



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-VY.HE23.B.00366/22

Серия **RU** № **0277189**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции, процессов и услуг 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: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Полюстровский, 59Х, помещение 3. 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** Производственное унитарное предприятие «Завод электроники и бытовой техники Горизонт»  
Место нахождения (адрес юридического лица): Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62, комната 16  
Адрес места осуществления деятельности: Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62  
Учетный номер плательщика 191055812  
Телефон: +375172263601 Адрес электронной почты: zebt@horizont.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Производственное унитарное предприятие «Завод электроники и бытовой техники Горизонт»  
Место нахождения (адрес юридического лица): Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62, комната 16  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62  
Учетный номер плательщика 191055812

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения: телевизоры цветного изображения жидкокристаллические (LED) торговой марки «ВВК», модели (согласно приложениям бланки №№0782849 - 0782852). 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 № 18852ИЛНВО от 14.03.2022 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 15.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» 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 №0782853. Условия хранения продукции должны соответствовать ГОСТ 28594-90. Сроки эксплуатации, гарантийный и хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.03.2022 ПО 15.03.2027  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Ирина Тамазовна*  
(подпись)



Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

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

*Екатерина Валерьевна*  
(подпись)

Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.HE23.B.00366/22

Серия **RU** № **0782850**

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
	1008/TS2C, 39LEM-1011/T2C, 39LEM-1011/TS2C, 39LEM-1012/T2C, 39LEM-1012/TS2C, 39LEM-1014/T2C, 39LEM-1014/TS2C, 39LEM-1020/T2C, 39LEM-1020/TS2C, 39LEM-1021/T2C, 39LEM-1021/TS2C, 39LEM-1022/T2C, 39LEM-1022/TS2C, 39LEM-1025/T2C, 39LEM-1025/TS2C, 39LEM-1028/T2C, 39LEM-1028/TS2C, 39LEM-1030/T2C, 39LEM-1030/TS2C, 39LEM-1034/T2C, 39LEM-1034/TS2C, 39LEM-1035/T2C, 39LEM-1035/TS2C, 39LEM-1040/T2C, 39LEM-1040/TS2C, 39LEX-7202/TS2C, 39LEX-7204/TS2C, 39LEX-7207/TS2C, 39LEX-7208/TS2C, 39LEX-7211/TS2C, 39LEX-7212/TS2C, 39LEX-7214/TS2C, 39LEX-7220/TS2C, 39LEX-7221/TS2C, 39LEX-7222/TS2C, 39LEX-7225/TS2C, 39LEX-7228/TS2C, 39LEX-7230/TS2C, 39LEX-7234/TS2C, 39LEX-7235/TS2C, 39LEX-7240/TS2C, 39LEX-7302/TS2C, 39LEX-7304/TS2C, 39LEX-7307/TS2C, 39LEX-7308/TS2C, 39LEX-7311/TS2C, 39LEX-7312/TS2C, 39LEX-7314/TS2C, 39LEX-7320/TS2C, 39LEX-7321/TS2C, 39LEX-7322/TS2C, 39LEX-7325/TS2C, 39LEX-7328/TS2C, 39LEX-7330/TS2C, 39LEX-7334/TS2C, 39LEX-7335/TS2C, 39LEX-7340/TS2C, 40LEM-1002/FT2C, 40LEM-1002/FTS2C, 40LEM-1004/FT2C, 40LEM-1004/FTS2C, 40LEM-1007/FTS2C, 40LEM-1008/FTS2C, 40LEM-1011/FT2C, 40LEM-1011/FTS2C, 40LEM-1012/FT2C, 40LEM-1012/FTS2C, 40LEM-1014/FT2C, 40LEM-1014/FTS2C, 40LEM-1020/FT2C, 40LEM-1020/FTS2C, 40LEM-1021/FT2C, 40LEM-1021/FTS2C, 40LEM-1022/FT2C, 40LEM-1022/FTS2C, 40LEM-1025/FT2C, 