

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 002.03 01464

Серия ВУ № **0048373**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой и промышленной продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС); место нахождения: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Новаторская, д. 2А, каб. 208; тел.: +375 17 269 68 39; адрес электронной почты (e-mail): info@belgiss.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 002.03 от 03.06.1993

ЗАЯВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие «ЭлКис» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «ЭлКис» ОО «БелТИЗ»); сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 200278355; место нахождения: Республика Беларусь, 225710, г. Пинск, Брестская область, ул. Гоголя, 29, тел.: +375 165 65 68 49, адрес электронной почты (e-mail): elkis@inbox.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Производственное унитарное предприятие «ЭлКис» Общественного объединения «Белорусское товарищество инвалидов по зрению» (Унитарное предприятие «ЭлКис» ОО «БелТИЗ»); место нахождения: Республика Беларусь, 225710, г. Пинск, Брестская область, ул. Гоголя, 29

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические штепсельные:
розетки электрические штепсельные РА32-040, РА32-030;
вилки электрические штепсельные В32-040, В32-030, В16-001, В16-002, В16-003, В16-004, В10-005, В6-001, В6-005, В6-006; вилки электрические штепсельные в сборе с кабелем В32-040-60227 IEC 53 3x2,5-L, В32-040-ПВС 2x2,5+1x2,5-L, В32-030-60227 IEC 53 3x2,5-L, В32-030-ПВС 2x2,5+1x2,5-L (где L – длина кабеля в м по согласованию с заказчиком),
ТУ РБ 200278355.120-2002 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения», серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний №№ 40158 ЭБ, 40159 ЭБ, 40160 ЭБ, 40161 ЭБ от 23.05.2024, №№ 40315 ЭБ, 40316 ЭБ от 21.06.2024, Испытательного центра БелГИСС, Республика Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085; отчёта об анализе состояния производства от 30.08.2023, проведенном Круковской Анной Андреевной, БелГИСС, аттестат аккредитации № ВУ/112 002.03; схема сертификации – 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененный стандарт: ГОСТ 30988.1-2020 (IEC 60884-1:2013) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний».

Соединители должны храниться в упаковке изготовителя в закрытых помещениях, не содержащих паров веществ, вызывающих коррозию, вдали от нагревательных приборов, при температуре окружающего воздуха от +1 °С до +40 °С и относительной влажности до 80%. Срок службы продукции – не менее 5 лет

Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 002.03 01457 от 01.07.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2024 ПО 30.06.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо органа по сертификации)

М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

Погодин Александр Маратович

Круковская Анна Андреевна