

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических

средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного

оборудования"

Группа продукции ЕАЭС Персональные электронные вычислительные машины (в том числе

системные блоки);

Персональные электронные вычислительные машины, в том числе

системные блоки Серийный выпуск

Тип объекта сертификации

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-GB.HB93.B.02991/23

Дата регистрации сертификата 05.04.2023

Дата окончания действия сертификата 04.04.2028

Номер бланка 0449237

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Шведов Владимир Леонидович

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Уполномоченное изготовителем лицо

Идентификационный номер налогоплательщика

(инн)

7709651439

Основной государственный регистрационный номер 1057749581625

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "Фёрст Рейт"

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Сокращенное наименование ООО "ФР"

ФИО руководителя РОЗИНСКИЙ ЕВГЕНИЙ СЕМЕНОВИЧ

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 109147, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА МАРКСИСТСКАЯ, ДОМ 20,

СТРОЕНИЕ 8, ЧЕРДАК КОМ 11 "В"

Адрес места осуществления деятельности 109147, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА МАРКСИСТСКАЯ, ДОМ 20,

СТРОЕНИЕ 8, ЧЕРДАК КОМ 11 "В"



Контактные данные

Номер телефона +7 4951145195

Адрес электронной почты info@1st-rate.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего

организацию в качестве ЮЛ

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г.

Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 16.12.2005

Дата присвоения ОГРН 16.12.2005

Код причины постановки на учет (КПП) 770901001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Полное наименование "Xerox Limited"

Адрес

Адрес места нахождения Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии,

Building 4 Uxbridge Business Park, Sanderson Road, Uxbridge, Middlesex

UB8 1DH



Производственные площадки

Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Middlesex, Uxbridge, Uxbridge Business Park, Building 4.

Адрес производства продукции Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии,

Middlesex, Uxbridge, Uxbridge Business Park, Building 4.

Является приложением Да

Полное наименование "Xerox Limited"

Китай, ShenZhen, GuanGuang road, GuamLan, LongHua New Dist, 1301, Bld. C, D, E, S, F1(F1-4), F2(F3).

Адрес производства продукции Kuтaй, ShenZhen, GuanGuang road, GuamLan, LongHua New Dist, 1301,

Bld. C, D, E, S, F1(F1-4), F2(F3).

Является приложением Д

Полное наименование Fuji Xerox of ShenZhen YinXing Plant.

Соединенные Штаты Америки, 201 Merritt 7, Norwalk, СТ 06851-1056.

Адрес производства продукции Соединенные Штаты Америки, 201 Merritt 7, Norwalk, СТ 06851-1056.

Является приложением Да

Полное наименование Xerox Corparation.

Индия, Vatika Business Park, Block One, Sohna - Gurgaon Rd, Sector 49, Gurugram, Haryana 122018.

Адрес производства продукции Индия, Vatika Business Park, Block One, Sohna - Gurgaon Rd, Sector 49,

Gurugram, Haryana 122018.

Является приложением Да

Полное наименование Xerox India Limited.

Польша, Łopuszańska 95, 02-457 Warszawa.

Адрес производства продукции Польша, Łopuszańska 95, 02-457 Warszawa.

Является приложением Да

Полное наименование Xerox Poland.

Канада, 20 York Mills, Suite 500, Toronto, Ontario, M2P 2C2.

Адрес производства продукции Канада, 20 York Mills, Suite 500, Toronto, Ontario, M2P 2C2.

Является приложением Да

Полное наименование Xerox Canada.

Вьетнам, No. 1, Road No. 9, VSIP Hai Phong Township, Industrial & Service Park, An Lu Commune, Thuy Nguyen District, Hai

Phong City.

Адрес производства продукции Вьетнам, No. 1, Road No. 9, VSIP Hai Phong Township, Industrial & Service

Park, An Lu Commune, Thuy Nguyen District, Hai Phong City.

Является приложением Д

Полное наименование "FUJIFILM Manufacturing Hai Phong Co., Ltd."

