

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Мониторы
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.98950/23
Дата регистрации декларации	18.05.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	17.05.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107800001055
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7804183011
Организационно-правовая форма	Автономные некоммерческие организации
Полное наименование юридического лица	Автономная некоммерческая организация "ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СЕРТОС"
Сокращенное наименование юридического лица	АНО "ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СЕРТОС"
Фамилия руководителя юридического лица	Кудинов
Имя руководителя юридического лица	Денис
Отчество руководителя юридического лица	Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

**Адрес**

Адрес места нахождения	109548, Россия, город Москва, улица Шоссейная, дом 1, корпус 2, офис 430
------------------------	--

**Контактные данные**

Номер телефона +7 9309692331  
Адрес электронной почты izssertos@gmail.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Управление Федеральной налоговой службы по г.Москве  
Дата регистрации в качестве ЮЛ 09.01.2014  
Дата присвоения ОГРН 25.02.2010  
Код причины постановки на учет (КПП) 772301001

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо  
Совпадает с заявителем Нет  
Полное наименование "GUANGZHOU OCEANVIEW SCI-TECH CO., LTD"

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет  
Адрес места жительства Китай, 511447, Building B, Block one, Chaotian Industrial Area, Shilou Town, Panyu District, Guangzhou, China, 23.125210°, 113.357500°

**Производственные площадки**

Китай, 511447, Building B, Block one, Chaotian Industrial Area, Shilou Town, Panyu District, Guangzhou, China, 23.125210°,  
Адрес производства продукции Китай, 511447, Building B, Block one, Chaotian Industrial Area, Shilou Town, Panyu District, Guangzhou, China, 23.125210°, 113.357500°  
Полное наименование Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции КИТАЙ  
Общее наименование продукции Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: мониторы,  
Общие условия хранения продукции Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 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 спектроскопии"

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

Наименование (обозначение) продукции Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: мониторы,  
Артикул торговые марки: "LIME", "OCEANVIEW"  
Иная информация о продукции .

Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528599009
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	<p>Низковольтное оборудование, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: мониторы, торговой марки "LIME", модели: B215, B215A, B215L, B215Y, B215Z, B238, B238A, B238L, B238Y, B238Z, C270, C270A, C270L, C270Y, C270Z, C315, C315A, C315L, C315Y, C315Z, C340, C340A, C340L, C340Y, C340Z, D270, D270A, D270L, D270Y, D270Z, D315, D315A, D315L, D315Y, D315Z, D340, D340A, D340L, D340Y, D340Z, E185, E185A, T185L, E185Y, E185Z, E195, E195A, T195L, E195Y, E195Z, E215, E215A, E215L, E215Y, E215Z, F238, F238A, F238L, F238Y, F238Z, F270, F270A, F270L, F270Y, F270Z, F315, F315A, F315L, F315Y, F315Z, F340, F340A, F340L, F340Y, F340Z, G238, G238A, G238L, G238Y, G238Z, G270, G270A, G270L, G270Y, G270Z, G315, G315A, G315L, G315Y, G315Z, G340, G340A, G340L, G340Y, G340Z, H215, H215A, H215L, H215Y, H215Z, H238, H238A, H238L, H238Y, H238Z, H270, H270A, H270L, H270Y, H270Z, R215, R215A, R215L, R215Y, R215Z, R238, R238A, R238L, R238Y, R238Z, R270, R270A, R270L, R270Y, R270Z, T238, T238A, T238L, T238Y, T238Z, T270, T270A, T270L, T270Y, T270Z, X315, X315A, X315L, X315Y, X315Z, X340, X340A, X340L, X340Y, X340Z, Z195, Z195A, Z195L, Z195Y, Z195Z, Z215, Z215A, Z215L, Z215Y, Z215Z, Z238, Z238A, Z238L, Z238Y, Z238Z, Z270, Z270A, Z270L, Z270Y, Z270Z, торговой марки "OCEANVIEW", модели: B215, B215A, B215L, B215Y, B215Z, B238, B238A, B238L, B238Y, B238Z, C270, C270A, C270L, C270Y, C270Z, C315, C315A, C315L, C315Y, C315Z, C340, C340A, C340L, C340Y, C340Z, D270, D270A, D270L, D270Y, D270Z, D315, D315A, D315L, D315Y, D315Z, D340, D340A, D340L, D340Y, D340Z, E185, E185A, T185L, E185Y, E185Z, E195, E195A, T195L, E195Y, E195Z, E215, E215A, E215L, E215Y, E215Z, F238, F238A, F238L, F238Y, F238Z, F270, F270A, F270L, F270Y, F270Z, F315, F315A, F315L, F315Y, F315Z, F340, F340A, F340L, F340Y, F340Z, G238, G238A, G238L, G238Y, G238Z, G270, G270A, G270L, G270Y, G270Z, G315, G315A, G315L, G315Y, G315Z, G340, G340A, G340L, G340Y, G340Z, H215, H215A, H215L, H215Y, H215Z, H238, H238A, H238L, H238Y, H238Z, H270, H270A, H270L, H270Y, H270Z, R215, R215A, R215L, R215Y, R215Z, R238, R238A, R238L, R238Y, R238Z, R270, R270A, R270L, R270Y, R270Z, T238, T238A, T238L, T238Y, T238Z, T270, T270A, T270L, T270Y, T270Z, X315, X315A, X315L, X315Y, X315Z, X340, X340A, X340L, X340Y, X340Z, Z195, Z195A, Z195L, Z195Y, Z195Z, Z215, Z215A, Z215L, Z215Y, Z215Z, Z238, Z238A, Z238L, Z238Y, Z238Z, Z270, Z270A, Z270L, Z270Y, Z270Z.</p>
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528599009

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации MSMQ.01.A. 011805
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	142500, Россия, Московская область, город Павловский Посад, ул Городковская, дом 73а, корп. 10,11,15

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	18.05.2023
Номер протокола	58/ИЦ-18.05/23

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****ТР ЕАЭС 037/2016****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

**Документы, представленные заявителем****Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

**QR - код**