

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	Внешние накопители информации
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-KR.PA05.В.32129/23
Дата регистрации декларации	10.07.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	09.07.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746891144
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7704463311
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАДЁЖНЫЕ РЕШЕНИЯ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НАДЁЖНЫЕ РЕШЕНИЯ"
Фамилия руководителя юридического лица	Миловидова
Имя руководителя юридического лица	Екатерина
Отчество руководителя юридического лица	Владимировна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 119019, Россия, город Москва, ул. Арбат, д. 6/2, , Э/пом/к/оф 4/и/1/93

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952288310
Адрес электронной почты	mss@modernsystems.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Декларации о соответствии

Дата регистрации в качестве ЮЛ	23.10.2018
Дата присвоения ОГРН	23.10.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	770401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранные лица
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Корея, Республика, 94-1, Imsu-dong, Gumi-si, Gyengsangbuk-do, 39388, Republic of Korea

Производственные площадки

Корея, Республика, 94-1, Imsu-dong, Gumi-si, Gyengsangbuk-do, 39388, Republic of Korea	Адрес производства продукции	Корея, Республика, 94-1, Imsu-dong, Gumi-si, Gyengsangbuk-do, 39388, Republic of Korea
Полное наименование		Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, 24-26F, SSC Building A, NO.88, Haide YI Road, Nanshan District, Shenzhen Guangdong Province, China	Адрес производства продукции	Китай, 24-26F, SSC Building A, NO.88, Haide YI Road, Nanshan District, Shenzhen Guangdong Province, China
Полное наименование		Филиал:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА
Общее наименование продукции	SSD накопитель для персональных компьютеров внутренний,
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 ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии".

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	SSD накопитель для персональных компьютеров внутренний,
Модель	модели: MZ-77Q1T0BW, MZ-77Q2T0BW, MZ-V7S500BW, MZ-V8P500BW, MZ-V8P2T0BW, MZ-V8P2T0CW, MZ-V9P1T0BW, MZ-V9P2T0BW, MZ-77E250BW, MZ-77E500BW, MZ-77E1T0BW, MZ-77E2T0BW, MZ-77E4T0BW, MZ-77Q4T0BW, MZ-77Q8T0BW, MZ-V7S250BW, MZ-V7S500BW, MZ-V7S1T0BW, MZ-V7S2T0BW, MZ-V8V500BW, MZ-V8V1T0BW, MZ-V8P1T0BW, MZ-V8P2T0BW, MZ-V8P1T0CW, MZ-

Декларации о соответствии

V8P2T0CW, MZ-V9P1T0BW, MZ-V9P2T0BW

Иная информация о продукции

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

8471709800

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Центр испытаний и исследований», аттестат аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.23

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

141604, Российская Федерация, Московская область, Клинский район, город Клин, улица Напрудовская дорога, дом 4

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 06.07.2023

Номер протокола 14-2891-07-2023

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Иные документы

Наименование документа	Договор с изготовителем (в том числе иностранным) №13022023 от 13.02.2023г.
Номер документа	№13022023
Дата документа	13.02.2023

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	№13022023
Дата договора	13.02.2023
Предмет договора	Договор с изготовителем (в том числе иностранным) №13022023 от 13.02.2023г.

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор с изготовителем (в том числе иностранным) №13022023 от 13.02.2023г.	№13022023	13.02.2023

QR - код

