

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Открытое акционерное общество «СВЯЗЬИНВЕСТ»

Место нахождения: Республика Беларусь, 220068, г. Минск, ул. Некрасова, д. 114, пом.60,

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100886904

Номер телефона: + 375 173 63 12 60, адрес электронной почты: root@si.by

в лице генерального директора Зайцева Александра Владимировича

заявляет, что светильники светодиодные подвесные промышленные ДСП (перечень исполнений согласно приложению 1),

изготовленные Открытым акционерным обществом «СВЯЗЬИНВЕСТ»,

место нахождения: Республика Беларусь, 220068, г. Минск, ул. Некрасова, д. 114, пом.60,

адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Лукьяновича, д. 10,

по ТУ ВУ 100886904.037-2018 «Светильники светодиодные подвесные промышленные ДСП»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405490039

Серийный выпуск

соответствуют 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 №№ 23050 ЭБ от 19.03.2024, 23131 ЭМС от 18.03.2024,

проведенных ИЦ БелГИСС, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085; сертификата

соответствия на систему менеджмента качества СТБ ISO 9001-2015

№ ВУ/112 05.01. 019.02 00097 дата регистрации 23.06.2023, выданного органом по

сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия

«Центр испытаний и сертификации ТООТ», аттестат аккредитации № ВУ/112 019.02.

схема декларирования соответствия: бд

Дополнительная информация

Примененные стандарты указаны в приложении 2 на 1 (одном) листе

Срок службы – не менее 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.03.2029 включительно.



М.П.

Зайцев Александр Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 002.03 04436
27.03.2024

Приложение № 1
к декларации о соответствии
светильников светодиодные
подвесные промышленные ДСП
Лист 1 Листов 1

Наименование исполнений светильников	Технические условия
ДСП 03-100-001 УХЛ1 «Промпетал»	ТУ ВУ 100886904.037-2018
ДСП 03-150-001 УХЛ1 «Промпетал»	
ДСП 03-250-001 УХЛ1 «Промпетал»	


(подпись)


М.П.

Зайцев Александр Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 002.03 04436
27.03.2024

Приложение № 2
к декларации о соответствии
на светильники светодиодные
подвесные промышленные ДСП
Лист 1 Листов 1

Наименование и обозначение примененных стандартов (документов)

ГОСТ IEC 60598-1-2017 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»;
ГОСТ IEC 62471-2013 «Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем»;
ГОСТ IEC 62493-2014 «Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей»;
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»;
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»;
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)



Зайцев Александр Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии
Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 002.03 04436
27.03.2024