

Основные сведения

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
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование
Схема декларирования	Электромагнитные технические средства 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-JP.РА09.В.55410/22
Дата регистрации декларации	09.01.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	29.12.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	
Приложение изготовителей	2	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1125476108702
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5407477533
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРЕЙД ОНЛАЙН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТРЕЙД ОНЛАЙН"
Фамилия руководителя юридического лица	Иванова
Имя руководителя юридического лица	Екатерина
Отчество руководителя юридического лица	Александровна
Должность руководителя	Директор

Адрес

Адрес места нахождения	630099, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Орджоникидзе, Д. 37/1, , Офис 211
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона +7 3833832555
Адрес электронной почты info@f5com.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 16 по Новосибирской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ 16.07.2012
Дата присвоения ОГРН 16.07.2012
Код причины постановки на учет (КПП) 540601001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование «Canon Inc.»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет
Адрес места жительства Япония, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501

Производственные площадки

Япония, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501

Адрес производства продукции	Япония, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Республика Корея, 607, Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul

Адрес производства продукции	Республика Корея, 607, Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Korea Inc.»

Социалистическая Республика Вьетнам, No.12, TS10 Street, Tien Son Industrial Park, Hoan Son Commune, Tien Du District, Bac

Адрес производства продукции	Социалистическая Республика Вьетнам, No.12, TS10 Street, Tien Son Industrial Park, Hoan Son Commune, Tien Du District, Bac Ninh Province
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Vietnam Co., Ltd. Tien Son Factory»

Королевство Таиланд, Hi-Tech Industrial Estate, 89 Moo 1, Bhan Lain, Bang Pa-in, Phra Nakhon Sri Ayutthaya 13160

Адрес производства продукции	Королевство Таиланд, Hi-Tech Industrial Estate, 89 Moo 1, Bhan Lain, Bang Pa-in, Phra Nakhon Sri Ayutthaya 13160
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Hi-Tech (Thailand) Ltd.»

Социалистическая Республика Вьетнам, A1, Thang Long Industrial Park, Kim Chung commune, Dong Anh district, Ha Noi

Адрес производства продукции	Социалистическая Республика Вьетнам, A1, Thang Long Industrial Park, Kim Chung commune, Dong Anh district, Ha Noi
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Vietnam Co., Ltd.»

Королевство Таиланд, Navanakorn Industrial Zone 789, Moo 1, Baan NakJang, Tambol Naklang, Aniphur Soongnuen,

Адрес производства продукции	Королевство Таиланд, Navanakorn Industrial Zone 789, Moo 1, Baan NakJang, Tambol Naklang, Aniphur Soongnuen, Nakornratchasima Province 30380
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Hi-Jech (Thailand) Ltd. Ratchasima Factory»

Социалистическая Республика Вьетнам, Lot BI, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Province

Адрес производства продукции	Социалистическая Республика Вьетнам, Lot BI, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Province
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Vietnam Co., Ltd. Que Vo Factory»

Республика Корея, 575, Sihwabencheo-ro, Danwon-gu Ansan-si Gyeonggi-do, 425-1 10

Адрес производства продукции	Республика Корея, 575, Sihwabencheo-ro, Danwon-gu Ansan-si Gyeonggi-do, 425-1 10
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Korea Business Solutions Inc.»

Китайская Народная Республика, 266 Mayun Road, Suzhou New District, Suzhou 215129 Jiangsu Province, P.R

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, 266 Mayun Road, Suzhou New District, Suzhou 215129 Jiangsu Province, P.R
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon (Suzhou) Inc.»

Королевство Таиланд, 550 Moo 7. Thatoom, Srimahaphote. Prachinburi, 25 140

Адрес производства продукции	Королевство Таиланд, 550 Moo 7. Thatoom, Srimahaphote. Prachinburi, 25 140
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Prachinburi (Thailand) Ltd.»

Федеративная Республика Германия, Canonstrasse I, D-35394 Giessen

Адрес производства продукции	Федеративная Республика Германия, Canonstrasse I, D-35394 Giessen
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Giessen GmbH»

Китайская Народная Республика, Shandong Province, Weihai City, Torch High Technology Industrial Development Zone, South

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, Shandong Province, Weihai City, Torch High Technology Industrial Development Zone, South Shenyang Road, 588
Приложение	Да
Полное наименование	«Jabil Electronics (Weihai) Co., Ltd.»

