

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"
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование световое:
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02861/24
Дата регистрации сертификата	21.08.2024
Дата окончания действия сертификата	20.08.2029
Номер бланка	0543791
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Давыдова Оксана Сергеевна
-----------------------------------	---------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7710629212
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1067746624000
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРТРЕЙД"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭНЕРТРЕЙД"
ФИО руководителя	Багаев Алексей Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	109052, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Нижегородский, проспект Рязанский, дом 3Б, помещение 7/3
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4985009049
Адрес электронной почты	enertrade-cert@yandex.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	20.12.2023
Дата присвоения ОГРН	24.05.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	772101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA, 22°32' 33.90"N, 114°2'17.55"E
------------------------	---

Производственные площадки**Китай, SONG YANWANG VILLAGE, GULIN TOWN, HAISHU DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 29°29'7.656" N, 121°26'34.7928" E**

Адрес производства продукции	Китай, SONG YANWANG VILLAGE, GULIN TOWN, HAISHU DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 29°29'7.656" N, 121°26'34.7928" E
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO MINGRAI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

Китай, NO.622, WANGJIA, XIDIAN TOWN, NINGHAI COUNTY, NINGBO, ZHEJIANG, GLN 6929020217912

Адрес производства продукции	Китай, NO.622, WANGJIA, XIDIAN TOWN, NINGHAI COUNTY, NINGBO, ZHEJIANG, GLN 6929020217912
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO A-OK LIGHTING CO., LTD.

Китай, NO.6 HUIKANG ROAD, SIMEN INDUSTRIAL ZONE, SIMEN TOWN, YUYAO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 29°26'48.53" N, 121°25'42.76" E

Адрес производства продукции	Китай, NO.6 HUIKANG ROAD, SIMEN INDUSTRIAL ZONE, SIMEN TOWN, YUYAO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 29°26'48.53" N, 121°25'42.76" E
Является приложением	Да
Полное наименование	YUYAO XIELI ELECTRIC APPLIANCE FACTORY

Китай, NO.1199, MINGGUANG ROAD, JIANGSHAN TOWN, NINGBO, GLN 6972993530014

Адрес производства продукции	Китай, NO.1199, MINGGUANG ROAD, JIANGSHAN TOWN, NINGBO, GLN 6972993530014
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO YUSING LIGHTING CO., LTD.

Китай, XIAOLUXIA VILLAGE, INDUSTRY DEVELOPMENT AREA, SIMEN TOWN, YUYAO, NINGBO, 30°10'37.99" N, 121°1'10.64" E

Адрес производства продукции	Китай, XIAOLUXIA VILLAGE, INDUSTRY DEVELOPMENT AREA, SIMEN TOWN, YUYAO, NINGBO, 30°10'37.99" N, 121°1'10.64" E
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO ZHENGZHENG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

Китай, OCEAN INDUSTRIAL ZONE, XIDIAN TOWN, NINGHAI, NINGBO, 29°27'9.5" N, 121°26'0.1" E

Адрес производства продукции	Китай, OCEAN INDUSTRIAL ZONE, XIDIAN TOWN, NINGHAI, NINGBO, 29°27'9.5" N, 121°26'0.1" E
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGHAI SHENGKE ELECTRICAL CO., LTD.

Китай, NO.9, LANE 6, YUYING ROAD, HUAYUAN VILLAGE, MEILIN STREET, NINGHAI, NINGBO CITY, ZHEJIANG, GLN 6929020219947

Адрес производства продукции	Китай, NO.9, LANE 6, YUYING ROAD, HUAYUAN VILLAGE, MEILIN STREET, NINGHAI, NINGBO CITY, ZHEJIANG, GLN 6929020219947
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGHAI KNIGHT RIDER OPTOELECTRONICS CO., LTD.

Китай, XIN XISHAN ROAD, SHENZHEN TOWN, NINGHAI COUNTY, NINGBO, ZHEJIANG, 22°32'33.90" N, 114°2'17.55" E

Адрес производства продукции	Китай, XIN XISHAN ROAD, SHENZHEN TOWN, NINGHAI COUNTY, NINGBO, ZHEJIANG, 22°32'33.90" N, 114°2'17.55" E
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGHAI ZHENTAI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

Китай, XIDIAN TOWN, NINGHAI, ZHEJIANG PROVINCE, 29°29'27" N, 121°24'43" E

Адрес производства продукции	Китай, XIDIAN TOWN, NINGHAI, ZHEJIANG PROVINCE, 29°29'27" N, 121°24'43" E
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO CHANGRONG LIGHTING & ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.

Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA, 22°32' 33.90"N, 114°2'17.55"E

Адрес производства продукции	Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA, 22°32' 33.90"N, 114°2'17.55"E
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Фонари светодиодные, работающие от химических источников тока с напряжением не более 12 Вольт,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Фонари светодиодные, работающие от химических источников тока с напряжением не более 12 Вольт,
Артикул	торговые марки: "CAMELION", "ULTRAFLASH", "DEMMAX", "ERGOLUX", "REMFORT"
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2023 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8513100000 - фонари

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	артикулы согласно приложению
Артикул	Фонари светодиодные, работающие от химических источников тока с напряжением не более 12 Вольт, торговые марки: "CAMELION", "ULTRAFLASH", "DEMMAX", "ERGOLUX", "REMFORT", артикулы: LED5376, LED267-1, LED53761, LED16001, LED5372, LED5340, LED51520, LED5382, LED5317-9Mx, LED5313-19F4, LED5312-14F4, LED5310-7F3, LED5380, LED5354, LED5353, LED5352, LED5323-19Mx, LED51534, LED5351, LED5313-19F4ML, LED5355, LED5356, LED51521, LED16011, LED16012, LED53762, LED16014, LED56322, LED56326, LED150011, LED18-1R, LED5137, LED5136, LED5135, LED51517, LED51516, LED51530, LED51531, LED51532, LED51533, E1338, E1339, E1333, E1334, E1335, E1336, E1337, E1340, LED5359, LED53763, LED53764, LED53765, LED53766, LED5124, LED51527, LED53404, LED5334, LED5335, LED5337, LED5338, LED5339, LED51525, LED51526, LED51537, LED51522, LED51524, LED5333, LED51523, LED53767, LED53768, LED53769, LED53770, LED53771, LED53772, LED53773, LED53774, LED53775, LED53776, LED53777, LED53778, LED5383, LED5384, LED5385, LED5386, LED5387, LED5388, LED5389, LED5390, LED5391, LED5392, LED5393, LED5394, LED5395, LED5396, LED5397, LED5398, LED5399, LED53100, LED53101, LED53102, LED53103, LED53104, LED53105, LED53106, LED53107, LED53108, LED53109, LED53110, LED53111, LED53112, LED53113, LED53114, LED53115, LED53116, LED53117, LED53118, LED53119, LED53120, LED53121, LED53122, LED53123, LED53124, LED53125, LED53126, LED53127, LED51528, LED51529, LED51540, LED51541, LED51542, LED51543, LED51544, LED51545, LED51546, LED51547, LED51548, LED51549, LED51550, LED51551, LED16013, LED16015, LED16016, LED16017, LED16018, LED16019, LED16020, LED16021, LED16022, LED16023, LED16024, LED16025, LED16026, LED16027, LED16028, LED16029, LED16030, LED16031, LED16032, LED16033, LED16034, LED16035, LED16036, LED16037, LED16038, LED16039, LED16040, LED16041, LED16042, LED16043, LED16044, LED16045, LED20-1, LED21-1, LED24-1, LED25-1, LED27-1, LED28-1, LED29-1, LED30-1, LED30-2, LED30-3, LED30-4, LED30-5, LED30-6, LED30-7, LED515133, LED515134, LED515135, LED515136, LED515137, LED56251, LED56252, LED56253, LED56254,

LED56255, LED56327, LED56328, LED56328A, LED56328B, LED56328C, LED56367, LED56368, LED56369, LED56370, LED56371, LED56372, LED56373, LED56374, LED56375, LED56376, LED56377, LED56378, LED56379, LED56380, LED56381, LED56382, LED150012, LED150013, LED150014, LED150016, LED150017, LED150018, 909LED111, 909LED112, 909 LED113, 909 LED114, 909LED115, LED53731, LED53732, LED53733, LED53734, 71022-TH, 71023-TH, 71024-TH, 71025-TH, 71026-TH, 71027-TH, 71028-TH, LED5123, LED5125, LED5126, LED5127, LED51535, LED51536, LED16015, LED16016, LED16017, LED16018, LED16019, LED16020, LED26-1, LED17-1R, LED19-1R, LED20-1R, LED32-1, LED32-2, LED33-1, LED33-2, LED34-1, LED34-2, LED30LBL, LED56329, LED56330, LED56331, LED56335, LED56336, LED56337, LED56338, LED56339, LED56340, LED56341, LED188-1R, LED189-1R, LED190-1R, LED191-1R, LED192-1R, LED51071, LED51072, LED51073, LED51074, LED51075, LED51076, LED51077, LED51078, LED51079, LED51080, LED51081, LED51082, LED51083, LED51084, LED51085, UFX1LED, UFX2LED, UFX3LED, UFX4LED, UFX5LED, UFX6LED, LED53780, LED53790, LED5377, LED53531, LED53532, LED53533, LED53534, LED53535, LED53536, LED53537, LED53538, LED53539, LED53540, LED53541, LED53542, LED53543, LED53544, LED53545, LED53546, LED53547, LED53548, LED53549, LED53550, LED53551, LED53552, LED53553, LED53554, LED53555, E1439, E1440, E1441, E1442, E1443, E1444, E1445, E1446, E1447, E1448, E1449, E1450, E1451, E1452, E1453, E1454, E1455, E1456, E1457, E1458, E1459, E1460, E1461, E1462, E1463, E1464, E1465, E1466, E1467, E1468, E1341, E1342, E1343, E1344, E1345, E1346, E1347, E1348, E1349, E1350, E1351, E1352, E1353, E1354, E1355, E1356, E1357, E1358, E1359, E1360, LED53779, LED53401, LED53402, LED53403, LED53405, LED53406, LED53407, LED53408, LED53409, LED53410, LED53411, LED53412, LED53413, LED53414, LED53415, LED53416, LED53417, LED53418, LED53419, LED53420, LED53421, LED53422, LED53423, LED53424, LED53425, LED53426,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8513100000 - фонари

