

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.54162

Срок действия с 31.05.2024 по 30.05.2027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Заземления переносные для электроустановок марки: ПЗРУ-1Д, ПЗРУ-2Д, ЗПП-1Д, ЗПП-1-3Д, ЗПП-10Д, ЗПП-10-3Д, ЗПП-15Д, ЗПП-15-3Д, ЗПП-35Д, ЗПП-35-3Д, ЗПП-110Д, ЗПП-110-3Д, ЗПП-220Д, ЗПП-220-3Д, ЗПП-330Д, ЗПП-330-3Д, ЗПП-500Д, ЗПП-500-3Д, ЗПП-750Д, ЗПП-750-3Д, ЗПП - 1150Д, ЗПП - 1150-3Д, УНП-10Д, УНП-10БД, УНП-15Д, УНП-15БД, ЗПЛ-1Д, ПЗУ-1Д, ЗПЛ-1Д СИП, ЗПЛ-1Д СИП (Закоротка), ЗПЛ-1Д СИП (заземляющий спуск), ЗПЛ-1Д СИП (закоротка + заземляющий спуск), ЗПЛ-10-3Д СИП, ЗПЛ-15-3Д СИП, ЗПЛ-35-3Д СИП, ЗПЛ-110-3Д СИП, ЗПЛ-220-3Д СИП, ЗПЛ - 330-3Д СИП, ЗПЛ-500-3Д СИП, ЗПЛ-750-3Д СИП, ЗПЛ-1150-3Д СИП, КШЗ-0,4-10Д, КШЗ-1Д, КШЗ-10Д, КШЗ - 1Д ДЗ, КШЗ-10Д ДЗ, КШЗ-15Д, КШЗ-15Д ДЗ, ЗПЛ - 10Д, ЗПЛ-10-1Д, ЗПЛ-10-3Д, ЗПЛ - 35Д, ЗПЛ - 35-1Д, ЗПЛ-35-3Д, ЗПЛ-110Д, ЗПЛ-110-1Д, ЗПЛ-110-3Д, ЗПЛ-220Д, ЗПЛ-220-1Д, ЗПЛ-220-3Д, ЗПЛ-330Д, ЗПЛ-330-1Д, ЗПЛ-330-3Д, ЗПЛ - 500Д, ЗПЛ - 500-1Д, ЗПЛ-500-3Д, ЗПЛ - 750Д, ЗПЛ - 750-1Д, ЗПЛ - 750-3Д, ЗПЛ - 1150Д, ЗПЛ - 1150 - 1Д, ЗПЛ - 1150-3Д, ЗПМ-1Д, ЗПС-1Д, ЗПС-1Д СЗ, ЗПС-1Д КС, ЗПС - 1Д К, ПЗ-1Д, ПЗ-10Д, ПЗ-15Д, ПЗ-35Д, ПЗ-110Д, ПЗ-220Д, ПЗ - 500Д, ПЗ-750Д, ПЗ-1150Д, ПЗ-110-220Д, ПЗ-330-500Д, ПЗ-110-750Д, ПЗТ-330-500Д, ПЗД-110-330Д, ПЗТ-110-220Д, ПЗТ-110-500Д, ПЗТ-750Д, ПЗТ-110-750Д, ПЗТ-110-1150Д, ПЗТ-1150Д, ЭЗ-1Д, Серийный выпуск.

код ОК  
27.90.40  
27.12.10

код ТН ВЭД  
8543

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 3414-002-70403538-2006 "ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПЕРЕНОСНЫЕ"; ГОСТ Р 51853-2001 "Заземления переносные для электроустановок"

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПК ДИЭЛЕКТРИК», Адрес: Россия, 171533, Тверская обл., Кимрский р-н, Федоровское с/п, Губин Угол д., дом № В 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д. Губин Угол, ИНН: 5010029590, ОГРН: 1035002206140, телефон: 8 (910) 412-13-55, электронная почта: info@antitok.ru

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «ПК ДИЭЛЕКТРИК», Адрес: Россия, 171533, Тверская обл., Кимрский р-н, Федоровское с/п, Губин Угол д., дом № В 500 М Юго-Восточнее Южной Окраины д. Губин Угол, ИНН: 5010029590, ОГРН: 1035002206140, телефон: 8 (910) 412-13-55, электронная почта: info@antitok.ru

### НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний (исследований) №49425-ПРГ/24 от 30.05.2024  
Испытательная лаборатория ООО «Прогресс»  
Аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
подпись

О.М. Карасев  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

К.А. Каширова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля