

## 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 ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" |
| Группа продукции ЕАЭС    | Видеоигры и устройства для них   |
| Тип объекта сертификации | Партия   |

## Сертификат

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата   | Действует                    |
| Регистрационный номер сертификата                                      | ЕАЭС RU C-IP.HB12.A.00264/23 |
| Дата регистрации сертификата   | 20.07.2023                   |
| Номер бланка   | 0440325                      |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да                           |

## Лицо, подписавшее сертификат

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Шапорова Юлия Юрьевна |
|-----------------------------------|-----------------------|

## 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, Приморский край, город Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5 |
|------------------------|--|

## Контактные данные

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Номер телефона          | +7 4232614641   |
| Адрес электронной почты | atlas.llc@ya.ru |

**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 | Да                                 |
| Полное наименование                 | Sony Interactive Entertainment Inc |

**Адрес**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | Япония, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 35.631351°, 139.743648° |
|------------------------|--|

**Производственные площадки****Китай, Gaoxin 2 Road, Free Trade Zone, Weifang, Shandong, 36.665471°, 119.239939°**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, Gaoxin 2 Road, Free Trade Zone, Weifang, Shandong, 36.665471°, 119.239939° |
| Является приложением         |   |
| Полное наименование          | Филиал изготовителя: Weifang GoerTek Electronics Co., Ltd.                        |

**Сведения о продукции**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции          | ЯПОНИЯ  |
| Общее наименование продукции     | Оборудование игровое бытового назначения: геймпад беспроводной,   |
| Общие условия хранения продукции | Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию<br>Выдан взамен № ЕАЭС RU C-JP.HB12.A.00260/23 дата выдачи 14.07.2023 год |
| Размер партии                    | 150 000 штук  |

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

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | Оборудование игровое бытового назначения: геймпад беспроводной,  |
| Артикул                              | торговой марки «Sony», с маркировками «Dualsense», «Playstation», «PS5», «PS4», «Dualshock», «Dualsense Edge» модель: CFI-ZCP1-15000 штук, CFI-ZCT1J-60000 штук, CUN-ZCT2E-30000 штук, CFI-ZCT1W-15000 штук, CFI-ZCT1G-20000 штук, CFI-ZCT1NA-10000 штук |
| Иная информация о продукции          | Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта  |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС                      | 9504500001 - - видеоигры с использованием телевизионного приемника   |

**Единица продукта**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Количество продукции товара | Партия 150 000 штук, Контракт № ATL-DEXP CNY от 01.03.2023, Соглашение о поставке № ATL-DEXP CNY-01-23 от 06.03.2023. |
| Единица измерения           | штука   |

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

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

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

|  |  |
|--|--|
| 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)   |
| Обозначение стандарта, нормативного документа              | ГОСТ 30805.22-2013   |
| Наименование стандарта, нормативного документа             | "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"                     |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | (разделы 4-6)  |

|  |  |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | Нормы и методы испытаний Приложение 2,3 ТР ЕАЭС 037/2016                                 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" |

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21HC54

|  |  |
|--|--|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории         | Да   |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории      | РОССИЯ   |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | RA.RU.21HC54   |
| Наименование испытательной лаборатории                 | Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Александровский испытательный центр» |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                | 10.10.2019   |

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола         | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|------------------------------|---------------------|---------|
| 2307220         | 10.07.2023     | ПИ 2307220 от 10.07.2023.pdf |                     |         |

#### RA.RU.21MO57

|  |  |
|--|--|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории         | Да   |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории      | РОССИЯ   |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | RA.RU.21MO57   |
| Наименование испытательной лаборатории                 | ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                | 30.03.2016   |

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 1335/1-23       | 11.07.2023     | 1335.1-23.pdf        |                     |         |

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа        | 260                        |
| Дата документа         | 19.05.2023                 |

### Решение по заявлению на сертификацию

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа        | 260                                  |
| Дата документа         | 18.05.2023                           |

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

|                        |  |
|------------------------|--|
| Приложение             | Нет  |
| Категория документа    | Другое   |
| Наименование документа | Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента |
| Номер документа        | б/н  |

**Иные документы, представленные заявителем**

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Приложение             | Нет        |
| Категория документа    | Другое     |
| Наименование документа | Заявление  |
| Номер документа        | 260        |
| Дата документа         | 19.07.2023 |

**Иные документы, представленные заявителем**

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Приложение             | Нет                       |
| Категория документа    | Другое                    |
| Наименование документа | Заявка №260 от 18.05.2023 |
| Номер документа        | 260                       |
| Дата документа         | 18.05.2023                |

**Иные документы, представленные заявителем**

|                        |                                       |
|------------------------|---------------------------------------|
| Приложение             | Нет                                   |
| Категория документа    | Договор/Контракт о поставке продукции |
| Наименование документа | Контракт № ATL-DEXP CNY от 01.03.2023 |
| Номер документа        | ATL-DEXP CNY                          |
| Дата документа         | 01.03.2023                            |

**Иные документы, представленные заявителем**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Приложение             | Нет  |
| Категория документа    | Договор/Контракт о поставке продукции                    |
| Наименование документа | Соглашение о поставке № ATL-DEXP CNY-01-23 от 06.03.2023 |
| Номер документа        | ATL-DEXP CNY-01-23                                       |
| Дата документа         | 06.03.2023   |

**Иные документы, представленные заявителем**

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Приложение             | Нет        |
| Категория документа    | Другое     |
| Наименование документа | Решение    |
| Номер документа        | 260        |
| Дата документа         | 20.07.2023 |

**Орган по сертификации**

|   |   |
|---|---|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации                     | RA.RU.11NB12  |
| Полное наименование органа по сертификации                              | Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                                 | 18.03.2019  |
| Адрес места осуществления деятельности                                  | 156019, РОССИЯ, Костромская обл, Кострома г, Щербины Петра ул, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01,                          |
| Адрес места нахождения  | 156019, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КОСТРОМСКАЯ, ГОРОД КОСТРОМА, УЛИЦА ЩЕРБИНЫ ПЕТРА, ДОМ 7, ЭТАЖ 2/ПОМ. ПЩ.1.2.01                        |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1184401002356   |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации    | Федеральная служба по аккредитации  |
| Номер телефона  | +7 9055946654   |
| Адрес электронной почты   | info@centrds.ru   |
| Адрес сайта в сети Интернет   | centrds.ru  |
| ФИО руководителя  | Шапорова Юлия Юрьевна   |
| Должность руководителя  | Руководитель органа по сертификации   |

**Эксперты****Нестерович Наталья Анатольевна**

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| ФИО эксперта        | Нестерович Наталья Анатольевна |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации        |

