

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Мониторы;
Тип объекта сертификации	Мониторы Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.ГА05.В.05676/23
Дата регистрации сертификата	28.12.2023
Дата окончания действия сертификата	27.12.2028
Номер бланка	0488792
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Сабуров Дмитрий Викторович
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7724338125
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746958830
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "НОВЫЙ АЙ ТИ ПРОЕКТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "НОВЫЙ АЙ ТИ ПРОЕКТ"
ФИО руководителя	Ткачев Станислав Игоревич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	115487, Россия, город Москва, улица Нагатинская, дом 16, строение 9, помещение VII, комната 15, офис 5
Адрес места осуществления деятельности	121059, Россия, город Москва, набережная Бережковская, дом 20 строение 33

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952077557
Адрес электронной почты	sert@3l.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	20.10.2015
Дата присвоения ОГРН	20.10.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	772401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"GUANGZHOU OCEANVIEW SCI-TECH CO., LTD"

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 511447, Building B, Block one, Chaotian Industrial Area, Shilou Town, Panyu District, Guangzhou, 22.958144°, 113.473851°
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, 511447, Building B, Block one, Chaotian Industrial Area, Shilou Town, Panyu District, Guangzhou, 22.958144°, 113.473851°

Адрес производства продукции	Китай, 511447, Building B, Block one, Chaotian Industrial Area, Shilou Town, Panyu District, Guangzhou, 22.958144°, 113.473851°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Устройства отображения информации: жидкокристаллические мониторы – ЖК-мониторы
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	Устройства отображения информации: жидкокристаллические мониторы – ЖК-мониторы
Артикул	торговой марки "RASKAT"
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:10.2023
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528599009 - - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/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	раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 , приложение А ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
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)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 1-7 ГОСТ 31210-2003
Наименование стандарта, нормативного документа	"Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	Устройства отображения информации: жидкокристаллические мониторы – ЖК-мониторы торговой марки "RASKAT", модели: I24F10DA, I24F10DAW, I24F10DAP, I24F10DAPW, I24F16DP, I24F16DPW, I24F16D, I24F16DW, I27F10DA, I27F10DAW, I27F10DAP, I27F10DAPW, I27F16D, I27F16DW, I27F16DP, I27F16DPW, I27Q16D, I27Q16DW, I27Q16DP, I27Q16DPW, I27Q7D, I27Q7DW, I27Q7DP, I27Q7DPW, I32Q16D, I32Q16DW, I32Q7D, I32Q7DW, I32U6D, I32U6DW, V19F6DA, V19F6DAW, V19F6DAP, V19F6DAPW, V21F7DA, V21F7DAW, V24F16D, V24F16DW, V24F16DP, V24F16DPW
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528599009 - - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21MO40

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21MO40
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП"
Дата регистрации аттестата аккредитации	29.12.2014

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
071201/2023	26.12.2023	+ пи 071201 2023.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	ПР260923-01С
Дата документа	26.10.2023

Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	26.09.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № NP20230501 от 11.05.2023 года.
Номер документа	NP20230501
Дата документа	11.05.2023

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	ПР260923-01С
Дата документа	26.10.2023

Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	26.09.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № NP20230501 от 11.05.2023 года.
Номер документа	NP20230501
Дата документа	11.05.2023

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	ПР260923-01С
Дата документа	26.10.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	ПР260923-01С
Дата документа	26.09.2023

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

Номер договора	NP20230501
Дата договора	11.05.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № NP20230501 от 11.05.2023 года.

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	26.09.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № NP20230501 от 11.05.2023 года.
Номер документа	NP20230501
Дата документа	11.05.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №ПР260923-01С от 26.09.2023
Номер документа	ПР260923-01С
Дата документа	26.09.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11ГА05
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "ПРИОРИТЕТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.10.2014
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, Г Москва, ул Электродная, дом 2 строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30
Адрес места нахождения	111524, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. ЭЛЕКТРОДНАЯ, Д. 2, СТР. 12-13-14 , ЭТ 2 ПОМ V КОМ 30
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5137746007493
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4997022110
Адрес электронной почты	info@prioritet-c.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.prioritet-c.ru
ФИО руководителя	Камко Анна Александровна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Нагаевский Виктор Павлович

ФИО эксперта	Нагаевский Виктор Павлович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Нагаевский Виктор Павлович

ФИО эксперта	Нагаевский Виктор Павлович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Камко Анна Александровна

ФИО эксперта	Камко Анна Александровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Руководитель

