

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания;
Тип объекта сертификации	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания: Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-VU.HB73.B.01988/24
Дата регистрации сертификата	25.03.2024
Дата окончания действия сертификата	24.03.2029
Номер бланка	0514398
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Шеленков Сергей Евгеньевич
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Иностранное лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Производственное унитарное предприятие «Н-Тиви»
Адрес места нахождения	220014, Беларусь, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62, комната 16

Контактные данные

Номер телефона	+3 75172263601
Адрес электронной почты	info@h-tv.by

Сведения о государственной регистрации

Сведения о государственной регистрации	УНП 191055812
--	---------------

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
------------------	------------------

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Производственное унитарное предприятие «Н-Тиви»
Адрес	
Адрес места нахождения	220014, Беларусь, город Минск, переулок Софы Ковалевской, дом 62, комната 16

Производственные площадки**220014, Беларусь, город Минск, переулок Софы Ковалевской, дом 62, комната 16**

Адрес производства продукции	220014, Беларусь, город Минск, переулок Софы Ковалевской, дом 62, комната 16
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	БЕЛАРУСЬ
Общее наименование продукции	Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции должны соответствовать ГОСТ 28594-90. Сроки эксплуатации, гарантийный и хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы 5 лет.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном,
Артикул	торговых марок «DIGMA PRO», «DIGMA», модели
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2024 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722001 - - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с ТУ РБ 100085149.176-2004 «Телевизоры цветного изображения серии LCD»**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ РБ 100085149.176-2004 «Телевизоры цветного изображения серии LCD»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 55020-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5, приложение А
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60065-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	<p>Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, торговой марки «DIGMA PRO», модели: OLED 82M, OLED 82N, OLED 82P, QLED 82L, QLED 82K, QLED 82J, UHD 82C, UHD 82B, UHD 82C, UHD 82D, OLED 55M, OLED 65M; Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном, торговой марки «DIGMA», модели:</p> <p>DM-LED65UBB30, DM-LED65UBB31, DM-LED65UBB32, DM-LED65UBB33, DM-LED65UBB34, DM-LED65UBB35, DM-LED65UBB36, DM-LED65UBB37, DM-LED65UBB38, DM-LED65UBB39, DM-LED75UBB30, DM-LED75UBB31, DM-LED75UBB32, DM-LED75UBB33, DM-LED75UBB34, DM-LED75UBB35, DM-LED75UBB36, DM-LED75UBB37, DM-LED75UBB38, DM-LED75UBB39, DM-LED77UBB30, DM-LED77UBB31, DM-LED77UBB32, DM-LED77UBB33, DM-LED77UBB34, DM-LED77UBB35, DM-LED77UBB36, DM-LED77UBB37, DM-LED77UBB38, DM-LED77UBB39, DM-LED82UBB30, DM-LED82UBB31, DM-LED82UBB32, DM-LED82UBB33, DM-LED82UBB34, DM-LED82UBB35, DM-LED82UBB36, DM-LED82UBB37, DM-LED82UBB38, DM-LED82UBB39, DM-LED85UBB30, DM-LED85UBB31, DM-LED85UBB32, DM-LED85UBB33, DM-LED85UBB34, DM-LED85UBB35, DM-LED85UBB36, DM-LED85UBB37, DM-LED85UBB38, DM-LED85UBB39, DM-LED92UBB30, DM-LED92UBB31, DM-LED92UBB32, DM-LED92UBB33, DM-LED92UBB34, DM-LED92UBB35, DM-LED92UBB36, DM-LED92UBB37, DM-LED92UBB38, DM-LED92UBB39, DM-LED85UQB31, DM-LED85UQB32, DM-LED85UQB33, DM-LED85UQB34, DM-LED85UQB35, DM-LED85UQB36, DM-LED85UQB37, DM-LED85UQB38, DM-LED85UQB39, DM-LED82UQB31, DM-LED82UQB32, DM-LED82UQB33, DM-LED82UQB34, DM-LED82UQB35, DM-LED82UQB36, DM-LED82UQB37, DM-LED82UQB38, DM-LED82UQB39, DM-LED77UQB31, DM-LED77UQB32, DM-LED77UQB33, DM-LED77UQB34, DM-LED77UQB35, DM-LED77UQB36, DM-LED77UQB37, DM-LED77UQB38, DM-LED77UQB39, DM-LED75UQB31, DM-LED75UQB32, DM-LED75UQB33, DM-LED75UQB34, DM-LED75UQB35, DM-LED75UQB36, DM-LED75UQB37, DM-LED75UQB38, DM-LED75UQB39, DM-LED65UQB31, DM-LED65UQB32, DM-LED65UQB33, DM-LED65UQB34, DM-LED65UQB35, DM-LED65UQB36, DM-LED65UQB37, DM-LED65UQB38, DM-LED65UQB39, DM-LED55UQB31, DM-LED55UQB32, DM-LED55UQB33, DM-LED55UQB34, DM-LED55UQB35, DM-LED55UQB36, DM-LED55UQB37, DM-LED55UQB38, DM-LED55UQB39, DM-LED55UQB39,</p>

DM-LED50UQB31, DM-LED50UQB32, DM-LED50UQB33, DM-LED50UQB34, DM-LED50UQB35, DM-LED50UQB36, DM-LED50UQB37, DM-LED50UQB38, DM-LED50UQB39, DM-LED50UQB39, DM-LED43UQB31, DM-LED43UQB32, DM-LED43UQB33, DM-LED43UQB34, DM-LED43UQB35, DM-LED43UQB36, DM-LED43UQB37, DM-LED43UQB38, DM-LED43UQB39, DM-LED43UQB39.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528722001 - - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.210H05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210H05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
11032024-03	25.03.2024	ПИ 11032024-03.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20240311-02/ТРТС/РА
Дата документа	11.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Доверенность
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Копии Регистрационных документов заявителя
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

ТР ТС 004/2011**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20240311-02/ТРТС/РА
Дата документа	11.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Доверенность
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Иные документы

Наименование документа	Копии Регистрационных документов заявителя
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	20240311-04/ТРТС/ОТБ
Дата документа	11.03.2024

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Доверенность
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копии Регистрационных документов заявителя
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №20240306-08/ТРТС/З от 06.03.2024
Номер документа	20240306-08/ТРТС/З
Дата документа	06.03.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11АЖ36
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"
Дата регистрации аттестата аккредитации	05.05.2017
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, Г Москва, 109316, Волгоградский пр-кт, д.47, этаж 01 помещение №102
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1167746863756
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4956423508
Адрес электронной почты	centrkach@gmail.com
Адрес сайта в сети Интернет	http://centrkach.ru
ФИО руководителя	Шестак Сергей Геннадьевич

Эксперты

Алексеевский Сергей Александрович

ФИО эксперта	Алексеевский Сергей Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Алексеевский Сергей Александрович

ФИО эксперта	Алексеевский Сергей Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Баранова Ольга Евгеньевна

ФИО эксперта	Баранова Ольга Евгеньевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

