



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ПРОМЫШЛЕННО-ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "АРГОС-ЭЛЕКТРОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188502, Россия, область Ленинградская, Ломоносовский район, деревня Горбунки, промзона Орлинская зона, дом 1, помещения 1, 10

Основной государственный регистрационный номер 1134725001366.

Телефон: +78126776772 Адрес электронной почты: [argo\\_s\\_net@mail.ru](mailto:argo_s_net@mail.ru)

в лице Генерального директора Соколова Сергея Юрьевича

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения: Источники питания светодиодов, моделей, согласно приложению № 1 на 3 листах.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМЫШЛЕННО-ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "АРГОС-ЭЛЕКТРОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188502, Россия, область Ленинградская, Ломоносовский район, деревня Горбунки, промзона Орлинская зона, дом 1, помещения 1, 10

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.50-001-23385988-2021 «Источники питания для светодиодных светильников».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408300

Серийный выпуск

**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)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 2438 от 13.07.2022 года, выданного ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМЫШЛЕННО-ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "АРГОС-ЭЛЕКТРОН"

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №2 на 1 листе. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.07.2027 включительно.**

(подпись)

М.П.

Соколов Сергей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.PA05.B03070/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.10.2022**



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.РА05.В03070/22.

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504408300	Устройства управления лампами, модели:	ТУ 27.11.50-001-23385988-2021 «Источники питания для светодиодных светильников»
	<p>ИПС15-300Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС15-320Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС15-350Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС15-600Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС15-700Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС20-300Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС20-600Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС20-700Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС23-220Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС20-350Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС25-300Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС25-350Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС30-300Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС27-300Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС32-320Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС30-350Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС30-320Т IP20 ОФИС 16ХХ  ИПС30-390Т IP20 ОФИС 16ХХ</p> <p>ИПС30-300ТУ IP20 02ХХ  ИПС30-350ТУ IP20 02ХХ  ИПС30-300Т IP20 02ХХ  ИПС30-300ТД(220-300) IP20 02ХХ  ИПС30-350ТД(240-390) IP20 02ХХ  ИПС30-350Т IP20 02ХХ  ИПС35-300Т IP20 02ХХ  ИПС35-350Т IP20 02ХХ  ИПС35-350ТД(300-390) IP20 02ХХ  ИПС35-350ТД(240-390) IP20 02ХХ  ИПС35-300ТУ IP20 02ХХ  ИПС35-350ТУ IP20 02ХХ</p> <p>ИПС150-700Т IP20 20ХХ  ИПС150-1050Т IP20 20ХХ  ИПС150-1400Т IP20 20ХХ</p> <p>ИПС30-300ТУ IP20 20ХХ  ИПС30-350ТУ IP20 20ХХ  ИПС30-300Т IP20 20ХХ  ИПС30-300ТД(220-300) IP20 20ХХ  ИПС30-350ТД(300-390) IP20 20ХХ  ИПС30-350Т IP20 20ХХ  ИПС35-300ТД(220-300) IP20 20ХХ  ИПС35-300Т IP20 20ХХ  ИПС35-350Т IP20 20ХХ  ИПС35-350ТД(300-390) IP20 20ХХ  ИПС35-300ТУ IP20 20ХХ  ИПС35-350ТУ IP20 20ХХ</p> <p>ИПС18-200Т IP20 ОФИС 02ХХ  ИПС20-200Т IP20 ОФИС 02ХХ</p>	

Генеральный директор

подпись

Соколов Сергей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.РА05.В03070/22.

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ИПС20-700Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС20-600Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС23-200Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС25-200Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС27-200Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС18-220Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС20-220Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС23-220Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС25-220Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС27-220Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС18-250Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС20-250Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС23-250Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС25-250Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС25-600Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС30-600Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС30-700Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС35-600Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС35-700Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС27-250Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС30-300Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС30-350Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС35-300Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС35-350Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС35-175Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС39-300Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС39-350Т IP20 ОФИС 02ХХ ИПС40-700Т IP20 ОФИС 01ХХ ИПС40-1050Т IP20 ОФИС 01ХХ ИПС50-300Т IP20 ОФИС 01ХХ ИПС50-350Т IP20 ОФИС 01ХХ ИПС60-700Т IP20 ОФИС 01ХХ ИПС60-1050Т IP20 ОФИС 01ХХ  ИПС40-700ТУ IP20 01ХХ ИПС40-1050ТУ IP20 01ХХ ИПС40-700Т IP20 01ХХ ИПС40-1050Т IP20 01ХХ ИПС40-700ТД(400-700) IP20 01ХХ ИПС40-1050ТД(750-1050) IP20 01ХХ ИПС40-700Т IP20 01ХХ ИПС40-1050Т IP20 01ХХ ИПС40-700ТД(400-700) IP20 01ХХ ИПС40-1050ТД(750-1050) IP20 01ХХ ИПС50-300Т IP20 01ХХ ИПС50-300ТУ IP20 01ХХ ИПС50-350ТУ IP20 01ХХ ИПС50-350Т IP20 01ХХ ИПС50-350ТД(240-390) IP20 01ХХ ИПС50-350Т IP20 01ХХ ИПС50-350ТД(240-390) IP20 01ХХ ИПС60-700Т IP20 01ХХ ИПС60-700ТД(400-700) IP20 01ХХ ИПС60-700Т IP20 01ХХ ИПС60-700ТД(400-700) IP20 01ХХ ИПС60-700ТУ IP20 01ХХ	

Генеральный директор

  
подпись

Соколов Сергей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 3

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.РА05.В03070/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ИПС60-1050Т IP20 01XX ИПС60-1050ТД(750-1050) IP20 01XX ИПС60-1050Т IP20 01XX ИПС60-1050ТД(750-1050) IP20 01XX ИПС60-1050ТУ IP20 01XX  ИПС40-700ТУ IP20 20XX ИПС40-1050ТУ IP20 20XX ИПС40-700Т IP20 20XX ИПС40-1050Т IP20 20XX ИПС40-700ТД(400-700) IP20 20XX ИПС40-1050ТД(750-1050) IP20 20XX ИПС40-700Т IP20 20XX ИПС40-1050Т IP20 20XX ИПС40-700ТД(400-700) IP20 20XX ИПС40-1050ТД(750-1050) IP20 20XX ИПС50-300Т IP20 20XX ИПС50-300ТУ IP20 20XX ИПС50-350ТУ IP20 20XX ИПС50-350Т IP20 20XX ИПС50-350ТД(240-390) IP20 20XX ИПС50-350Т IP20 20XX ИПС50-350ТД(240-390) IP20 20XX ИПС60-700Т IP20 20XX ИПС60-700ТД(400-700) IP20 20XX ИПС60-700Т IP20 20XX ИПС60-700ТД(400-700) IP20 20XX ИПС60-700ТУ IP20 20XX ИПС60-1050Т IP20 20XX ИПС60-1050ТД(750-1050) IP20 20XX ИПС60-1050Т IP20 20XX ИПС60-1050ТД(750-1050) IP20 20XX ИПС60-1050ТУ IP20 20XX	
	где XX - характеристики изделия, согласно Конструкторской документации.	

Генеральный директор

  
 подпись

Соколов Сергей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.РА05.В03070/22.

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 Р МЭК 61347-1-2011	"Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности"	
ГОСТ IEC 61347-2-13-2013	"Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-13. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам с напряжением питания постоянного или переменного тока для модулей со светоизлучающими диодами"	
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)"	(разделы 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"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	(разделы 4 и 5)

Генеральный директор

  
подпись

Соколов Сергей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)