

EAC

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС

BY/112 02.01. 003 02938

Серия ВУ № 0008647

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии"; место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; фактический адрес: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93; тел.: +375 17 233-55-01; факс: +375 17 288-09-38; e-mail: info@belgim.by; аттестат аккредитации: BY/112 003.01 от 05.10.1999, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие "Светоприбор" Общественного объединения "Белорусское товарищество инвалидов по зрению" (Унитарное предприятие "Светоприбор" ОО "БелТИЗ"); сведения о регистрации: свидетельство о государственной регистрации юридического лица № 100258222, выданное Минским горисполкомом; место нахождения: Республика Беларусь, 220018, г. Минск, ул. Якубовского, 52; фактический адрес: Республика Беларусь, 220018, г. Минск, ул. Якубовского, 52; тел.: +375 17 258 85 45; факс: +375 17 258 85 45; e-mail: sbyt@bylectrica.by

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие "Светоприбор" Общественного объединения "Белорусское товарищество инвалидов по зрению" (Унитарное предприятие "Светоприбор" ОО "БелТИЗ")  
Республика Беларусь, 220018, г. Минск, ул. Якубовского, 52

## ПРОДУКЦИЯ

соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки, вилки штепсельные, разветвители, удлинители) (товарный знак BYLECTRICA). Наименования и типы соединителей согласно приложению (бланки ВУ 0010888, ВУ 0010889, ВУ 0010890),  
ТУ ВУ 100258222.024-2011, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8536901009

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011);  
ГОСТ Р 51322.1-2011, ГОСТ 30988.2.5-2003

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний №№ 31, 32 от 21.03.2011, 37 от 14.04.2011, 45 от 27.05.2011, 52 от 10.06.2011, 53 от 20.06.2011, 29 от 10.05.2012, 22 от 25.02.2013 (испытательная лаборатория производственного частного унитарного предприятия "СВЕТОПРИБОР" Общественного объединения "БЕЛОРУССКОЕ ТОВАРИЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ ПО ЗРЕНИЮ" (аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.0030 с 19.12.2011 по 19.12.2016), акт анализа состояния производства от 27.03.2013

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Средний срок службы - не менее 5 лет. Средний срок сохраняемости до ввода в эксплуатацию - 1 год.  
Выдан взамен ТС ВУ/112 02.01. 003 01234 от 28.03.2013

СРОК ДЕЙСТВИЯ

28.11.2013

ПО

27.03.2018

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

БелГим

КОПИЯ ВЕРНА

Дата

16.03.2014



Н.А. Жагора

инициалы, фамилия

Е.В. Шабаловский

инициалы, фамилия

КОПИЯ

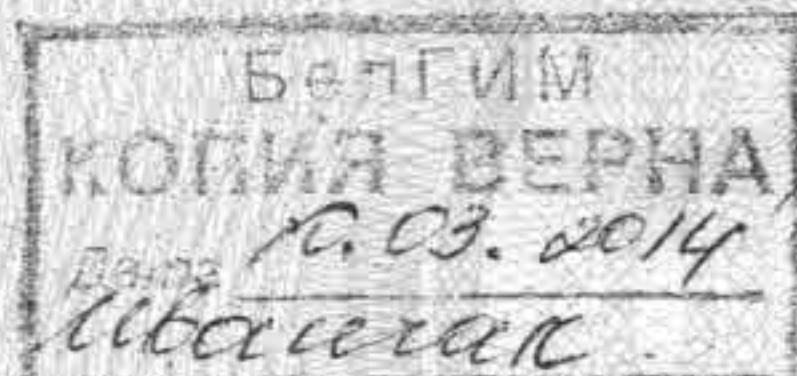
## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

BY/112 02.01. 003 02938

Серия ВУ № 0010888

Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
Вилка штепсельная	B6-215; B6-241
Вилка штепсельная с заземляющим контактом	B16-242; B32-001; B32-003; B32-011; B32-012; B16-336; B16-362; B16-363
Разветвитель трехместный	PB16-258
Разветвитель трехместный с заземляющим контактом	PB16-259
Розетка штепсельная для скрытой установки	PC16-204; PC16-228; PC16-257; PC16-299; PC16-305; PC16-344; PC16-345
Розетка штепсельная для скрытой установки с заземляющим контактом	PC16-201; PC16-227; PC32-004; PC32-006; PC16-256; PC32-008; PC32-010; PC16-300; PC16-306; PC16-314; PC16-315; PC16-339; PC16-340; PC16-346; PC16-368
Розетка штепсельная для открытой установки	PA10-212; PA16-255
Розетка штепсельная для открытой установки с заземляющим контактом	PA10-209; PA32-002; PA32-005; PA16-254; PA32-007; PA32-009
Розетка штепсельная для скрытой установки со шторками	PC16-252; PC16-267; PC16-316
Розетка штепсельная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками	PC16-253; PC16-268; PC16-317; PC16-341; PC16-342; PC16-367; PC16-371; PC16-372
Розетка штепсельная для открытой установки со шторками	PA16-279
Розетка штепсельная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-280
Розетка штепсельная для открытой установки брызгозащищенная	PA16-236; PA16-296
Розетка штепсельная для скрытой установки с заземляющим контактом брызгозащищенная	PC16-289; PC16-312; PC16-356
Розетка штепсельная для открытой установки с заземляющим контактом брызгозащищенная	PA16-214; PA16-297
Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки	PC16-237; PC16-262; PC16-301; PC16-307; PC16-343
Розетка штепсельная двухместная для открытой установки	PA16-238; PA16-260
Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющим контактом	PC16-239; PC16-313; PC16-347; PC16-348; PC16-349; PC16-355
Розетка штепсельная двухместная для открытой установки с заземляющим контактом	PA16-250; PA16-261
Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки со шторками	PC16-283
Розетка штепсельная двухместная для открытой установки со шторками	PA16-273
Розетка штепсельная двухместная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками	PC16-284; PC16-350; PC16-351; PC16-357; PC16-358



