

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 Источники света и оборудование световое, включая оборудование, встраиваемое в мебель
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.47315/22
Временный номер декларации	врЕАЭС(ТР).РА05.74722/22
Дата регистрации декларации	11.08.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	09.08.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
Дата и время создания черновика декларации (Мск)	10.08.2022 10:53
Дата и время публикации декларации (Мск)	11.08.2022 16:21

Сведения о приложениях к декларации

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

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1067746429695
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7717554372
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БРАЙТЭЛЕК"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "БРАЙТЭЛЕК"

Фамилия руководителя юридического лица	БОЛОТИН
Имя руководителя юридического лица	КИРИЛЛ
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	129626, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЕРЕУЛОК 1-Й РИЖСКИЙ, 6, СТР.6
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 129626, город Москва, 1-ый Рижский переулок, дом 6, строение 6
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4955141079
Адрес электронной почты	info@brightelec.ru
Сведения о государственной регистрации	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	30.03.2006
Дата присвоения ОГРН	30.03.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	771701001
Лицо, принявшее декларацию	
Является руководителем заявителя	Да
Фамилия лица, принявшего декларацию	БОЛОТИН
Имя лица, принявшего декларацию	КИРИЛЛ
Отчество лица, принявшего декларацию	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность лица, принявшего декларацию	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1067746429695
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7717554372
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БРАЙТЭЛЕК"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "БРАЙТЭЛЕК"
Фамилия руководителя юридического лица	БОЛОТИН
Имя руководителя юридического лица	КИРИЛЛ
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	

Адрес места нахождения 129626, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПЕРЕУЛОК 1-Й РИЖСКИЙ, 6, СТР.6

Контактные данные

Номер телефона +7 4955141079
Адрес электронной почты info@brightelec.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ 30.03.2006
Дата присвоения ОГРН 30.03.2006
Код причины постановки на учет (КПП) 771701001

Орган по аккредитации (уполномоченный орган)

Полное наименование уполномоченного органа Федеральная служба по аккредитации
Адрес места нахождения 117997, г. Москва, ул. Вавилова, д. 7

Контактные данные

Номер телефона +7 (495) 539 26 70
8- 804-333-08-00
Адрес электронной почты fgis@fsa.gov.ru
Адрес сайта в сети Интернет http://fsa.gov.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции РОССИЯ
Общее наименование продукции Светильники светодиодные для уличного освещения
Общие условия хранения продукции Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции согласно приложению № 1 на 1 листе
Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405490032

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа ТУ 27.40.39-006-94502653-2018 "СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ IEC 60598-2-3-2012
Наименование стандарта, нормативного документа Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог

Стандарт 2

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
Стандарт 3	
Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ EN 55015-2006
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5
Стандарт 4	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не
Стандарт 5	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светильники светодиодные для уличного освещения, модели: Тсана Икс-35-001 У1, Тсана Икс-35-101 У1, Тсана Икс-35-201 У1, Тсана Икс-55-001 У1, Тсана Икс-55-101 У1, Тсана Икс-55-201 У1, Тсана Икс-85-001 У1, Тсана Икс-85-101 У1, Тсана Икс-85-201 У1, Тсана Икс-110-001 У1, Тсана Икс-110-101 У1, Тсана Икс-110-201 У1, Тсана Икс-140-001 У1, Тсана Икс-140-101 У1, Тсана Икс-140-201 У1, Тсана Икс-165-001 У1, Тсана Икс-165-101 У1, Тсана Икс-165-201 У1, Тсана Икс-35-002 У1, Тсана Икс-35-102 У1, Тсана Икс-35-202 У1, Тсана Икс-55-002 У1, Тсана Икс-55-102 У1, Тсана Икс-55-202 У1, Тсана Икс-85-002 У1, Тсана Икс-85-102 У1, Тсана Икс-85-202 У1, Тсана Икс-110-002 У1, Тсана Икс-110-102 У1, Тсана Икс-110-202 У1, Тсана Икс-140-002 У1, Тсана Икс-140-102 У1, Тсана Икс-140-202 У1, Тсана Икс-165-002 У1, Тсана Икс-165-102 У1, Тсана Икс-165-202 У1, Элипт 45-35-001 У1, Элипт 45-35-002 У1, Элипт 45-35-101 У1, Элипт 45-35-102 У1, Элипт 45-55-001 У1, Элипт 45-55-002 У1, Элипт 45-55-101 У1, Элипт 45-55-102 У1, Элипт 45-85-001 У1, Элипт 45-85-002 У1, Элипт 45-85-101 У1, Элипт 45-85-102 У1, Элипт 55-85-001 У1, Элипт 55-85-002 У1, Элипт 55-85-101 У1, Элипт 55-85-102 У1, Элипт 55-110-001 У1, Элипт 55-110-002 У1, Элипт 55-110-101 У1, Элипт 55-110-102 У1, Элипт 55-140-001 У1, Элипт 55-140-002 У1, Элипт 55-140-101 У1, Элипт 55-140-102 У1, Элипт 55-165-001 У1, Элипт 55-165-002 У1, Элипт 55-165-101 У1, Элипт 55-165-102 У1, Элипт-35-001 У1, Элипт-35-002 У1, Элипт-35-101 У1, Элипт-35-102 У1, Элипт-55-001 У1, Элипт-55-002 У1, Элипт-55-101 У1, Элипт-55-102 У1, Элипт-85-001 У1, Элипт-85-002 У1, Элипт-85-101 У1, Элипт-85-102 У1, Элипт-110-001 У1, Элипт-110-002 У1, Элипт-110-101 У1, Элипт-110-102 У1, Элипт-140-001 У1, Элипт-140-002 У1, Элипт-140-101 У1, Элипт-140-102 У1, Элипт-165-001 У1, Элипт -165-002 У1, Элипт-165-101 У1, Элипт-165-102 У1, Сага Икс-29-101 У1, Сага Икс-29-102 У1, Сага Икс-45-101 У1, Сага Икс-45-102 У1, Сага Икс-56-101 У1, Сага Икс-56-102 У1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9405490032

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светильники светодиодные для уличного освещения, модели: Ксеон Икс 1-32-301 У1, Ксеон Икс 1-32-302 У1, Ксеон Икс 1-32-303 У1, Ксеон Икс 2-50-301 У1, Ксеон Икс 2-50-302 У1, Ксеон Икс 2-50-303 У1, Ксеон Икс 3-75-301 У1, Ксеон Икс 3-75-302 У1, Ксеон Икс 3-75-303 У1, Джем 2-50-301 У1, Джем 2-50-302 У1, Pera-35-001 У1, Pera-35-101 У1, Pera-35-201 У1, Pera-55-001 У1, Pera-55-101 У1, Pera-55-201 У1, Pera-85-001 У1, Pera-85-101 У1, Pera-85-201 У1, Pera-110-001 У1, Pera-110-101 У1, Pera-110-201 У1, Pera-140-001 У1, Pera-140-101 У1, Pera-140-201 У1, Pera-165-001 У1, Pera-165-101 У1, Pera-165-201 У1, Pera-35-002 У1, Pera-35-102 У1, Pera-35-202 У1, Pera-55-002 У1, Pera-55-102 У1, Pera-55-202 У1, Pera-85-002 У1, Pera-85-102 У1, Pera-85-202 У1, Pera-110-002 У1, Pera-110-102 У1, Pera-110-202 У1, Pera-140-002 У1, Pera-140-102 У1, Pera-140-202 У1, Pera-165-002 У1, Pera-165-102 У1, Pera-165-202 У1, Авеню-4/1-27-301 У1, Авеню-4/1-27-302 У1, Авеню-4/2-27-301 У1, Авеню-4/2-27-302 У1, Авеню-5/1-35-301 У1, Авеню-5/1-35-302 У1, Авеню-5/1-35-311 У1, Авеню-5/1-35-312 У1, Авеню-8/1-27-301 У1, Авеню-8/1-27-302 У1, Авеню-8/2-60/20-301 У1, Авеню-8/2-60/20-302 У1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9405490032

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	РОССИЯ, 142500, Московская область, г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73А, корп. 11

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	09.08.2022
Номер протокола	31/СГ-09.08/22
Дата протокола	09.08.2022
Номер протокола	30/СГ-09.08/22
Дата протокола	09.08.2022
Номер протокола	29/СГ-09.08/22

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

Документы, представленные заявителем**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения РОССИЯ

Изменение статуса**Черновик**

Дата начала установки статуса 10.08.2022

Дата окончания действия статуса 11.08.2022

Действует

Дата начала установки статуса 11.08.2022

QR - код