

## 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"
Группа продукции ЕАЭС	Аудио- видеозаписывающая и аудио-видеовоспроизводящая аппаратура
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-JP.ME10.B.01009/22
Дата регистрации сертификата	15.03.2022
Дата окончания действия сертификата	14.03.2027
Номер бланка	0337383
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Драницкий Олег Леонидович
-----------------------------------	---------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7703001265
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027700342625
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
ФИО руководителя	АБЭ ТАКАСИ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	123103, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД КАРАМЫШЕВСКИЙ, 6
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8002007667
Адрес электронной почты	compliance.cis@eu.sony.com

**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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	22.10.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	773401001

**Производственные площадки**

Является приложением

Полное наименование	ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС" В Г. ЕКАТЕРИНБУРГЕ
Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП) 773401001

Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП) 773401001

Является приложением

Полное наименование	ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС" В Г. КРАСНОДАРЕ
Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП) 773401001

Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП) 773401001

Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП) 773401001

Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП)	773401001
--------------------------------------	-----------

Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП)	773401001
--------------------------------------	-----------

Сокращенное наименование	АО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

**Сведения о государственной регистрации**

Код причины постановки на учет (КПП)	773401001
--------------------------------------	-----------

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
------------------	------------------

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
-------------------------------------	----

Полное наименование	"Sony Corporation"
---------------------	--------------------

**Адрес**

Адрес места нахождения	ЯПОНИЯ, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075
------------------------	---

**Производственные площадки**

**КИТАЙ, No.999, Liyuan Street, High-Tech Industrial Development District, Weifang, Shandong,, 36.695669, 119.214594**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.999, Liyuan Street, High-Tech Industrial Development District, Weifang, Shandong,, 36.695669, 119.214594
------------------------------	--

Является приложением	
----------------------	--

Полное наименование	«Goertek Inc.»
---------------------	----------------

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
-------------------------	-------

Общее наименование продукции	Беспроводные стереонаушники
------------------------------	-----------------------------

Общие условия хранения продукции	хранить в упакованном виде в темных, сухих, чистых, вентилируемых помещениях, изолированных от мест хранения кислот и щелочей. Температура хранения от -10 до +45, относительная влажность хранения не более 75%, без образования конденсата
----------------------------------	--

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

Наименование (обозначение) продукции	Беспроводные стереонаушники
Торговая марка	SONY
Модель	YY2950
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518309500 - - прочие

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

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	(EN 301 489-1:2008)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	(EN 301 489-3-2002)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	(EN 301 489-17-2008)

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ CISPR 13-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от радиовещательных приемников, телевизоров и связанного с ними оборудования. Нормы и методы измерений
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Раздел 4
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 51318.20-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### ВУ/112 1.0085

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	БЕЛАРУСЬ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	ВУ/112 1.0085
Наименование испытательной лаборатории	Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» испытательный центр
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.09.1995
Дата окончания действия аттестата	01.12.2019

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
36684 ЭМС	11.03.2022	36684 ЭМС.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	7969
Дата документа	11.02.2022

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	10260/РЗ
Дата документа	07.02.2022

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

Номер договора	001
Дата договора	21.03.2013

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Справочник
Номер документа	б/н
Дата документа	07.02.2022

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11ME10
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	30.06.2016
Адрес места осуществления деятельности	119334, РОССИЯ, город Москва, наб. Андреевская, дом 2, стр. 3
Адрес места нахождения	109240, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА РАДИЩЕВСКАЯ ВЕРХН., ДОМ 4, СТРОЕНИЕ 3, ПОМ/КОМ III/1П
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037739937872
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 9261749835
Адрес электронной почты	testbet@testbet.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://www.testbet.ru/">http://www.testbet.ru/</a>
ФИО руководителя	Драницкий Олег Леонидович
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Якушев Максим Владимирович

ФИО эксперта	Якушев Максим Владимирович
Выполняемые функции	Заместитель руководителя, Заместитель Руководителя ОС (архивное), Эксперт по сертификации

### Стригалева Оксана Леонидовна

ФИО эксперта	Стригалева Оксана Леонидовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Стригалева Оксана Леонидовна

ФИО эксперта	Стригалева Оксана Леонидовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

