



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04480/24

Серия **RU** № **0520760**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +79852924719, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БТЛ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125445, улица Смольная, дом 24А, этаж 10, часть помещения №3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 115432, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 13, основной государственный регистрационный номер: 1137746154897, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@navigator-light.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 901-9, Building 4, Zijin Qizhen mansion, No. 859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, GLN: 6929020226662, Китай

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные стационарные общего назначения торговой марки Navigator, серии DSO модели, по приложению № 2, количество листов: 2, бланки № 1014590, № 1014591. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110033

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 24030604-1 от 22.03.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OE08, паспорта, акта анализа состояния производства № С-20240201-002 от 06.02.2024 года, выданного ОСП ООО "Дельта Эксперт", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, подписанного экспертом Курдина Светлана Николаевна. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты применяемые на добровольной основе по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 1014589. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.12.2023. Сведения о таможенном декларировании: Номер таможенной декларации 10005030/040324/3047882. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 307-22 от 14.10.2022 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.03.2024 **ПО** 21.03.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Аляшетдинов Ренат Тахирович (Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04480/24

Серия **RU** № **1014589**

Приложение № 1. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60598-1-2017 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний		
ГОСТ IEC 62471-2013 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем		
ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей		
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)	раздел 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 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 5	
ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	раздел 5	
ГОСТ CISPR 15-2014 Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования	разделы 4 и 5	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Аляшетдинов Ренат Тахирович
(подпись)

Цыкин Евгений Сергеевич
(подпись)



Аляшетдинов Ренат Тахирович
(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04480/24

