

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Аудио- видеозаписывающая и аудио-видеовоспроизводящая аппаратура; Аудио- видеозаписывающая и аудио- видеовоспроизводящая аппаратура
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.HB10.B.04077/24
Дата регистрации сертификата	17.01.2024
Дата окончания действия сертификата	16.01.2029
Номер бланка	0504957
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Соловьёва Яна Робертовна
-----------------------------------	--------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7730253720
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746592394
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "САЛЮТДЕВАЙСЫ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "САЛЮТДЕВАЙСЫ"
ФИО руководителя	МАЛЁЖИН МАКСИМ ОЛЕГОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	121170, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, ПРОСПЕКТ КУТУЗОВСКИЙ, ДОМ 32, КАБИНЕТ 6.24
Адрес места осуществления деятельности	121170, РОССИЯ, Г. МОСКВА, КУТУЗОВСКИЙ ПР-Т, Д. 32

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 9165865875
Адрес электронной почты	support@sberdevices.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	02.10.2019
Дата присвоения ОГРН	02.10.2019
Код причины постановки на учет (КПП)	773001001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "САЛЮТДЕВАЙСЫ"

**Адрес**

Адрес места нахождения	121170, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, ПРОСПЕКТ КУТУЗОВСКИЙ, ДОМ 32, КАБИНЕТ 6.24
Адрес места осуществления деятельности	121170, РОССИЯ, Г. МОСКВА, КУТУЗОВСКИЙ ПР-Т, Д. 32

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 9165865875
Адрес электронной почты	support@sberdevices.ru

**Производственные площадки**

Китай, «Dongguan WildPines Electronic LLT». No.21, Yinping road, Qingxi town, Dongguan city, Guangdong Provice P.R.C (523529), координаты 23.020670 // 113.751790 / 21 Иньпин роуд, Цинси таун, Дунгуань, Гуандун, координаты 23.020670 // 113.751790

Адрес производства продукции	Китай, «Dongguan WildPines Electronic LLT». No.21, Yinping road, Qingxi town, Dongguan city, Guangdong Provice P.R.C (523529), координаты 23.020670 // 113.751790 / 21 Иньпин роуд, Цинси таун, Дунгуань, Гуандун, координаты 23.020670 // 113.751790
------------------------------	---

Китай, : "Dongguan Dongcheng Tymphany Acoustic Technology Co. Ltd.". Liuwu, Sanheng Road, Xincheng District, Shekkit Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R.C (TYDG) 523000, координаты 23.032560 // 113.622760 / Люву, Саньхэн роуд, Синьчен дистрикт, Шеккит таун, Дунгуань сити, Гуандун провинс, координаты 23.032560 // 113.622760

Адрес производства продукции	Китай, : "Dongguan Dongcheng Tymphany Acoustic Technology Co. Ltd.". Liuwu, Sanheng Road, Xincheng District, Shekkit Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R.C (TYDG) 523000, координаты 23.032560 // 113.622760 / Люву, Саньхэн роуд, Синьчен дистрикт, Шеккит таун, Дунгуань сити, Гуандун провинс, координаты 23.032560 // 113.622760
------------------------------	---

121170, РОССИЯ, Г. МОСКВА, КУТУЗОВСКИЙ ПР-Т, Д. 32

Адрес производства продукции	121170, РОССИЯ, Г. МОСКВА, КУТУЗОВСКИЙ ПР-Т, Д. 32
------------------------------	--

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Аппаратура бытового назначения для передачи и приема голоса и других данных: Акустическая система торговой марки «SBER», с виртуальным ассистентом Салют:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации
Общие сведения об области применения продукции	Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.12.2023

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

Наименование (обозначение) продукции	Серия «SberBoom», модели: SBDV-00090, SBDV-00102, SBDV-00103, SBDV-00171, SBDV-00180, SBDV-00181; серия «SberBoom Mini», модели: SBDV-00091, SBDV-00095, SBDV-00105, SBDV-00106, SBDV-00250, SBDV-00251, SBDV-00252
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620009 - - - прочие

### Единица продукта

#### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

**ТУ 26.30.23-032-41679245-2023 Система акустическая «SBER» с виртуальным ассистентом Салют.**

#### Технические условия

Наименование документа	ТУ 26.30.23-032-41679245-2023 Система акустическая «SBER» с виртуальным ассистентом Салют. Технические условия
------------------------	--

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

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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4-7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 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 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5, приложение А

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60065-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21ЦИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром "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
13X/H-17.01/24	17.01.2024	13X_H-17.01_24.pdf		
10X/H-17.01/24	17.01.2024	10X_H-17.01_24.pdf		
6X/H-15.01/24	15.01.2024	6X_H-15.01_24_compressed.pdf		
5X/H-15.01/24	15.01.2024	5X_H-15.01_24_compressed.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Паспорт
Номер документа	SBDV-00250
Дата документа	01.12.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Выписка из ЕГРЮЛ
Номер документа	ЮЭ9965-22- 145653282
Дата документа	09.08.2022

#### Иные документы

Наименование документа	Заявка
Номер документа	C-20231221-007
Дата документа	21.12.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Технические условия
Номер документа	26.30.23-032-41679245-2023
Дата документа	01.12.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Паспорт
Номер документа	SBDV-171
Дата документа	01.12.2023

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Паспорт
Номер документа	SBDV-00250
Дата документа	01.12.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Выписка из ЕГРЮЛ
Номер документа	ЮЭ9965-22- 145653282
Дата документа	09.08.2022

**Иные документы**

Наименование документа	Заявка
Номер документа	C-20231221-007
Дата документа	21.12.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Технические условия
Номер документа	26.30.23-032-41679245-2023
Дата документа	01.12.2023

**Иные документы**

Наименование документа	Паспорт
Номер документа	SBDV-171
Дата документа	01.12.2023

**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	C-20231221-007
Дата документа	26.12.2023

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB93
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.02.2021
Адрес места осуществления деятельности	125212, РОССИЯ, Г Москва, ул Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, пом. XVI, комн. 31
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746217646
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 9060965802
Адрес электронной почты	info@professionalsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://professionalsert.ru
ФИО руководителя	Ярема Максим Николаевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Цыкин Евгений Сергеевич

ФИО эксперта	Цыкин Евгений Сергеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Мельникова Надежда Максимовна

ФИО эксперта	Мельникова Надежда Максимовна
Выполняемые функции	Руководитель, Эксперт по сертификации