Сведения о продукции



СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО Происхождение продукции

Общее наименование продукции Многофункциональные устройства, подключаемые к персональным

электронным вычислительным машинам,

Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции в соответствии с 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 торговой марки "Xerox", модели

8443318000 - - - прочие: Код ТН ВЭД ЕАЭС

> 8443312000 - - - машины, имеющие в качестве основной функции цифровое копирование, выполняемое сканированием оригинала, и

печатающие копии электростатическим способом

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT IEC 61000-3-3-2015

Наименование стандарта, нормативного

документа

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования сноминальным током не более 16 А (в одной фазе),подключаемого к сети электропитания без особыхусловий" раздел 5

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Приложение

FOCT IFC 61000-3-2-2017

Наименование стандарта, нормативного

документа

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не

более 16 А в одной фазе)"

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

раздел 5 и 7

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

Да

Наименование стандарта, нормативного

документа

FOCT CISPR 24-2013

документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным

помехам. Требования и методы испытаний

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

раздел 5



Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Да

ΓΟCT 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и

методы измерений

разделы 4-6

Да

ΓΟCT IEC 60950-1-2014

Оборудование информационных технологий. Требования безопасности.

Часть 1. Общие требования

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Наименование (обозначение) продукции

Артикул

Да

Многофункциональные устройства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам,

торговой марки "Xerox", модели VersaLink B7125, VersaLink B7130, VersaLink B7135, VersaLink C7120, VersaLink C7125, VersaLink C7130, VersaLink B600, VersaLink B605, C230 Color Printer (1500-2e8), C310 Color Printer (5029-4e8), B230 Printer (1400-4e8), B310 Printer (4601-48e), C235 Color Multifunction Printer (3500-4e5), C315 Color Multifunction Printer (7529-4e6), B225 Multifunction Printer (3400-4e1), B235 Multifunction Printer (3400-4e5), B315 Multifunction Printer (7019-4be), B305 Multifunction Printer (7019-28e), Xerox® Baltoro™ HF Inkjet Press, Color 800, Color 1000, Color 1000i, Color 800i, Color Qube 8570 DN, VersaLink B7100, VersaLink B7125, VersaLink B7130, VersaLink B7135, VersaLink C7120, VersaLink C7125, VersaLink C7130, VersaLink C7000, VersaLink C8000, VersaLink C9000, VersaLink B600, VersaLink B605, C230 Color Printer (1500-2e8), C310 Color Printer (5029-4e8), B230 Printer (1400-4e8), B310 Printer (4601-48e), C235 Color Multifunction Printer (3500-4e5), C315 Color Multifunction Printer (7529-4e6), B225 Multifunction Printer (3400-4e1), B235 Multifunction Printer (3400-4e5), B315 Multifunction Printer (7019-4be), B305 Multifunction Printer (7019-28e), Xerox® Baltoro™ HF Inkjet Press, Color 800, Color 1000, Color 1000i, Color 800i, Color Qube 8570 DN, ColorQube 8570 N, ColorQube 8870, DocuColor 8080, DocuColor 7000 Digital Press, DocuColor 8000 Digital Press, DocuPrint 100, DocuPrint 115, DocuPrint 135, DocuPrint 155, DocuPrint 180, DocuTech 128 HLC, DocuTech 155 HLC, DocuTech 180 HLC, DocuTech 6100, DocuTech 6115, DocuTech 6135, DocuTech 6155, DocuTech 6180, Nuvera 120 EA, Nuvera 144 EA, Nuvera 157 EA, Nuvera 200 EA, Nuvera 288 EA, Nuvera 314 EA, Nuvera Classic Heavy, Nuvera Classic Light, Phaser 3020BI, Phaser 3052, Phaser 3260, Phaser 3320, Phaser 3330, Phaser 3610, Phaser 4600DN, Phaser 4600DT, Phaser 4600N, Phaser 4620DN, Phaser 4620DT, Phaser 4622, Phaser 5550B, Phaser 5550DN, Phaser 5550DT, Phaser 5550N, Phaser 6020/6022, Phaser 6500 DN, Phaser 6500 N, Phaser 6510, Phaser 6600 DN, Phaser 6600 N, Phaser 6700 DN, Phaser 6700 DX, Phaser 6700 N, Phaser 7100 N, Phaser 7800 DN, Phaser 7800 DX, Phaser 8560 N, Phaser 8860, Xerox 4110, 4112/4127, 4590, Xerox D110, D125, D136,



Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443318000 - - - прочие;

8443312000 - - - машины, имеющие в качестве основной функции цифровое копирование, выполняемое сканированием оригинала, и печатающие копии электростатическим способом

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Артикул

Многофункциональные устройства, подключаемые к персональным электронным вычислительным машинам,

