

Основные сведения

Дата подачи заявления	01.10.2019
Номер заявления на декларацию	ПР011019-20Д
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, 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
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.ГА05.В.07641/19
Дата подачи заявления (предоставления декларации)	01.10.2019
Дата регистрации декларации	01.10.2019
Дата окончания действия декларации о соответствии	30.09.2024
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Лицо, зарегистрировавшее декларацию	
Фамилия лица, подписавшего декларацию	Камко
Имя лица, подписавшего декларацию	Анна
Отчество лица, подписавшего декларацию	Александровна
Выполняемые функции лица, подписавшего декларацию	Эксперт по сертификации, Руководитель

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1025201335279
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5243001622
Организационно-правовая форма	Публичные акционерные общества
Полное наименование юридического лица	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РИКОР ЭЛЕКТРОНИКС"
Сокращенное наименование юридического лица	ОАО "РИКОР ЭЛЕКТРОНИКС"
Фамилия руководителя юридического лица	Шперлинг

Имя руководителя юридического лица	Андрей
Отчество руководителя юридического лица	Васильевич
Должность руководителя	генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	607232, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД АРЗАМАС, УЛИЦА ПОБЕДЫ, ДОМ 9
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8314763858
Адрес электронной почты	azr@azr.nnov.ru
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.05.2016
Дата присвоения ОГРН	26.08.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	524301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1025201335279
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5243001622
Организационно-правовая форма	Публичные акционерные общества
Полное наименование юридического лица	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РИКОР ЭЛЕКТРОНИКС"
Сокращенное наименование юридического лица	ОАО "РИКОР ЭЛЕКТРОНИКС"
Фамилия руководителя юридического лица	Шперлинг
Имя руководителя юридического лица	Андрей
Отчество руководителя юридического лица	Васильевич
Должность руководителя	генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	607232, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД АРЗАМАС, УЛИЦА ПОБЕДЫ, ДОМ 9
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8314763858
Адрес электронной почты	azr@azr.nnov.ru
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.05.2016

Дата присвоения ОГРН	26.08.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	524301001

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Машины вычислительные не являющиеся персональными: сервер, серия Rikor,
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": 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 30805.24-2002 (ГОСТ CISPR 24-2013), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий 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".
Общие условия эксплуатации продукции	

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Машины вычислительные не являющиеся персональными: сервер, серия Rikor,
Артикул	торговая марка "ОАО "Рикор Электроникс"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471500000
Документ в соответствии с которым изготовлена продукция	
Документ 1	
Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.20.15-081-07614981-2019

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Лаборатория", сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОССТРУ.31218.ИЛ.00010 от 09.04.2019
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	443011, Российская Федерация, Самарская обл, г Самара, ул Радиальная 8-я, дом 6

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	01.10.2019
Номер протокола	ДС8254
Дата протокола	01.10.2019
Номер протокола	ДС8253

Документы, предполагаемые схемой декларирования

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

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	РОСС RU.0001.11ГА05
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "ПРИОРИТЕТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.10.2014
Адрес места осуществления деятельности	111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31, стр. 38, этаж 3, пом. 1, комн. 24 (часть), офис 18
Адрес места нахождения/Адрес места жительства	111123, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ШОССЕ ЭНТУЗИАСТОВ, ДОМ 31, СТРОЕНИЕ 38, ЭТ 3 ПОМ I К 24(ЧАСТЬ) О 18
ОРГН/ОРГНИП аккредитованного лица	5137746007493
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации

Контактные данные

Номер телефона	+7 4951200691
Адрес электронной почты	info@prioritet-c.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.prioritet-c.ru

Руководитель аккредитованного лица

Фамилия руководителя	Камко
Имя руководителя	Анна
Отчество руководителя	Александровна

QR - код

