

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Каскад"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 141607, Клин город, шоссе Волоколамское, дом 44, основной государственный регистрационный номер: 1105020000788, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@kaskadsvet.ru

в лице Генерального директора Бельского Сергея Петровича

заявляет, что Светильники светодиодные торговой марки Navigator, серии DSO. Модели согласно приложению № 1, количество листов: 3

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Каскад". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская область, 141607, Клин город, шоссе Волоколамское, дом 44.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-015-66088551-2021 от 19.11.2021 «СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ NAVIGATOR СЕРИИ DSO».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110033. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СД02-0163 от 24.05.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СД ИСПЫТАНИЯ", аттестат аккредитации РОСС RU.32067.04ОЛП0.ИЛ.002.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Приложения №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.05.2027 включительно



(подпись)

М. П.

Бельский Сергей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.76896/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.05.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.76896/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Светильники светодиодные торговой марки Navigator, серии DSO	модели: DSO-01-18-4K-IP65-LED, DSO-01-20-4K-IP65-LED, DSO-01-36-4K-IP65-LED, DSO-01-40-4K-IP65-LED, DSO-01-46-4K-IP65-LED, DSO-01-50-4K-IP65-LED, DSO-01-60-4K-IP65-LED, DSO-01-70-4K-IP65-LED, DSO-01-80-4K-IP65-LED, DSO-01-18-6.5K-IP65-LED, DSO-01-20-6.5K-IP65-LED, DSO-01-36-6.5K-IP65-LED, DSO-01-40-6.5K-IP65-LED, DSO-01-46-6.5K-IP65-LED, DSO-01-50-6.5K-IP65-LED, DSO-01-60-6.5K-IP65-LED, DSO-01-70-6.5K-IP65-LED, DSO-01-80-6.5K-IP65-LED, DSO-02-18-4K-IP65-LED, DSO-02-20-4K-IP65-LED, DSO-02-36-4K-IP65-LED, DSO-02-40-4K-IP65-LED, DSO-02-46-4K-IP65-LED, DSO-02-50-4K-IP65-LED, DSO-02-60-4K-IP65-LED, DSO-02-70-4K-IP65-LED, DSO-02-80-4K-IP65-LED, DSO-02-18-6.5K-IP65-LED, DSO-02-20-6.5K-IP65-LED, DSO-02-36-6.5K-IP65-LED, DSO-02-40-6.5K-IP65-LED, DSO-02-46-6.5K-IP65-LED, DSO-02-50-6.5K-IP65-LED, DSO-02-60-6.5K-IP65-LED, DSO-02-70-6.5K-IP65-LED, DSO-02-80-6.5K-IP65-LED, DSO-03-18-4K-IP65-LED, DSO-03-20-4K-IP65-LED, DSO-03-36-4K-IP65-LED, DSO-03-40-4K-IP65-LED, DSO-03-46-4K-IP65-LED, DSO-03-50-4K-IP65-LED, DSO-03-60-4K-IP65-LED, DSO-03-70-4K-IP65-LED, DSO-03-80-4K-IP65-LED, DSO-03-18-6.5K-IP65-LED, DSO-03-20-6.5K-IP65-LED, DSO-03-36-6.5K-IP65-LED, DSO-03-40-6.5K-IP65-LED, DSO-03-46-6.5K-IP65-LED, DSO-03-50-6.5K-IP65-LED, DSO-03-60-6.5K-IP65-LED, DSO-03-70-6.5K-IP65-LED, DSO-03-80-6.5K-IP65-LED, DSO-04-18-4K-IP65-LED, DSO-04-20-4K-IP65-LED, DSO-04-36-4K-IP65-LED, DSO-04-40-4K-IP65-LED, DSO-04-46-4K-IP65-LED, DSO-04-50-4K-IP65-LED, DSO-04-60-4K-IP65-LED, DSO-04-70-4K-IP65-LED, DSO-04-80-4K-IP65-LED, DSO-04-18-6.5K-IP65-LED, DSO-04-20-6.5K-IP65-LED, DSO-04-36-6.5K-IP65-LED, DSO-04-40-6.5K-IP65-LED, DSO-04-46-6.5K-IP65-LED, DSO-04-50-6.5K-IP65-LED, DSO-04-60-6.5K-IP65-LED, DSO-04-70-6.5K-IP65-LED, DSO-04-80-6.5K-IP65-LED, DSO-05-18-4K-IP65-LED, DSO-05-20-4K-IP65-LED, DSO-05-36-4K-IP65-LED, DSO-05-40-4K-IP65-LED, DSO-05-46-4K-IP65-LED, DSO-05-50-4K-IP65-LED, DSO-05-60-4K-IP65-LED, DSO-05-70-4K-IP65-LED, DSO-05-80-4K-IP65-LED, DSO-05-18-6.5K-IP65-LED, DSO-05-20-6.5K-IP65-LED, DSO-05-36-6.5K-IP65-LED, DSO-05-40-6.5K-IP65-LED, DSO-05-46-6.5K-IP65-LED, DSO-05-50-6.5K-IP65-LED, DSO-05-60-6.5K-IP65-LED, DSO-05-70-6.5K-IP65-LED, DSO-05-80-6.5K-IP65-LED, DSO-06-18-4K-IP65-LED, DSO-06-20-4K-IP65-LED, DSO-06-36-4K-IP65-LED, DSO-06-40-4K-IP65-LED, DSO-06-46-4K-IP65-LED, DSO-06-50-4K-IP65-LED, DSO-06-60-4K-IP65-LED, DSO-06-70-4K-IP65-LED, DSO-06-80-4K-IP65-LED, DSO-06-18-6.5K-IP65-LED, DSO-06-20-6.5K-IP65-LED, DSO-06-36-6.5K-IP65-LED, DSO-06-40-6.5K-IP65-LED, DSO-06-46-6.5K-IP65-LED, DSO-06-50-6.5K-IP65-LED, DSO-06-60-6.5K-IP65-LED,	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-015-66088551-2021 от 19.11.2021 «СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ NAVIGATOR СЕРИИ DSO»

