

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01375/23

Серия **RU** № **0438301**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Качество"

Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.

Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РЕВАНШ"

Место нахождения: 410506, Россия, Саратовская область, город Саратов, территория Вольский тракт, строение 14, основной государственный регистрационный номер 1106455000365

Телефон: 88452746746, Адрес электронной почты: manager@revansh.info

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Guangzhou Yimao Electronic Technology Co., LTD"

Место нахождения: Китай, Yimao industrial Park No.89 Wenfa Road, Dongchong Town, Nansha District, Guangzhou

ПРОДУКЦИЯ Видеоаппаратура бытового и аналогичного назначения: телевизоры, торговых марок: "Manya" и "VR" (модели согласно приложениям бланки №№0949517, 0949518, 0949519)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8528724000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 3X/H-21.02/23 от

21.02.2023, № 6X/H-28.02/23 от 28.02.2023 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01

Акта анализа состояния производства № КЧ240123-02С от 25.01.2023

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0949520. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Выдан взамен сертификата о соответствии № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01361/23 от 28.02.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.03.2023 ПО 27.02.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Давыдова Оксана Сергеевна (Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01375/23

Серия **RU** № **0949517**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8528724000	Видеоаппаратура бытового и аналогичного назначения: телевизоры, торговая марка "Manya", модели: 24MH01B; 24MH01W; 24MH01G; 24MH01S; 24MH01BS; 24MH01WS; 24MH01GS; 24MH01SS; 24MH02B; 24MH02W; 24MH02G; 24MH02S; 24MH02BS; 24MH02WS; 24MH02GS; 24MH02SS; 24MH03B; 24MH03W; 24MH03G; 24MH03S; 24MH03BS; 24MH03WS; 24MH03GS; 24MH03SS; 24MF01B; 24MF01W; 24MF01G; 24MF01S; 24MF01BS; 24MF01WS; 24MF01GS; 24MF01SS; 24MF02B; 24MF02W; 24MF02G; 24MF02S; 24MF02BS; 24MF02WS; 24MF02GS; 24MF02SS; 24MF03B; 24MF03W; 24MF03G; 24MF03S; 24MF03BS; 24MF03WS; 24MF03GS; 24MF03SS; 24MF13BS; 24MF13GS; 24MF13GS; 24MF13SS; 32MH01B; 32MH01W; 32MH01G; 32MH01S; 32MH01BS; 32MH01WS; 32MH01GS; 32MH01SS; 32MH02B; 32MH02W; 32MH02G; 32MH02S; 32MH02BS; 32MH02WS; 32MH02GS; 32MH02SS; 32MH03B; 32MH03W; 32MH03G; 32MH03S; 32MH03BS; 32MH03WS; 32MH03GS; 32MH03SS; 32MH04B; 32MH04W; 32MH04G; 32MH04S; 32MH04BS; 32MH04WS; 32MH04GS; 32MH04SS; 32MF01B; 32MF01W; 32MF01G; 32MF01S; 32MF01BS; 32MF01WS; 32MF01GS; 32MF01SS; 32MF02B; 32MF02W; 32MF02G; 32MF02S; 32MF02BS; 32MF02WS; 32MF02GS; 32MF02SS; 32MF12BS; 32MF12WS; 32MF12GS; 32MF12SS; 32MF03B; 32MF03W; 32MF03G; 32MF03S; 32MF03BS; 32MF03WS; 32MF03GS; 32MF03SS; 32MF13BS; 32MF13WS; 32MF13GS; 32MF13SS; 39MH01B; 39MH01W; 39MH01G; 39MH01S; 39MH01BS; 39MH01WS; 39MH01GS; 