



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению»

место нахождения ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100258222

телефон +37517 3755409, **адрес электронной почты** svetopribor@beltiz.by

в лице директора Степановича Павла Павловича

заявляет, что светильники со встроенным модулем светодиодным потолочные для общественных зданий типов: ДПО06-6-450 (3,0) УХЛ4, ДПО06-6-450 (4,0) УХЛ4, ДПО06-9-451 (3,0) УХЛ4, ДПО06-9-451 (4,0) УХЛ4, ДПО01-12-408 УХЛ4, ДПО06-12-453 УХЛ4, ДПО01-12-605 УХЛ4, ДПО01-12-703 УХЛ4, ДПО01-12-707 УХЛ4;

светильники со встроенным модулем светодиодным потолочные для общественных зданий со встроенным акустическим датчиком типов: ДПО06-6-460 (3,0) УХЛ4, ДПО06-6-460 (4,0) УХЛ4, ДПО06-9-461 (3,0) УХЛ4, ДПО06-9-461 (4,0) УХЛ4, ДПО01-12-407 УХЛ4, ДПО06-12-463 УХЛ4, ДПО01-12-623 УХЛ4, ДПО01-12-723 УХЛ4

товарный знак Bylectrica

изготовитель Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению»

место нахождения ул. Якубовского, 52, 220018, г. Минск, Республика Беларусь

изготавливаются по ТУ ВУ 100258222.011-2009 «Светильники со встроенными модулями светодиодными общего освещения»

код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 11 001 3

серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании:

протоколов испытаний №№ 26689 ЭМС, 26690 ЭМС от 24.07.2025, №№ 42624 ЭБ, 42529 ЭБ от 11.08.2025, выданные испытательным центром научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (ВУ/112 1.0085)

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация:

Примененные стандарты: согласно Приложению 1 к декларации о соответствии на 1 (одном) листе.

Сертификат соответствия требованиям СТБ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015, IDT) системы менеджмента качества проектирования, производства электромонтажных устройств, электrorаспределительной и регулирующей аппаратуры, осветительного и электросигнального оборудования, изолированных проводов и кабелей, прочих пластмассовых изделий, в том числе используемых в строительстве № ВУ/112 05.01.003.01 01067, дата регистрации сертификата 19.03.2024, выдан органом по сертификации систем менеджмента республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии» (ВУ/112 003.01).

Срок службы продукции, условия хранения и эксплуатации указаны в руководстве по эксплуатации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.01.2031 включительно.

(подпись)

М.П.

Степанович Павел Павлович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003.02 18724

Дата регистрации декларации о соответствии 04.02.2026



№ п/п	Обозначение и наименование примененных стандартов
1	ГОСТ IEC 60598-1-2017 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»
2	ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения»
3	ГОСТ IEC 62471-2013 «Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем»
4	ГОСТ IEC 62493-2014 «Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей»
5	ГОСТ CISPR 15-2014 «Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования»
6	ГОСТ IEC 61547-2013 «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»
7	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)»
8	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»

(подпись)



Степанович Павел Павлович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003.02 18724
Дата регистрации декларации о соответствии 04.02.2026