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

артикулы согласно приложению

Артикул

LED53427, LED53428, LED53429, LED53430, LED53431, LED53432, LED53433, LED53434, LED53435, LED53436, LED53437, LED53438, LED16004, LED16005, LED16006, LED56332, LED56333, LED56325, LED56325A, LED56325B, LED56325C, LED56325D, LED56325E, LED56325F, LED56325G, LED56383, LED56384, LED56385, LED56386, LED56387, LED56388, LED56389, LED56390, LED56391, LED56392, LED56393, LED56394, LED56395, LED56396, LED56397, LED56398, LED56399, LED56400, LED56401, LED56402, LED56403, LED56404, LED56405, LED51538, LED51539, LED3895, LED3896, LED3897, LED3898, LED3899, LED38100, LED38101, LED38102, LED38103, LED38104, LED38105, LED38106, LED38107, LED38108, LED38109, LED38110, LED38111, LED38112, LED38113, LED38114, LED38115, LED38116, LED38117, LED38118, LED38119, LED38120, LED38121, LED38122, LED38123, LED38124, LED29358, LED29359, LED29360, LED29361, LED29362, LED29363, LED29364, LED29365, LED29366, LED29367, LED29368, LED29369, LED29370, LED29371, LED29372, LED29373, LED29374, LED29375, LED29376, LED29377, LED29378, LED29379, LED29380, LED29381, LED29382, LED29383, LED29384, LED29385, LED29386,

LED29387, LED29388, LED29389, LED29390, LED29391, LED29392,
 LED29393, LED29394, LED29395, LED30-8, LED30-9, LED30-10, LED30-11,
 LED30-12, LED30-13, LED30-14, LED30-15, LED30-16, LED30-17, LED30-18,
 LED30-19, LED30-20, LED30-21, LED30-22, E14102, E14103, E14104,
 E14105, E14106, E14107, E14108, E14109, E14110, E14111, E14112,
 E14113, E14114, E14115, E14116, E14117, E14118, E14119, E14120,
 E14121, E14122, E14123, E14124, E14125, E14126, E14127, E14128,
 E14129, LED5328, LED5329, LED5330, LED5331, LED5332, LED53323,
 LED53324, LED53325, LED53326, LED53327, LED53328, LED53329,
 LED53330, LED53331, LED53332, LED53333, LED53334, LED53335,
 LED16002, LED16003, LED56323, LED56324, LED56324A, LED56324B,
 LED56324C, LED56406, LED56407, LED56408, LED56409, LED56410,
 LED56411, LED56412, LED56413, LED56414, LED56415, LED56416,
 LED16007, LED16008, LED16009, LED16010, LED29350, LED29351,
 LED29352, LED29353, LED29354, LED29355, LED29356, LED29357, LED192-
 1R, LED193-1R, LED194-1R, LED195-1R, LED196-1R, LED197-1R, LED198-1R,
 LED199-1R, LED200-1R, LED201-1R, LED202-1R, LED203-1R, LED204-1R

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8513100000 - фонари

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЦИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
31X/H-21.08 /24	21.08.2024	31X_H-21.08_24.pdf		

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

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ290724-03С
Дата документа	30.07.2024

Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	29.07.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № CRT-2-2020 от 11.11.2020 года.
Номер документа	CRT-2-2020
Дата документа	11.11.2020

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	КЧ290724-03С
Дата документа	30.07.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	КЧ290724-03С
Дата документа	29.07.2024

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

Номер договора	CRT-2-2020
Дата договора	11.11.2020
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № CRT-2-2020 от 11.11.2020 года.

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	29.07.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № CRT-2-2020 от 11.11.2020 года.
Номер документа	CRT-2-2020
Дата документа	11.11.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №КЧ290724-03С от 29.07.2024
Номер документа	КЧ290724-03С
Дата документа	29.07.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.10.2019
Адрес места осуществления деятельности	111141, РОССИЯ, Москва г, Плеханова ул, дом 7, помещение 16Н/4, этаж 3 (пом. I, комнаты №№16, 17)
Адрес места нахождения	111141, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ПЛЕХАНОВА, Д. 7, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ./КОМ. I/16,17
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746406880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956444929
Адрес электронной почты	osp.kachestvo@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://kachestvo-osp.ru/
ФИО руководителя	Гусак Надежда Васильевна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

Эксперты

Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Шевченко Павел Александрович

ФИО эксперта	Шевченко Павел Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

