

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
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-BY.НА68.В.00363/24
Дата регистрации сертификата	18.01.2024
Дата окончания действия сертификата	17.01.2029
Номер бланка	0408939
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Васильев Александр Юрьевич
-----------------------------------	----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Иностранное лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Производственное унитарное предприятие «Н-ТиВи»
Адрес места нахождения	Беларусь, 220014, 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

Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62, комната 16

### Производственные площадки

**Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи Ковалевской, дом 62, комната 16**

Адрес производства продукции

Беларусь, 220014, город Минск, переулок Софьи 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, торговой марки «SBER»,

Общие условия хранения продукции

Сроки эксплуатации, гарантийный и хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации, срок службы 2 года.

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Телевизоры цветного изображения, торговой марки «SBER»,

Артикул

модели

Иная информация о продукции

Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №480. от 25.12.2023

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 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" разделы 4 и 6

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

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)" разделы 5 и 7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 4
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 5
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 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 аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности"

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Телевизоры цветного изображения, торговой марки «SBER», модели: SDX-32H2010B, SDX-32H2012B, SDX-32H2012S, SDX-32H2122B, SDX-32H2120B, SDX-32H2120W, SDX-43F2010B, SDX-43F2012B, SDX-43F2012S, SDX-43F2122B, SDX-43F2120B, SDX-43U4010B, SDX-43U4123B, SDX-50U4010B, SDX-50U4123B, SDX-50UQ5230T, SDX-55U4010B, SDX-55U4123B, SDX-55UQ5230T, SDX-65U4014B, SDX-65U4124B, SDX-65UQ5232T, SDX-24H2011, SDX-24F2011, SDX-32H2011, SDX-32F2011, SDX-39H2011, SDX-40F2011, SDX-43F2011, SDX-43U4011, SDX-50U4011, SDX-55U4011, SDX-65U4011, SDX-75U4011, SDX-24H2013, SDX-24F2013, SDX-32H2013, SDX-32F2013, SDX-39H2013, SDX-40F2013, SDX-43F2013, SDX-43U4013, SDX-50U4013, SDX-55U4013, SDX-65U4013, SDX-75U4013, SDX-24H2014, SDX-24F2014, SDX-32H2014, SDX-32F2014, SDX-39H2014, SDX-40F2014, SDX-43F2014, SDX-43U4014, SDX-50U4014, SDX-55U4014, SDX-65U4014, SDX-75U4014, SDX-24H2015, SDX-24F2015, SDX-32H2015, SDX-32F2015, SDX-39H2015, SDX-40F2015, SDX-43F2015, SDX-43U4015, SDX-50U4015, SDX-55U4015, SDX-65U4015, SDX-75U4015, SDX-24H2016, SDX-24F2016, SDX-32H2016, SDX-32F2016, SDX-39H2016, SDX-40F2016, SDX-43F2016, SDX-43U4016, SDX-50U4016, SDX-55U4016, SDX-65U4016, SDX-75U4016, SDX-24H2017, SDX-24F2017, SDX-32H2017, SDX-32F2017, SDX-39H2017, SDX-40F2017, SDX-43F2017, SDX-43U4017, SDX-50U4017, SDX-55U4017, SDX-65U4017, SDX-75U4017, SDX-24H2018, SDX-24F2018, SDX-32H2018, SDX-32F2018, SDX-39H2018, SDX-40F2018, SDX-43F2018, SDX-43U4018, SDX-50U4018, SDX-55U4018, SDX-65U4018, SDX-75U4018, SDX-24H2019, SDX-24F2019, SDX-32H2019, SDX-32F2019, SDX-39H2019, SDX-40F2019, SDX-43F2019, SDX-43U4019, SDX-50U4019, SDX-55U4019, SDX-65U4019, SDX-75U4019, SDX-24H2121, SDX-24F2121, SDX-32H2121, SDX-32F2121, SDX-39H2121, SDX-40F2121, SDX-43F2121, SDX-43U4121, SDX-50U4121, SDX-55U4121, SDX-65U4121, SDX-75U4121, SDX-24H2123, SDX-24F2123, SDX-32H2123, SDX-32F2123, SDX-39H2123, SDX-40F2123, SDX-43F2123, SDX-43U4123, SDX-50U4123, SDX-55U4123, SDX-65U4123, SDX-75U4123, SDX-24H2124, SDX-24F2124, SDX-32H2124, SDX-32F2124, SDX-39H2124, SDX-40F2124, SDX-43F2124, SDX-43U4124, SDX-50U4124, SDX-55U4124, SDX-65U4124, SDX-75U4124, SDX-24H2125, SDX-24F2125, SDX-32H2125, SDX-32F2125, SDX-39H2125, SDX-40F2125, SDX-43F2125, SDX-43U4125, SDX-50U4125, SDX-55U4125, SDX-65U4125, SDX-75U4125, SDX-24H2126, SDX-24F2126, SDX-32H2126, SDX-32F2126, SDX-39H2126, SDX-40F2126, SDX-43F2126, SDX-43U4126, SDX-50U4126, SDX-55U4126, SDX-65U4126, SDX-75U4126, SDX-24H2127, SDX-24F2127, SDX-32H2127, SDX-32F2127, SDX-39H2127, SDX-40F2127, SDX-43F2127, SDX-43U4127, SDX-50U4127, SDX-55U4127, SDX-65U4127, SDX-75U4127, SDX-24H2128, SDX-24F2128, SDX-32H2128, SDX-32F2128, SDX-39H2128, SDX-40F2128, SDX-43F2128, SDX-43U4128, SDX-50U4128, SDX-55U4128, SDX-65U4128, SDX-75U4128, SDX-24H2129, SDX-24F2129, SDX-32H2129, SDX-32F2129, SDX-39H2129, SDX-40F2129, SDX-43F2129, SDX-43U4129, SDX-50U4129, SDX-55U4129, SDX-65U4129, SDX-75U4129, SDX-43UQ5231, SDX-50UQ5231, SDX-55UQ5231, SDX-65UQ5231, SDX-75UQ5231, SDX-85UQ5231, SDX-43UQ5233, SDX-50UQ5233, SDX-55UQ5233, SDX-65UQ5233, SDX-75UQ5233, SDX-85UQ5233, SDX-43UQ5234, SDX-50UQ5234, SDX-55UQ5234, SDX-65UQ5234, SDX-75UQ5234, SDX-85UQ5234, SDX-43UQ5235, SDX-50UQ5235, SDX-55UQ5235, SDX-

