

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Светильники общего назначения
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.12034/26
Дата регистрации декларации	07.04.2026
Дата окончания действия декларации о соответствии	06.04.2031
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение стандартов	1	

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107017021320
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7017274500
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Полное наименование юридического лица	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФИЗТЕХ-ЭНЕРГО"
Сокращенное наименование юридического лица	АО "ФИЗТЕХ-ЭНЕРГО"
Фамилия руководителя юридического лица	Халиков
Имя руководителя юридического лица	Альберт
Отчество руководителя юридического лица	Наильевич
Должность руководителя	ИСПОЛНЯЮЩИЙ ОБЯЗАННОСТИ ДИРЕКТОРА

<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	636000, Россия, Томская область, город Северск, улица Кирова, дом 1А
Адрес места осуществления деятельности	634021, Россия, Томская область, город Томск, улица Шевченко, дом 51/3
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 3822903902
Адрес электронной почты	office@diora.pro
<b>Сведения о государственной регистрации</b>	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Управление Федеральной налоговой службы по Томской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	20.10.2022
Дата присвоения ОГРН	08.12.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	702401001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107017021320
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7017274500
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Полное наименование юридического лица	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФИЗТЕХ-ЭНЕРГО"
Сокращенное наименование юридического лица	АО "ФИЗТЕХ-ЭНЕРГО"
Фамилия руководителя юридического лица	Халиков
Имя руководителя юридического лица	Альберт
Отчество руководителя юридического лица	Наильевич
Должность руководителя	ИСПОЛНЯЮЩИЙ ОБЯЗАННОСТИ ДИРЕКТОРА

<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	636000, Россия, Томская область, город Северск, улица Кирова, дом 1А

<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 3822903902
Адрес электронной почты	office@diora.pro

<b>Сведения о государственной регистрации</b>	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Управление Федеральной налоговой службы по Томской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	20.10.2022
Дата присвоения ОГРН	08.12.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	702401001

## Производственные площадки

634021, Россия, Томская область, город Томск, улица Шевченко, дом 51/3

Адрес производства продукции

634021, Россия, Томская область, город Томск, улица Шевченко, дом 51/3

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Оборудование осветительное
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

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

Наименование (обозначение) продукции	Оборудование осветительное: светильники светодиодные, торговой марки: Диора (Diora), типа: Skat
Иная информация о продукции	Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2026 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9405420032; 9405420039

## Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

## Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с ФЛРЕ.676710.056 ТУ "Светильники светодиодные Диора (Diora) Skat. Общие технические условия"

## Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

## Стандарт 1

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60598-1-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"

## Стандарт 2

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60598-2-1-2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"

## Стандарт 3

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62493-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"

## Стандарт 4

Приложение	Да
------------	----

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62471-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"
<b>Стандарт 5</b>	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61547-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)
<b>Стандарт 6</b>	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 15-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5)
<b>Стандарт 7</b>	
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 гармонического тока (оборудование с потребляемым током не"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)
<b>Стандарт 8</b>	
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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 6)
<b>Стандарт 9</b>	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

## Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФИЗТЕХ-ЭНЕРГО"  
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 636000, Россия, Томская область, город Северск, улица Кирова, дом 1А

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	27.03.2026
Номер протокола	1183
Дата протокола	27.03.2026
Номер протокола	1184

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

ТР ЕАЭС 037/2016

#### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

### QR - код

