



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Зенит»

Место нахождения (юридический адрес): Республика Беларусь, Могилевская область, 212000, г. Могилев, ул. Гришина, 94, зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 700002620, номер телефона: +375 222 73 89 45, адрес электронной почты: [zenit@zenit.by](mailto:zenit@zenit.by),

в лице директора Войтеховича Алексея Николаевича

заявляет, что лампы светодиодные ЛС: ЛС X<sub>1</sub> X<sub>2</sub> X<sub>3</sub> X<sub>4</sub> X<sub>5</sub> X<sub>6</sub> X<sub>7</sub>,

где X<sub>1</sub> – условное обозначение цвета свечения светодиодов (Б – белый без уточнения оттенка; БТ – белый теплый; БН – белый нормальный; Х – белый холодный; ТК – темно-красный; К – красный; КО – красно-оранжевый; О – оранжевый; ОЖ – оранжево-желтый; Ж – желтый; ЖЗ – желто-зеленый; З – зеленый; СЗ – сине-зеленый; СС – светло-синий; С – синий; ТС – темно-синий; П – пурпурный; СХ – комплексный цвет, оптимизированный для освещения растений. При необходимости может использоваться добавочная цифра, означающая конструктивные особенности реализации цвета); X<sub>2</sub> – тип цоколя. Для ламп без цоколя: буквы В без цифр и ВЗ с цифрами или без означают лампу с винтовыми зажимами, буква П с цифрами или без – с пружинными зажимами; X<sub>3</sub> – номинальное напряжение питания (не более 48 В переменного тока или 72 В постоянного тока) и условное обозначение (символ) рода потребляемого тока. При необходимости через тире может быть указан диапазон номинальных напряжений питания или через дробь указаны возможные значения номинальных напряжений питания; X<sub>4</sub> – номинальная потребляемая мощность, Вт; X<sub>5</sub> – условное обозначение угла излучения светодиодов: Ф – менее 25°, С – (25-69)°, Р – (70-100)°, Ш – более 100°. По умолчанию угол излучения светодиодов не менее 70°; X<sub>6</sub> – условное обозначение вида климатического исполнения по ГОСТ 15150-69: УХЛ1, УХЛ3.1 или О4. По умолчанию вид климатического исполнения УХЛ3.1; X<sub>7</sub> – номер модификации (001-500). По умолчанию номер модификации 000.

изготовитель Открытое акционерное общество «Зенит»,

место нахождения: Республика Беларусь, Могилевская область, 212000, г. Могилев, ул. Гришина, 94,

выпускаемые по ТУ ВУ 700002620.043-2010 «Лампы светодиодные ЛС»,

коды ТН ВЭД ЕАЭС 8539 52 000 3, 8539 52 000 9, серийный выпуск

соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании:

- протокола испытаний № 23970 ЭМС от 26.07.2024 испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации (БелГИСС)», № ВУ/112 1.0085;

- сертификата соответствия системы менеджмента качества проектирования, производства и технического обслуживания электротехнических изделий № ВУ/112 05.01.105.01 00243 от 29.12.2022, выданного органом по сертификации систем менеджмента Общества с ограниченной ответственностью «Норм Тест», № ВУ/112 105.01;

- схема декларирования бд.

Дополнительная информация:

- примененные стандарты указаны в приложении 1 на 1 (одном) листе;
- условия хранения ламп светодиодных должны соответствовать группе 2(С) ГОСТ 15150-69;
- срок хранения – 30 месяцев со дня изготовления (отгрузки потребителю);
- срок службы – 15 лет;
- сокращенное наименование заявителя ОАО «Зенит».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.09.2029 включительно.



Войтехович Алексей Николаевич

(Ф.И.О. руководителя организации-заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 008.01 03365**

Дата регистрации декларации о соответствии **11.09.2024**



Наименование и обозначение примененных стандартов

ГОСТ CISPR 15-2014 Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования

ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний



Войтехович Алексей Николаевич

(Ф.И.О. руководителя организации-заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 008.01 03365**

Дата регистрации декларации о соответствии **11.09.2024**