65UQ5235, SDX-75UQ5235, SDX-85UQ5235, SDX-43UQ5236, SDX-50UQ5236, SDX-55UQ5236, SDX-65UQ5236, SDX-75UQ5236, SDX-85UQ5236, SDX-43UO6340, SDX-50UO6340, SDX-55UO6340, SDX-65UO6340, SDX-75UO6340, SDX-85UO6340, SDX-43UO6341, SDX-50UO6341, SDX-55UO6341, SDX-65UO6341, SDX-75UO6341, SDX-85UO6341, SDX-43UO6342, SDX-50UO6342, SDX-55UO6342, SDX-65UO6342, SDX-75UO6342, SDX-85UO6342, SDX-43UO6343, SDX-50UO6343, SDX-55UO6343, SDX-65UO6343, SDX-75UO6343, SDX-85UO6343, SDX-55UML7450, SDX-65UML7450, SDX-75UML7450, SDX-85UML7450, SDX-55UML7452, SDX-65UML7452, SDX-75UML7452, SDX-85UML7452, SDX-55UML7453, SDX-65UML7453, SDX-75UML7453, SDX-85UML7453, SDX-55UML7455, SDX-65UML7455, SDX-75UML7455, SDX-85UML7455, SDX-42F2011, SDX-42F2013, SDX-42F2014, SDX-42F2015, SDX-42F2016, SDX-42F2017, SDX-42F2018, SDX-42F2019, SDX-42F2121, SDX-42F2123,

Иная информация о продукции  
ТУ РБ 100085149.176-2004 «Телевизоры цветного изображения серии LCD»

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528722001 - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

SDX-42F2124, SDX-42F2125, SDX-42F2126, SDX-42F2127, SDX-42F2128, SDX-42F2129.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528722001 - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном

### Исследования, испытания, измерения

#### Испытательная лаборатория

##### RA.RU.21OH05

Признак аккредитации испытательной лаборатории

Да

Страна места нахождения испытательной лаборатории

РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории

RA.RU.21OH05

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
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

27122023-10 17.01.2024 ПИ 27122023-10.pdf

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## TP TC 004/2011

## Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	480
Дата документа	25.12.2023

## Иные документы

Наименование документа	- копия паспорта;
Номер документа	б/н
Дата документа	25.12.2023

## Иные документы

Наименование документа	- копия регистрационных документов заявителя;
Номер документа	б/н
Дата документа	25.12.2023

## TP TC 020/2011

## Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	480
Дата документа	25.12.2023

## Иные документы

Наименование документа	- копия паспорта;
Номер документа	б/н
Дата документа	25.12.2023

## Иные документы

Наименование документа	- копия регистрационных документов заявителя;
Номер документа	б/н
Дата документа	25.12.2023

## Документы, полученные в процессе сертификации

## Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	480.
Дата документа	25.12.2023

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	480.
Дата документа	25.12.2023

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

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	- копия паспорта;
Номер документа	б/н
Дата документа	25.12.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	- копия регистрационных документов заявителя;
Номер документа	б/н
Дата документа	25.12.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №480. от 25.12.2023
Номер документа	480.
Дата документа	25.12.2023

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HA68
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ТехноГруппЭнерго"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.08.2018
Адрес места осуществления деятельности	117556, РОССИЯ, город Москва, ш. Варшавское, д. 70, корпус 2, оф. 3
Адрес места нахождения	108814, РОССИЯ, Г.Москва, ПОСЕЛЕНИЕ СОСЕНСКОЕ вн. тер. г., КМ КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ 24-Й (П СОСЕНСКОЕ), д. 1, СТР. 1, Э/ПОМ/КОМ 10/IV/7
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1167746353136
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9651702484
Адрес электронной почты	tge.07@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://tehnogroupenergo.ru/">http://tehnogroupenergo.ru/</a>
ФИО руководителя	Васильев Александр Юрьевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Лапочкин Максим Юрьевич

ФИО эксперта	Лапочкин Максим Юрьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

---

### Лапочкин Максим Юрьевич

ФИО эксперта	Лапочкин Максим Юрьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

---

### Сабов Игорь Владимирович

ФИО эксперта	Сабов Игорь Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

