

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", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Вибромассажные:; Вибромассажные:
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Прекращен
Регистрационный номер сертификата	EAEC RU С-НК.АЯ46.В.33663/24
Дата регистрации сертификата	14.03.2024
Дата окончания действия сертификата	02.04.2025
Номер бланка	0516205
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	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707548740
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1057746840095
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МВМ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МВМ"
ФИО руководителя	Ужахов Билан Абдурахимович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 40/12, корпус 20, этаж 5, помещение II, комната 3

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956442848
Адрес электронной почты	cert-log@mvideo.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	05.05.2005
Дата присвоения ОГРН	05.05.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	770101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"YELL Group Limited"

Адрес

Адрес места нахождения	Гонконг, Unit 5, 15/F., Global Gateway Tower, 63 Wing Hong Street, Cheung Sha Wan, Kowloon, Hong Kong, GLN 0872569000001
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Производственные площадки

Китай, No.1, Bianpu 2nd Road, Bianpu Industrial Park, Qiaotou Village, Qiaotou Town, 523520, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China, 23.013990°, 114.106291°	Китай, No.1, Bianpu 2nd Road, Bianpu Industrial Park, Qiaotou Village, Qiaotou Town, 523520, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China, 23.013990°, 114.106291°
Адрес производства продукции	
Является приложением	Да

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения: массажеры аккумуляторные
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения: массажеры аккумуляторные
Артикул	торговой марки «ELEEEELS», модели: P1, P2, A1, R3, R4, R5, R6, R7, X3, X4
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Таслы Ирина Леонидовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9019101000 - - аппараты электрические вибромассажные

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

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4

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
150310-24	14.03.2024	150310-24_прил.pdf		
<hr/>				
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
700610-24	14.03.2024	700610-24_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP EAEC 037/2016

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240205-004/500
Дата документа	03.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №01-3649/09-2023-1 от 14.11.2023
Номер документа	01-3649/09-2023-1
Дата документа	14.11.2023

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	240205-004/500
Дата документа	05.02.2024

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240205-004/500
Дата документа	03.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №01-3649/09-2023-1 от 14.11.2023
Номер документа	01-3649/09-2023-1
Дата документа	14.11.2023

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	240205-004/500
Дата документа	05.02.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	447253-1
Дата документа	06.02.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	240205-004/500
Дата документа	05.02.2024

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	01-3649/09-2023-1
Дата договора	14.11.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №01-3649/09-2023-1 от 14.11.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №01-3649/09-2023-1 от 14.11.2023
Номер документа	01-3649/09-2023-1

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №240205-004/500 от 05.02.2024
Номер документа	240205-004/500
Дата документа	05.02.2024

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

Таслы Ирина Леонидовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Таслы Ирина Леонидовна

Стажер, Эксперт по сертификации

Таслы Ирина Леонидовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Таслы Ирина Леонидовна

Эксперт по сертификации, Стажер

Гудович Алексей Викторович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Гудович Алексей Викторович

Стажер, Эксперт по сертификации

