

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-BY.АБ53.В.07947/23

Серия **RU** № **0390520**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Брестский электроламповый завод»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 224020, Республика Беларусь, город Брест, улица Московская, дом 204
Номер в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 200007197.
Телефон: +375162356404. Адрес электронной почты: brestlamp@brest.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Брестский электроламповый завод»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 224020, Республика Беларусь, город Брест, улица Московская, дом 204

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура приемная для телевизионной связи: LED телевизоры, торговых марок: ВАFF, НІВЕРG, NORDFROST, модели (согласно приложению - бланк № 0877244). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ РБ 100085149.176-2004 «Телевизоры цветного изображения серии LCD».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528722001

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 № 29841ИЛНВО от 08.09.2023 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 №23/08/0017-17 от 10.08.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АБ53), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Тихомирова Светлана Петровна
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 № 0877245. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную в даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.09.2023 по 09.09.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2023 **ПО** 08.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Качева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-BY.AB53.B.07947/23

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

Серия **RU** № **0877244**

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
8528722001	Аппаратура приемная для телевизионной связи: LED телевизоры, торговых марок: BAFF, HIBERG, NORDFROST, модели:	ТУ РБ 100085149.176-2004 «Телевизоры цветного изображения серии LCD»
	<p>24 HD-B, 32 HD-B, 32 FHD-B, 39 FHD-B, 40 FHD-B, 42 FHD-B, 43 FHD-B, 50 FHD-B, 24 HD2-B, 32 HD2-B, 32 FHD2-B, 39 FHD2-B, 40 FHD2-B, 42 FHD2-B, 43 FHD2-B, 50 FHD2-B, 24Y HD-R, 32Y HD-R, 32Y FHD-R, 39Y FHD-R, 40Y FHD-R, 42Y FHD-R, 43Y FHD-R, 50Y FHD-R, 24Y HD-B, 32Y HD-B, 32Y FHD-B, 39Y FHD-B, 40Y FHD-B, 42Y FHD-B, 43Y FHD-B, 50Y FHD-B, 24Y HD-B W, 32Y HD-B W, 32Y FHD-B W, 39Y FHD-B W, 40Y FHD-B W, 42Y FHD-B W, 43Y FHD-B W, 50Y FHD-B W, 24Y HD-B S, 32Y HD-B S, 32Y FHD-B S, 39Y FHD-B S, 40Y FHD-B S, 42Y FHD-B S, 43Y FHD-B S, 50Y FHD-B S, 24Y HD4-B, 32Y HD4-B, 32Y FHD4-B, 39Y FHD4-B, 40Y FHD4-B, 42Y FHD4-B, 43Y FHD4-B, 50Y FHD4-B, 24Y HD4-B W, 32Y HD4-B W, 32Y FHD4-B W, 39Y FHD4-B W, 40Y FHD4-B W, 42Y FHD4-B W, 43Y FHD4-B W, 50Y FHD4-B W, 24Y HD4-B S, 32Y HD4-B S, 32Y FHD4-B S, 39Y FHD4-B S, 40Y FHD4-B S, 42Y