

SHOP220  
**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Каскад"

Место нахождения: Россия, Московская область, 141607, Клин город, шоссе Волоколамское, дом 44, адрес места осуществления деятельности: Россия, 141601, Московская область, городской округ Клин, город Клин, территория «Клинавтотранс», дом 4/1, строение 2, основной государственный регистрационный номер: 1105020000788, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@kaskadsvet.ru

**в лице** Генерального директора Бельского Сергея Петровича

**заявляет, что** Светильники для аварийного освещения торговой марки Navigator, серии NLP, NBL, DSP, DPO, DSO. Модели согласно приложению № 1, количество листов: 5

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Каскад". Место нахождения: Россия, Московская область, 141607, Клин город, шоссе Волоколамское, дом 44, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 141601, Московская область, городской округ Клин, город Клин, территория «Клинавтотранс», дом 4/1, строение 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-012-66088551-2019 "СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ NAVIGATOR".

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 № СД02-0173 от 01.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СД ИСПЫТАНИЯ", аттестат аккредитации РОСС RU.32067.04ОЛГО.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 31.05.2027 включительно**



(подпись)

М. П.

Бельский Сергей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.96993/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 02.06.2022**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.96993/22

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
<p>Оборудование световое общего назначения, предназначенные для использования со светодиодными лампами: светильники для аварийного освещения торговой марки "Navigator", серии NLP</p>	<p>модели: NLP-PS2-36-4K-IP20-LED-A1, NLP-PS2-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-PS2-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-PS2-36-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-OS2-36-4K-IP20-LED-A1, NLP-OS2-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-OS2-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-OS2-36-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-MS2-36-4K-IP20-LED-A1, NLP-MS2-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-MS2-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-MS2-36-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-IS2-36-4K-IP20-LED-A1, NLP-IS2-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-IS2-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-IS2-36-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-OR3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-OR3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-OR3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-OR3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-PR3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-PR3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-PR3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-PR3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-MR3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-MR3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-MR3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-MR3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-IR3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-IR3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-IR3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-IR3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-OS3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-OS3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-OS3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-OS3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-PS3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-PS3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-PS3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-PS3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-MS3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-MS3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-MS3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-MS3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-IS3-36-4K-IP40-LED-A1, NLP-IS3-36-4K-IP40-LED-A3, NLP-IS3-36-6.5K-IP40-LED-A1, NLP-IS3-36-6.5K-IP40-LED-A3, NLP-OS4-36-4K-IP54-LED-A1, NLP-OS4-36-4K-IP54-LED-A3, NLP-OS4-36-6.5K-IP54-LED-A1, NLP-OS4-36-6.5K-IP54-LED-A3, NLP-PS4-36-4K-IP20-LED-A1, NLP-PS4-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-PS4-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-PS4-36-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-MS4-36-4K-IP20-LED-A1, NLP-MS4-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-MS4-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-MS4-36-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-IS4-36-4K-IP20-LED-A1, NLP-IS4-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-IS4-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-IS4-36-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-PS4-25-4K-IP20-LED-A1, NLP-PS4-25-4K-IP20-LED-A3, NLP-PS4-25-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-PS4-25-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-MS4-25-4K-IP20-LED-A1, NLP-MS4-25-4K-IP20-LED-A3, NLP-MS4-25-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-MS4-25-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-IS4-25-4K-IP20-LED-A1, NLP-IS4-25-4K-IP20-LED-A3, NLP-IS4-25-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-IS4-25-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-OS6-25-4K-IP20-LED-A1, NLP-OS6-25-4K-IP20-LED-A3, NLP-OS6-25-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-OS6-25-6.5K-IP20-LED-A3, NLP-OS6-36-4K-IP20-LED-A3, NLP-OS6-36-6.5K-IP20-LED-A1, NLP-OS6-36-6.5K-IP20-LED-A3</p>	<p>9405110013, 9405110033</p>	<p>ТУ 27.40.25-012-66088551-2019 "СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ NAVIGATOR"</p>
<p>Оборудование световое общего назначения, предназначенные для использования со светодиодными лампами: светильники для аварийного освещения торговой марки</p>	<p>модели: DSP-AC-40-IP65-LED-A1, DSP-AC-224-4K-IP65-LED-A1, DSP-AC-40-IP65-LED-A3, DSP-02-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-02-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-02-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-02-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-02-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-02-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-02-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-02-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-02-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-02-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-02-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-02-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-02-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-02-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-02-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-02-46-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-AC-224-4K-IP65-LED-</p>	<p>9405110013, 9405110033</p>	<p>ТУ 27.40.25-012-66088551-2019 "СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ NAVIGATOR"</p>

