

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-BY.AT21.B.00134/23

Серия **RU** № **0476755****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств
Общества с ограниченной ответственностью «СветоС».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва,
1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от 14.04.2017
Номер телефона: +74956825673. адрес электронной почты: svetos@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Частное торгово-производственное унитарное предприятие «Горс»

Место нахождения: 211574, Республика Беларусь, г.Городок, ул.Толкачева, д.4а

Номер телефона: +375212624452. адрес электронной почты: Gors19@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Частное торгово-производственное унитарное предприятие «Горс»

Место нахождения: 211574, Республика Беларусь, г.Городок, ул.Толкачева, д.4а

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 210021, Республика Беларусь,
г.Витебск, ул.Ленинградская, 155 В2; 211574, Республика Беларусь, г.Городок, ул.Толкачева, д.4а

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (вилки
электрические) типов В16-005

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ BY 390523156.011-2011 «Вилки электрические
штепсельные».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № Б-071-23 от 08.09.2023, проведенных в испытательном центре
светотехнической продукции ООО «ВНИСИ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЛ65 от
11.05.2016.

акта о результатах анализа состояния производства № 15-23 от 22.08.2023, составленного экспертом
Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО «СветоС»
(аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от 14.04.2017) Ловлей Е.В.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ IEC 60884-1-2013 «Соединители электрические
штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»,
стандарт в целом. Срок сохраняемости в упаковке изготовителя - 1 год со дня отгрузки. Условия хранения
должны соответствовать условиям хранения 2 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.09.2023 ПО 07.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Антипов Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Ловлей Екатерина Владимировна

Акимова Марина Игоревна