39MH01SS; 39MH02B; 39MH02W; 39MH02G; 39MH02S; 39MH02BS; 39MH02WS; 39MH02GS; 39MH02SS; 39MH03B; 39MH03W; 39MH03G; 39MH03S; 39MH03BS; 39MH03WS; 39MH03GS; 39MH03SS; 39MF01B; 39MF01W; 39MF01G; 39MF01S; 39MF01BS; 39MF01WS; 39MF01GS; 39MF01SS; 39MF02B; 39MF02W; 39MF02G; 39MF02S; 39MF02BS; 39MF02WS; 39MF02GS; 39MF02SS; 39MF03B; 39MF03W; 39MF03G; 39MF03S; 39MF03BS; 39MF03WS; 39MF03GS; 39MF03SS; 40MH02B; 40MH02W; 40MH02G; 40MH02S; 40MH02BS; 40MH02WS; 40MH02GS; 40MH02SS; 40MF02B; 40MF02W; 40MF02G; 40MF02S; 40MF02BS; 40MF02WS; 40MF02GS; 40MF02SS; 40MF03B; 40MF03W; 40MF03G; 40MF03S; 40MF03BS; 40MF03WS; 40MF03GS; 40MF03SS; 42MH01B; 42MH01W; 42MH01G; 42MH01S; 42MH01BS; 42MH01WS; 42MH01GS; 42MH01SS; 42MH02B; 42MH02W; 42MH02G; 42MH02S; 42MH02BS; 42MH02WS; 42MH02GS; 42MH02SS; 42MF02B; 42MF02W; 42MF02G; 42MF02S; 42MF02BS; 42MF02WS; 42MF02GS; 42MF02SS; 42MF03B; 42MF03W; 42MF03G; 42MF03S; 42MF03BS; 42MF03WS; 42MF03GS; 42MF03SS; 43MF02B; 43MF02W; 43MF02G; 43MF02S; 43MF02BS; 43MF02WS; 43MF02GS; 43MF02SS; 43MF03B; 43MF03W; 43MF03G; 43MF03S; 43MF03BS; 43MF03WS; 43MF03GS; 43MF03SS; 43MF04B; 43MF04W; 43MF04G; 43MF04S; 43MF04BS; 43MF04WS; 43MF04GS; 43MF04SS; 43MU02B; 43MU02W; 43MU02G; 43MU02S; 43MU02BS; 43MU02WS; 43MU02GS; 43MU02SS; 43MU12BS; 43MU12WS; 43MU12GS; 43MU12SS; 43MU03B; 43MU03W; 43MU03G; 43MU03S; 43MU03BS; 43MU03WS; 43MU03GS; 43MU03SS; 43MU04B; 43MU04W; 43MU04G; 43MU04S; 43MU04BS; 43MU04WS; 43MU04GS; 43MU04SS; 43MU13BS; 43MU13WS; 43MU13GS; 43MU13SS; ULED43M02BS; ULED43M02WS; ULED43M02GS; ULED43M02SS; ULED43M12BS; ULED43M12WS; ULED43M12GS; ULED43M12SS; ULED43M12SS; ULED43M03BS; ULED43M03WS; ULED43M03GS; ULED43M03SS; ULED43M13BS; ULED43M13WS; ULED43M13GS; ULED43M13SS; 50MF01B; 50MF01W; 50MF01G; 50MF01S; 50MF01BS; 50MF01WS; 50MF01GS; 50MF01SS; 50MU01BS; 50MU01WS; 50MU01GS; 50MU01SS; 50MU02BS; 50MU02WS; 50MU02GS; 50MU02SS; 50MU12BS; 50MU12WS; 50MU12GS; 50MU12SS; 50MU03BS; 50MU03WS; 50MU03GS; 50MU03SS; 50MU04BS; 50MU04WS; 50MU04GS; 50MU04SS; 50MU13BS; 50MU13WS; 50MU13GS; 50MU13SS; ULED50M02BS; ULED50M02WS; ULED50M02GS; ULED50M02SS; ULED50M12BS; ULED50M12WS; ULED50M12GS; ULED50M12SS; ULED50M12SS; ULED50M03BS; ULED50M03WS; ULED50M03GS; ULED50M03SS; ULED50M13BS; ULED50M13WS; ULED50M13GS; ULED50M13SS; 55MU02BS; 55MU02WS; 55MU02GS; 55MU02SS; 55MU12BS; 55MU12WS; 55MU12GS; 55MU12SS; 55MU03BS; 55MU03WS; 55MU03GS; 55MU03SS; 55MU04BS; 55MU04WS; 55MU04GS; 55MU04SS; 55MU13BS; 55MU13WS; 55MU13GS; 55MU13SS; ULED55M02BS; ULED55M02WS; ULED55M02GS; ULED55M02SS; ULED55M12BS; ULED55M12WS; ULED55M12GS; ULED55M12SS; ULED55M03BS; ULED55M03GS; ULED55M03SS; ULED55M13BS; ULED55M13WS; ULED55M13GS; ULED55M13SS; 58MU02BS; 58MU02WS; 58MU02GS; 58MU02SS; 58MU12BS; 58MU12WS; 58MU12GS; 58MU12SS; 58MU03BS; 58MU03WS; 58MU03GS; 58MU03SS; 58MU13BS; 58MU13WS; 58MU13GS; 58MU13SS; ULED58M02BS; ULED58M02WS; ULED58M02GS; ULED58M02SS; ULED58M12BS; ULED58M12WS; ULED58M12GS; ULED58M12SS; ULED58M03BS; ULED58M03WS; ULED58M03GS; ULED58M03SS; ULED58M13BS;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01375/23