торговой марки "Xerox", модели 700 Digital Color Press (Office), Color 550, Color 550/560/570 EFI Integrated DFE, Color 550/560/570 FF DFE, Color 560, Color C60, Color C70, Color J75 Press, ColorQube 8900_S, ColorQube 8900_X, ColorQube 9201, ColorQube 9202, ColorQube 9203, ColorQube 9301, ColorQube 9302, ColorQube 9303, Phaser 6121MFP D, Phaser 6121MFP N, Phaser 6180MFP N, Phaser 8860MFP, WorkCentre 3025BI, WorkCentre 3025NI, WorkCentre 3045NI, WorkCentre 3215, WorkCentre 3225, Workcentre 3315, Workcentre 3325, WorkCentre 3335, WorkCentre 3345, Workcentre 3615, WorkCentre 3655, WorkCentre 4265, WorkCentre 5019, WorkCentre 5021/5022/5024, WorkCentre 5325/30/35, WorkCentre 5735, WorkCentre 5745, WorkCentre 5755, WorkCentre 5765 Copy, WorkCentre 5775 Copy, WorkCentre 5790 (XE), WorkCentre 5845/55/65/75/90, WorkCentre 5945/55, WorkCentre 6015 NI, WorkCentre 6025/6027, WorkCentre 6400s, WorkCentre 6505 DN, WorkCentre 6505 N, WorkCentre 6515, WorkCentre 6605 DN, WorkCentre 6605 N, WorkCentre 6655, WorkCentre 7220/7225, WorkCentre 7425 Copy/Print, WorkCentre 7428 Copy/Print, WorkCentre 7435 Copy/Print, WorkCentre 7525, WorkCentre 7530, WorkCentre 7535, WorkCentre 7545, WorkCentre 7556, WorkCentre 7830/35/45/55, WorkCentre 7970, Xerox 4110, 4112/4127, 4590, Xerox Color C75 Press, Xerox D95A, D110, D125, D136, PrimeLink®: B9100, B9110, B9125, B9136, AltaLink® C8130, C8135, C8145, C8155, C8170, B8145, B8155, B8170, Xerox® PrimeLink C9065/C9070, Xerox B205, Xerox B215, Xerox B210, Xerox® B1022 Multifunction Printer, Xerox® B1025 Multifunction Printer, Altalink C8045, Xerox VersaLink B7025, Xerox VersaLink B7030, Xerox VersaLink B7035, Xerox VersaLink C7020, Xerox Versalink C7025, Xerox Versalink C7030, Versalink B610, Versalink C600DN, VersaLink B615, VersaLink C605X, VersaLink C500N, VersaLink C500DN, Versalink C500DNM, Versalink C600N, Versalink C600DNM, VersaLink C505S, VersaLink C505SM, VersaLink C505X, VersaLink C505XM, VersaLink C605XM, VersaLink C605XL, VersaLink C605XLM, VersaLink B405DN, VersaLink C405DN, VersaLink B400DN, VersaLink C400DN, DocuCentre SC2020, XEROX VersaLink B615XL.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8443318000 - - - прочие;

8443312000 - - - машины, имеющие в качестве основной функции цифровое копирование, выполняемое сканированием оригинала, и печатающие копии электростатическим способом

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория



RA.RU.210E08

Признак аккредитации испытательной

Да

лаборатории

Страна места нахождения испытательной

лаборатории

РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной

лаборатории

RA.RU.210E08

Наименование испытательной лаборатории

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество»

Дата регистрации аттестата аккредитации

21.04.2021

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола Дата протокола Скан-копия протокола

Выбранные стандарты

Отметка

23030908-1

30.03.2023

Протокол23030908-

1(1).pdf

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

C-20230228-002 Номер документа

Дата документа 02.03.2023

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер документа 0605/К-2023

Дата документа 11.01.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Копия - Лист записи Единого государственного реестра юридических

ЛИЦ

Номер документа 105774958162

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Эксплуатационная документация

Наименование документа Паспорт

Номер документа 702Р08829

Дата документа 16.11.2022



Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по

сертификации

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

Должность руководителя

RA.RU.11HB93

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью

"ПРОФЕССИОНАЛ"

03.02.2021

125212, РОССИЯ, Г Москва, ул Адмирала Макарова, дом 8 строение 1,

пом. XVI, комн. 31

125212, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АДМИРАЛА МАКАРОВА, ДОМ

8, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 4 ПОМ XVI КОМ 31

1197746217646

Федеральная служба по аккредитации

+7 9060965802

info@professionalsert.ru

http://professionalsert.ru

Ашмарин Александр Станиславович

Руководитель ОС

Эксперты

Голиков Владислав Андреевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Голиков Владислав Андреевич

Эксперт по сертификации