Серия **RU** № **1014590**

Приложение № 2. Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405110013, 9405110033	<p>Светильники светодиодные стационарные общего назначения торговой марки Navigator, серии DSO, модели DSO-02-12-840-IP40-LED, DSO-02-24-840-IP40-LED, DSO-02-36-840-IP40-LED, DSO-02-50-840-IP40-LED, DSO-02-60-840-IP40-LED, DSO-02-80-840-IP40-LED, DSO-03-12-840-IP40-LED, DSO-03-24-840-IP40-LED, DSO-03-36-840-IP40-LED, DSO-03-50-840-IP40-LED, DSO-03-60-840-IP40-LED, DSO-03-80-840-IP40-LED, DSO-04-12-840-IP40-LED, DSO-04-24-840-IP40-LED, DSO-04-36-840-IP40-LED, DSO-04-50-840-IP40-LED, DSO-04-60-840-IP40-LED, DSO-04-80-840-IP40-LED, DSO-05-12-840-IP40-LED, DSO-05-24-840-IP40-LED, DSO-05-36-840-IP40-LED, DSO-05-50-840-IP40-LED, DSO-05-60-840-IP40-LED, DSO-05-80-840-IP40-LED, DSO-06-12-840-IP40-LED, DSO-06-24-840-IP40-LED, DSO-06-36-840-IP40-LED, DSO-06-50-840-IP40-LED, DSO-06-60-840-IP40-LED, DSO-06-80-840-IP40-LED, DSO-07-12-840-IP40-LED, DSO-07-24-840-IP40-LED, DSO-07-36-840-IP40-LED, DSO-07-50-840-IP40-LED, DSO-07-60-840-IP40-LED, DSO-07-80-840-IP40-LED, DSO-08-12-840-IP40-LED, DSO-08-24-840-IP40-LED, DSO-08-36-840-IP40-LED, DSO-08-50-840-IP40-LED, DSO-08-60-840-IP40-LED, DSO-08-80-840-IP40-LED, DSO-09-12-840-IP40-LED, DSO-09-24-840-IP40-LED, DSO-09-36-840-IP40-LED, DSO-09-50-840-IP40-LED, DSO-09-60-840-IP40-LED, DSO-09-80-840-IP40-LED, DSO-10-12-840-IP40-LED, DSO-10-24-840-IP40-LED, DSO-10-36-840-IP40-LED, DSO-10-50-840-IP40-LED, DSO-10-60-840-IP40-LED, DSO-10-80-840-IP40-LED, DSO-02-12-830-IP40-LED, DSO-02-24-830-IP40-LED, DSO-02-36-830-IP40-LED, DSO-02-50-830-IP40-LED, DSO-02-60-830-IP40-LED, DSO-02-80-830-IP40-LED, DSO-03-12-830-IP40-LED, DSO-03-24-830-IP40-LED, DSO-03-36-830-IP40-LED, DSO-03-50-830-IP40-LED, DSO-03-60-830-IP40-LED, DSO-03-80-830-IP40-LED, DSO-04-12-830-IP40-LED, DSO-04-24-830-IP40-LED, DSO-04-36-830-IP40-LED, DSO-04-50-830-IP40-LED, DSO-04-60-830-IP40-LED, DSO-04-80-830-IP40-LED, DSO-05-12-830-IP40-LED, DSO-05-24-830-IP40-LED, DSO-05-36-830-IP40-LED, DSO-05-50-830-IP40-LED, DSO-05-60-830-IP40-LED, DSO-05-80-830-IP40-LED, DSO-06-12-830-IP40-LED, DSO-06-24-830-IP40-LED, DSO-06-36-830-IP40-LED, DSO-06-50-830-IP40-LED, DSO-06-60-830-IP40-LED, DSO-06-80-830-IP40-LED, DSO-07-12-830-IP40-LED, DSO-07-24-830-IP40-LED, DSO-07-36-830-IP40-LED, DSO-07-50-830-IP40-LED, DSO-07-60-830-IP40-LED, DSO-07-80-830-IP40-LED, DSO-08-12-830-IP40-LED, DSO-08-24-830-IP40-LED, DSO-08-36-830-IP40-LED, DSO-08-50-830-IP40-LED, DSO-08-60-830-IP40-LED, DSO-08-80-830-IP40-LED, DSO-09-12-830-IP40-LED, DSO-09-24-830-IP40-LED, DSO-09-36-830-IP40-LED, DSO-09-50-830-IP40-LED, DSO-09-60-830-IP40-LED, DSO-09-80-830-IP40-LED, DSO-10-12-830-IP40-LED, DSO-10-24-830-IP40-LED, DSO-10-36-830-IP40-LED, DSO-10-50-830-IP40-LED, DSO-10-60-830-IP40-LED, DSO-10-80-830-IP40-LED, DSO-02-12-865-IP40-LED, DSO-02-24-865-IP40-LED, DSO-02-36-865-IP40-LED, DSO-02-50-865-IP40-LED, DSO-02-60-865-IP40-LED, DSO-02-80-865-IP40-LED, DSO-03-12-865-IP40-LED, DSO-03-24-865-IP40-LED, DSO-03-36-865-IP40-LED, DSO-03-50-865-IP40-LED, DSO-03-60-865-IP40-LED, DSO-03-80-865-IP40-LED, DSO-04-12-865-IP40-LED, DSO-04-24-865-IP40-LED, DSO-04-36-865-IP40-LED, DSO-04-50-865-IP40-LED, DSO-04-60-865-IP40-LED, DSO-04-80-865-IP40-LED, DSO-05-12-865-IP40-LED, DSO-05-24-865-IP40-LED, DSO-05-36-865-IP40-LED