

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия 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	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания;
Тип объекта сертификации	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-US.ГА05.В.05908/24
Дата регистрации сертификата	20.02.2024
Дата окончания действия сертификата	19.02.2029
Номер бланка	0513681
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ерохина Ирина Сергеевна
-----------------------------------	-------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7730257523
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700190290
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Азтек"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АЗТЕК"
ФИО руководителя	Кайакутлу Хакан
Должность руководителя	Генеральный директор
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	121170, Россия, город Москва, проспект Кутузовский, дом 36, строение 3, этаж/помещение/комната 2/II/15
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 8006008576
Адрес электронной почты	info@aztekstore.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	10.06.2020
Дата присвоения ОГРН	10.06.2020
Код причины постановки на учет (КПП)	773001001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"HARMAN International Industries, Incorporated"

**Адрес**

Адрес места нахождения	Соединенные Штаты, 400 Atlantic St 15th fl, Stamford, CT 06901 USA, 38.899513°, -77.036527°
------------------------	---

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы и проигрыватели,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы и проигрыватели,
Артикул	торговые марки: "JBL", "Harman Kardon"
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.05.2023 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518220009 - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU
------------------------	---

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 4 ГОСТ EN 55020-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел 5, приложение А ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60065-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	<p>Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы и проигрыватели, торговые марки: "JBL", "Harman Kardon", модели :Partybox, PartyBox Ultimate, PartyBox Ultimate WIFI, Partybox 710, Partybox 1000, Partybox 100, Partybox 110, Partybox 300, Partybox 310, Partybox Encore, Partybox Encore WIFI, PartyBox On-The-Go, PartyBox On-The-Go Essential, PartyBox On-The-Go WIFI, PartyBox Ultimate, PartyBox Ultimate WIFI, Boombox 3, Boombox 3 Wi-Fi, Boombox 4, Boombox 4 Wi-Fi, Boombox 5 Wi-Fi, Horizon 2, HORIZON 2 HOTEL, Horizon 2 FM, Quantum DUO Authentics , Authentics 100, Authentics 200, Authentics 300, Authentics 500, Xtreme 3, Xtreme 4, Xtreme 4 Wi-Fi, Xtreme 5 Wi-Fi, Xtreme 6 Wi-Fi, Spinner, Spinner BT, Tuner XL FM, Tuner 2, BAR 300, BAR 500, BAR 700, BAR 800, BAR 1000MB, BAR 1200, BAR 1300, Bar 1300X, BAR 1.7, SB170, BAR 2.0, BAR 2.1, BAR 2.1 Deep Bass, BAR 2.1 Deep Bass MK2, BAR 3.1, BAR 5.0, Bar 5.0 MultiBeam, BAR 5.1, BAR 9.1, L75ms, L75MSAM, Bar Studio, Link Bar, Control One, JBL Control X, JBL Control 5, Control 5 (B-stock), 705P (B-Stock), JBL Control 1 Pro (B-Stock), Studio , Studio SUB, Studio 520C, Studio 530, Studio 570, Studio 580, Studio 590, Studio 2 8iC, Studio 610, Studio 620, Studio 625C, Studio 630, Studio 650P, Studio 665C, Studio 680, Studio 690, Studio 698, Studio 88iCR , Studio 8iW, Studio SUB 260P, Studio 2 6iCDT, JBL LSR310S, Studio L880, 4329P Studio Monitor Powered Loudspeaker System, Studio 2 6iW, Studio 2 8iW, Studio 6iW, Studio 2 55iW, Studio 66LCR, 4305P Studio Monitor, Studio 2 6iC, JBL LSR6332, JBL 306P MkII (B-Stock), JBL M-Patch Active-1 (B-Stock), JBL Intonato Desktop Controller, JBL MTC-2P Mounting Kit (B-Stock), JBL 305P MkII (B-Stock), 104-BT (Pair) (B-Stock), Intonato 24, JBL MTC-2P Mounting Kit (B-Stock), JBL Intonato Desktop Controller, JBL Intonato Desktop Controller (B-Stock), JBL Control 1 Pro, Project Studio Bundle, Control 2P (Stereo Pair) + Mounting Kit Bundle, Stage, Arena, Arena Sub, Cinema, Cinema SB, JBL M-Patch Active-1, JBL LSR6312SP, JBL 4312G, JBL 4367, SUB 550P, JBL 4349, JBL 4309, JBL 308P MkII, JBL 308P MkII + LSR310S Bundle, JBL 306P MkII + LSR310S Bundle, JBL LSR310S, JBL 305P MkII, JBL Active Speaker Starter Set, JBL MTC-2P Mounting Kit, JBL 305P MkII + LSR310S Bundle, Content Creator Studio Bundle, JBL 104-BT (Pair) (B-Stock), JBL 104-BT (Pair), Home Studio Bundle, JBL Control 2P (Stereo Pair) (B-Stock), JBL 306P MkII, JBL 708P (B-Stock), JBL 104 (Pair) (B-Stock), JBL 705P, JBL 708P,</p>