FHD4-B S, 43Y FHD4-B S, 50Y FHD4-B S, 40Y UHD-R, 43Y UHD-R, 50Y UHD-R, 55Y UHD-R, 60Y UHD-R, 65Y UHD-R, 75Y UHD-R, 85Y UHD-R, 40Y UHD-B, 43Y UHD-B, 50Y UHD-B, 55Y UHD-B, 60Y UHD-B, 65Y UHD-B, 75Y UHD-B, 85Y UHD-B, 40Y UHD-B W, 43Y UHD-B W, 50Y UHD-B W, 55Y UHD-B W, 60Y UHD-B W, 65Y UHD-B W, 75Y UHD-B W, 85Y UHD-B W, 40Y UHD-B S, 43Y UHD-B S, 50Y UHD-B S, 55Y UHD-B S, 60Y UHD-B S, 65Y UHD-B S, 75Y UHD-B S, 85Y UHD-B S, 40Y UHD4-B, 43Y UHD4-B, 50Y UHD4-B, 55Y UHD4-B, 60Y UHD4-B, 65Y UHD4-B, 75Y UHD4-B, 85Y UHD4-B, 40Y UHD8-B, 43Y UHD8-B, 50Y UHD8-B, 55Y UHD8-B, 60Y UHD8-B, 65Y UHD8-B, 75Y UHD8-B, 85Y UHD8-B, 43W QLED-B, 50W QLED-B, 55W QLED-B, 60W QLED-B, 65W QLED-B, 75W QLED-B, 82W QLED-B, 85W QLED-B, 43W QLED-B W, 50W QLED-B W, 55W QLED-B W, 60W QLED-B W, 65W QLED-B W, 75W QLED-B W, 82W QLED-B W, 85W QLED-B W, 43W QLED-B S, 50W QLED-B S, 55W QLED-B S, 60W QLED-B S, 65W QLED-B S, 75W QLED-B S, 82W QLED-B S, 85W QLED-B S, 43W QLED4-B, 50W QLED4-B, 55W QLED4-B, 60W QLED4-B, 65W QLED4-B, 75W QLED4-B, 82W QLED4-B, 85W QLED4-B, 40Q FHD-B, 42Q FHD-B, 43Q FHD-B, 50Q FHD-B, 55Q FHD-B, 60Q FHD-B, 65Q FHD-B, 75Q FHD-B, 82Q FHD-B, 85Q FHD-B, 43Q QLED-B, 50Q QLED-B, 55Q QLED-B, 60Q QLED-B, 65Q QLED-B, 75Q QLED-B, 82Q QLED-B, 85Q QLED-B, 43Q OLED-B, 50Q OLED-B, 55Q OLED-B, 60Q OLED-B, 65Q OLED-B, 75Q OLED-B, 82Q OLED-B, 85Q OLED-B, 24A HD-B, 32A HD-B, 32A FHD-B, 39A FHD-B, 40A FHD-B, 42A FHD-B, 43A FHD-B, 50A FHD-B, 24A HD4-B, 32A HD4-B, 32A FHD4-B, 39A FHD4-B, 40A FHD4-B, 42A FHD4-B, 43A FHD4-B, 50A FHD4-B, 40A UHD-B, 43A UHD-B, 50A UHD-B, 55A UHD-B, 60A UHD-B, 65A UHD-B, 75A UHD-B, 85A UHD-B, 40A UHD4-B, 43A UHD4-B, 50A UHD4-B, 55A UHD4-B, 60A UHD4-B, 65A UHD4-B, 75A UHD4-B, 85A UHD4-B, 43A QLED-B, 50A QLED-B, 55A QLED-B, 60A QLED-B, 65A QLED-B, 75A QLED-B, 82A QLED-B, 85A QLED-B, 43A QLED4-B, 50A QLED4-B, 55A QLED4-B, 60A QLED4-B, 65A QLED4-B, 75A QLED4-B, 82A QLED4-B, 85A QLED4-B, 43A OLED-B, 50A OLED-B, 55A OLED-B, 60A OLED-B, 65A OLED-B, 75A OLED-B, 82A OLED-B, 85A OLED-B, 43A OLED4-B, 50A OLED4-B, 55A OLED4-B, 60A OLED4-B, 65A OLED4-B, 75A OLED4-B, 82A OLED4-B, 85A OLED4-B, 43W MLED-B, 50W MLED-B, 55W MLED-B, 60W MLED-B, 65W MLED-B, 75W MLED-B, 82W MLED-B, 85W MLED-B, 43Y MLED-B, 50Y MLED-B, 55Y MLED-B, 60Y MLED-B, 65Y MLED-B, 75Y MLED-B, 82Y MLED-B, 85Y MLED-B, 43A MLED-B, 50A MLED-B, 55A MLED-B, 60A MLED-B, 65A MLED-B, 75A MLED-B, 82A MLED-B, 85A MLED-B, 2401 HD-B, 3201 HD-B, 3201 FHD-B, 3901 FHD-B, 4001 FHD-B, 4201 FHD-B, 4301 FHD-B, 5001 FHD-B, 2401 HD-B W, 3201 HD-B W, 3201 FHD-B W, 3901 FHD-B W, 4001 FHD-B W, 4201 FHD-B W, 4301 FHD-B W, 5001 FHD-B W, 2401 HD-B S, 3201 HD-B S, 3201 FHD-B S, 3901 FHD-B S, 4001 FHD-B S, 4201 FHD-B S, 4301 FHD-B S, 5001 FHD-B S, 2402 HD-B, 3202 HD-B, 3202 FHD-B, 3902 FHD-B, 4002 FHD-B, 4202 FHD-B, 4302 FHD-B, 5002 FHD-B, 2401 HD-R, 3201 HD-R, 3201 FHD-R, 3901 FHD-R, 4001 FHD-R, 4201 FHD-R, 4301 