, DSO-05-50-865-IP40-LED, DSO-05-60-865-IP40-LED, DSO-05-80-865-IP40-LED, DSO-06-12-865-IP40-LED, DSO-06-24-865-IP40-LED, DSO-06-36-865-IP40-LED, DSO-06-50-865-IP40-LED, DSO-06-60-865-IP40-LED, DSO-06-80-865-IP40-LED, DSO-07-12-865-IP40-LED, DSO-07-24-865-IP40-LED, DSO-07-36-865-IP40-LED, DSO-07-50-865-IP40-LED, DSO-07-60-865-IP40-LED, DSO-07-80-865-IP40-LED, DSO-08-12-865-IP40-LED, DSO-08-24-865-IP40-LED, DSO-08-36-865-IP40-LED, DSO-08-50-865-IP40-LED, DSO-08-60-865-IP40-LED, DSO-08-80-865-IP40-LED, DSO-09-12-865-IP40-LED, DSO-09-24-865-IP40-LED, DSO-09-36-865-IP40-LED, DSO-09-50-865-IP40-LED, DSO-09-60-865-IP40-LED, DSO-09-80-865-IP40-LED, DSO-10-12-865-IP40-LED, DSO-10-24-865-IP40-LED, DSO-10-36-865-IP40-LED, DSO-10-50-865-IP40-LED, DSO-10-60-865-IP40-LED, DSO-10-80-865-IP40-LED, DSO-02-12-940-IP40-LED, DSO-02-24-940-IP40-LED, DSO-02-36-940-IP40-LED, DSO-02-50-940-IP40-LED</p>	
9405110013, 9405110033	<p>Светильники светодиодные стационарные общего назначения торговой марки Navigator, серии DSO, модели DSO-02-60-940-IP40-LED, DSO-02-80-940-IP40-LED, DSO-03-12-940-IP40-LED, DSO-03-24-940-IP40-LED, DSO-03-36-940-IP40-LED, DSO-03-50-940-IP40-LED, DSO-03-60-940-IP40-LED, DSO-03-80-940-IP40-LED, DSO-04-12-940-IP40-LED, DSO-04-24-940-IP40-LED, DSO-04-36-940-IP40-LED, DSO-04-50-940-IP40-LED, DSO-04-60-940-IP40-LED, DSO-04-80-940-IP40-LED, DSO-05-12-940-IP40-LED, DSO-05-24-940-IP40-LED, DSO-05-36-940-IP40-LED, DSO-05-50-940-IP40-LED, DSO-05-60-940-IP40-LED, DSO-05-80-940-IP40-LED, DSO-06-12-940-IP40-LED, DSO-06-24-940-IP40-LED, DSO-06-36-940-IP40-LED, DSO-06-50-940-IP40-LED, DSO-06-60-940-IP40-LED, DSO-06-80-940-IP40-LED, DSO-07-12-940-IP40-LED, DSO-07-24-940-IP40-LED, DSO-07-36-940-IP40-LED, DSO-07-50-940-IP40-LED, DSO-07-60-940-IP40-LED, DSO-07-80-940-IP40-LED, DSO-08-12-940-IP40-LED, DSO-08-24-940-IP40-LED, DSO-08-36-940-IP40-LED, DSO-08-50-940-IP40-LED, DSO-08-60-940-IP40-LED, DSO-08-80-940-IP40-LED, DSO-09-12-940-IP40-LED, DSO-09-24-940-IP40-LED, DSO-09-36-940-IP40-LED, DSO-09-50-940-IP40-LED, DSO-09-60-940-IP40-LED, DSO-09-80-940-IP40-LED, DSO-10-12-940-IP40-LED, DSO-10-24-940-IP40-LED, DSO-10-36-940-IP40-LED, DSO-10-50-940-IP40-LED, DSO-10-60-940-IP40-LED, DSO-10-80-940-IP40-LED, DSO-02-12-930-IP40-LED, DSO-02-24-930-IP40-LED, DSO-02-36-930-IP40-LED, DSO-02-50-930-IP40-LED, DSO-02-60-930-IP40-LED, DSO-02-80-930-IP40-LED, DSO-03-12-930-IP40-LED, DSO-03-24-930-IP40-LED, DSO-03-36-930-IP40-LED, DSO-03-50-930-IP40-LED, DSO-03-60-930-IP40-LED, DSO-03-80-930-IP40-LED, DSO-04-12-930-IP40-LED, DSO-04-24-930-IP40-LED, DSO-04-36-930-IP40-LED, DSO-04-50-930-IP40-LED, DSO-04-60-930-IP40-LED, DSO-04-80-930-IP40-LED, DSO-05-12-930-IP40-LED, DSO-05-24-930-IP40-LED, DSO-05-36-930-IP40-LED, DSO-05-50-930-IP40-LED, DSO-05-60-930-IP40-LED, DSO-05-80-930-IP40-LED, DSO-06-12-930-IP40-LED, DSO-06-24-930-IP40-LED, DSO-06-36-930-IP40-LED, DSO-06-50-930-IP40-LED, DSO-06-60-930-IP40-LED, DSO-06-80-930-IP40-LED, DSO-07-12-930-IP40-LED, DSO-07-24-930-IP40-LED, DSO-07-36-930-IP40-LED, DSO-07-50-930-IP40-LED, DSO-07-60-930-IP40-LED, DSO-07-80-930-IP40-LED, DSO-08-12-930-IP40-LED, DSO-08-24-930-IP40-LED, DSO-08-36-930-IP40-LED, DSO-08-50-930-IP40-LED, DSO-08-60-930-IP40-LED, DSO-08-80-930-IP40-LED</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Алиев
(подпись)
Ев
(подпись)