Серия **RU** № **0949518**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>ULED58M13WS; ULED58M13GS; ULED58M13SS; 65MU02BS; 65MU02WS; 65MU02GS; 65MU02SS; 65MU12BS; 65MU12WS; 65MU12GS; 65MU12SS; 65MU03BS; 65MU03WS; 65MU03GS; 65MU03SS; 65MU04BS; 65MU04WS; 65MU04GS; 65MU04SS; 65MU13BS; 65MU13WS; 65MU13GS; 65MU13SS; ULED65M02BS; ULED65M02WS; ULED65M02GS; ULED65M02SS; ULED65M12BS; ULED65M12WS; ULED65M12GS; ULED65M12SS; ULED65M03BS; ULED65M03WS; ULED65M03GS; ULED65M03SS; ULED65M13BS; ULED65M13WS; ULED65M13GS; ULED65M13SS; 75MU02BS; 75MU02WS; 75MU02GS; 75MU02SS; 75MU12BS; 75MU12WS; 75MU12GS; 75MU12SS; 75MU03BS; 75MU03WS; 75MU03GS; 75MU03SS; 75MU04BS; 75MU04WS; 75MU04GS; 75MU04SS; 75MU13BS; 75MU13WS; 75MU13GS; 75MU13SS; ULED75M02BS; ULED75M02WS; ULED75M02GS; ULED75M02SS; ULED75M12BS; ULED75M12WS; ULED75M12GS; ULED75M12SS; ULED75M03BS; ULED75M03WS; ULED75M03GS; ULED75M03SS; ULED75M13BS; ULED75M13WS; ULED75M13GS; ULED75M13SS; 85MU01BS; 85MU01WS; 85MU01GS; 85MU01SS; 85MU02BS; 85MU02WS; 85MU02GS; 85MU02SS; 85MU12BS; 85MU12WS; 85MU12GS; 85MU12SS; 85MU03BS; 85MU03WS; 85MU03GS; 85MU03SS; 85MU04BS; 85MU04WS; 85MU04GS; 85MU04SS; 85MU13BS; 85MU13WS; 85MU13GS; 85MU13SS; ULED85M02BS; ULED85M02WS; ULED85M02GS; ULED85M02SS; ULED85M12BS; ULED85M12WS; ULED85M12GS; ULED85M12SS; ULED85M03BS; ULED85M03WS; ULED85M03GS; ULED85M03SS; ULED85M13BS; ULED85M13WS; ULED85M13GS; ULED85M13SS;</p> <p>торговая марка "VR", модели: 24VH01B; 24VH01W; 24VH01G; 24VH01S; 24VH01BS; 24VH01WS; 24VH01GS; 24VH01SS; 24VH02B; 24VH02W; 24VH02G; 24VH02S; 24VH02BS; 24VH02WS; 24VH02GS; 24VH02SS; 24VH03B; 24VH03W; 24VH03G; 24VH03S; 24VH03BS; 24VH03WS; 24VH03GS; 24VH03SS; 24VF01B; 24VF01W; 24VF01G; 24VF01S; 24VF01BS; 24VF01WS; 24VF01GS; 24VF01SS; 24VF02B; 24VF02W; 24VF02G; 24VF02S; 24VF02BS; 24VF02WS; 24VF02GS; 24VF02SS; 24VF03B; 24VF03W; 24VF03G; 24VF03S; 24VF03BS; 24VF03WS; 24VF03GS; 24VF03SS; 24VF13BS; 24VF13GS; 24VF13SS; 24VF13SS; 32VH01B; 32VH01W; 32VH01G; 32VH01S; 32VH01BS; 32VH01WS; 32VH01GS; 32VH01SS; 32VH02B; 32VH02W; 32VH02G; 32VH02S; 32VH02BS; 32VH02WS; 32VH02GS; 32VH02SS; 32VH03B; 32VH03W; 32VH03G; 32VH03S; 32VH03BS; 32VH03WS; 32VH03GS; 32VH03SS; 32VH04B; 32VH04W; 32VH04G; 32VH04S; 32VH04BS; 32VH04WS; 32VH04GS; 32VH04SS; 