

**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.ОСП20.14225

Срок действия с 16.11.2021 по 15.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20, ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений», 141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

ПРОДУКЦИЯ Заземления переносные для ВЛ и РУ торговой марки "ЭЛЕКТРО ТРЕЙД" (см. приложения №1-6). Серийный выпуск.

код ОК
27.12.10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 3414-004-64478006-2015, ГОСТ Р 51853-2001

код ТН ВЭД
8535900009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРО ТРЕЙД», Адрес: Россия, 125493, г. Москва, улица Смольная, дом 12, помещение 9, ИНН: 7743764506, ОГРН: 1097746813581, телефон: +7 (495) 210-16-72, электронная почта: elektrotrade@inbox.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРО ТРЕЙД», Адрес: Россия, 125493, г. Москва, улица Смольная, дом 12, помещение 9, ИНН: 7743764506, ОГРН: 1097746813581, телефон: +7 (495) 210-16-72, электронная почта: elektrotrade@inbox.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №12697-НИИПИ/21 от 15.11.2021
Испытательная лаборатория ООО «НИИ ПИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08 от 2021-10-27

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



Руководитель органа

[Signature]
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

А.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14225
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.11.2021 по 15.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»

141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.12.10/ 8535900009	Заземления переносные для ВЛ и РУ торговой марки "ЭЛЕКТРО ТРЕЙД", модели: Аппаратура высоковольтная: заземления с профильными и шарнирными, с поворотнo-пружинными, с поворотнo-пружинными шарнирными струбцинами (зажимами), укомплектованных съёмными и несъёмными штангами из ПВХ и стеклопластика, торговой марки "ЭЛЕКТРО ТРЕЙД", модели: ПЗРУ-1Э Заземл. перенос. для РУ до 1 кВ, ПЗРУ-2Э Заземл. перенос. для РУ до 1 кВ, ПЗРУ-2Э-3 Заземл. перенос. для РУ до 1 кВ, ЗПМ-1Э Заземл. перенос. машинное до 1 кВ, ЗПС-1Э Заземл. перенос. для пожарных стволов до 1 кВ, ПЗУ-1Э Заземл. перенос. для ВЛ до 1 кВ, ЗПЛ-1Э Заземл. перенос. для ВЛ до 1 кВ, ЗПЛ-10Э Заземл. перенос. для ВЛ до 10 кВ, ЗПЛ-10Э-3 Заземл. перенос. для ВЛ до 10 кВ, ЗПЛ-10Э-1Ш Т Заземл. перенос. для ВЛ до 10 кВ, ЗПЛ-10Э-3Ш Т Заземл. перенос. для ВЛ до 10 кВ, ЗПЛ-15Э Заземл. перенос. для ВЛ до 15 кВ, ЗПЛ-15Э-3 Заземл. перенос. для ВЛ до 15 кВ, ЗПП-15Э Заземл. перенос. для РУ до 15 кВ, ЗПП-15Э-3 Заземл. перенос. для РУ до 15 кВ, ЗПП-35Э Заземл. перенос. для РУ до 35 кВ, ЗПП-35Э-3 Заземл. перенос. для РУ до 35 кВ, ЗПЛ-35Э-1 Заземл. перенос. для ВЛ 35 кВ 1 фазное, ЗПЛ-35Э-3 Заземл. перенос. для ВЛ 35 кВ 3 фазное, ЗПП-110Э Заземл. перенос. для РУ до 110 кВ, ЗПП-110Э-3 Заземл. перенос. для РУ до 110 кВ, ЗПЛ-110Э-1 Заземл. перенос. для ВЛ 110 кВ 1 фазное,	ТУ 3414-004-64478006-2015, ГОСТ Р 51853-2001



Руководитель органа

Зв
_____ подпись

Н.П. Звягин
_____ инициалы, фамилия

Эксперт

А.Г. Тимофеева
_____ подпись

А.Г. Тимофеева
_____ инициалы, фамилия

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14225
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.11.2021 по 15.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»

