

## 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	Фены, стайлеры, приборы для укладки волос, выпрямители
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-GB.MX11.B.00350/23
Дата регистрации сертификата	01.02.2023
Дата окончания действия сертификата	10.10.2027
Номер бланка	0284612
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Сандимирова Светлана Ивановна
-----------------------------------	-------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Иностранное лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	ООО «ЭЛМАРКЕТ»
Адрес места нахождения	0040, Республика Армения, город Ереван, улица Ачаряна, дом 33/4

## Контактные данные

Номер телефона	+3 7411800000
Адрес электронной почты	info@electronicsplanet.am

## Сведения о государственной регистрации

Сведения о государственной регистрации	ОГРН: 264.110.84819
--	---------------------

## Изготовитель

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

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Да

Полное наименование

Dyson Technology Ltd.

**Адрес**

Адрес места нахождения

Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии,  
Tetbury Hill Malmesbury, Willshire, SN16 OPR

**Производственные площадки****Филиппины, Bldg. X2, Lot 11-A, Phase 1B in First Philippines Industrial Park-Special Economic Zone, Tanauan City, 4232 Batangas**

Адрес производства продукции	Филиппины, Bldg. X2, Lot 11-A, Phase 1B in First Philippines Industrial Park-Special Economic Zone, Tanauan City, 4232 Batangas
Является приложением	Да
Полное наименование	Hi-P Philippines Technology Corporation

**Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Tetbury Hill Malmesbury, Willshire, SN16 OPR**

Адрес производства продукции	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Tetbury Hill Malmesbury, Willshire, SN16 OPR
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0740120

**Малайзия, No. 11, Jalan Riang 24, Taman Gembira, 81200 Johor Bahru, Johor**

Адрес производства продукции	Малайзия, No. 11, Jalan Riang 24, Taman Gembira, 81200 Johor Bahru, Johor
Является приложением	Да
Полное наименование	ATA Industrial (M) Sdn. Bhd

**Малайзия, No. 8 Jalan Dewani 1, Kawasan Perindustrian Dewani, 81100 Johor Bahru, Johor**

Адрес производства продукции	Малайзия, No. 8 Jalan Dewani 1, Kawasan Perindustrian Dewani, 81100 Johor Bahru, Johor
Является приложением	Да
Полное наименование	ATA Industrial (M) Sdn Bhd

**Филиппины, Lot 11 HY, Dimacali Avenue, FPIP II-SEZ Brgy, Sta. Anastacia, Sto.Tomas Batangas 4234**

Адрес производства продукции	Филиппины, Lot 11 HY, Dimacali Avenue, FPIP II-SEZ Brgy, Sta. Anastacia, Sto.Tomas Batangas 4234
Является приложением	Да
Полное наименование	Kinpo Electronics (Philippines), Inc.

**Малайзия, PTD 86556, Jalan Murni 12, Murni Industrial Estate, 81400 Senai, Johor**

Адрес производства продукции	Малайзия, PTD 86556, Jalan Murni 12, Murni Industrial Estate, 81400 Senai, Johor
Является приложением	Да
Полное наименование	V.S. Industry Berhad

**Малайзия, No 10, Jalan Dewani 1, Kawasan Perindustrian Dewani, 81100 Johor Bahru, Johor**

Адрес производства продукции	Малайзия, No 10, Jalan Dewani 1, Kawasan Perindustrian Dewani, 81100 Johor Bahru, Johor
Является приложением	Да
Полное наименование	ATA Industrial (M) Sdn Bhd

**Малайзия, No. 7, Jalan Persiaran Teknologi, Taman Teknologi Johor, 81400 Senai, Johor**

Адрес производства продукции	Малайзия, No. 7, Jalan Persiaran Teknologi, Taman Teknologi Johor, 81400 Senai, Johor
Является приложением	Да
Полное наименование	Syarikat Sin Kwang Plastic Industries Sdn. Bhd.

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО
Общее наименование продукции	Приборы бытовые электрические для сушки и укладки волос: стайлеры торговой марки "Dyson",
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Выдан взамен ЕАЭС RU C-GB.MX11.B.00257/22 от 11.10.2022

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

Наименование (обозначение) продукции	Приборы бытовые электрические для сушки и укладки волос: стайлеры торговой марки "Dyson",
Артикул	типы HS01, HS02, HS03, HS04, HS05, HS06, HS07, HS08.
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0740121.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516310009 - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
------------------------	---

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

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" (раздел 4)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" (раздел 5)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" (разделы 5 и 7)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 6)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей и волосами

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.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
554/1-22	10.10.2022	554.1-22.pdf		
554-22	10.10.2022	554-22.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## ТР ТС 020/2011

## Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического
Номер документа	регламента
Дата документа	б/н
	23.08.2022

## Иные документы

Наименование документа	Решение
Номер документа	80-4/22.
Дата документа	01.02.2023

## Иные документы

Наименование документа	Заявление
Номер документа	б/н
Дата документа	23.08.2022

## ТР ТС 004/2011

## Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического
Номер документа	регламента
Дата документа	б/н
	23.08.2022

## Иные документы

Наименование документа	Решение
Номер документа	80-4/22.
Дата документа	01.02.2023

## Иные документы

Наименование документа	Заявление
Номер документа	б/н
Дата документа	23.08.2022

## Документы, полученные в процессе сертификации

## Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	80-4/22.
Дата документа	23.08.2022

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11MX11
Полное наименование органа по сертификации	Автономная некоммерческая организация "Центр Испытаний и Сертификации "Союз"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.12.2015
Адрес места осуществления деятельности	420127, РОССИЯ, Республика Татарстан, Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2
Адрес места нахождения	420127, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, ГОРОД КАЗАНЬ, УЛИЦА ДЕМЕНТЬЕВА, ДОМ 1, КОРПУС 2
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1021603269962
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 8435713242
Адрес электронной почты	Souz7@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://сертификация-союз.рф/">http://сертификация-союз.рф/</a>
ФИО руководителя	Сандимирова Светлана Ивановна
Должность руководителя	Руководитель Органа по сертификации

## Эксперты

### Ишмуков Анатолий Александрович

ФИО эксперта	Ишмуков Анатолий Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