32VF01B; 32VF01W; 32VF01G; 32VF01S; 32VF01BS; 32VF01WS; 32VF01GS; 32VF01SS; 32VF02B; 32VF02W; 32VF02G; 32VF02S; 32VF02BS; 32VF02WS; 32VF02GS; 32VF02SS; 32VF12BS; 32VF12WS; 32VF12GS; 32VF12SS; 32VF03B; 32VF03W; 32VF03G; 32VF03S; 32VF03BS; 32VF03WS; 32VF03GS; 32VF03SS; 32VF13BS; 32VF13GS; 32VF13SS; 39VH01B; 39VH01W; 39VH01G; 39VH01S; 39VH01BS; 39VH01WS; 39VH01GS; 39VH01SS; 39VH02B; 39VH02W; 39VH02G; 39VH02S; 39VH02BS; 39VH02WS; 39VH02GS; 39VH02SS; 39VH03B; 39VH03W; 39VH03G; 39VH03S; 39VH03BS; 39VH03WS; 39VH03GS; 39VH03SS; 39VF01B; 39VF01W; 39VF01G; 39VF01S; 39VF01BS; 39VF01WS; 39VF01GS; 39VF01SS; 39VF02B; 39VF02W; 39VF02G; 39VF02S; 39VF02BS; 39VF02WS; 39VF02GS; 39VF02SS; 39VF03B; 39VF03W; 39VF03G; 39VF03S; 39VF03BS; 39VF03WS; 39VF03GS; 39VF03SS; 40VH02B; 40VH02W; 40VH02G; 40VH02S; 40VH02BS; 40VH02WS; 40VH02GS; 40VH02SS; 40VF02B; 40VF02W; 40VF02G; 40VF02S; 40VF02BS; 40VF02WS; 40VF02GS; 40VF02SS; 40VF03B; 40VF03W; 40VF03G; 40VF03S; 40VF03BS; 40VF03WS; 40VF03GS; 40VF03SS; 42VH01B; 42VH01W; 42VH01G; 42VH01S; 42VH01BS; 42VH01WS; 42VH01GS; 42VH01SS; 42VH02B; 42VH02W; 42VH02G; 42VH02S; 42VH02BS; 42VH02WS; 42VH02GS; 42VH02SS; 42VF02B; 42VF02W; 42VF02G; 42VF02S; 42VF02BS; 42VF02WS; 42VF02GS; 42VF02SS; 42VF03B; 42VF03W; 42VF03G; 42VF03S; 42VF03BS; 42VF03WS; 42VF03GS; 42VF03SS; 43VF02B; 43VF02W; 43VF02G; 43VF02S; 43VF02BS; 43VF02WS; 43VF02GS; 43VF02SS; 43VF03B; 43VF03W; 43VF03G; 43VF03S; 43VF03BS; 43VF03WS; 43VF03GS; 43VF03SS; 43VF04B; 43VF04W; 43VF04G; 43VF04S; 43VF04BS; 43VF04WS; 43VF04GS; 43VF04SS; 43VU02B; 43VU02W; 43VU02G; 43VU02S; 43VU02BS; 43VU02WS; 43VU02GS; 43VU02SS; 43VU12BS; 43VU12WS; 43VU12GS; 43VU12SS; 43VU03B; 43VU03W; 43VU03G; 43VU03S; 43VU03BS; 43VU03WS; 43VU03GS; 43VU03SS; 43VU04B; 43VU04W; 43VU04G; 43VU04S; 43VU04BS; 43VU04WS; 43VU04GS; 43VU04SS; 43VU13BS; 43VU13WS; 43VU13GS; 43VU13SS; ULED43V02BS; ULED43V02WS; ULED43V02GS; ULED43V02SS; ULED43V12BS; ULED43V12WS; ULED43V12GS; ULED43V12SS; ULED43V03BS; ULED43V03WS; ULED43V03GS; ULED43V03SS; ULED43V13BS; ULED43V13WS; ULED43V13GS; ULED43V13SS; 50VF01B; 50VF01W; 50VF01G; 50VF01S; 50VF01BS; 50VF01WS; 50VF01GS;</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ордова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01375/23

