

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	Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях;
Тип объекта сертификации	Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02343/24
Дата регистрации сертификата	26.04.2024
Дата окончания действия сертификата	25.04.2029
Номер бланка	0482861
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Орлова Анна Сергеевна
-----------------------------------	-----------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5024150163
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1145024009240
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ИМПЭКС СЕРВИС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ИМПЭКС СЕРВИС"
ФИО руководителя	Гуренков Николай Викторович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	143405, Россия, Московская область, город Красногорск, Ильинское шоссе, дом 1А, помещение 8.1А, кабинет 3
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952850567
Адрес электронной почты	info.impexs@gmail.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	08.12.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"Airplove (Xiamen) Electronic Co., Ltd"

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, NO.823, FANGSHAN DONG ER RD., XIANG'AN DISTRICT, XIAMEN, 25.312633°, 118.337822°
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, NO.823, FANGSHAN DONG ER RD., XIANG'AN DISTRICT, XIAMEN, 25.312633°, 118.337822°

Адрес производства продукции	Китай, NO.823, FANGSHAN DONG ER RD., XIANG'AN DISTRICT, XIAMEN, 25.312633°, 118.337822°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: воздухоочистители,
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	Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: воздухоочистители, торговой марки "Allegrolux", модели: AN102, AN255, AN374, A170, A340, A70
Артикул	
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 15.06.2023 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы 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	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	разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 4 ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-65-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
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
12X/H-25.04/24	25.04.2024	12X_H-25.04_24.pdf		
8X/H-26.04/24	26.04.2024	8X_H-26.04_24.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ080424-06С
Дата документа	09.04.2024

Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	08.04.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 09.06.2023 года
Номер документа	б/н
Дата документа	09.06.2023

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ080424-06С
Дата документа	09.04.2024

Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	08.04.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 09.06.2023 года
Номер документа	б/н
Дата документа	09.06.2023

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	КЧ080424-06С
Дата документа	09.04.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	КЧ080424-06С
Дата документа	08.04.2024

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

Номер договора	б/н
Дата договора	09.06.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № б/н от 09.06.2023 года

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	08.04.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 09.06.2023 года
Номер документа	б/н
Дата документа	09.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №КЧ080424-06С от 08.04.2024
Номер документа	КЧ080424-06С
Дата документа	08.04.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.10.2019
Адрес места осуществления деятельности	111141, РОССИЯ, Москва г, Плеханова ул, дом 7, помещение 16Н/4, этаж 3 (пом. I, комнаты №№16, 17)
Адрес места нахождения	111141, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ПЛЕХАНОВА, Д. 7, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ./КОМ. I/16,17
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746406880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956444929
Адрес электронной почты	osp.kachestvo@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://kachestvo-osp.ru/
ФИО руководителя	Орлова Анна Сергеевна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

Эксперты

Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Гусак Надежда Васильевна

ФИО эксперта	Гусак Надежда Васильевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