Заявитель



подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

КДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.76896/22

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>DSO-06-70-6.5K-IP65-LED, DSO-06-80-6.5K-IP65-LED, DSO-07-18-4K-IP65-LED, DSO-07-20-4K-IP65-LED, DSO-07-36-4K-IP65-LED, DSO-07-40-4K-IP65-LED, DSO-07-46-4K-IP65-LED, DSO-07-50-4K-IP65-LED, DSO-07-60-4K-IP65-LED, DSO-07-70-4K-IP65-LED, DSO-07-80-4K-IP65-LED, DSO-07-18-6.5K-IP65-LED, DSO-07-20-6.5K-IP65-LED, DSO-07-36-6.5K-IP65-LED, DSO-07-40-6.5K-IP65-LED, DSO-07-46-6.5K-IP65-LED, DSO-07-50-6.5K-IP65-LED, DSO-07-60-6.5K-IP65-LED, DSO-07-70-6.5K-IP65-LED, DSO-08-18-4K-IP65-LED, DSO-08-20-4K-IP65-LED, DSO-08-36-4K-IP65-LED, DSO-08-40-4K-IP65-LED, DSO-08-46-4K-IP65-LED, DSO-08-50-4K-IP65-LED, DSO-08-60-4K-IP65-LED, DSO-08-70-4K-IP65-LED, DSO-08-80-4K-IP65-LED, DSO-08-18-6.5K-IP65-LED, DSO-08-20-6.5K-IP65-LED, DSO-08-36-6.5K-IP65-LED, DSO-08-40-6.5K-IP65-LED, DSO-08-46-6.5K-IP65-LED, DSO-08-50-6.5K-IP65-LED, DSO-08-60-6.5K-IP65-LED, DSO-08-70-6.5K-IP65-LED, DSO-01-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-18-4K-IP65-LED-SNR,</p>		
Светильники светодиодные торговой марки Navigator, серии DSO	<p>DSO-02-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-50-4K-IP65-LED-SNR,</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-015-66088551-2021 от 19.11.2021 «СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ NAVIGATOR СЕРИИ DSO»

Заявитель



подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.76896/22

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	DSO-04-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-80-6.5K-IP65-LED-SNR		

Заявитель



подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД65.В.00432/22

Серия **RU** № **0389042**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Институт стандартов и технологий». Место нахождения (адрес юридического лица): 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28. Адрес места осуществления деятельности: 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28
Аттестат аккредитации № RA.RU.11АД65 срок действия с 24.03.2017. Телефон: +74950045019 Адрес электронной почты: info@institute-st.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСКАД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141607, Россия, Московская область, Клинский район, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 44
Основной государственный регистрационный номер 1105020000788.
Телефон: +74957272777 Адрес электронной почты: info@kaskadsvet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАСКАД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141607, Россия, Московская область, Клинский район, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 44