Заявитель



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

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.96993/22**

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
"Navigator", серии DSP	A3, DSP-09-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-09-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-09-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-09-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-09-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-09-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-09-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-09-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-09-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-09-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-09-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-09-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-09-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-09-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-09-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-09-46-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-10-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-10-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-10-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-10-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-10-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-10-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-10-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-10-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-10-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-10-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-10-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-10-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-10-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-10-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-10-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-10-46-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-11-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-11-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-11-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-11-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-11-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-11-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-11-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-11-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-11-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-11-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-11-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-11-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-11-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-11-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-11-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-11-46-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-12-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-12-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-12-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-12-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-12-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-12-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-12-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-12-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-12-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-12-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-12-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-12-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-12-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-12-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-12-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-12-46-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-13-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-13-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-13-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-13-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-13-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-13-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-13-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-13-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-13-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-13-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-13-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-13-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-13-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-13-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-13-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-13-46-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-14-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-14-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-14-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-14-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-14-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-14-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-14-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-14-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-14-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-14-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-14-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-14-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-14-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-14-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-14-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-14-46-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-15-18-4K-IP65-LED-A1, DSP-15-18-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-15-30-4K-IP65-LED-A1, DSP-15-30-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-15-36-4K-IP65-LED-A1, DSP-15-36-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-15-46-4K-IP65-LED-A1, DSP-15-46-6.5K-IP65-LED-A1, DSP-15-18-4K-IP65-LED-A3, DSP-15-18-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-15-30-4K-IP65-LED-A3, DSP-15-30-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-15-36-4K-IP65-LED-A3, DSP-15-36-6.5K-IP65-LED-A3, DSP-15-46-4K-IP65-LED-A3, DSP-15-46-6.5K-IP65-LED-A3	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-012-66088551-2019
Оборудование световое общего	модели NBL-P-18-4K-WH-LED-A1, NBL-P-24-4K-WH-LED-A1, NBL-P-18-4K-WH-LED-A3, NBL-P-24-4K-WH-LED-A3, NBL-PR2-6-4K-WH-		

**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-RU.PA03.B.96993/22**

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
назначения, предназначенные для использования со светодиодными лампами: светильники для аварийного освещения торговой марки "Navigator" серии NBL	LED-A1, NBL-PR2-7-4K-WH-LED-A1, NBL-PR2-8-4K-WH-LED-A1, NBL-PR2-12-4K-WH-LED-A1, NBL-PR2-13-4K-WH-LED-A1, NBL-PR2-18-4K-WH-LED-A1, NBL-PR2-24-4K-WH-LED-A1, NBL-PR2-6-4K-WH-LED-A3, NBL-PR2-7-4K-WH-LED-A3, NBL-PR2-8-4K-WH-LED-A3, NBL-PR2-12-4K-WH-LED-A3, NBL-PR2-13-4K-WH-LED-A3, NBL-PR2-18-4K-WH-LED-A3, NBL-PR2-24-4K-WH-LED-A3, NBL-PR3-6-4K-WH-LED-A1, NBL-PR3-7-4K-WH-LED-A1, NBL-PR3-8-4K-WH-LED-A1, NBL-PR3-12-4K-WH-LED-A1, NBL-PR3-13-4K-WH-LED-A1, NBL-PR3-18-4K-WH-LED-A1, NBL-PR3-24-4K-WH-LED-A1, NBL-PR3-6-4K-WH-LED-A3, NBL-PR3-7-4K-WH-LED-A3, NBL-PR3-8-4K-WH-LED-A3, NBL-PR3-12-4K-WH-LED-A3, NBL-PR3-13-4K-WH-LED-A3, NBL-PR3-18-4K-WH-LED-A3, NBL-PR3-24-4K-WH-LED-A3, NBL-PR4-6-4K-WH-LED-A1, NBL-PR4-7-4K-WH-LED-A1, NBL-PR4-8-4K-WH-LED-A1, NBL-PR4-12-4K-WH-LED-A1, NBL-PR4-13-4K-WH-LED-A1, NBL-PR4-18-4K-WH-LED-A1, NBL-PR4-24-4K-WH-LED-A1, NBL-PR4-6-4K-WH-LED-A3, NBL-PR4-7-4K-WH-LED-A3, NBL-PR4-8-4K-WH-LED-A3, NBL-PR4-12-4K-WH-LED-A3, NBL-PR4-13-4K-WH-LED-A3, NBL-PR4-18-4K-WH-LED-A3, NBL-PR4-24-4K-WH-LED-A3, NBL-PR5-6-4K-WH-LED-A1, NBL-PR5-7-4K-WH-LED-A1, NBL-PR5-8-4K-WH-LED-A1, NBL-PR5-12-4K-WH-LED-A1, NBL-PR5-13-4K-WH-LED-A1, NBL-PR5-18-4K-WH-LED-A1, NBL-PR5-24-4K-WH-LED-A1, NBL-PR5-6-4K-WH-LED-A3, NBL-PR5-7-4K-WH-LED-A3, NBL-PR5-8-4K-WH-LED-A3, NBL-PR5-12-4K-WH-LED-A3, NBL-PR5-13-4K-WH-LED-A3, NBL-PR5-18-4K-WH-LED-A3, NBL-PR5-24-4K-WH-LED-A3		"СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ NAVIGATOR"
Оборудование световое общего назначения, предназначенные для использования со светодиодными лампами: светильники для аварийного освещения торговой марки "Navigator" серии DPO	модели: DPO-MC1-224-IP20-LED-A1, DPO-MC1-224-IP20-LED-A3, DPO-MC2-224-IP20-LED-A1, DPO-MC2-224-IP20-LED-A3, DPO-MC1-212-IP20-LED-A1, DPO-MC1-212-IP20-LED-A3, DPO-MC2-212-IP20-LED-A1, DPO-MC2-212-IP20-LED-A3, DPO-MC1-18-IP20-LED-A1, DPO-MC1-18-IP20-LED-A3, DPO-MC1-36-IP20-LED-A1, DPO-MC1-36-IP20-LED-A3, DPO-MC1-46-IP20-LED-A1, DPO-MC1-46-IP20-LED-A3, DPO-MC1-30-IP20-LED-A1, DPO-MC1-30-IP20-LED-A3, DPO-MC2-18-IP20-LED-A1, DPO-MC2-18-IP20-LED-A3, DPO-MC2-36-IP20-LED-A1, DPO-MC2-36-IP20-LED-A3, DPO-MC2-46-IP20-LED-A1, DPO-MC2-46-IP20-LED-A3, DPO-MC2-30-IP20-LED-A1, DPO-MC2-30-IP20-LED-A3, DPO-MC3-18-IP20-LED-A1, DPO-MC3-18-IP20-LED-A3, DPO-MC3-36-IP20-LED-A1, DPO-MC3-36-IP20-LED-A3, DPO-MC3-46-IP20-LED-A1, DPO-MC3-46-IP20-LED-A3, DPO-MC3-30-IP20-LED-A1, DPO-MC3-30-IP20-LED-A3, DPO-MC4-18-IP20-LED-A1, DPO-MC4-18-IP20-LED-A3, DPO-MC4-36-IP20-LED-A1, DPO-MC4-36-IP20-LED-A3, DPO-MC4-46-IP20-LED-A1, DPO-MC4-46-IP20-LED-A3, DPO-MC4-30-IP20-LED-A1, DPO-MC4-30-IP20-LED-A3, DPO-06-18-4K-IP20-LED-A1, DPO-06-18-4K-IP20-LED-A3, DPO-06-36-4K-IP20-LED-A1, DPO-06-36-4K-IP20-LED-A3, DPO-06-46-4K-IP20-LED-A1, DPO-06-46-4K-IP20-LED-A3, DPO-06-30-4K-IP20-LED-A1, DPO-06-30-4K-IP20-LED-A3, DPO-06-18-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-06-18-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-06-36-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-06-36-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-06-46-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-06-46-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-06-30-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-06-30-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-07-18-4K-IP20-LED-A1, DPO-07-18-4K-IP20-LED-A3, DPO-07-36-4K-IP20-LED-A1, DPO-07-36-4K-IP20-LED-A3, DPO-07-46-4K-IP20-LED-A1, DPO-07-46-4K-	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-012-66088551-2019 "СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ NAVIGATOR"

