



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОКОНТАКТ",  
Место нахождения: 127434, РОССИЯ, Г.МОСКВА, Ш. ДМИТРОВСКОЕ, Д. 9, СТР. 2, ЭТ 3 ПОМ I  
КОМ 46, Адрес места осуществления деятельности: 117405, РОССИЯ, г Москва, ул Дорожная,  
дом 54 корпус 4 строение 1, ОГРН: 1047796469753, Номер телефона: +7 4955092703, Адрес  
электронной почты: ekontakt.mos@gmail.com

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР НИСИФОРОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

**заявляет, что** Соединители электрические штепсельные бытового и аналогоичного назначения (удлинители)  
. Соединители электрические штепсельные бытового и аналогоичного назначения (удлинители), модель: УХ6-101, УХ6-102, УХ6-103, УХ6-104, УХ10-101,  
УХ10-102, УХ10-103, УХ10-104, УХ310-101, УХ310-102, УХ310-103, УХ310-104, УХ316-101, УХ316-102, УХ316-103, УХ316-104; Удлинители бытового и  
аналогоичного назначения на кабельных катушках, тип: УХ10-001, УХ10-002, УХ10-003, УХ10-004, УХ310-001, УХ310-002,  
УХ310-003, УХ310-004, УХ316-001, УХ316-002, УХ316-003, УХ316-004; Кабели оснащённые соединительными приспособлениями на напряжения от 220 В  
до 380 В номинальным током 16А, 32А, 63А, тип: УПС-16-220, УПС-16-380, УПС-32-220, УПС-32-380, УПС-63-380

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОКОНТАКТ", Место нахождения: 127434, РОССИЯ, Г.МОСКВА, Ш.  
ДМИТРОВСКОЕ, Д. 9, СТР. 2, ЭТ 3 ПОМ I КОМ 46, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117405, РОССИЯ, г Москва, ул  
Дорожная, дом 54 корпус 4 строение 1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: 40374928.17 от 25.08.2021; Технические условия, номер:  
403749280.18 от 30.03.2014; Технические условия, номер: 40374928.021 от 14.12.2021

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8544429009; 854442; 8544429009

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ  
в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** Б-154-21 выдан 21.09.2021 испытательной  
лабораторией "Испытательный центр светотехнической продукции ООО "ВНИСИ" РОСС RU.0001.21МЛ65; Б-154-21 выдан 21.09.2021  
испытательной лабораторией "Испытательный центр светотехнической продукции ООО "ВНИСИ" РОСС RU.0001.21МЛ65; 211210-  
022-05/К выдан 22.12.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ОсОО «Центр исследований и испытаний»"  
KG417/КЦА.ИЛ.149; 210805-003-05/К выдан 13.08.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ОсОО «Центр  
исследований и испытаний»" KG417/КЦА.ИЛ.149; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999), Вилки,  
штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные  
документы: ГОСТ 31223-2012 (IEC 61242:1995), Удлинители бытового и аналогоичного назначения на кабельных катушках. Общие требования и методы  
испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999), Вилки, штепсельные розетки и соединительные  
устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования; Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой  
к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации, Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции  
товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.03.2030  
включительно**

  
(подпись)



НИСИФОРОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.57677/25

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 17.03.2025

Приложение к Декларация о соответствии требованиям  
ТР ЕАЭС 037/2016 об ограничении применения опасных  
веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.57677/25 от 17.03.2025

Настоящим подтверждаем соответствие наименований типов удлинителей бытового и аналогичного назначения на кабельных катушках, производимых ООО «Электроконтакт», наименованиям удлинителей торговой марки « Navigator», производимым по заказу ООО «БТЛ», согласно следующего перечня:

NPE-RM-04-30-E-IP44-3x1.5	УХз16-004 (Р м/к 30м КГ 3x1.5)
NPE-RM-04-40-E-IP44-3x1.5	УХз16-004 (Р м/к 40м КГ 3x1.5)
NPE-RM-04-50-E-IP44-3x1.5	УХз16-004 (Р м/к 50м КГ 3x1.5)
NPE-RM-04-30-E-IP44-3x2.5	УХз16-004 (Р м/к 30м КГ3x2.5)
NPE-RM-04-40-E-IP44-3x2.5	УХз16-004 (Р м/к 40м КГ3x2.5)
NPE-RM-04-50-E-IP44-3x2.5	УХз16-004 (Р м/к 50м КГ3x2.5)

Генеральный директор ООО «Электроконтакт»



А.Н. Нисифоров

Генеральный директор ООО «БТЛ»



Д.В. Стрекалов