

# 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 промышленного назначения: светильники светодиодные осветительные, серий: Бонус, Люкс, Спектр-Ех, моделей: Бонус-8М-1-36 ССО-А-036-047-Н-УХЛ1, Бонус-8М-1-36 ССО-А-036-047-Т-УХЛ1, Бонус-17-36 ССО-А-036-028-Н-УХЛ2, Бонус-17-36 ССО-А-036-028-Т-УХЛ2, Люкс-36 ССО-А-036-007-Н-УХЛ4, Люкс-36 ССО-А-036-007-Т-УХЛ4, Спектр-30-Ех ССО-А-220-003-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-30-Ех ССО-А-220-003-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-30А-Ех ССО-А-220-003-01-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-30А-Ех ССО-А-220-003-01-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-30АВС ССО-А-220-003-06-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-30АВС ССО-А-220-003-06-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-50-Ех ССО-Б-220-004-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-50-Ех ССО-Б-220-004-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-50А-Ех ССО-А-220-004-01-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-50А-Ех ССО-А-220-004-01-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-50АВС ССО-А-220-004-06-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-50АВС ССО-А-220-004-06-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-70-Ех ССО-А-220-010-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-70-Ех ССО-А-220-010-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-70А-Ех ССО-А-220-010-01-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-70А-Ех ССО-А-220-010-01-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-100-Ех ССО-Б-220-005-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-100-Ех ССО-Б-220-005-Т-УХЛ1-Ех, Спектр-100А-Ех ССО-А-220-005-01-Н-УХЛ1-Ех, Спектр-100А-Ех ССО-А-220-005-01-Т-УХЛ1-Ех

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.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405420039. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), 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 ПТ-23-10-0886 от 24.10.2023 г. ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок". СТБ IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), ГОСТ IEC 62321-5-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS.

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.10.2028 включительно**

*И. Ю.*

(подпись)



М. П.

Меньшов Вячеслав Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA09.V.04648/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.10.2023