

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	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TW.AB29.B.02048/24
Дата регистрации сертификата	24.01.2024
Дата окончания действия сертификата	23.01.2029
Номер бланка	0481982
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Кобзева Анна Сергеевна
-----------------------------------	------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7728860195
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5137746003082
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УНИВЕРСАЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "УСК"
ФИО руководителя	ЛАМОНОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	117630, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОБРУЧЕВСКИЙ вн. тер. г., Ш СТАРОКАЛУЖСКОЕ, Д. 65, , ЭТАЖ/ПОМЕЩ. 7/1 КОМ. 24
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 117630, город Москва, Внутригородская территория города Муниципальный округ Обручевский, Старокалужское шоссе, дом 65, этаж 7, помещение I, комната 24

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956262824
Адрес электронной почты	info@unicertcom.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	28.10.2013
Дата присвоения ОГРН	28.10.2013
Код причины постановки на учет (КПП)	772801001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"ASUSTek Computer Inc."

Адрес

Адрес места нахождения	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112
------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	ЖК монитор
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: при температуре от -20°C до +60°C, относительной влажности от 5% до 90%, без конденсации. Срок службы 5 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2023 года. Договор уполномоченного лица № УС2021-01/02-002 от 01.02.2021 года.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции торговая марка "ASUS", модели: PA279*****, PA148*****, PA147*****, PG32U*****, VA24E*****, VA27E*****, VA27A*****, VC239**** (где "*" = 0-9, A-Z, a-z, "+", "-", "/", "\", отсутствие символа или пробел - обозначает регион продаж)
 Код ТН ВЭД ЕАЭС 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)
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	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)
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	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 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	ГОСТ IEC 62368-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЦИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
29X/H-23.01 /24	23.01.2024	29X_H-23.01_24.pdf		
2X/H-23.01/24	23.01.2024	2X_H-23.01_24.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	122123-04
Дата документа	25.12.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	122123-04
Дата документа	21.12.2023

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	21.12.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11AB29
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции "ЛСМ" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	09.08.2016
Адрес места осуществления деятельности	121059, РОССИЯ, Г Москва, наб Бережковская, домовладение 38 строение 1, этаж 6, пом. 603, 607, 608; 121170, РОССИЯ, Москва г, Кутузовский пр-кт, дом 36 строение 4, помещение 1а, комната 3б, ; 121170, РОССИЯ, Г Москва, пр-кт Кутузовский, дом 36 строение 4
Адрес места нахождения	121059, РОССИЯ, Город Москва, набережная Бережковская, домовладение 38 строение 1, этаж 6, пом. 603, 607, 608. ; 117036, РОССИЯ, город Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 9/11, корп. 2, этаж цок комн. 6Г
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1047796128005
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4959846339 доб. 5231
Адрес электронной почты	sert@lcmg.ru; 5231@lcmg.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://lcmrus.ru/organ-po-sertifikacii/
ФИО руководителя	Соболев Александр
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Нагаевская Ирина Юрьевна

ФИО эксперта

Нагаевская Ирина Юрьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Нагаевская Ирина Юрьевна

ФИО эксперта

Нагаевская Ирина Юрьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Соболев Александр Николаевич

ФИО эксперта

Соболев Александр Николаевич

Выполняемые функции

Руководитель, Эксперт по сертификации

