

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия 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	Акустические системы и наушники
Тип объекта сертификации	Партия

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-US.AЯ46.A.32639/23
Дата регистрации сертификата	26.12.2023
Номер бланка	0495172
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Александрова Юлия Вячеславовна
-----------------------------------	--------------------------------

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@mail.dlogistix.com

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	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Harman International Industries, Inc.

Адрес

Адрес места нахождения	Соединенные Штаты, 8500 Balboa Boulevard Northridge, CA 91329 USA, 34.22467301690693, -118.49941121743899
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Производственные площадки

Китай, NO. 15 ZHONGFU ROAD, TANGXIACHONG COMMUNITY, SONGGANG, BAOAN, SHENZHEN, CHINA, 22.796670°, 113.843296°

Адрес производства продукции	Китай, NO. 15 ZHONGFU ROAD, TANGXIACHONG COMMUNITY, SONGGANG, BAOAN, SHENZHEN, CHINA, 22.796670°, 113.843296°
Является приложением	Да
Полное наименование	SHENZHEN 3NOD DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD.

Соединенные Штаты, CONNECTICUT, 400 ATLANTIC STREET, SUITE 1500, STAMFORD CT 06901, USA, 41.050695°, -73.538746°

Адрес производства продукции	Соединенные Штаты, CONNECTICUT, 400 ATLANTIC STREET, SUITE 1500, STAMFORD CT 06901, USA, 41.050695°, -73.538746°
Является приложением	Да
Полное наименование	Harman International Industries Incorporated

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Наушники (TWS гарнитура)
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Размер партии	40 000 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Наушники (TWS гарнитура)
Артикул	торговой марки «JBL», модели: TUNE BUDS – 5 000 шт., TUNE FLEX – 5 000 шт., WAVE BUDS – 5 000 шт., WAVE BEAM – 5 000 шт., WAVE FLEX – 5 000 шт., LIVE FREE 2 TWS – 5 000 шт., LIVE PRO 2 TWS – 5 000 шт., LIVE FLEX – 5 000 шт.
Иная информация о продукции	Соглашение о поставке №ATL-DXP RUB-74-23 от 11.11.2023; Контракт № ATL-DXP RUB от 09.01.2023 Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518309500 - - 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
151469-23	25.12.2023	151469-23_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ЕАЭС 037/2016

Контракт (договор на поставку)/ Товаросопроводительные документы

Наименование документа	Соглашение о поставке №ATL-DXP RUB-74-23 от 11.11.2023; Контракт № ATL-DXP RUB от 09.01.2023
Номер документа	ATL-DXP RUB
Дата документа	09.01.2023

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламента, в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»
Номер документа	231212-004/500
Дата документа	12.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Соглашение о поставке №ATL-DXP RUB-74-23 от 11.11.2023; Контракт № ATL-DXP RUB от 09.01.2023
Номер документа	ATL-DXP RUB
Дата документа	09.01.2023

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	444928-1
Дата документа	12.12.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	231212-004/500
Дата документа	12.12.2023

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Договор/Контракт о поставке продукции
Наименование документа	Соглашение о поставке №ATL-DXP RUB-74-23 от 11.11.2023; Контракт № ATL-DXP RUB от 09.01.2023
Номер документа	ATL-DXP RUB

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №231212-004/500 от 12.12.2023
Номер документа	231212-004/500
Дата документа	12.12.2023

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/І 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

Добрина Наталья Владимировна

ФИО эксперта

Добрина Наталья Владимировна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

