

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "О-Си-Эс-Центр"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 108811, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 6, строение 1, комната 7, основной государственный регистрационный номер: 1037701914612, номер телефона: +74959952575, адрес электронной почты: osccenter@mail.ru

в лице начальника отдела сертификации Крутикина Алексея Васильевича, действующего на основании Доверенности № Ц00773 от 14.08.2023

заявляет, что Устройства, подключаемые к электронным вычислительным машинам: USB-видеокамеры, модели: UVC84 – 20 штук, UVC86 – 30 штук; Видеобар, модель: UVC40 – 30 штук, торговая марка: "Yealink"

изготовитель "YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN, 24.628444°, 118.126611°.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8525891900. Партия 80 шт., Инвойс № INV2023122243348 от 22.12.2023 года, Контракт № VDAQG22092608S от 10.10.2022 года

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

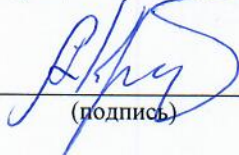
Протокола испытаний № SXXMN-YS от 22.01.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «АвангардЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «БОЛУТС», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШ0-133, сроком действия до 16.06.2026 года.

Схема декларирования 2д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии. ГОСТ ИЕС 62321-5-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сведения о таможенном декларировании: Номер таможенной декларации 10005030/170124/3008453.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации. Срок не установлен.


(подпись)



Крутикин Алексей Васильевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.А.29886/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.01.2024