JBL Control 2P (Stereo Pair), Control 2P (Stereo Pair) + Mounting Kit Bundle, JBL 306P MkII, Citation MultiBeam700, Citation MultiBeam 1100, Citation ONE DUO MKII, Citation ONE DUO MKIII, Citation SUB, Citation SUB S, Citation BAR, Citation 110, Citation 200, Citation 300, Citation 500, Citation Tower, Radiance 2400, SoundSticks 4, Citation SURROUND, Aura Studio 3, Aura Studio 4, Aura Studio 5, Aura Studio 6, ALLURE, ALLUREPOR, Citation 100 MKII, Onyx, Onyx Studio, Onyx Studio 7, Onyx Studio 8, Onyx Studio 9, Citation Oasis, Citation Amp, Go + Play Mini, Go + Play, Go + Play 3, Omni, Omni 10 Plus, Omni 20 Plus, Omni 50 Plus, Link Music.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8518220009 - - - прочие

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21ЦИО1

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИО1
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
10X/H-12.02/24	12.02.2024	10X_H-12.02_24.pdf		
2X/H-20.02/24	20.02.2024	2X_H-20.02_24.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № МН.10/10 от 10.10.2022 года.
Номер документа	МН.10/10
Дата документа	10.10.2022

#### Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	31.01.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	ПР310124-01С
Дата документа	05.02.2024

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № МН.10/10 от 10.10.2022 года.
Номер документа	МН.10/10
Дата документа	10.10.2022

#### Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	31.01.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	ПР310124-01С
Дата документа	05.02.2024

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	ПР310124-01С
Дата документа	02.02.2024

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	ПР310124-01С
Дата документа	31.01.2024

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	МН.10/10
Дата договора	10.10.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № МН.10/10 от 10.10.2022 года.

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	31.01.2024

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № МН.10/10 от 10.10.2022 года.
Номер документа	МН.10/10
Дата документа	10.10.2022

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №ПР310124-01С от 31.01.2024
Номер документа	ПР310124-01С
Дата документа	31.01.2024

## Орган по сертификации

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	РОССИЯ, Г Москва, ул Электродная, дом 2 строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30
Адрес места нахождения	111524, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. ЭЛЕКТРОДНАЯ, Д. 2, СТР. 12-13-14 , ЭТ 2 ПОМ V КОМ 30
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5137746007493
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4997022110
Адрес электронной почты	info@prioritet-c.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.prioritet-c.ru
ФИО руководителя	Камко Анна Александровна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

## Эксперты

### Нагаевский Виктор Павлович

ФИО эксперта	Нагаевский Виктор Павлович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Нагаевский Виктор Павлович

ФИО эксперта	Нагаевский Виктор Павлович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Хамадулина Вера Энуаровна

ФИО эксперта	Хамадулина Вера Энуаровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