141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.12.10/ 8535900009	ЗПЛ-110Э-3 Заземл. перенос. для ВЛ 110 кВ 3 фазное, ЗПП-220Э Заземл. перенос. для РУ до 220 кВ, ЗПП-220Э-3 Заземл. перенос. для РУ до 220 кВ, ЗПЛ-220Э-1 Заземл. перенос. для ВЛ 220 кВ 1 фазное, ЗПЛ-220Э-3 Заземл. перенос. для ВЛ 220 кВ 3 фазное, ЗПЛ-330Э-1 Заземл. перенос. для ВЛ 330 кВ 1 фазное, ЗПП-330Э Заземл. перенос. для РУ до 330 кВ, ЗПЛ-500Э-1 Заземл. перенос. для ВЛ 500 кВ 1 фазное, ЗПП-500Э Заземл. перенос. для РУ до 500 кВ, ЗПЛ-500Э-3 Заземл. перенос. для ВЛ 500 кВ 3 фазное, ЗПП-500Э-3 Заземл. перенос. для РУ до 500 кВ, ЗПЛ-10Э ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 10 кВ 3 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-10Э-3 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 10 кВ 3 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-35Э-1 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 35 кВ 1 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-35Э-3 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 35 кВ 3 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-110Э-1 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 110 кВ 1 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-110Э-3 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 110 кВ 3 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-220Э-1 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 220 кВ 1 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-220Э-3 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 220 кВ 3 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-330Э-1 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 330 кВ 1 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-330Э-3 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 330 кВ 3 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-500Э-1 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 500 кВ 1 фазное с шарнирным болтом, ЗПЛ-500Э-3 ШБ Заземл. перенос. для ВЛ 500 кВ 3 фазное с шарнирным болтом,	ТУ 3414-004-64478006-2015, ГОСТ Р 51853-2001



Руководитель органа

[Handwritten Signature]
подпись

Н.П. Звягин

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten Signature]
подпись

А.Г. Тимофеева

инициалы, фамилия

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14225
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.11.2021 по 15.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.12.10/ 8535900009	ЗПЛ-10Э с ПЗ Заземл. перенос. для постановки с земли на ВЛ до 10 кВ, ЗПЛ-1Э-1Ш Заземл. перенос. для ВЛ до 1 кВ, ЗПЛ-1Э К Заземл. перенос. для ВЛ до 1 кВ, ЗПЛ-1Э-5 СИП Заземл. перенос. для ВЛ СИП до 1 кВ, ЗПЛ-1Э-6 СИП Заземл. перенос. для ВЛ СИП до 1 кВ, ЗПЛ-1Э-7 СИП Заземл. перенос. для ВЛ СИП до 1 кВ, ЗПЛ-1Э СИП Заземл. перенос. (Спуск) для ВЛ СИП до 1 кВ, ЗПЛ-10Э-3 СИП Заземл. перенос. специальное для СИП 0,4-10 кВ, ПК-10 Э Заземл. перенос. специальное для СИП 0,4-10 кВ, ЗПЛ-1Э-1Ш Заземл. перенос. для ВЛ до 1 кВ, ЗПЛ-1Э-3Ш Заземл. перенос. для ВЛ до 1 кВ, КШЗ-1Э Комплект штанг для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 1 кВ, КШЗ-1Э Т Комплект штанг для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 1 кВ, КШЗ-0,4Э Комплект штанг для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 1 кВ, КШЗ-0,4Э Т Комплект штанг телескопический для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 1 кВ, КШЗ-10Э Комплект штанг для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 10 кВ, КШЗ-10Э-1Ш Комплект штанг для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 10 кВ, КШЗ-10Э-1Ш Т Комплект штанг телескопический для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 10 кВ, КШЗ-10Э Т Комплект штанг телескопический для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 10 кВ, КШЗУ-0,4-10Э Комплект штанг для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 10 кВ, КШЗУ-0,4-10Э Т Комплект штанг телескопический для Заземл. ВЛ без подъема на опору до 10 кВ, УЗП-3Э-КС Заземл. переносное для конт. сети Ж/Д (постоянный ток 3,3кВ, переменный ток 27,5кВ),	ТУ 3414-004-64478006-2015, ГОСТ Р 51853-2001