Республика Филиппины, Lot 4, Phase 1B, First Philippine Industrial Park, City of Tanauan, Province of Batangas, 4232

Адрес производства продукции	Республика Филиппины, Lot 4, Phase 1B, First Philippine Industrial Park, City of Tanauan, Province of Batangas, 4232
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Business Machines (Philippines), Inc.»

Китайская Народная Республика, No. 388 Lian Yun Road, East District 190, Guangzhou Economic & Technological Development

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, No. 388 Lian Yun Road, East District 190, Guangzhou Economic & Technological Development District, Guangzhou Province 510530, Guangdong, P.R
Приложение	Да
Полное наименование	«Jabil Circuit (Guangzhou) Limited»

Япония, Toride Plant, 5-1, Hakusan 7-Chome, Toride-shi, Ibaraki, 302-8501

Адрес производства продукции	Япония, Toride Plant, 5-1, Hakusan 7-Chome, Toride-shi, Ibaraki, 302-8501
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Inc., Toride Plant»

Республика Сингапур, 1 Fusionopolis Place, #14-10 Galaxis, 138522

Адрес производства продукции	Республика Сингапур, 1 Fusionopolis Place, #14-10 Galaxis, 138522
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Singapore Pte. Ltd.»

Республика Индонезия, Bekasi Cyber Park It. 1 Blok B2 No.6-7, Jalan Kji. Noer Ali No. 177, RT.001/RW.005, Kayuringin Jaya, Kec.

Адрес производства продукции	Республика Индонезия, Bekasi Cyber Park It. 1 Blok B2 No.6-7, Jalan Kji. Noer Ali No. 177, RT.001/RW.005, Kayuringin Jaya, Kec. Bekasi Sei. Kota Bks, Jawa Barat 17610
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Indonesia»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Многофункциональные устройства, принтеры, торговой марки «Canon»
Общие условия хранения продукции	Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Многофункциональные устройства, принтеры, торговой марки «Canon»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8443321002; 8443321003; 8443312000; 8443318000
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Струйные принтеры, модели: PIXMA G1411, PIXMA G1416, PIXMA G1420, PIXMA G1430, PIXMA G540, PIXMA G1430, PIXMA TS204, PIXMA TS205, PIXMA TS304, PIXMA TS305, PIXMA TS704, PIXMA TS704a, PIXMA TS705, PIXMA TS705a, PIXMA iP8740, PIXMA iP8750, PIXMA TR150, PIXMA iX6840, PIXMA iX6850, PIXMA GM2040, MAXIFY iB4140, MAXIFY iB4150, PIXMA PRO-200, imagePROGRAF PRO-300, imagePROGRAF PRO-1000, PIXMA PRO-10S, PIXMA PRO-100S, imagePROGRAF TM-200, imagePROGRAF TM-205, imagePROGRAF TM-300, imagePROGRAF TM-

305, imagePROGRAF TX-3100, imagePROGRAF TX-2100, imagePROGRAF TX-4100, imagePROGRAF PRO-4100S, imagePROGRAF PRO-6100S, Лазерные принтеры, модели: i-SENSYS LBP2900, i-SENSYS LBP2900b, imageCLASS LBP6030W, imageCLASS LBP6030, imageCLASS LBP6030B, i-SENSYS LBP6030W, i-SENSYS LBP6030, i-SENSYS LBP6030B, imageCLASS LBP223dw, i-SENSYS LBP223dw, i-SENSYS LBP226dw, i-SENSYS LBP228x, i-SENSYS LBP233dw, i-SENSYS LBP236dw, i-SENSYS LBP325x, i-SENSYS LBP351x, i-SENSYS LBP352x, i-SENSYS LBP621Cw, i-SENSYS LBP631Cw, i-SENSYS LBP623Cdw, i-SENSYS LBP633Cdw, i-SENSYS LBP663Cdw, i-SENSYS LBP664Cx, i-SENSYS LBP673Cdw, i-SENSYS LBP710Cx, i-SENSYS LBP712Cx, i-SENSYS LBP722Cdw, i-SENSYS LBP852Cx, Лазерные многофункциональные устройства, модели: imageCLASS MF3010, i-SENSYS MF3010, i-SENSYS MF3010 230V EU2 ImageRUNNER 1133A, i-SENSYS MF237w, i-SENSYS MF264dw, i-SENSYS MF264dw II, i-SENSYS MF267dw, i-SENSYS MF267dw II, i-SENSYS MF443dw, i-SENSYS MF453dw, i-SENSYS MF445dw, i-SENSYS MF455dw, i-SENSYS MF542x, i-SENSYS MF552dw, i-SENSYS MF543x, i-SENSYS MF553dw, i-SENSYS MF641Cw, i-SENSYS MF651Cw i-SENSYS MF643Cdw, i-SENSYS MF645Cx, i-SENSYS MF655Cdw, i-SENSYS MF657Cdw, i-SENSYS MF742Cdw, i-SENSYS MF744Cdw, i-SENSYS MF746Cx, i-SENSYS MF752Cdw, i-SENSYS MF754Cdw, i-SENSYS MF832Cdw, Струйные многофункциональные устройства, модели: PIXMA MG2540S, PIXMA MG2540, INKJET MFP MG2540S, PIXMA MG2545S, INKJET MFP MG2545S, PIXMA MG2550S, PIXMA MG2555S, PIXMA MG3640S, PIXMA G2411, PIXMA G2415, PIXMA G2420, PIXMA G2460, PIXMA G2470, PIXMA G3411, PIXMA G3415, PIXMA G3420, PIXMA G3460, PIXMA G3470, PIXMA G4411, PIXMA G4470, PIXMA G640, PIXMA G5040, PIXMA G6040, PIXMA G7040, MAXIFY GX3040, MAXIFY GX4040, MAXIFY GX5040, MAXIFY GX6040, MAXIFY GX7040, PIXMA TS3140, PIXMA TS3150, TS3340, PIXMA TS3350, PIXMA TS3440, PIXMA TS5040, PIXMA TS5050, PIXMA TS5051, PIXMA TS5053, PIXMA TS5055, PIXMA TS5140, PIXMA TS5150, PIXMA TS5151, PIXMA TS5340, PIXMA TS5340a, PIXMA TS5350, PIXMA TS5351, PIXMA TS5352, PIXMA TS5353, PIXMA TS5350a, PIXMA TS5351a, PIXMA TS5352a, PIXMA TS5353a PIXMA TS6340, PIXMA TS6340a, PIXMA TS6350, PIXMA TS6351, PIXMA TS6350a, PIXMA TS6351a, PIXMA TS7440, PIXMA TS7440a, PIXMA TS7450, PIXMA TS7451, PIXMA TS8050, PIXMA TS8051, PIXMA TS8052, PIXMA TS8053, PIXMA TS8340, PIXMA TS8340a, PIXMA TS8350, PIXMA TS8351, PIXMA TS8352, PIXMA TS8350a, PIXMA TS8351a, PIXMA TS8352a, PIXMA TS9140, PIXMA TS9150, PIXMA TS9155, PIXMA TS9540, PIXMA TS9541c, PIXMA TS9550, PIXMA TS9551C, PIXMA TR4540, PIXMA TR4550, PIXMA TR4640, PIXMA TR4650, PIXMA TR4651, PIXMA TR7540, PIXMA TR7550, PIXMA TR8540, PIXMA TR8550, Canon PIXMA GM4040, MAXIFY MB2140, MAXIFY MB2150, MAXIFY MB2740, MAXIFY MB2750, MAXIFY MB5140, MAXIFY MB5150, MAXIFY MB5440, MAXIFY MB5450 8443321002; 8443321003; 8443312000; 8443318000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Бюро Испытаний «ПРОГРЕСС»

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

, аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ05
119361, РОССИЯ, город Москва, пер.Колпачный, д.6, стр.5, подв. Пом. V, комн. I

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	30.12.2022
Номер протокола	PRGRSS-202212-10259

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

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

