



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НЭ23.В.00718/22

Серия **RU** № **0359730**

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.11HE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
Телефон: +78124707067
Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 238151, Россия, Калининградская область, Черняховский район, город Черняховск, переулок Цветочный 2-й, дом 8А, корпус 1, офис 1
Адрес места осуществления деятельности: 238151, Россия, Калининградская область, Черняховский район, город Черняховск, улица Спортивная, дом 5
Основной государственный регистрационный номер 1183926025282.
Телефон: 84012994496 Адрес электронной почты: info@nwtex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 238151, Россия, Калининградская область, Черняховский район, город Черняховск, переулок Цветочный 2-й, дом 8А, корпус 1, офис 1
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 238151, Россия, Калининградская область, Черняховский район, город Черняховск, улица Спортивная, дом 5

ПРОДУКЦИЯ

Аппаратура видеовоспроизводящая бытового назначения: телевизоры с жидкокристаллическим экраном торговой марки «accessstyle»: модели (согласно приложению бланк №0870780). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.40.20-025-33303135-2022 «Телевизоры с жидкокристаллическим экраном торговой марки «accessstyle».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528724000

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 № 23733ИЛНВО от 21.10.2022 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 от 13.09.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0870781. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.10.2022 ПО 24.10.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

И. И. Иванова
(подпись)
Глова
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Глова Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НБ23.В.00718/22

Серия **RU** № **0870780**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8528724000	Аппаратура видеовоспроизводящая бытового назначения: телевизоры с жидкокристаллическим экраном торговой марки «accessstyle»: модели:	ТУ 26.40.20-025-33303135-2022 «Телевизоры с жидкокристаллическим экраном торговой марки «accessstyle»
	<p>х24хх****х, х28хх****х, х32хх****х, х39хх****х, х40хх****х, х42хх****х, х43хх****х, х49хх****х, х50хх****х, х55хх****х, х58хх****х, х60хх****х, х65хх****х, х75хх****х;</p> <p>- где вместо «х» может быть буква от А до Z, любое сочетание, или их отсутствие, обозначающие различные модификации панели, программного обеспечения и корпуса, всего не более шести символов;</p> <p>- где вместо «*» может быть цифра от 0 до 9, обозначающие порядковый номер серии, всего не более четырёх символов</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ивакина
(подпись)
Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НБ23.В.00718/22

Серия **RU** № **0870781**

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 ГГц)"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 Р 51318.20-2012 (СИСПР 20:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)
ГОСТ 30805.13-2013 (СИСПР 13:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И.И.
(подпись)

Тюбова
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (ф.и.о.)

Тюбова Екатерина Валерьевна (ф.и.о.)