Руководитель органа

ЗЗВ
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

А.Г. Тимофеева
подпись

А.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14225
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.11.2021 по 15.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.12.10/ 8535900009	УЗП-3Э-КС ППМ Заземл. переносное для конт. сети Ж/Д (постоянный ток 3,3кВ, переменный ток 27,5кВ), ЗПМЗ-0,4-10Э Заземл. переносное для фазных проводов ВЛ без подъема на опору 0,4-10 кВ, ЗПЛ-10Э-1Ш Заземл. перенос. для ВЛ до 10 кВ, ЗПЛ-10Э-3Ш Заземл. перенос. для ВЛ до 10 кВ, ПЗ-110Э Заземление переносное штанговое для ВЛ до 110 кВ, ПЗ-110-220Э Заземление переносное штанговое для ВЛ до 220 кВ, ПЗ-110-220Э Т Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 220 кВ, ПЗ-330-500Э Заземление переносное штанговое для ВЛ до 500 кВ, ПЗ-330-500Э Т Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 500 кВ, ПЗ-750Э Заземление переносное штанговое для ВЛ до 750 кВ, ПЗ-750Э Т Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 750 кВ, ПЗ-1150Э Заземление переносное штанговое для ВЛ до 1150 кВ, ПЗ-1150Э Т Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 1150 кВ, ПЗТ 110-500Э Заземление переносное штанговое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 110-500Э Т Заземление переносное штанговое телескопическое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 330-500Э Заземление переносное штанговое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 330-500Э Т Заземление переносное штанговое телескопическое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 750-1150Э Заземление переносное штанговое для грозозащитного троса ВЛ до 1150 кВ, ПЗТ 750-1150Э Т Заземление переносное штанговое телескопическое для грозозащитного троса ВЛ до 1150 кВ.	ТУ 3414-004-64478006-2015, ГОСТ Р 51853-2001

Руководитель органа


подпись

Н.П. Звягин

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.Г. Тимофеева

инициалы, фамилия



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

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14225
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.11.2021 по 15.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.12.10/ 8535900009	ПЗ-110-220Э ППМ, ПЗ-110-220Э ППМ ШБ Заземление переносное штанговое для ВЛ до 220 кВ, ПЗ-110-220Э Т ППМ, ПЗ-110-220Э Т ППМ ШБ Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 220 кВ, ПЗ-330-500Э ППМ, ПЗ-330-500Э ППМ ШБ Заземление переносное штанговое для ВЛ до 500 кВ, ПЗ-330-500Э Т ППМ, ПЗ-330-500Э Т ППМ ШБ Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 500 кВ, ПЗ-750Э ППМ ШБ Заземление переносное штанговое для ВЛ до 750 кВ, ПЗ-750Э Т ППМ ШБ Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 750 кВ, ПЗ-1150Э ППМ ШБ Заземление переносное штанговое для ВЛ до 1150 кВ, ПЗ-1150Э Т ППМ ШБ Заземление переносное штанговое телескопическое для ВЛ до 1150 кВ, ПЗТ 110-500Э ППМ ШБ Заземление переносное штанговое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 110-500Э Т ППМ ШБ Заземление переносное штанговое телескопическое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 330-500Э ППМ ШБ Заземление переносное штанговое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 330-500Э Т ППМ ШБ Заземление переносное штанговое телескопическое для грозозащитного троса ВЛ до 500 кВ, ПЗТ 750-1150Э ППМ ШБ Заземление переносное штанговое для грозозащитного троса ВЛ до 1150 кВ, ПЗТ 750-1150Э Т ППМ ШБ Заземление переносное штанговое телескопическое для грозозащитного троса ВЛ до 1150 кВ,	ТУ 3414-004-64478006-2015, ГОСТ Р 51853-2001



Руководитель органа

Зв
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

А.Г. Тимофеева
подпись

А.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.14225
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.11.2021 по 15.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»

141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.12.10/ 8535900009	Заземление переносное штанговое для грозозащитного троса ВЛ до 1150 кВ, УНП-10Э ВЛ Устройство наброса на провода ВЛ до 10 кВ, УНП-10Э ВЛ Б Устройство наброса на провода ВЛ до 10 кВ с барабаном, УНП-10Э ВЛ Б Т Устройство наброса на провода ВЛ до 10 кВ с барабаном и фрикционным тормозом, ЭЗ-1Э Электрод заземляющий до 10 кВ, ЭЗ-1Э Б Электрод заземляющий с барабаном до 10 кВ, ЭЗ-1Э, ВЗЛ-1Э, ВЗЛ-1Э ШБ Струбцина с шарнирным болтом, Струбцина с поворотнo-пружинным механизмом и с шарнирным болтом (ППМ ШБ), Струбцина с поворотнo-пружинным механизмом (ППМ), ВЗЛ-1Э П, ВЗРУ Э-2 Зажимы, струбцины для заземления (комплектующие) предназначены для комплектования переносных заземлений, Крюки на штанги, Крюки на телескопические штанги, Насадки, Насадки на телескопические штанги, Карабины, Зажимы для прихвата ВЛ ЗП-Э ВЛ комплектующие, узлы, шарнирные болты для заземлений (от 10-330Кв).	ТУ 3414-004-64478006-2015, ГОСТ Р 51853-2001



Руководитель органа

[Handwritten Signature]
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten Signature]
подпись

А.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

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