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Подпись

Е.В. Шабаловский

КОПИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

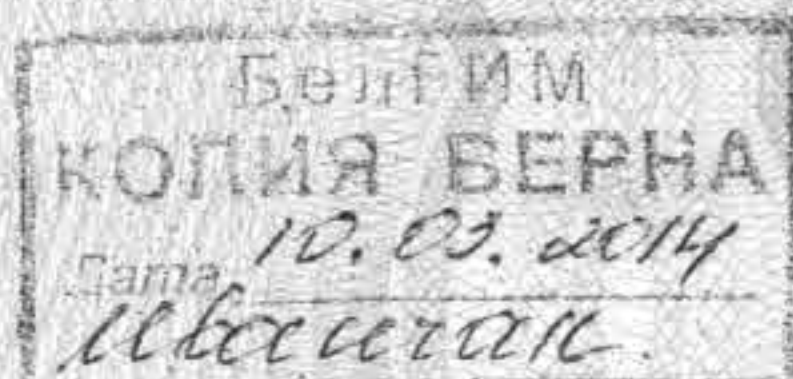
BY/112 02.01. 003 02938

Серия ВУ

№

0010889

Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
Розетка штепсельная двухместная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-274
Розетка штепсельная двухместная для открытой установки брызгозащищенная	PA10-221; PA16-302
Розетка штепсельная двухместная для открытой установки с заземляющим контактом брызгозащищенная	PA10-213; PA16-303
Розетка штепсельная трехместная для открытой установки	PA16-244; PA16-263
Розетка штепсельная трехместная для скрытой установки с заземляющим контактом	PC16-353; PC16-354
Розетка штепсельная трехместная для открытой установки с заземляющим контактом	PA16-243; PA16-265
Розетка штепсельная трехместная для открытой установки со шторками	PA16-275
Розетка штепсельная трехместная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-359
Розетка штепсельная трехместная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-276
Розетка штепсельная четырехместная для открытой установки	PA16-246; PA16-264
Розетка штепсельная четырехместная для открытой установки с заземляющим контактом	PA16-245; PA16-266
Розетка штепсельная четырехместная для открытой установки со шторками	PA16-277
Розетка штепсельная четырехместная для открытой установки с заземляющим контактом со шторками	PA16-278
Розетка переносная с заземляющим контактом	P10-249; P16-360
Розетка штепсельная переносная с заземляющим контактом брызгозащищенная	P16-361
Розетка штепсельная переносная трехместная с заземляющим контактом	P16-337
Розетка штепсельная переносная четырехместная с заземляющим контактом	P16-338
Розетка штепсельная для скрытой установки для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-471; PC16-492; PC16-524; PC16-534; PC16-535
Розетка штепсельная для скрытой установки с заземляющим контактом для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-470; PC16-493; PC16-525; PC16-526; PC16-527; PC16-530; PC16-531; PC16-536; PC16-539
Розетка штепсельная для скрытой установки со шторками для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-478; PC16-506; PC16-528
Розетка штепсельная для скрытой установки с заземляющим контактом со шторками для использования в составе рамочно-узловой системы сборки	PC16-479; PC16-507; PC16-529; PC16-532; PC16-533; PC16-538; PC16-540; PC16-541



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

*Подпись*



Е.В. Шабаловский

КОПИЯ

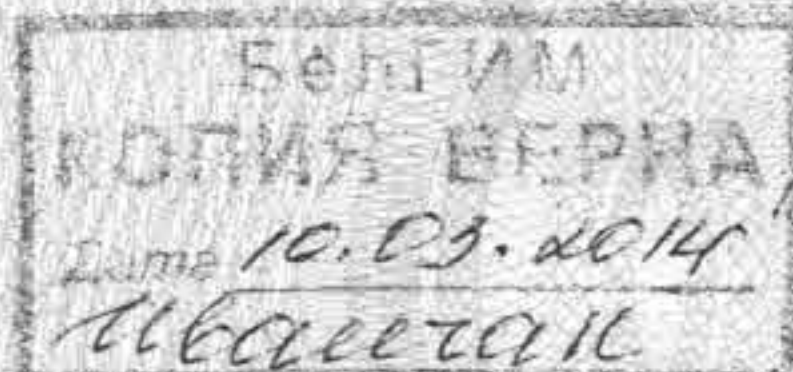
## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

BY/112 02.01. 003 02938

Серия ВУ № 0010890

Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)
Удлинитель одноместный с заземляющим контактом	Y10-298; Y16-318; Y16-369
Удлинитель одноместный с заземляющим контактом на держателе	Y10-308; Y16-319
Удлинитель двухместный	Y6-222
Удлинитель двухместный с заземляющим контактом	Y10-220
Удлинитель трехместный с заземляющим контактом	Y16-321
Удлинитель трехместный с заземляющим контактом и со встроенным термовыключателем	Y16-320; Y10-322
Удлинитель четырехместный	Y6-219
Удлинитель четырехместный с заземляющим контактом	Y10-210; Y16-329; Y10-330
Удлинитель четырехместный с заземляющим контактом со встроенным выключателем	Y10-281
Удлинитель четырехместный с заземляющим контактом со шторками со встроенным выключателем	Y10-282
Удлинитель четырехместный с заземляющим контактом и со встроенным термовыключателем	Y16-327; Y10-328
Удлинитель пятиместный с заземляющим контактом со встроенным выключателем	Y10-286



Н.А. Жагора

инициалы, фамилия

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Е.В. Шабаловский