Аляшетдинов Ренат Тахирович (Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04480/24

Серия **RU** № **1014591**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	DSO-09-12-930-IP40-LED, DSO-09-24-930-IP40-LED, DSO-09-36-930-IP40-LED, DSO-09-50-930-IP40-LED, DSO-09-60-930-IP40-LED, DSO-09-80-930-IP40-LED, DSO-10-12-930-IP40-LED, DSO-10-24-930-IP40-LED, DSO-10-36-930-IP40-LED, DSO-10-50-930-IP40-LED, DSO-10-60-930-IP40-LED, DSO-10-80-930-IP40-LED, DSO-02-12-965-IP40-LED, DSO-02-24-965-IP40-LED, DSO-02-36-965-IP40-LED, DSO-02-50-965-IP40-LED, DSO-02-60-965-IP40-LED, DSO-02-80-965-IP40-LED, DSO-03-12-965-IP40-LED, DSO-03-24-965-IP40-LED, DSO-03-36-965-IP40-LED, DSO-03-50-965-IP40-LED, DSO-03-60-965-IP40-LED, DSO-03-80-965-IP40-LED, DSO-04-12-965-IP40-LED, DSO-04-24-965-IP40-LED, DSO-04-36-965-IP40-LED, DSO-04-50-965-IP40-LED, DSO-04-60-965-IP40-LED, DSO-04-80-965-IP40-LED, DSO-05-12-965-IP40-LED, DSO-05-24-965-IP40-LED, DSO-05-36-965-IP40-LED, DSO-05-50-965-IP40-LED, DSO-05-60-965-IP40-LED	
9405110013, 9405110033	Светильники светодиодные стационарные общего назначения торговой марки Navigator, серии DSO, модели DSO-05-80-965-IP40-LED, DSO-06-12-965-IP40-LED, DSO-06-24-965-IP40-LED, DSO-06-36-965-IP40-LED, DSO-06-50-965-IP40-LED, DSO-06-60-965-IP40-LED, DSO-06-80-965-IP40-LED, DSO-07-12-965-IP40-LED, DSO-07-24-965-IP40-LED, DSO-07-36-965-IP40-LED, DSO-07-50-965-IP40-LED, DSO-07-60-965-IP40-LED, DSO-07-80-965-IP40-LED, DSO-08-12-965-IP40-LED, DSO-08-24-965-IP40-LED, DSO-08-36-965-IP40-LED, DSO-08-50-965-IP40-LED, DSO-08-60-965-IP40-LED, DSO-08-80-965-IP40-LED, DSO-09-12-965-IP40-LED, DSO-09-24-965-IP40-LED, DSO-09-36-965-IP40-LED, DSO-09-50-965-IP40-LED, DSO-09-60-965-IP40-LED, DSO-09-80-965-IP40-LED, DSO-10-12-965-IP40-LED, DSO-10-24-965-IP40-LED, DSO-10-36-965-IP40-LED, DSO-10-50-965-IP40-LED, DSO-10-60-965-IP40-LED, DSO-10-80-965-IP40-LED, DSO-11-01, DSO-11-02, DSO-11-03, DSO-11-04, DSO-11-05, DSO-11-06, DSO-11-07, DSO-11-08, DSO-11-09, DSO-11-10, DSO-12-01, DSO-12-02, DSO-12-03, DSO-12-04, DSO-12-05, DSO-12-06, DSO-12-07, DSO-12-08, DSO-12-09, DSO-12-10, DSO-13-01, DSO-13-02, DSO-13-03, DSO-13-04, DSO-13-05, DSO-13-06, DSO-13-07, DSO-13-08, DSO-13-09, DSO-13-10, DSO-14-01, DSO-14-02, DSO-14-03, DSO-14-04, DSO-14-05, DSO-14-06, DSO-14-07, DSO-14-08, DSO-14-09, DSO-14-10, DSO-15-01, DSO-15-02, DSO-15-03, DSO-15-04, DSO-15-05, DSO-15-06, DSO-15-07, DSO-15-08, DSO-15-09, DSO-15-10, DSO-16-01, DSO-16-02, DSO-16-03, DSO-16-04, DSO-16-05, DSO-16-06, DSO-16-07, DSO-16-08, DSO-16-09, DSO-16-10, DSO-17-01, DSO-17-02, DSO-17-03, DSO-17-04, DSO-17-05, DSO-17-06, DSO-17-07, DSO-17-08, DSO-17-09, DSO-17-10, DSO-18-01, DSO-18-02, DSO-18-03, DSO-18-04, DSO-18-05, DSO-18-06, DSO-18-07, DSO-18-08, DSO-18-09, DSO-18-10, DSO-19-01, DSO-19-02, DSO-19-03, DSO-19-04, DSO-19-05, DSO-19-06, DSO-19-07, DSO-19-08, DSO-19-09, DSO-19-10, DSO-20-01, DSO-20-02, DSO-20-03, DSO-20-04, DSO-20-05, DSO-20-06, DSO-20-07, DSO-20-08, DSO-20-09, DSO-20-10	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Аляшетдинов Ренат Тахирович
(подпись)

Аляшетдинов Ренат Тахирович
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Дыкин Евгений Сергеевич
(подпись)

Дыкин Евгений Сергеевич
(Ф.И.О.)