**Заявитель**



подпись

М. П.

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

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.96993/22**

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
	IP20-LED-A3, DPO-07-30-4K-IP20-LED-A1, DPO-07-30-4K-IP20-LED-A3, DPO-07-18-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-07-18-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-07-36-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-07-36-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-07-46-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-07-46-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-07-30-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-07-30-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-08-18-4K-IP20-LED-A1, DPO-08-18-4K-IP20-LED-A3, DPO-08-36-4K-IP20-LED-A1, DPO-08-36-4K-IP20-LED-A3, DPO-08-46-4K-IP20-LED-A1, DPO-08-46-4K-IP20-LED-A3, DPO-08-30-4K-IP20-LED-A1, DPO-08-30-4K-IP20-LED-A3, DPO-08-18-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-08-18-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-08-36-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-08-36-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-08-46-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-08-46-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-08-30-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-08-30-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-09-18-4K-IP20-LED-A1, DPO-09-18-4K-IP20-LED-A3, DPO-09-36-4K-IP20-LED-A1, DPO-09-36-4K-IP20-LED-A3, DPO-09-46-4K-IP20-LED-A1, DPO-09-46-4K-IP20-LED-A3, DPO-09-30-4K-IP20-LED-A1, DPO-09-30-4K-IP20-LED-A3, DPO-09-18-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-09-18-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-09-36-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-09-36-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-09-46-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-09-46-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-09-30-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-09-30-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-10-18-4K-IP20-LED-A1, DPO-10-18-4K-IP20-LED-A3, DPO-10-36-4K-IP20-LED-A1, DPO-10-36-4K-IP20-LED-A3, DPO-10-46-4K-IP20-LED-A1, DPO-10-46-4K-IP20-LED-A3, DPO-10-30-4K-IP20-LED-A1, DPO-10-30-4K-IP20-LED-A3, DPO-10-18-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-10-18-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-10-36-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-10-36-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-10-46-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-10-46-6.5K-IP20-LED-A3, DPO-10-30-6.5K-IP20-LED-A1, DPO-10-30-6.5K-IP20-LED-A3		
Оборудование световое общего назначения, предназначенные для использования со светодиодными лампами: светильники для аварийного освещения торговой марки "Navigator" серии DSO	модели: DSO-01-20-4K-IP65-LED-A1, DSO-01-20-4K-IP65-LED-A3, DSO-01-40-4K-IP65-LED-A1, DSO-01-40-4K-IP65-LED-A3, DSO-01-50-4K-IP65-LED-A1, DSO-01-50-4K-IP65-LED-A3, DSO-01-60-4K-IP65-LED-A1, DSO-01-60-4K-IP65-LED-A3, DSO-01-70-4K-IP65-LED-A1, DSO-01-70-4K-IP65-LED-A3, DSO-01-80-4K-IP65-LED-A1, DSO-01-80-4K-IP65-LED-A3, DSO-01-20-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-01-20-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-01-40-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-01-40-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-01-50-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-01-50-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-01-60-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-01-60-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-01-70-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-01-70-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-01-80-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-01-80-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-02-20-4K-IP65-LED-A1, DSO-02-20-4K-IP65-LED-A3, DSO-02-40-4K-IP65-LED-A1, DSO-02-40-4K-IP65-LED-A3, DSO-02-50-4K-IP65-LED-A1, DSO-02-50-4K-IP65-LED-A3, DSO-02-60-4K-IP65-LED-A1, DSO-02-60-4K-IP65-LED-A3, DSO-02-70-4K-IP65-LED-A1, DSO-02-70-4K-IP65-LED-A3, DSO-02-80-4K-IP65-LED-A1, DSO-02-80-4K-IP65-LED-A3, DSO-02-20-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-02-20-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-02-40-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-02-40-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-02-50-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-02-50-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-02-60-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-02-60-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-02-70-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-02-70-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-02-80-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-02-80-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-03-20-4K-IP65-LED-A1, DSO-03-20-4K-IP65-LED-A3, DSO-03-40-4K-IP65-LED-A1, DSO-03-40-4K-IP65-LED-A3, DSO-03-50-4K-IP65-LED-A1, DSO-03-50-4K-IP65-LED-A3, DSO-03-60-4K-IP65-LED-A1, DSO-03-60-4K-IP65-LED-A3	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-012-66088551-2019 "СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ NAVIGATOR"

