

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС. АМ.04ССН0.07363

Срок действия с 23.07.2024 по 22.07.2027

№ 08434



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Международный стандарт", 127030, РОССИЯ, город Москва, улица Новослободская, дом 20, этаж 2, помещение I, комната 15, офис 88к, Телефон: +79055740063, Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru

Регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.32509.04ССН0.0С01

ПРОДУКЦИЯ

Заземления переносные (согласно приложению, бланк №02934)

Серийный выпуск

код ОК

27.12.10.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГТ PA37511563_2977-2002

код ТН ВЭД

8535 90 000 8

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Энергозащита». ИНН 00068137

Место нахождения: Армения, 0012, город Ереван, ул. Хачатряна, 11-2. Адрес места осуществления деятельности по

изготовлению продукции: Армения, 0054, город Ереван, Давташен, 6-ая улица 7/3

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Энергозащита». ИНН 00068137

Место нахождения: Армения, 0012, город Ереван, ул. Хачатряна, 11-2. Адрес места осуществления деятельности по

изготовлению продукции: Армения, 0054, город Ереван, Давташен, 6-ая улица 7/3

Телефон: +79604966557. Адрес электронной почты: Priimak1984@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 32332-МС-2024 от 22.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 02934

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС. АМ.04ССН0.07363

К сертификату соответствия № _____

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименования и обозначение продукции, и ее изготовитель	Обозначения документации, по которой выпускается продукция
27.12.10.190 8535 90 000 8	Заземления переносные: ПЗУ – 1Н, ПЗРУ – 1Н, ШЗП - 1Н РУ, ПЗРУ – 2Н, ПЗРУ – 2Н - 3, ЗПМ - 1Н, ЗПС – 1, ЗПЛ – 1Н, ШЗП - 1Н - ВЛ, ЗПЛ – 1Н СИП, ЗПЛ – 1Н - Ш, ЗПЛ – 1Н - К, ЗПЛ – 10Н ШЗП - 10Н – ВЛ, ЗПЛ – 10Н – 1, ЗПЛ – 10Н – 3, ЗПЛ – 10Н – 4, ЗПЛ - 10Н - Ш, ЗПЛ – 10Н – 3Ш, ЗПЛ – 10Н – К, ПК - 0,4 - 10Н, ЗПП – 15Н, ШЗП – 10Н – РУ, ЗПП – 15Н - 3, ЗПП – 35Н, ШЗП – 35Н – РУ, ЗПЛ – 35Н – 1, ШЗП - 35Н - 1ВЛ, ЗПЛ – 35Н – 3, ШЗП – 35Н – 3ВЛ ЗПП – 110Н, ЗПЛ – 110Н – 1, ЗПЛ – 110Н – 3, ЗПП – 220Н, ЗПЛ - 220Н - 1, ЗПЛ – 220Н – 3, ЗПП – 330Н, ЗПЛ – 330Н – 1, ЗПЛ – 330Н – 3, ЗПП – 500Н, ЗПЛ – 500Н – 1, ЗПЛ – 500Н – 3, ЗПМЗ - 0,4 - 10Н, ПЗ – 110 – 220Н, ПЗ – 330 – 500Н, ПЗ – 750Н, ПЗ – 1150Н, ПЗТ – 330 – 500Н, ПЗТ - 750 - 1150Н, КШЗ – 10Н, КШЗ – 10Н-Ш, КШЗУ - 0,4 - 10Н, УНП – 10ВЛ, УНП – 10ВЛ – Б, ЭЗ – 1Н, ЭЗ – 1Н – Б, УЗП – 3Н - КС	ТУ РА37511563.2977-2002



Руководитель органа

Эксперт

Ситников
подпись
Чернышевский
подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия