TOWER, 344, Pangyo-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13493

Производственные площадки

Корея, Республика, 129, Chungjusandan 1-ro, Chungju-si, Chungcheongbuk-do, 27326, 37.009772, 127.946912

Адрес производства продукции

Корея, Республика, 129, Chungjusandan 1-ro, Chungju-si, Chungcheongbuk-do, 27326, 37.009772, 127.946912

Полное наименование

"Everint Co., Ltd"

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА

Общее наименование продукции

Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам

Общие условия хранения продукции

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам
торговой марки «Bixolon»

Торговая марка

стационарные принтеры, серий SRP, STP, BGT, SLP, XD3, XD5, XL5, XQ, XT2, XT5, BK3, SMP, SPP; мобильные принтеры, серий SPP, SVP, XM7, XM2, модели согласно приложению № 1

Иная информация о продукции

Принята взамен ЕАЭС N RU Д-KR.PA07.B.78040/22 дата выдачи

28.10.2022 год.

Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.2022 года

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443321009

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Декларации о соответствии

46D9B, XT3-46D9BP, XT3-46D9S, XT3-46D9SP, XT3-46D9W, XT3-46D9WP, XT3-46DB, XT3-46DBP, XT3-46DS, XT3-46DSP, XT3-46DW, XT3-46DWP, XT3-46S, XT3-46SP, XT3-46W, XT3-46WP, XF3-40, XF3-40DB, XF3-40DBE, XF3-40DBEK, XF3-40DBK, XF3-40DCB, XF3-40DCBE, XF3-40DCBEK, XF3-40DCBK, XF3-40DDB, XF3-40DDBE, XF3-40DBEK, XF3-40DDBK, XF3-40D, XF3-40DE, XF3-40DEK, XF3-40DK, XF3-40DB, XF3-40DC, XF3-40DCEK, XF3-40DCK, XF3-40DD, XF3-40DDE, XF3-40DDEK, XF3-40DDBK, XF3-40DW, XF3-40DWE, XF3-40DWEK, XF3-40DWK, XF3-40DCW, XF3-40DCWE, XF3-40DCWEK, XF3-40DCWK, XF3-40DDW, XF3-40DDWE, XF3-40DDWEK, XF3-40DDWK, XF3-43DB, XF3-43DBE, XF3-43DBK, XF3-43DCB, XF3-43DCBE, XF3-43DCBEK, XF3-43DCBK, XF3-43DDB, XF3-43DBE, XF3-43DBEK, XF3-43DBK, XF3-43D, XF3-43DE, XF3-43DEK, XF3-43DK, XF3-43DB, XF3-43DC, XF3-43DCEK, XF3-43DCK, XF3-43DD, XF3-43DDE, XF3-43DDEK, XF3-43DDK, XF3-43DW, XF3-43DWE, XF3-43DCWE, XF3-43DCWEK, XF3-43DCWK, XF3-43DDW, XF3-43DDWE, XF3-43DDWEK, XF3-43DDWK, XT2-40/BEG, XT2-43/BEG, XT2-40, XT2-43, BGT-100P, SRP-275III,
8443321009

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Приложение

Наименование (обозначение) продукции

Модель

Да

Продукция согласно приложению № 1

SRP-330II, SRP-332II, SRP-350III, SRP-352III, SRP-350plusIII, SRP-352plusIII, SRP-350plusIIICOBa, SRP-350plusIIICOBaG, SRP-350plusIIICOWDa, SRP-350plusIIICOWDaG, SRP-352plusIIICOBa, SRP-352plusIIICOBaG, SRP-352plusIIICOWDa, SRP-352plusIIICOWDaG, SRP-352plusIIICOWDa, SRP-352plusIIICOBaG, SRP-352plusIIICOBaK, SRP-380, SRP-382, SRP-383, SRP-380COBa, SRP-380COBaK, SRP-380COWDa, SRP-380COWDaK, SRP-382COBa, SRP-382COBaK, SRP-382COWDa, SRP-382COWDaK, SRP-383COBa, SRP-383COBaK, SRP-383COWDa, SRP-383COWDaK, SRP-E300ESK, SRP-E300, SRP-F310II, SRP-F312II, SRP-F313II, SRP-F310IIICOBa, SRP-F310IIICOBaK, SRP-F310IIICOWDa, SRP-F310IIICOWDaK, SRP-F312IIICOBa, SRP-F312IIICOBaK, SRP-F312IIICOWDa, SRP-F312IICOWDDaK, SRP-Q300, SRP-Q300B, SRP-Q302, SRP-Q302B, SRP-Q300BBa, SRP-Q300BBaK, SRP-Q300Ba, SRP-Q300BaK, SRP-Q300BWDa, SRP-Q300BWDaK, SRP-Q300WDa, SRP-Q300WDaK, SRP-Q302B, SRP-Q302BBa, SRP-Q302BBaK, SRP-Q302BK, SRP-Q302Ba, SRP-Q302BaK, SRP-Q302BWDa, SRP-Q302BWDaK, SRP-Q302WDa, SRP-Q302WDaK, SRP-S300, SRP-S300LOBa, SRP-S300LOBaK, SRP-S300LOWDa, SRP-S300LOWDaK, SRP-S300LXOBa, SRP-S300LXOBaK, SRP-S300LXOWDa, SRP-S300LXOWDaK, SRP-S300ROBa, SRP-S300ROBaK, SRP-S300ROWDa, SRP-S300ROWDaK, SRP-S300TOBaK, SRP-S300TOWDaDK, SRP-S300TOWDaK, SRP-S300TXOWDaK, SRP-S3000, SRP-S3000K, SRP-S3000WDK, SRP-S3000XK, SRP-S3000XWDK, STP-103III, SRP-Q200, SRP-Q200EBaK, SRP-Q200EWDaK, SRP-S320, SRP-S320SK, SRP-S320B5K, SRP-S320HIK, SRP-S320K, SRP-S320SDK, SRP-S320SK, SRP-S320WDK, SRP-S320BaK, SRP-S320WDaK, SRP-S200, SRP-S200ESK, SRP-S200K, SRP-330III, SRP-332III, SRP-330IIICOES, SRP-330IIICOESK, SRP-330IIICOP, SRP-330IIICOPK, SRP-330IIICOS, SRP-330IIICOSD, SRP-330IIICOSDK, SRP-330IIICOSK, SRP-332IIICOES, SRP-332IIICOESK, SRP-332IIICOP, SRP-332IIICOPK, SRP-332IIICOS, SRP-332IIICOSD, SRP-332IIICOSDK, SRP-332IIICOSK, SRP-380II, SRP-380IICO, SRP-380IICOBi, SRP-380IICOBiK, SRP-380IICOBt, SRP-380IICOBtK, SRP-380IICOE, SRP-380IICOEK, SRP-380IICOK, SRP-380IICOPW, SRP-380IICOPWK, SRP-380IICOS, SRP-380IICOSD, SRP-380IICOSDK, SRP-380IICOSK, SRP-380IICOWDK, SRP-380IICOWK, SRP-382IIICO, SRP-382IICOBi, SRP-382IICOBiK, SRP-382IICOBt, SRP-382IICOBtK, SRP-382IICOE, SRP-382IICOEK, SRP-382IICOK, SRP-382IICOPW, SRP-382IICOPWK, SRP-382IICOS, SRP-382IICOSD, SRP-382IICOSDK, SRP-382IICOSK, SRP-382IICOW, SRP-382IICOWD, SRP-382IICOWDK, SRP-382IICOWK, SRP-

Декларации о соответствии

383IICO, SRP-383IICOBt, SRP-383IICOBtK, SRP-383IICOE, SRP-383IICOEK, SRP-383IICOK, SRP-383IICOPW, SRP-383IICOPWK, SRP-383IICOS, SRP-383IICOSD, SRP-383IICOSDK, SRP-383IICOSK, SRP-383IICOWD, SRP-383IICOWDK, SRP-380IICOBa, SRP-380IICOBaK, SRP-380IICOPWDa, SRP-380IICOPWDaK, SRP-380IICOPWDa, SRP-380IICOWDa, SRP-380IICOWDaK, SRP-382IICOBa, SRP-382IICOBaK, SRP-382IICOPWDa, SRP-382IICOPWDaK, SRP-382IICOWDa, SRP-382IICOWDaK, SRP-383IICOPWDa, SRP-383IICOPWDaK, SRP-383IICOWDa, SRP-383IICOWDaK, SRP-350V, SRP-352V, SRP-350VCO, SRP-350VCOE, SRP-350VCOEG, SRP-350VCOG, SRP-350VCOP, SRP-350VCOPG, SRP-350VCOS, SRP-350VCOSD, SRP-350VCOSDG, SRP-350VCOSG, SRP-352VCO, SRP-352VCOE, SRP-352VCOEG, SRP-352VCOG, SRP-352VCOP, SRP-352VCOPG, SRP-352VCOS, SRP-352VCOSD, SRP-352VCOSDG, SRP-352VCOSG, SRP-350plusV, SRP-352plusV, SRP-350plusVCO, SRP-350plusVCOBi, SRP-350plusVCOBiG, SRP-350plusVCOBt, SRP-350plusVCOBtG, SRP-350plusVCOG, SRP-350plusVCOP, SRP-350plusVCOPWG, SRP-350plusVCOS, SRP-350plusVCOSD, SRP-350plusVCOSDG, SRP-350plusVCOSG, SRP-350plusVCOW, SRP-350plusVCOWD, SRP-350plusVCOWDG, SRP-350plusVCOWG, SRP-352plusVCO, SRP-352plusVCOBi, SRP-352plusVCOBiG, SRP-352plusVCOBt, SRP-352plusVCOBtG, SRP-352plusVCOG, SRP-352plusVCOP, SRP-352plusVCOPG, SRP-352plusVCOPWG, SRP-352plusVCOS, SRP-352plusVCOSD, SRP-352plusVCOSDG, SRP-352plusVCOSG, SRP-352plusVCOW, SRP-352plusVCOWD, SRP-352plusVCOWDG, SRP-352plusVCOWG, SRP-350plusVCOBa, SRP-350plusVCOBaG, SRP-350plusVCOPWDa, SRP-350plusVCOPWDaG, SRP-350plusVCOWDa, SRP-350plusVCOWDaG, SRP-352plusVCOBa, SRP-352plusVCOBaG,

8443321009

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению № 1

Модель

SRP-352plusVCOPWDa, SRP-352plusVCOPWDaG, SRP-352plusVCOWDa, SRP-352plusVCOWDaG, SPP-R200IIIplus, SPP-R200IIIplusBaK, SPP-R200IIIplusBaKL, SPP-R200IIIplusBaKM, SPP-R200IIIplusiaK, SPP-R200IIIplusiaKM, SPP-R200IIIplusWDaK, SPP-R200IIIplusWDaKM, SPP-R200IIIiaK, SPP-R200IIIaBaK, SPP-R200IIIaBaKL, SPP-R200IIIaBaKM, SPP-R200IIIaBaKML, SPP-R200IIIaGM, SPP-R200IIIaK, SPP-R200IIIaKL, SPP-R200IIIaKM, SPP-R200IIIaKML, SPP-R200IIIWDaK, SPP-R200IIIWDaKL, SPP-R200IIIWDaKM, SPP-R200IIIWDaKML, SPP-R310plus, SPP-R310plusBaK, SPP-R310plusBaK1, SPP-R310plusBaK5, SPP-R310plusBaK6, SPP-R310plusBaK7, SPP-R310plusBaKL, SPP-R310plusBaKM, SPP-R310plusBaKM5, SPP-R310plusBaKML, SPP-R310plusiaK, SPP-R310plusiaK5, SPP-R310plusiaK6, SPP-R310plusiaK7, SPP-R310plusiaKL, SPP-R310plusiaKM, SPP-R310plusiaKM5, SPP-R310plusiaKML, SPP-R310plusWDaK, SPP-R310plusWDaK2, SPP-R310plusWDaK5, SPP-R310plusWDaK6, SPP-R310plusWDaK7, SPP-R310plusWDaKL, SPP-R310plusWDaKM, SPP-R310plusWDaKM5, SPP-R310plusWDaKML, SPP-R310, SPP-R310BaK, SPP-R310BaK4, SPP-R310BaK5, SPP-R310BaK6, SPP-R310BaK7, SPP-R310BaKL, SPP-R310BaKM, SPP-R310BaKM5, SPP-R310BaKML, SPP-R310iaK, SPP-R310iaKO, SPP-R310iaK2, SPP-R310iaK3, SPP-R310iaK5, SPP-R310iaK6, SPP-R310iaK7, SPP-R310iaKL, SPP-R310iaKM, SPP-R310iaKM5, SPP-R310iaKML, SPP-R310WDaK, SPP-R310WDaK2, SPP-R310WDaK5, SPP-R310WDaK6, SPP-R310WDaK7, SPP-R310WDaKL, SPP-R310WDaKL2, SPP-R310WDaKM, SPP-R310WDaKM5, SPP-R310WDaKML, SPP-R410, SPP-R410BaK, SPP-R410BaK1, SPP-R410BaK2, SPP-R410BaK3, SPP-R410BaK5, SPP-R410BaKL, SPP-R410iaK, SPP-R410iaK2, SPP-R410iaK5, SPP-R410iaKL, SPP-R410K, SPP-R410K5, SPP-R410WDaK, SPP-R410WDaK2, SPP-R410WDaK5, SPP-L310, SPP-L310iaK5, SPP-L310iaKL5, SPP-L310K5,

Декларации о соответствии

SPP-L310KL5, SPP-L310WDaK5, SPP-L310WDaKL5, SPP-L410, SPP-L410iaK5, SPP-L410iaKL5, SPP-L410WDaK5, SPP-L410WDaKL5, SPP-L3000, SPP-L3000BaK, SPP-L3000BaKL, SPP-L3000BaWDaK, SPP-L3000BaWDaKL, SPP-L3000BaWK, SPP-L3000BaWKL, SPP-L3000iaK, SPP-L3000iaKL, SPP-L3000iaWK, SPP-L3000iaWKL, SPP-L3000iaWDaK, SPP-L3000iaWDaKL, SPP-L3000WK, SPP-L3000WKL, SPP-L3000WDaK, SPP-L3000WDaKL, XM7-40, XM7-40BaK, XM7-40BaKL, XM7-40BaWDaK, XM7-40BaWDaKL, XM7-40BaWK, XM7-40BaWKL, XM7-40iaK, XM7-40iaKL, XM7-40iaWDaK, XM7-40iaWDaKL, XM7-40WK, XM7-40WKL, XM7-20, XM7-20BaK, XM7-20BaKL, XM7-20BaWDaK, XM7-20BaWKL, XM7-20iaK, XM7-20iaKL, XM7-20iaWDaK, XM7-20iaWDaKL, XM7-20iaWK, XM7-20iWKL, XM7-20WK, XM7-20WKL, SPP-R210, SPP-R210Ba, SPP-R210BaC, SPP-R210BaK, SPP-R210BaKA, SPP-R210BaKC, SPP-R210BaKL, SPP-R210BaKM, SPP-R210BaKML, SPP-R210BaKS, SPP-R210BaL, SPP-R210BaM, SPP-R210BaML, SPP-R210BaS, SPP-R210ia, SPP-R210iaC, SPP-R210iaK, SPP-R210iaKC, SPP-R210iaKL, SPP-R210iaKM, SPP-R210iaKML, SPP-R210iaKS, SPP-R210iaL, SPP-R210iaM, SPP-R210iaML, SPP-R210iaS, SPP-R210WDa, SPP-R210WDaC, SPP-R210WDaK, SPP-R210WDaKC, SPP-R210WDaKL, SPP-R210WDaKM, SPP-R210WDaKML, SPP-R210WDaKS, SPP-R210WDaL, SPP-R210WDaM, SPP-R210WDaML, SPP-R210WDaS, SPP-R220, SPP-R220iaK, SPP-R220iaK5, SPP-R220iaKL, SPP-R220iaKM, SPP-R220BaK, SPP-R220BaK5, SPP-R220BaKL, SPP-R220BaKM, SPP-R220BaK5, SPP-R220WDaK, SPP-R220WDaKM, SPP-R220WDaK5, SPP-R220WDaKM, SPP-R220WDaK5, SVP-R200III, SVP-R200IIIaGM, SPP-A200K, SPP-A200BK, SPP-A200IK, SPP-A200WK, SPP-R400IIaK, SPP-R400IIaK, SPP-R400IIWDaK, SPP-R400IIWDaKM, SPP-R400IIiaK, SPP-R400IIiaK, SPP-R400IIBaKM, SPP-C200, SPP-C200K, SPP-C200BaK, SPP-C200iaK, SPP-C300, SPP-C300K, SPP-C300BaK, SPP-C300iaK, XM7-30, XM7-30BaK, XM7-30BaKL, XM7-30BaWDaK, XM7-30BaWDaKL, XM7-30BaWK, XM7-30BaWKL, XM7-30iaK, XM7-30iaKL, XM7-30iaWDaK, XM7-30iaWDaKL, XM7-30iaWK, XM7-30iWKL, XM7-30WDaK, XM7-30WDaKL, XM7-30WK, XM7-30WKL, XM7-40R, XM7-40REiK, XM7-40REiKL, XM7-40REiWK, XM7-40REiWKL, XM7-40REWKL, XM7-40REBaK, XM7-40REBaKL, XM7-40REBaWDaK, XM7-40REBaWDaKL, XM7-40REBaWK, XM7-40REBaWKL, XM7-40REiAK, XM7-40REiAKL, XM7-40REiAWDaK, XM7-40REiAWDaKL, XM7-40REiAWK, XM7-40REiAWKL, XM7-40REWDaK, XM7-40REWDaKL, XM7-40REWKL,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443321009

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению № 1

Модель

XM7-40REWKL

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443321009

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Состав 37» ООО «ПрофНадзор»

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

119334, Российская Федерация, город Москва, набережная Андреевская, дом 2 строение 3, офис 2

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 26.10.2022

Номер протокола 062610ПИ-2022

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора 1093339

Дата договора 06.04.2022

Предмет договора Договор уполномоченного лица

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

