

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОТОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Орловская область, 302040, город Орёл, улица Лескова, дом 19, основной государственный регистрационный номер: 1025700827283, номер телефона: +74862414410, адрес электронной почты: [priem@proton-orel.ru](mailto:priem@proton-orel.ru)  
в лице Генерального директора Меньшова Вячеслава Валентиновича

**заявляет, что** Оборудование световое не бытового назначения: светильники светодиодные осветительные, серий: Атлант, Бонус, Визирь, Горизонт, Люкс, Парк, Спектр, Спот. Модели согласно приложению № 1

**изготовитель** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОТОН". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Орловская область, 302040, город Орёл, улица Лескова, дом 19.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-005-41677105-09 «Светильники светодиодные осветительные. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405420039. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № АЛ-22/11-0163 от 08.11.2022 г., ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "АЛЪЯНС" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЪЯНС"

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения", ГОСТ ИЕС 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) "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", ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5) "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования", ГОСТ ИЕС 61547-2013 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.11.2027 включительно**

(подпись)



Меньшов Вячеслав Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.17242/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.11.2022**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.17242/22

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
9405420039	Оборудование осветительное: светильники светодиодные осветительные, серий: Атлант, Бонус, Визирь, Горизонт, Люкс, Парк, Спектр, Спот, моделей:	ТУ 3461-005-41677105-09 «Светильники светодиодные осветительные»
	<p>серии: Атлант, моделей: Атлант ССО-А-220-001-Н-УХЛ1, Атлант ССО-А-220-001-Т-УХЛ1; серии: Бонус, моделей: Бонус ССО-А-220-002-Н-УХЛ1, Бонус ССО-А-220-002-Т-УХЛ1, Бонус-1 ССО-А-220-032-Н-УХЛ1, Бонус-1 ССО-А-220-032-Т-УХЛ1, Бонус-8 ССО-А-220-020-Н-УХЛ1, Бонус-8 ССО-А-220-020-Т-УХЛ1, Бонус-8М ССО-А-220-036-Н-УХЛ1, Бонус-8М ССО-А-220-036-Т-УХЛ1, Бонус-8М-1 ССО-А-220-047-Н-УХЛ1, Бонус-8М-1 ССО-А-220-047-Т-УХЛ1, Бонус-10 ССО-А-220-021-Н-У2, Бонус-10 ССО-А-220-021-Т-У2, Бонус-11 ССО-А-220-022-Н-У2, Бонус-11 ССО-А-220-022-Т-У2, Бонус-15 ССО-А-220-026-Н-УХЛ2, Бонус-15 ССО-А-220-026-Т-УХЛ2, Бонус-15 ССО-А-220-026-01-Н-УХЛ2, Бонус-15 ССО-А-220-026-01-Т-УХЛ2, Бонус-15 ССО-А-220-026-02-Н-УХЛ2, Бонус-15 ССО-А-220-026-02-Т-УХЛ2, Бонус-17 ССО-А-220-028-Н-УХЛ2, Бонус-17 ССО-А-220-028-Т-УХЛ2, Бонус-18 ССО-А-220-049-П-Н-УХЛ, Бонус-18 ССО-А-220-049-П-Т-УХЛ; серии: Визирь, моделей: Визирь-1 ССО-А-220-046-Н-УХЛ4, Визирь-1 ССО-А-220-046-Т-УХЛ4; серии: Горизонт, моделей: Горизонт-1 ССО-А-220-052-Н-УХЛ1, Горизонт-1 ССО-А-220-052-Т-УХЛ1, Горизонт-1 ССО-Б-220-052-Н-УХЛ1, Горизонт-1 ССО-Б-220-052-Т-УХЛ1, Горизонт-1 ССО-В-220-052-Н-УХЛ1, Горизонт-1 ССО-В-220-052-Т-УХЛ1, Горизонт-2 ССО-А-220-053-Н-УХЛ1, Горизонт-2 ССО-Б-220-053-Н-УХЛ1, Горизонт-2 ССО-Б-220-053-Т-УХЛ1, Горизонт-2 ССО-В-220-053-Н-УХЛ1, Горизонт-2 ССО-А-220-053-Т-УХЛ1, Горизонт-2 ССО-В-220-053-Т-УХЛ1, Горизонт-2 ССО-А-220-057-Н-УХЛ1, Горизонт-3 ССО-А-220-054-Н-УХЛ1, Горизонт-3 ССО-Б-220-054-Н-УХЛ1, Горизонт-3 ССО-А-220-054-Т-УХЛ1,</p>	

Заявитель

подпись

М. П.

