

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия 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"
Группа продукции ЕАЭС	Светильники общего назначения; Светильники общего назначения
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.НА90.B.00110/26
Дата регистрации сертификата	13.03.2026
Дата окончания действия сертификата	12.03.2031
Номер бланка	0594231
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Барканова Анна Александровна
-----------------------------------	------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7733243053
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746690188
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНЗИСТОР.РУ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТРАНЗИСТОР.РУ"
ФИО руководителя	Рыжов Андрей
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	125430, Россия, город Москва, переулок 1-Й Митинский, дом 15
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952340770
Адрес электронной почты	sales@transistor.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	28.07.2015
Дата присвоения ОГРН	28.07.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	773301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Heilongjiang Arlight Trade Company Limited

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, Heilongjiang Province (DZ), Heihe City, Cooperation Zone, Small and Medium-sized Enterprise Service Centre, Supporting Services Building, Room 308, GLN 6929185349985
------------------------	--

Производственные площадки

Китай, № 366, HengChangJing Road, Zhoushi Town, Kunshan City, SuZhou, JiangSu, GLN 6972188380011

Адрес производства продукции

Китай, № 366, HengChangJing Road, Zhoushi Town, Kunshan City, SuZhou, JiangSu, GLN 6972188380011

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Оборудование световое бытового назначения: товарный знак «Arlight»: светильники светодиодные подвесные, серии SP, ALT, светильники светодиодные трековые, серия LGD, SP, светильники светодиодные встраиваемые, серии MS, IM, LTD, LGD, DL, CL, LT, SP, LTM, светильники светодиодные накладные, серии CL, ALT, SP, LGD
Общие условия хранения продукции	Срок службы – 50 000 часов. Условия хранения: группа условий хранения 2 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения при соблюдении условий хранения - 1 год

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	Оборудование световое бытового назначения: товарный знак «Arlight»: светильники светодиодные подвесные, серии SP, ALT, светильники светодиодные трековые, серия LGD, SP, светильники светодиодные встраиваемые, серии MS, IM, LTD, LGD, DL, CL, LT, SP, LTM, светильники светодиодные накладные, серии CL, ALT, SP, LGD
Иная информация о продукции	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1088498 на 1 листе.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2025 года

9405110013 ----- предназначенные для использования со светодиодными источниками света на жесткой печатной плате;

9405110033 ----- предназначенные для использования со светодиодными источниками света на жесткой печатной плате;

9405110039 ----- прочие;

9405420039 ----- прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»; Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

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 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)
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)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62471-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62493-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60598-2-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые"

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

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC66
Наименование испытательной	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"
Дата регистрации аттестата	24.10.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
26020050	12.02.2026	26020050.pdf		

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC66
Наименование испытательной	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"
Дата регистрации аттестата	24.10.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
26020049	12.02.2026	26020049.pdf		

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории **Да**

Страна места нахождения испытательной лаборатории **РОССИЯ**

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории **RA.RU.21HC66**

Наименование испытательной лаборатории **Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"**

Дата регистрации аттестата **24.10.2019**

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
26020048	12.02.2026	26020048.pdf		

RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории **Да**

Страна места нахождения испытательной лаборатории **РОССИЯ**

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории **RA.RU.21HC66**

Наименование испытательной лаборатории **Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"**

Дата регистрации аттестата **24.10.2019**

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
26020047	12.02.2026	26020047.pdf		

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории Да

Страна места нахождения испытательной лаборатории РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.21BC05

Наименование испытательной Ответственный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

Дата регистрации аттестата 26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
5190УТ	12.03.2026	5190УТ.pdf		
5191УТ	12.03.2026	5191УТ.pdf		
5192УТ	12.03.2026	5192УТ.pdf		
5193УТ	12.03.2026	5193УТ.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 19.02.2025 года
Номер документа	б/н
Дата документа	19.02.2025

Иные документы

Наименование документа	Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	б/н
Дата документа	28.07.2015

Иные документы

Наименование документа	Копия выписки из реестра товарных знаков и знаков обслуживания в отношении
Номер документа	468513
Дата документа	12.09.2012

Иные документы

Наименование документа	Копия свидетельства о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения
Номер документа	б/н
Дата документа	28.07.2015

Иные документы

Наименование документа	Копия декларации на товары
Номер документа	10005030/130126/5004521
Дата документа	13.01.2026

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	12.12.2025-ЗССП
Дата документа	17.12.2025

ТР ТС 020/2011**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 19.02.2025 года
Номер документа	б/н
Дата документа	19.02.2025

Иные документы

Наименование документа	Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	б/н
Дата документа	28.07.2015

Иные документы

Наименование документа	Копия выписки из реестра товарных знаков и знаков обслуживания в отношении
Номер документа	468513
Дата документа	12.09.2012

Иные документы

Наименование документа	Копия свидетельства о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения
Номер документа	б/н
Дата документа	28.07.2015

Иные документы

Наименование документа	Копия декларации на товары
Номер документа	10005030/130126/5004521
Дата документа	13.01.2026

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	12.12.2025-ЗССП
Дата документа	17.12.2025

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	12.12.2025-ЗССП
Дата документа	17.12.2025

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	12.12.2025-ЗССП
Дата документа	12.12.2025

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	б/н
Дата договора	19.02.2025
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № б/н от 19.02.2025 года

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Эксплуатационная документация
Номер документа	б/н
Дата документа	12.12.2025

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия декларации на товары
Номер документа	10005030/130126/5004521
Дата документа	13.01.2026

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия свидетельства о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия выписки из реестра товарных знаков и знаков обслуживания в отношении
Номер документа	468513

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 19.02.2025 года
Номер документа	б/н
Дата документа	19.02.2025

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №12.12.2025-ЗССП от 12.12.2025
Номер документа	12.12.2025-ЗССП
Дата документа	12.12.2025

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HA90
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "Сертификация продукции" Общества с ограниченной ответственностью "Система Сертификационной Протекции"
Дата регистрации аттестата аккредитации	22.11.2018
Адрес места осуществления деятельности	115054, РОССИЯ, г Москва, переулок Строченовский Б., дом 22/25 строение 1, комната №14
Адрес места нахождения	117420, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЧЕРЕМУШКИ вн. тер. г., УЛ ПРОФСОЮЗНАЯ, Д. 57, ПОМЕЩ. 1/2
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5157746028919
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4997034278
Адрес электронной почты	osp@cert-prod.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.cert-prod.ru
ФИО руководителя	Барканова Анна Александровна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Шульц Марина Григорьевна

ФИО эксперта

Шульц Марина Григорьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Шульц Марина Григорьевна

ФИО эксперта

Шульц Марина Григорьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Йылдыз Анастасия Владимировна

ФИО эксперта

Йылдыз Анастасия Владимировна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

