

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Приемники телевизионные, телетюнеры, тюнеры спутникового телевидения; Приемники телевизионные, телетюнеры, тюнеры спутникового телевидения
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-JP.HB10.B.02997/23
Дата регистрации сертификата	07.04.2023
Дата окончания действия сертификата	06.04.2028
Номер бланка	0446677
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Сергеева Людмила Юрьевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Иностранное лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Торговое частное унитарное предприятие «Мобильный город»
Адрес места нахождения	220026, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ, Г. МИНСК, УЛ. ЖИЛУНОВИЧА, Д. 11/1, КАБИНЕТ 1

Контактные данные

Номер телефона	+3 75173902220
Адрес электронной почты	info@mgorod.by

Сведения о государственной регистрации

Сведения о государственной регистрации	учетный номер плательщика 190557090
--	-------------------------------------

Изготовитель

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

Реестр сертификатов соответствия

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Да

Полное наименование

«Sony Corporation»

Адрес

Адрес места нахождения

Япония, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 (координаты 33.563994, 133.699632)

Производственные площадки

Бельгия, Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, координаты (50.888757, 4.457881)

Адрес производства продукции	Бельгия, Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, координаты (50.888757, 4.457881)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V."

Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Surrey KT13 0XW, координаты (51.370998, -0.449894)

Адрес производства продукции	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Surrey KT13 0XW, координаты (51.370998, -0.449894)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Sony Europe B.V."

Республика Корея, 76, Jayumuyeok 2-gil, Masanhoiwon-gu, Changwon-si, GYEONGSANGNAM-DO 51338, координаты 35.385599, 128.376692)

Адрес производства продукции	Республика Корея, 76, Jayumuyeok 2-gil, Masanhoiwon-gu, Changwon-si, GYEONGSANGNAM-DO 51338, координаты 35.385599, 128.376692)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Sony Electronics of Korea Corp."

Китай, No. 3777 Chuansha Rd., Pudong New Area Chuansha County, координаты (23.600418, 114.869475)

Адрес производства продукции	Китай, No. 3777 Chuansha Rd., Pudong New Area Chuansha County, координаты (23.600418, 114.869475)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Shanghai Suoguang Visual Products Co., Ltd"

Вьетнам, Level 6 & 7, President Place, 93 Nguyen Du, Ben Nghe Ward, District 1, Ho Chi Minh City, координаты (23.600418, 114.869475)

Адрес производства продукции	Вьетнам, Level 6 & 7, President Place, 93 Nguyen Du, Ben Nghe Ward, District 1, Ho Chi Minh City, координаты (23.600418, 114.869475)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Sony Electronics Vietnam Co., Ltd"

Китай, Section 37, Zhongkai High-Tech Development Zone, Huizhou City, Guangdong Province, координаты (23.600418, 113.869475)

Адрес производства продукции	Китай, Section 37, Zhongkai High-Tech Development Zone, Huizhou City, Guangdong Province, координаты (23.600418, 113.869475)
Является приложением	Да
Полное наименование	"TCL Technoly Electronics (Huizhou) Co., Ltd."

Вьетнам, Lot CN-05, Dong Mai Industrial Park, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province, координаты (21.236039, 107.242729)

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot CN-05, Dong Mai Industrial Park, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province, координаты (21.236039, 107.242729)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Competition Team Technology (Vietnam) Company Limited"

Реестр сертификатов соответствия

Словакия, Dolne Hony 29, 949 01 Nitra, координаты (48.271159, 18.093283)

Адрес производства продукции	Словакия, Dolne Hony 29, 949 01 Nitra, координаты (48.271159, 18.093283)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Foxconn Slovakia, spol. s.r.o."

Малайзия, Lot 5, Jalan Kemajuan, Bangi Industrial Estate, 43650 Bandar Baru Bangi, Selangor, координаты (44.658089, 1.350572)

Адрес производства продукции	Малайзия, Lot 5, Jalan Kemajuan, Bangi Industrial Estate, 43650 Bandar Baru Bangi, Selangor, координаты (44.658089, 1.350572)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Sony EMCS (Malaysia) Sdn. Bhd."

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Телевизоры жидкокристаллические
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	бытового назначения
Торговая марка	"SONY"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528724000 - - - с экраном, выполненным по технологии жидкокристаллических дисплеев
Срок хранения	Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

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" разделы 4-7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 55020-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанные с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений" раздел 4
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений" раздел 4
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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名义ным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" разделы 4 и 6
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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)" разделы 5 и 7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60065-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Телевизоры жидкокристаллические бытового назначения торговой марки "Sony", модели: KD 50X72K, KD-43X72K, KD43X72KPAEP, KD-43X73K, KD-43X81J, KD-43X81K, KD43X81KPAEP, KD-43X85J, KD43X85JCEP, KD43X85K, KD-43X85K, KD-43X85TJ, KD-50X72K, KD50X72KPAEP, KD-50X75K, KD-50X80K, KD-50X81J, KD-50X81K, KD50X81KAEP, KD-50X85K, KD50X85KAEP, KD-50X85TJ, KD-55X75K, KD-55X80K, KD-55X81J, KD-55X81K, KD55X81KAEP, KD-55X85J, KD55X85JAEP, KD-55X85K, KD-55X85TJ, KD-65X75K, KD-65X80K, KD-65X81J, KD-65X81K, KD65X81KAEP, KD-65X85K, KD-65X85TJ, KD-75X80SK, KD-75X81J, KD-75X81K, KD75X81KAEP, KD-75X85K, KD75X85KAEP, KD-75X85TJ, KD-85X85J, KD-85X85K, KD85X85KAEP, KD-85X85TJ, KD-85X85TK, KDL-32W800, XR 55A80J, XR 55A90J, XR-42A90K, XR42A90KAEP, XR-48A90K, XR48A90KAEP, XR-50X90S, XR50X90SAEP, XR-55A80J, XR55A80JAEP, XR-55A80K, XR-55A83J, XR55A83JAEP, XR-55A90J, XR55A90JAEP, XR55A90JCEP, XR-55A95K, XR-55X90K, XR-65A75K, XR65A75KAEP, XR-65A80J, XR65A80JCEP, XR-65A80K, XR-65A83K, XR65A83KAEP, XR-65A90J, XR65A90JAEP, XR-65A95K, XR-65X90J, XR-65X90K, XR-65X95J, XR-65X95K, XR-75X90J, XR-75X90K, XR-75X95J, XR-75X95K, XR-75Z9J, XR-77A83K, XR-77A83KAEP, XR-83A90J, XR83A90JAEP, XR-85X95J, XR-85X95K, XR-85Z9J
Артикул	8528724000 - - - с экраном, выполненным по технологии жидкокристаллических дисплеев
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****RA.RU.21OH05**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OH05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
24032023-08	07.04.2023	ПИ24032023-08.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	C-20230321-014
Дата документа	22.03.2023

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на выполнения функций иностранного изготовителя
Номер документа	06032023
Дата документа	06.03.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Конструкторская документация
Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	0704/3
Дата документа	20.07.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB10
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт"
Дата регистрации аттестата аккредитации	19.02.2019
Адрес места осуществления деятельности	141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2
Адрес места нахождения	141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1185007003917
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9057280732
Адрес электронной почты	info@deltaexpertcert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	deltaexpertcert.ru
ФИО руководителя	Ярема Максим Николаевич
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Цыкин Евгений Сергеевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Цыкин Евгений Сергеевич

Эксперт по сертификации

Цыкин Евгений Сергеевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Цыкин Евгений Сергеевич

Эксперт по сертификации