FHD-R, 5001 FHD-R, 4001 UHD-B, 4301 UHD-B, 5001 UHD-B, 5501 UHD-B, 6001 UHD-B, 6501 UHD-B, 7501 UHD-B, 8501 UHD-B, 4001 UHD-B W, 4301 UHD-B W, 5001 UHD-B W, 5501 UHD-B W, 6001 UHD-B W, 6501 UHD-B W, 7501 UHD-B W, 8501 UHD-B W, 4001 UHD-B S, 4301 UHD-B S, 5001 UHD-B S, 5501 UHD-B S, 6001 UHD-B S, 6501 UHD-B S, 7501 UHD-B S, 8501 UHD-B S, 4005 UHD-B S, 4305 UHD-B S, 5005 UHD-B S, 5505 UHD-B S, 6005 UHD-B S, 6505 UHD-B S, 7505 UHD-B S, 8201 UHD-B, 4302 UHD-B, 5002 UHD-B, 5502 UHD-B, 6002 UHD-B, 6502 UHD-B, 7502 UHD-B, 8202 UHD-B, 8502 UHD-B, A 2401 HD-B, A 3201 HD-B, A 3201 FHD-B, A 3901 FHD-B, A 4001 FHD-B, A 4201 FHD-B, A 4301 FHD-B, A 5001 FHD-B, A 2402 HD-B, A 3202 HD-B, A 3202 FHD-B, A 3902 FHD-B, A 4002 FHD-B, A 4202 FHD-B, A 4302 FHD-B, A 5002 FHD-B, A 4301 UHD-B, A 5001 UHD-B, A 5501 UHD-B, A 6001 UHD-B, A 6501 UHD-B, A 7501 UHD-B, A 8201 UHD-B, A 8501 UHD-B, A 4302 UHD-B, A 5002 UHD-B, A 5502 UHD-B, A 6002 UHD-B, A 6502 UHD-B, A 7502 UHD-B, A 8201 QLED-B, A 8202 QLED-B, A 8502 QLED-B, Y 5001 QLED-B, Y 5501 QLED-B, Y 6001 QLED-B, Y 6501 QLED-B, Y 7501 QLED-B, Y 8201 QLED-B, Y 8501 QLED-B, Y 4301 QLED-B W, Y 5001 QLED-B W, Y 5501 QLED-B W, Y 6001 QLED-B W, Y 6501 QLED-B W, Y 7501 QLED-B W, Y 8201 QLED-B W, Y 8501 QLED-B W, Y 4301 QLED-B S, Y 5001 QLED-B S, Y 5501 QLED-B S, Y 6001 QLED-B S, Y 6501 QLED-B S, Y 7501 QLED-B S, Y 8201 QLED-B S, Y 8501 QLED-B S, Y 4302 QLED-B, Y 5002 QLED-B, Y 5502 QLED-B, Y 6002 QLED-B, W 4301 QLED-B, W 5001 QLED-B, W 5501 QLED-B, W 6001 QLED-B, W 6501 QLED-B, W 7501 QLED-B, W 8201 QLED-B, W 8501 QLED-B, W 4302 QLED-B, W 5002 QLED-B, W 5502 QLED-B, W 6002 QLED-B, W 6502 QLED-B, W 7502 QLED-B, W 8202 QLED-B, W 8502 QLED-B, QLED 50Y-B, QLED 55Y-B, QLED 65Y-B, QLED 75Y-B, QLED 77Y-B, QLED 82Y-B, QLED 85Y-B, 77W QLED-B, 77W QLED-B W, 77W QLED-B S, 77W QLED4-B, 77W QLED-B, 77W QLED-B W, 77W QLED-B S, 77W QLED4-B, 77Q QLED-B, 77Q QLED-B W, 77Q QLED-B S, 77Q QLED4-B, 77A QLED-B, 77A QLED-B W, 77A QLED-B S, 77A QLED4-B, 77Y MLED-B, 77Y MLED-B W, 77Y MLED-B S, 77Y QLED-B, 77Y QLED-B W, 77Y QLED-B S, 77Y2 QLED-B, W 7701 QLED-B, W 7702 QLED-B</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Минин Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

Блажева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.AB53.B.07947/23

Серия **RU** № **0877245**

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 62368-1-2014	"Аудио-, видео- аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. 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 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 EN 55020-2016	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)
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)
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	(разделы 4-7)
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Бажачева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)