Меньшов Вячеслав Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.17242/22

	<p>Горизонт-3 ССО-Б-220-054-Т-УХЛ1,  Горизонт-3 ССО-В-220-054-Н-УХЛ1,  Горизонт-3 ССО-В-220-054-Т-УХЛ1,  Горизонт-4 ССО-А-220-055-Н-УХЛ1,  Горизонт-4 ССО-Б-220-055-Н-УХЛ1,  Горизонт-4 ССО-А-220-055-Т-УХЛ1,  Горизонт-4 ССО-Б-220-055-Т-УХЛ1,  Горизонт-4 ССО-В-220-055-Н-УХЛ1,  Горизонт-4 ССО-В-220-055-Т-УХЛ1,  Горизонт-5 ССО-А-220-056-Н-УХЛ1,  Горизонт-5 ССО-А-220-056-Т-УХЛ1,  Горизонт-5 ССО-Б-220-056-Н-УХЛ1,  Горизонт-5 ССО-Б-220-056-Т-УХЛ1,  Горизонт-5 ССО-В-220-056-Н-УХЛ1,  Горизонт-5 ССО-В-220-056-Т-УХЛ1;  серии: Люкс, моделей:  Люкс ССО-А-220-007-Н-УХЛ4,  Люкс ССО-А-220-007-Т-УХЛ4;  серии: Парк, моделей:  Парк-4 ССО-А-220-033-Н-УХЛ1,  Парк-4 ССО-А-220-033-Т-УХЛ1;  серии: Спектр, моделей:  Спектр-30 ССО-А-220-003-Н-УХЛ1,  Спектр-30 ССО-А-220-003-Т-УХЛ1,  Спектр-30А ССО-А-220-003-01-Н-УХЛ1,  Спектр-30А ССО-А-220-003-01-Т-УХЛ1,  Спектр-30А ССО-А-220-003-01-Н-Т1,  Спектр-30А ССО-А-220-003-01-Т-Т1,  Спектр-30А ССО-А-220-003-01-Н-ТВ1,  Спектр-30А ССО-А-220-003-01-Т-ТВ1,  Спектр-30АВС ССО-А-220-003-06-Н-УХЛ1,  Спектр-30АВС ССО-А-220-003-06-Т-УХЛ1,  Спектр-50 ССО-Б-220-004-Н-УХЛ1,  Спектр-50 ССО-Б-220-004-Т-УХЛ1,  Спектр-50А ССО-А-220-004-01-Н-УХЛ1,  Спектр-50А ССО-А-220-004-01-Т-УХЛ1,  Спектр-50А ССО-А-220-004-01-Н-Т1,  Спектр-50А ССО-А-220-004-01-Т-Т1,  Спектр-50А ССО-А-220-004-01-Н-ТВ1,  Спектр-50А ССО-А-220-004-01-Т-ТВ1,  Спектр-50АВС ССО-А-220-004-06-Н-УХЛ1,  Спектр-50АВС ССО-А-220-004-06-Т-УХЛ1,  Спектр-50А-БА ССО-А-220-050-Н-УХЛ1,  Спектр-50А-БА ССО-А-220-050-Н-Т1,  Спектр-50А-БА ССО-А-220-050-Н-ТВ1,  Спектр-70 ССО-А-220-010-Н-УХЛ1,  Спектр-70 ССО-А-220-010-Т-УХЛ1,  Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Н-УХЛ1,  Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Т-УХЛ1,  Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Н-Т1,  Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Т-Т1,  Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Н-ТВ1,  Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Т-ТВ1,  Спектр-70АВС ССО-А-220-010-06-Н-УХЛ1,  Спектр-70АВС ССО-А-220-010-06-Т-УХЛ1,  Спектр-100 ССО-Б-220-005-Н-УХЛ1,  Спектр-100 ССО-Б-220-005-Т-УХЛ1,  Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Н-УХЛ1,</p>	
--	--	--

Заявитель

подпись



Меньшов Вячеслав Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.17242/22

	Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Т-УХЛ1, Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Н-Т1, Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Т-Т1, Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Н-ТВ1, Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Т-ТВ1, Спектр-50А-БА-АВС ССО-А-220-050-06-Н-УХЛ1; серии: Спот, модель: Спот-1 ССО-А-220-051-Н-УЗ.	
--	--	--

Заявитель

подпись

М. П.

Меньшов Вячеслав Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