40LEM-1025/FTS2C, 40LEM-1028/FT2C, 40LEM-1028/FTS2C, 40LEM-1030/FT2C, 40LEM-1030/FTS2C, 40LEM-1034/FT2C, 40LEM-1034/FTS2C, 40LEM-1035/FT2C, 40LEM-1035/FTS2C, 40LEM-1040/FT2C, 40LEM-1040/FTS2C, 40LEX-7202/FTS2C, 40LEX-7204/FTS2C, 40LEX-7207/FTS2C, 40LEX-7208/FTS2C, 40LEX-7211/FTS2C, 40LEX-7212/FTS2C, 40LEX-7214/FTS2C, 40LEX-7220/FTS2C, 40LEX-7221/FTS2C, 40LEX-7222/FTS2C, 40LEX-7225/FTS2C, 40LEX-7228/FTS2C, 40LEX-7230/FTS2C, 40LEX-7234/FTS2C, 40LEX-7235/FTS2C, 40LEX-7240/FTS2C, 40LEX-7302/FTS2C, 40LEX-7304/FTS2C, 40LEX-7307/FTS2C, 40LEX-7308/FTS2C, 40LEX-7311/FTS2C, 40LEX-7312/FTS2C, 40LEX-7314/FTS2C, 40LEX-7320/FTS2C, 40LEX-7321/FTS2C, 40LEX-7322/FTS2C, 40LEX-7325/FTS2C, 40LEX-7328/FTS2C, 40LEX-7330/FTS2C, 40LEX-7334/FTS2C, 40LEX-7335/FTS2C, 40LEX-7340/FTS2C, 42LEM-1002/FT2C, 42LEM-1002/FTS2C, 42LEM-1004/FT2C, 42LEM-1004/FTS2C, 42LEM-1007/FT2C, 42LEM-1007/FTS2C, 42LEM-1008/FT2C, 42LEM-1008/FTS2C, 42LEM-1011/FT2C, 42LEM-1011/FTS2C, 42LEM-1012/FT2C, 42LEM-1012/FTS2C, 42LEM-1014/FT2C, 42LEM-1014/FTS2C, 42LEM-1020/FT2C, 42LEM-1020/FTS2C, 42LEM-1021/FT2C, 42LEM-1021/FTS2C, 42LEM-1022/FT2C, 42LEM-1022/FTS2C, 42LEM-1025/FT2C, 42LEM-1025/FTS2C, 42LEM-1028/FT2C, 42LEM-1028/FTS2C, 42LEM-1030/FT2C, 42LEM-1030/FTS2C, 42LEM-1034/FT2C, 42LEM-1034/FTS2C, 42LEM-1035/FT2C, 42LEM-1035/FTS2C, 42LEM-1040/FT2C, 42LEM-1040/FTS2C, 42LEX-7202/FTS2C, 42LEX-7204/FTS2C, 42LEX-7207/FTS2C, 42LEX-7208/FTS2C, 42LEX-7211/FTS2C, 42LEX-7212/FTS2C, 42LEX-7214/FTS2C, 42LEX-7220/FTS2C, 42LEX-7221/FTS2C, 42LEX-7222/FTS2C, 42LEX-7225/FTS2C, 42LEX-7228/FTS2C, 42LEX-7230/FTS2C, 42LEX-7234/FTS2C, 42LEX-7235/FTS2C, 42LEX-7240/FTS2C, 42LEX-7302/FTS2C, 42LEX-7304/FTS2C, 42LEX-7307/FTS2C, 42LEX-7308/FTS2C, 42LEX-7311/FTS2C, 42LEX-7312/FTS2C, 42LEX-7314/FTS2C, 42LEX-7320/FTS2C, 42LEX-7321/FTS2C, 42LEX-7322/FTS2C, 42LEX-7325/FTS2C, 42LEX-7328/FTS2C, 42LEX-7330/FTS2C, 42LEX-7334/FTS2C, 42LEX-7335/FTS2C, 42LEX-7340/FTS2C, 43LEM-1002/FT2C, 43LEM-1002/FTS2C, 43LEM-1004/FT2C, 43LEM-1004/FTS2C, 43LEM-1007/FTS2C, 43LEM-1008/FT2C, 43LEM-1008/FTS2C	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*И. И. И.*  
(подпись)

«НЕЗАВИСИМАЯ  
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»  
М.П.

Ивакина Ирина Тамазовна  
(ф.и.о.)

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

*Л. Л. Л.*  
(подпись)

Лоба Екатерина Валерьевна  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VY.HE23.B.00366/22

Серия **RU** № **0782852**

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
	8307/UTS2C, 65LEX-8308/UTS2C, 65LEX-8311/UTS2C, 65LEX-8312/UTS2C, 65LEX-8314/UTS2C, 65LEX-8320/UTS2C, 65LEX-8321/UTS2C, 65LEX-8322/UTS2C, 65LEX-8325/UTS2C, 65LEX-8328/UTS2C, 65LEX-8330/UTS2C, 65LEX-8334/UTS2C, 65LEX-8335/UTS2C, 65LEX-8340/UTS2C	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Ирина Тамазовна*  
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

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

*Екатерина Валерьевна*  
(подпись)

Глоба Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.HE23.B.00366/22

Серия **RU** № **0782853**

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 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ 30805.22-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	разделы 4-6

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*И.И.И.*  
(подпись)

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

*Л.Л.Л.*  
(подпись)



Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)