

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP EAEC 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"
Группа продукции ЕАЭС	Сменные накопители информации
Тип объекта сертификации	Партия

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-KR.АЯ46.А.29687/23
Дата регистрации сертификата	09.06.2023
Номер бланка	0460948
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Грищенко Альмира Ахтамовна
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Поставщик
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2543069263
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1152543007715
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТЛАС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АТЛАС"
ФИО руководителя	Китаев Виталий Викторович
Должность руководителя	Директор

Адрес

Адрес места нахождения	690068, Россия, край Приморский, город Владивосток, проспект 100-Летия Владивостока, Дом 155, Корпус 3, Офис 5
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4232614641
Адрес электронной почты	atlas.llc@ya.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Приморскому краю
Дата регистрации в качестве ЮЛ	05.02.2016
Дата присвоения ОГРН	23.04.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	254301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранные лица
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Samsung Electronics Co., Ltd.

Адрес

Адрес места нахождения	Корея, Республика, 129 Samsung-ro, Yeongtong-gu Suwon, Gyeonggi, 16677, 37.25665476677176, 127.05089371462272
------------------------	---

Производственные площадки

Вьетнам, KCN Yên Bình, Pho Yen Town, Thai Nguyen, 21.410768677728456, 105.89170775631983

Адрес производства продукции	Вьетнам, KCN Yên Bình, Pho Yen Town, Thai Nguyen, 21.410768677728456, 105.89170775631983
Является приложением	Да
Полное наименование	Samsung Electro-Mechanics Viet Nam (SEMV)

Малайзия, Jalan Mutiara Melaka 1, Taman Mutiara Melaka, Melaka, Plaza Pandan Malim, 2.240462748524507, 102.2592682375592

Адрес производства продукции	Малайзия, Jalan Mutiara Melaka 1, Taman Mutiara Melaka, Melaka, Plaza Pandan Malim, 2.240462748524507, 102.2592682375592
Является приложением	Да
Полное наименование	SAMSUNG MALAYSIA ELECTRONICS (SME) SDN. BHD

Таиланд, 40/10-12, 40/28 Moo 5, Rojana Industrial Park, Tambol U-thai, Amphur U-thai, Phra Nakhon Sri Ayutthaya, 13210, GLN 8809334580019

Адрес производства продукции	Таиланд, 40/10-12, 40/28 Moo 5, Rojana Industrial Park, Tambol U-thai, Amphur U-thai, Phra Nakhon Sri Ayutthaya, 13210, GLN 8809334580019
Является приложением	Да
Полное наименование	Techman Electronics (Thailand) Co., Ltd

Китай, #1999 North Xiaohe Rd. Xinglong st. Chang'an District, Xi'an, Shaanxi Province, 710100, GLN 6929020309525

Адрес производства продукции	Китай, #1999 North Xiaohe Rd. Xinglong st. Chang'an District, Xi'an, Shaanxi Province, 710100, GLN 6929020309525
Является приложением	Да
Полное наименование	Samsung (China) Semiconductor Co., Ltd.

Сведения о продукции

Реестр сертификатов соответствия

Происхождение продукции	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА
Общее наименование продукции	Твердотельные накопители, торговой марки «Samsung»,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Размер партии	137000 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Твердотельные накопители, торговой марки «Samsung»,
Артикул	модели: MZ-77E1T0-3000шт., MZ-77Q1T0-6500шт., MZ-77E250-2000шт., MZ-76P2T0-11000шт., MZ-77E2T0-2500шт., MZ-77E4T0-1500шт., MZ-77Q4T0-4500шт., MZ-77E500-1500шт., MZ-76P512 -9000шт., MZ-77Q8T0-7500шт., MZ-N6E1T0-13000шт., MZ-V7E1T0-2000шт., MZ-V8V1T0-2500шт., MZ-V8P1T0-1500шт., MZ-V9P1T0-4500шт., MZ-N6E250-1500шт., MZ-V7S250-10000шт., MZ-V8V250-13000шт., MZ-V8P250-10000шт., MZ-V7S2T0-2500шт., MZ-V8P2T0-1500шт., MZ-V9P2T0-4500шт., MZ-N6E500-1500шт., MZ-V7S500-5000шт., MZ-V8V500-7500шт., MZ-V8P500-3000шт., MZ-V7P512-1500шт., MZ-77Q2T0-3000шт.
Иная информация о продукции	Контракт № DEXP-2211 от 22.11.2018, Дополнительное соглашение № DEXP-2211-126-23 от 06.03.2023 Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471709800 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****RA.RU.21A343**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
150548-23	09.06.2023	150548-23_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ЕАЭС 037/2016

Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы

Наименование документа	Контракт № DEXP-2211 от 22.11.2018
Номер документа	DEXP-2211
Дата документа	22.11.2018

Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы

Наименование документа	Дополнительное соглашение № DEXP-2211-126-23 от 06.03.2023
Номер документа	DEXP-2211-126-23
Дата документа	06.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»:
Номер документа	230531-030/290
Дата документа	31.05.2023

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	434527-1
Дата документа	31.05.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	230531-030/290
Дата документа	31.05.2023

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №230531-030/290 от 31.05.2023
Номер документа	230531-030/290
Дата документа	31.05.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Договор/Контракт о поставке продукции
Наименование документа	Контракт № DEXP-2211 от 22.11.2018
Номер документа	DEXP-2211
Дата документа	22.11.2018

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Товаросопроводительная документация
Наименование документа	Дополнительное соглашение № DEXP-2211-126-23 от 06.03.2023
Номер документа	DEXP-2211-126-23
Дата документа	06.03.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/1 КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Хитров Олег Петрович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Хитров Олег Петрович

Эксперт по сертификации