Серия **RU** № **0949519**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	50VF01SS; 50VU01BS; 50VU01WS; 50VU01GS; 50VU01SS; 50VU02BS; 50VU02WS; 50VU02GS; 50VU02SS; 50VU12BS; 50VU12WS; 50VU12GS; 50VU12SS; 50VU03BS; 50VU03WS; 50VU03GS; 50VU03SS; 50VU04BS; 50VU04WS; 50VU04GS; 50VU04SS; 50VU13BS; 50VU13WS; 50VU13GS; 50VU13SS; ULED50V02BS; ULED50V02WS; ULED50V02GS; ULED50V02SS; ULED50V12BS; ULED50V12WS; ULED50V12GS; ULED50V12SS; ULED50V03BS; ULED50V03WS; ULED50V03GS; ULED50V03SS; ULED50V13BS; ULED50V13WS; ULED50V13GS; ULED50V13SS; 55VU02BS; 55VU02WS; 55VU02GS; 55VU02SS; 55VU12BS; 55VU12WS; 55VU12GS; 55VU12SS; 55VU03BS; 55VU03WS; 55VU03GS; 55VU03SS; 55VU04BS; 55VU04WS; 55VU04GS; 55VU04SS; 55VU13BS; 55VU13WS; 55VU13GS; 55VU13SS; ULED55V02BS; ULED55V02WS; ULED55V02GS; ULED55V02SS; ULED55V12BS; ULED55V12WS; ULED55V12GS; ULED55V12SS; ULED55V03BS; ULED55V03WS; ULED55V03GS; ULED55V03SS; ULED55V13BS; ULED55V13WS; ULED55V13GS; ULED55V13SS; 58VU02BS; 58VU02WS; 58VU02GS; 58VU02SS; 58VU12BS; 58VU12WS; 58VU12GS; 58VU12SS; 58VU03BS; 58VU03WS; 58VU03GS; 58VU03SS; 58VU13BS; 58VU13WS; 58VU13GS; 58VU13SS; ULED58V02BS; ULED58V02WS; ULED58V02GS; ULED58V02SS; ULED58V12BS; ULED58V12WS; ULED58V12GS; ULED58V12SS; ULED58V03BS; ULED58V03WS; ULED58V03GS; ULED58V03SS; ULED58V13BS; ULED58V13WS; ULED58V13GS; ULED58V13SS; 65VU02BS; 65VU02WS; 65VU02GS; 65VU02SS; 65VU12BS; 65VU12WS; 65VU12GS; 65VU12SS; 65VU03BS; 65VU03WS; 65VU03GS; 65VU03SS; 65VU04BS; 65VU04WS; 65VU04GS; 65VU04SS; 65VU13BS; 65VU13WS; 65VU13GS; 65VU13SS; ULED65V02BS; ULED65V02WS; ULED65V02GS; ULED65V02SS; ULED65V12BS; ULED65V12WS; ULED65V12GS; ULED65V12SS; ULED65V03BS; ULED65V03WS; ULED65V03GS; ULED65V03SS; ULED65V13BS; ULED65V13WS; ULED65V13GS; ULED65V13SS; 75VU02BS; 75VU02WS; 75VU02GS; 75VU02SS; 75VU12BS; 75VU12WS; 75VU12GS; 75VU12SS; 75VU03BS; 75VU03WS; 75VU03GS; 75VU03SS; 75VU04BS; 75VU04WS; 75VU04GS; 75VU04SS; 75VU13BS; 75VU13WS; 75VU13GS; 75VU13SS; ULED75V02BS; ULED75V02WS; ULED75V02GS; ULED75V02SS; ULED75V12BS; ULED75V12WS; ULED75V12GS; ULED75V12SS; ULED75V03BS; ULED75V03WS; ULED75V03GS; ULED75V03SS; ULED75V13BS; ULED75V13WS; ULED75V13GS; ULED75V13SS; 85VU01BS; 85VU01WS; 85VU01GS; 85VU01SS; 85VU02BS; 85VU02WS; 85VU02GS; 85VU02SS; 85VU12BS; 85VU12WS; 85VU12GS; 85VU12SS; 85VU03BS; 85VU03WS; 85VU03GS; 85VU03SS; 85VU04BS; 85VU04WS; 85VU04GS; 85VU04SS; 85VU13BS; 85VU13WS; 85VU13GS; 85VU13SS; ULED85V02BS; ULED85V02WS; ULED85V02GS; ULED85V02SS; ULED85V12BS; ULED85V12WS; ULED85V12GS; ULED85V12SS; ULED85V03BS; ULED85V03WS; ULED85V03GS; ULED85V03SS; ULED85V13BS; ULED85V13WS; ULED85V13GS; ULED85V13SS.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.01375/23

Серия **RU** № **0949520**

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)"	
раздел 4 ГОСТ EN 55020-2016	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"	
раздел 4 ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
разделы 5 и 7 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)"	
раздел 5 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна

(Ф.И.О.)

Ордова Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)