



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Производственное унитарное предприятие "Светоприбор" Общественного объединения "Белорусское товарищество инвалидов по зрению",

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

место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, 220018, Минск, ул. Якубовского, д. 52, номер телефона: +37517 3655409, адрес электронной почты: sbyt@bylectrica.by

в лице Главного бухгалтера Береснева Игоря Игоревича (Доверенность от 16.01.2020 № 06/1),

заявляет, что продукция: коробки монтажные, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения типов К-201, К-201 исполнение 1, КМ-202, КП-204, К-205, К-205 исполнение 1, КМ-206, К-207, К-207 исполнение 1, КМ-208, КМ-209, К-210, К-210 исполнение 1, К-211, К-211 исполнение 1, КМ-212, КМ-213, К-214, К-214 исполнение 1, К-215, К-215 исполнение 1, КМ-216, КМ-217, КМ-218, К-219, К-219 исполнение 1, К-220, К-220 исполнение 1, К-221, К-221 исполнение 1, КМ-222, КМ-223, К-224, К-224 исполнение 1, КМ-225, К-226, К-226 исполнение 1, КМ-227, К-228, К-228 исполнение 1, КП-229, КМ-230, КЕ-231, КЕ-231 исполнение 1, КЕ-232, КЕ-232 исполнение 1, КМ-233, КМ-234, КМ-235, КМ-236, КМ-238, КМ-239, К-241, К-241 исполнение 1, КУП-243, КУП-244, КМ-248, КМ-251, КМ-253, КМ-255, КМ-257, КМ-270, КМ-272, КМ-274, КМ-276, КМ-288, КМ-345, КМ-346, К-401, КП-402, К-403, КМ-404, КМ-405, КМ-406, К-411, КП-412, К-413, К-414, К-417, К-418, К-420, К-430, К-440, К-440 исполнение 1, КУ-442, КУ-442 исполнение 1, КМ-449, КМ-450, КЕ-500, КЕ-500 исполнение 1, КЕ-501, КЕ-501 исполнение 1, КЕ-502, КЕ-502 исполнение 1, КЕ-503, КЕ-503 исполнение 1, КЕ-504, КЕ-504 исполнение 1, КЕ-505, КЕ-505 исполнение 1, КЕ-506, КЕ-506 исполнение 1, КЕ-511, КЕ-511 исполнение 1, КЕ-512, КЕ-512 исполнение 1, КЕ-513, КЕ-513 исполнение 1, товарный знак Vylectrica,

изготовитель: Производственное унитарное предприятие «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «Светоприбор» ОО «БелТИЗ»),

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

места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 220018,

г. Минск, ул. Якубовского, д. 52; Республика Беларусь, 222120, Минская область, г. Борисов, ул. III Интернационала, д. 32

изготавливается по ТУ ВУ 100258222.028-2012 «Коробки монтажные, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Технические условия».

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536 90 100 0, 3925 90 800 9.

Серийный выпуск.

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011.

Декларация о соответствии принята на основании:

Документы, на основании которых принята декларация, указаны в приложении 1 на 1 (одном) листе.

Схема декларирования соответствия: бд.

Дополнительная информация:

Обозначение и наименование стандартов приведены в приложении 2 на 1 (одном) листе.

Изделия должны храниться в упаковке в отапливаемых помещениях при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях для хранения не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию. Средний срок сохраняемости коробок в упаковке – 1 год со дня отгрузки. Средний срок службы – не менее 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.11.2026 г. включительно.

(подпись)

М.П.

Береснев Игорь Игоревич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 000.00 04633

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.11.2021

№ п/п	Документы основания принятия декларации о соответствии
1	<p>Протоколы испытаний №48 от 29.10.2021, №40 от 31.08.2020, № 55 от 22.10.2018, №24 от 27.04.2018, № 32 от 18.07.2017 от № 33 от 18.07.2017, № 13 от 23.03.2017, № 12 от 22.03.2017, выданные испытательной лабораторией Производственного унитарного предприятия «Светоприбор» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0030; № 7827 от 17.05.2018, выданный Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085, № 04-52/828 П от 18.08.2017, № 04-52/104 П от 27.01.2014, выданные испытательным центром Научно-исследовательского института пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0042; № 101-11-0187 от 17.02.2011, выданный аккредитованной испытательной лабораторией "БЕЛЛИС" Открытого акционерного общества «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0001;</p>
2	<p>сертификат соответствия требованиям СТБ ISO 9001-2015 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 03030, дата регистрации сертификата 20.03.2018, выдан органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.</p>

подпись



М.П.

Береснев Игорь Игоревич
(Ф. И. О. заявителя)

№ п/п	Обозначение и наименование примененных стандартов (документов)
1.	ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002) «Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования»
2.	ГОСТ IEC 60670-21-2013 «Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 21. Специальные требования к коробкам и корпусам, оснащённым приспособлением для крепления устройств подвешивания»
3.	Р. 3, р.р. 6-8, п. 14.2.101, р. 17 ГОСТ Р 50827.3-2009 (МЭК 60670-22:2003) «Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 22. Специальные требования к соединительным коробкам и корпусам»
4.	П.п. 10.101-10.106, п. 11.2, п.п. 11.101-11.104 ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 «Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов»
5.	Р.9 ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60699-1-1999) «Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 1. Требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 0,2 до 35 мм ² »
6.	ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)»



подпись

М.П.

Береснев Игорь Игоревич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 000.00 04633
Дата регистрации декларации о соответствии: 17.11.2021