

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-JP.РА09.В.46940/23
Дата регистрации декларации	13.11.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	06.11.2028
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)	1187746380997
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7731401096
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИОГРАД"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "КИОГРАД"
Фамилия руководителя юридического лица	ЖУКОВ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	ВИКТОРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	121596, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ вн. тер. г., УЛ ГОРБУНОВА, Д. 2, СТР. 3, ЭТАЖ/ПОМЕЩ 8/II КОМ.

/ОФИС 38Д/200

Контактные данные

Номер телефона +7 4956461140
Адрес электронной почты itsemkalo@kyograd.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 05.04.2018
Дата присвоения ОГРН 05.04.2018
Код причины постановки на учет (КПП) 773101001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование "Canon Inc."
Адрес
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Адрес места жительства ЯПОНИЯ, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501

Производственные площадки

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»

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.»

Япония

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

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»

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, 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.»
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»
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.»
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.»
Республика Корея, 575, Sihwabencheo-ro, Danwon-gu Ansan-si Gyeonggido, 425-1 10	
Адрес производства продукции	Республика Корея, 575, Sihwabencheo-ro, Danwon-gu Ansan-si Gyeonggido, 425-1 10
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Korea Business Solutions Inc.»
Социалистическая Республика Вьетнам, Lot B1, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Province	
Адрес производства продукции	Социалистическая Республика Вьетнам, Lot B1, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Province
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Vietnam Co., Ltd. Que Vo Factory»

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, 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, 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, No.12, TS10 Street, Tien Son Industrial Park, Hoan Son Commune, Tien Du District, Bac Ninh Province	
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»
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.»
Япония	
Адрес производства продукции	Япония , 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501
Приложение	Да
Полное наименование	«Canon Inc.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Низковольтное оборудование бытового и офисного назначения, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: Многофункциональные устройства, принтеры, торговой марки «Canon»
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	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 TM305, 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, iSENSYS LBP6030W, i-SENSYS LBP6030, i-SENSYS LBP6030B, imageCLASS LBP223dw, i-SENSYS LBP223dw, i-SENSYS LBP226dw, i-SENSYS LBP228x, iSENSYS LBP233dw, i-SENSYS LBP236dw, i-SENSYS LBP325x, i-SENSYS LBP351x, i-SENSYS LBP352x, i-SENSYS LBP621Cw, i-SENSYS LBP631Cw, iSENSYS 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, iSENSYS MF3010, i-SENSYS MF3010 230V EU2 ImageRUNNER 1133A, iSENSYS 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, iSENSYS 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 MG3650S, PIXMA MG3640S, PIXMA G2411, PIXMA G2415, PIXMA G2420, PIXMA G2450, PIXMA G2520, 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 G6050, PIXMA G7040, PIXMA G7050, 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, PIXMA GM4040, MAXIFY MB2140, MAXIFY MB2150, MAXIFY MB2740, MAXIFY MB2750, MAXIFY MB5140, MAXIFY MB5150, MAXIFY MB5440, MAXIFY MB5450

Торговая марка

«Canon»

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

СТБ ИЕС 62321-2012

Наименование стандарта, нормативного документа	Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Стандарт 2	
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "Тест-ГРУПП", аттестат аккредитации № РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024.
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	119530, РОССИЯ, Г Москва, ш. Очаковское, дом 46 строение 1

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	07.11.2023
Номер протокола	0507EL

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