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные стационарные общего назначения, торговой марки Navigator, серии DSO, модели: (согласно приложениям бланки №№0902556, 0902557). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-015-66088551-2021 от 19.11.2021 «СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ NAVIGATOR СЕРИИ DSO. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110033

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 22040052 от 29.04.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НС66)
Протокола испытаний № 250401/2022 от 11.05.2022 года, выданного Испытательной лабораторией электрооборудования "Сервис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21МО40)
Акта о результатах анализа состояния производства № 1020 от 08.04.2022 года
Копия эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0902558. Условия и срок хранения (службы, годности) продукции, указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.05.2022 ПО 19.05.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Началова Татьяна Александровна
(Ф.И.О.)

Лунёва Дарья Борисовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД65.В.00432/22

Серия **RU** № **0902556**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
9405110013, 9405110033	Светильники светодиодные стационарные общего назначения, торговой марки Navigator, серии DSO, модели: DSO-01-18-4K-IP65-LED, DSO-01-20-4K-IP65-LED, DSO-01-36-4K-IP65-LED, DSO-01-40-4K-IP65-LED, DSO-01-46-4K-IP65-LED, DSO-01-50-4K-IP65-LED, DSO-01-60-4K-IP65-LED, DSO-01-70-4K-IP65-LED, DSO-01-80-4K-IP65-LED, DSO-01-18-6.5K-IP65-LED, DSO-01-20-6.5K-IP65-LED, DSO-01-36-6.5K-IP65-LED, DSO-01-40-6.5K-IP65-LED, DSO-01-46-6.5K-IP65-LED, DSO-01-50-6.5K-IP65-LED, DSO-01-60-6.5K-IP65-LED, DSO-01-70-6.5K-IP65-LED, DSO-01-80-6.5K-IP65-LED, DSO-02-18-4K-IP65-LED, DSO-02-20-4K-IP65-LED, DSO-02-36-4K-IP65-LED, DSO-02-40-4K-IP65-LED, DSO-02-46-4K-IP65-LED, DSO-02-50-4K-IP65-LED, DSO-02-60-4K-IP65-LED, DSO-02-70-4K-IP65-LED, DSO-02-80-4K-IP65-LED, DSO-02-18-6.5K-IP65-LED, DSO-02-20-6.5K-IP65-LED, DSO-02-36-6.5K-IP65-LED, DSO-02-40-6.5K-IP65-LED, DSO-02-46-6.5K-IP65-LED, DSO-02-50-6.5K-IP65-LED, DSO-02-60-6.5K-IP65-LED, DSO-02-70-6.5K-IP65-LED, DSO-02-80-6.5K-IP65-LED, DSO-03-18-4K-IP65-LED, DSO-03-20-4K-IP65-LED, DSO-03-36-4K-IP65-LED, DSO-03-40-4K-IP65-LED, DSO-03-46-4K-IP65-LED, DSO-03-50-4K-IP65-LED, DSO-03-60-4K-IP65-LED, DSO-03-70-4K-IP65-LED, DSO-03-80-4K-IP65-LED, DSO-03-18-6.5K-IP65-LED, DSO-03-20-6.5K-IP65-LED, DSO-03-36-6.5K-IP65-LED, DSO-03-40-6.5K-IP65-LED, DSO-03-46-6.5K-IP65-LED, DSO-03-50-6.5K-IP65-LED, DSO-03-60-6.5K-IP65-LED, DSO-03-70-6.5K-IP65-LED, DSO-03-80-6.5K-IP65-LED, DSO-04-18-4K-IP65-LED, DSO-04-20-4K-IP65-LED, DSO-04-36-4K-IP65-LED, DSO-04-40-4K-IP65-LED, DSO-04-46-4K-IP65-LED, DSO-04-50-4K-IP65-LED, DSO-04-60-4K-IP65-LED, DSO-04-70-4K-IP65-LED, DSO-04-18-6.5K-IP65-LED, DSO-04-20-6.5K-IP65-LED, DSO-04-36-6.5K-IP65-LED, DSO-04-40-6.5K-IP65-LED, DSO-04-46-6.5K-IP65-LED, DSO-04-50-6.5K-IP65-LED, DSO-04-60-6.5K-IP65-LED, DSO-04-70-6.5K-IP65-LED, DSO-05-18-4K-IP65-LED, DSO-05-20-4K-IP65-LED, DSO-05-36-4K-IP65-LED, DSO-05-40-4K-IP65-LED, DSO-05-46-4K-IP65-LED, DSO-05-50-4K-IP65-LED, DSO-05-60-4K-IP65-LED, DSO-05-70-4K-IP65-LED, DSO-05-80-4K-IP65-LED, DSO-05-18-6.5K-IP65-LED, DSO-05-20-6.5K-IP65-LED, DSO-05-36-6.5K-IP65-LED, DSO-05-40-6.5K-IP65-LED, DSO-05-46-6.5K-IP65-LED, DSO-05-50-6.5K-IP65-LED, DSO-05-60-6.5K-IP65-LED, DSO-05-70-6.5K-IP65-LED, DSO-05-80-6.5K-IP65-LED, DSO-06-18-4K-IP65-LED, DSO-06-20-4K-IP65-LED, DSO-06-36-4K-IP65-LED, DSO-06-40-4K-IP65-LED, DSO-06-46-4K-IP65-LED, DSO-06-50-4K-IP65-LED, DSO-06-60-4K-IP65-LED, DSO-06-70-4K-IP65-LED, DSO-06-80-4K-IP65-LED, DSO-06-18-6.5K-IP65-LED, DSO-06-20-6.5K-IP65-LED, DSO-06-36-6.5K-IP65-LED, DSO-06-40-6.5K-IP65-LED, DSO-06-46-6.5K-IP65-LED, DSO-06-50-6.5K-IP65-LED, DSO-06-60-6.5K-IP65-LED, DSO-06-70-6.5K-IP65-LED, DSO-06-80-6.5K-IP65-LED, DSO-07-18-4K-IP65-LED, DSO-07-20-4K-IP65-LED, DSO-07-36-4K-IP65-LED, DSO-07-40-4K-IP65-LED, DSO-07-46-4K-IP65-LED, DSO-07-50-4K-IP65-LED, DSO-07-60-4K-IP65-LED, DSO-07-70-4K-IP65-LED, DSO-07-80-4K-IP65-LED, DSO-07-18-6.5K-IP65-LED, DSO-07-20-6.5K-IP65-LED, DSO-07-36-6.5K-IP65-LED, DSO-07-40-6.5K-IP65-LED, DSO-07-46-6.5K-IP65-LED, DSO-07-50-6.5K-IP65-LED, DSO-07-60-6.5K-IP65-LED, DSO-07-70-6.5K-IP65-LED, DSO-07-80-6.5K-IP65-LED, DSO-08-18-4K-IP65-LED, DSO-08-20-4K-IP65-LED, DSO-08-36-4K-IP65-LED, DSO-08-40-4K-IP65-LED, DSO-08-46-4K-IP65-LED, DSO-08-50-4K-IP65-LED, DSO-08-60-4K-IP65-LED, DSO-08-70-4K-IP65-LED, DSO-08-80-4K-IP65-LED, DSO-08-18-6.5K-IP65-LED, DSO-08-20-6.5K-IP65-LED, DSO-08-36-6.5K-IP65-LED, DSO-08-40-6.5K-IP65-LED, DSO-08-46-6.5K-IP65-LED, DSO-08-50-6.5K-IP65-LED, DSO-08-60-6.5K-IP65-LED, DSO-08-70-6.5K-IP65-LED, DSO-08-80-6.5K-IP65-LED, DSO-01-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-01-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-01-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-02-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-02-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-03-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-46-6.5K-IP65-

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Нали
(подпись)

Начальник Татьяна Александровна
(и.о.)

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

Лунёва
(подпись)



Лунёва Дарья Борисовна
(и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД65.В.00432/22

Серия **RU** № **0902557**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	LED-SNR, DSO-03-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-03-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-04-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-04-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-05-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-05-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-06-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-06-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-07-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-07-80-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-18-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-20-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-36-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-40-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-46-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-50-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-60-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-70-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-80-4K-IP65-LED-SNR, DSO-08-18-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-20-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-36-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-40-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-46-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-50-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-60-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-70-6.5K-IP65-LED-SNR, DSO-08-80-6.5K-IP65-LED-SNR.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Жукова
(подпись)

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

Лунёва
(подпись)



Началова Татьяна Александровна
(ф.и.о.)

Лунёва Дарья Борисовна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД65.В.00432/22

Серия **RU** № **0902558**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5, 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Лунёва
(подпись)

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

(подпись)



Началова Татьяна Александровна
(ф.и.о.)

Лунёва Дарья Борисовна
(ф.и.о.)