



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НН23.В.01386/23

Серия **RU** № **0462183**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»
Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НН23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
Телефон: +78124707067
Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКРАНИУМ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 420043, Россия, Республика Татарстан (Татарстан), городской округ Казань, город Казань, улица Вишневского, здание 24, помещение/офис 6/410
Основной государственный регистрационный номер 1191690093011.
Телефон: 88003331637 Адрес электронной почты: sales@ecranium.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКРАНИУМ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420043, Россия, Республика Татарстан (Татарстан), городской округ Казань, город Казань, улица Вишневского, здание 24, помещение/офис 6/410

ПРОДУКЦИЯ

Светодиодный видеозеркало, серии LSI, LSO, ECO, Premium, PRO, тип LSI-P1, LSI-P1.37, LSI-P1.53, LSI-P1.66, LSI-P1.86, LSI-P1.25, LSI-P2, LSI-P2.5, LSI-P3, LSI-P4, LSO-P3.07, LSO-P4, LSO-P5, LSO-P6, LSO-P6.66, LSO-P8, LSO-P10, ECO-P1, ECO-P1.37, ECO-P1.53, ECO-P1.66, ECO-P1.86, ECO-P1.25, ECO-P2, ECO-P2.5, ECO-P3, ECO-P4, ECO-P5, ECO-P6, ECO-P6.66, ECO-P8, ECO-P10, Premium-P1, Premium-P1.37, Premium-P1.53, Premium-P1.66, Premium-P1.86, Premium-P1.25, Premium-P2, Premium-P2.5, Premium-P3, Premium-P4, Premium-P5, Premium-P6, Premium-P6.66, Premium-P8, Premium-P10, PRO-P1, PRO-P1.37, PRO-P1.53, PRO-P1.66, PRO-P1.86, PRO-P1.25, PRO-P2, PRO-P2.5, PRO-P3, PRO-P4, PRO-P5, PRO-P6, PRO-P6.66, PRO-P8, PRO-P10. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.20.16-001-42225848-2023 "Светодиодные видеозеркала".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528399009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 30182ИЛНВО от 27.09.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)
Акта анализа состояния производства №20230731-01 от 11.08.2023, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НН23), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Глоба Екатерина Валерьевна
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых, на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0975926. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.09.2023 ПО 26.09.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

И.И.И.
(подпись)
М.П.
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (И.И.О.)

Хохлов Михаил Сергеевич (С.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE23.B.01386/23

Серия **RU** № **0975926**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60065-2013	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 Гц)"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"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"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	(раздел 5, приложение А)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

И.И.И.
(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.
(подпись)

Хохлов Михаил Сергеевич
(ф.и.о.)