**Заявитель**



подпись

М. П.

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

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 5**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.96993/22**

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-03-60-4K-IP65-LED-A3, DSO-03-70-4K-IP65-LED-A1, DSO-03-70-4K-IP65-LED-A3, DSO-03-80-4K-IP65-LED-A1, DSO-03-80-4K-IP65-LED-A3, DSO-03-20-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-03-20-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-03-40-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-03-40-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-03-50-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-03-50-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-03-60-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-03-60-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-03-70-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-03-70-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-03-80-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-03-80-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-04-20-4K-IP65-LED-A1, DSO-04-20-4K-IP65-LED-A3, DSO-04-40-4K-IP65-LED-A1, DSO-04-40-4K-IP65-LED-A3, DSO-04-50-4K-IP65-LED-A1, DSO-04-50-4K-IP65-LED-A3, DSO-04-60-4K-IP65-LED-A1, DSO-04-60-4K-IP65-LED-A3, DSO-04-70-4K-IP65-LED-A1, DSO-04-70-4K-IP65-LED-A3, DSO-04-80-4K-IP65-LED-A1, DSO-04-80-4K-IP65-LED-A3, DSO-04-20-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-04-20-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-04-40-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-04-40-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-04-50-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-04-50-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-04-60-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-04-60-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-04-70-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-04-70-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-04-80-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-04-80-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-05-20-4K-IP65-LED-A1, DSO-05-20-4K-IP65-LED-A3, DSO-05-40-4K-IP65-LED-A1, DSO-05-40-4K-IP65-LED-A3, DSO-05-50-4K-IP65-LED-A1, DSO-05-50-4K-IP65-LED-A3, DSO-05-60-4K-IP65-LED-A1, DSO-05-60-4K-IP65-LED-A3, DSO-05-70-4K-IP65-LED-A1, DSO-05-70-4K-IP65-LED-A3, DSO-05-80-4K-IP65-LED-A1, DSO-05-80-4K-IP65-LED-A3, DSO-05-20-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-05-20-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-05-40-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-05-40-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-05-50-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-05-50-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-05-60-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-05-60-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-05-70-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-05-70-6.5K-IP65-LED-A3, DSO-05-80-6.5K-IP65-LED-A1, DSO-05-80-6.5K-IP65-LED-A3		

**Заявитель**



Подпись

М. П.

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