

**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.ОСП28.64684

Срок действия с 14.11.2024 по 13.11.2027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 105082, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Басманный, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 18, помещ. 21Н/3, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Указатели высокого напряжения торговой марки "ЭЛЕКТРО ТРЕЙД (см. приложения №1-2). Серийный выпуск

код ОК  
26.51.43

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 3414-002-64478006-2015 ГОСТ 20493-2001

код ТН ВЭД  
9030339900

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРО ТРЕЙД», Адрес: Россия, 125493, г. Москва, улица Смольная, дом 12, помещение 9, ИНН: 7743764506, ОГРН: 1097746813581, телефон: +74952101672, 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: +74952101672, электронная почта: elektrotrade@inbox.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний (исследований) №59000-ПРГ/24 от 13.11.2024. 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

  
подпись

Е.К. Яшин  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

П.К. Чеснокова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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 № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.64684  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 14.11.2024 по 13.11.2027

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 105082, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Басманный, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 18, помещ. 21Н/3,

ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700854613, email: progress.reestr@yandex.ru

#### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
9030339900 26.51.43	Указатели высокого напряжения торговой марки "ЭЛЕКТРО ТРЕЙД", типы: УВН-80Э, УВН-80Э ТФ, УВН-80Э М, УВН-80Э М ТФ, УВНУ- 10-2М, УВНУ-10-2М ТФ, УВН-10Э СЗ, УВНФ 6-10 СЗ ИП, УВНФ 6- 10 СЗ, УВН 6-10 КБ, УВН 6-10 КБ В, УВН-10 СЗ Ш, УВН-10 СЗ Ш Т, УПУН-Э, УВН-35Э, УВН-35Э СЗ, УВН-35 КБ, УВН-35 КБ В, УВН 6- 35Э СЗ, УВН 6-35 КБ, УВНШ 6-35 СЗ, УВНШ 6-35 СЗ Т, УВН-110Э, УВН-110Э СЗ, УВН-110 КБ, УВН 10-110Э СЗ, УВН 10-110 КБ, УВН 35-110Э, УВН 35-110Э СЗ, УВН 35-110 КБ, УВН-220Э, УВН-220Э СЗ, УВН-220 КБ, УВН 35-220Э, УВН 35-220Э СЗ, УВН 35-220 КБ, УВН- 330Э, УВН-330Э СЗ, УВН-330 КБ, УВН-330Э КБ, УВН 35-330Э СЗ, УВН 35-330 КБ, УВН 6-10 КБ Ф, УВНФ-10кВ Э, УВНФ-10 СЗ-1, УВН-0,4-10 СЗ Ш, УВНФ-35 СЗ-1, УВНФ-110 СЗ-1, УВН-500Э, УВН- 500Э СЗ, УВН-500 КБ, УВН-500Э КБ, УПП-10Э, УПУ-10Э, УПУН-Э, УПУН-Э М, УВН-80-2М/1, УВН-80-2М/1 С с ТФ, УВН-80-2М, УВН- 80-2М С, УВНФ-10 СЗ, УВНФ-10 СЗ ИП, УВНФ 35 СЗ, УВН-90М-35- 330 СЗ ИП, УВН-80-2М с ТФ, УВН-80-2М ТФ, УВН-90М-500 СЗ ИП, УВН-80-3М, УВН-80-3М ТФ, УВНУ-2М, УВНУ-2М/1, УВНУ-2М/1 С, УВНУ-2М ТФ, УВНУ-2М/1 ТФ, УВНУ-2М/1 С ТФ, УВНУ-10 СЗ ИП, УВНУ-10 СЗ ИП КБ, УВНУ-10 СЗ ИП с ТФ, УВНУ-10 СЗ ИП КБ ТФ, УВН-90М-35, УВН-90М-35 СЗ ИП, УВН-90М-35 СЗ ИП КБ, УВН- 90М-6-35 СЗ ИП, УВН-90М-6-35 СЗ ИП КБ, УВН-90М-6-35 СЗ ИП Ш, УВН 6-10 КБ В, УВН-90М-10-110 СЗ ИП, УВН-90М-10-110 СЗ ИП КБ, УВН-90М-35-110,	ТУ 3414-002-64478006-2015, ГОСТ 20493-2001



Руководитель органа  
по сертификации

\_\_\_\_\_ подпись

Е.К. Яшин  
инициалы, фамилия

Эксперт

\_\_\_\_\_ подпись

П.К. Чеснокова  
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

## 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.ОСП28.64684  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 14.11.2024 по 13.11.2027

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 105082, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Басманный, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 18, помещ. 21Н/3,

ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

#### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
9030339900 26.51.43	УВН-90М-35-110 СЗ ИП, УВН-90М-35-110 СЗ ИП КБ, УВН-90М-220, УВН-90М-220 СЗ ИП, УВН-90М-220 СЗ ИП КБ, УВН-90М-35-220, УВН-90М-35-220 СЗ ИП, УВН-90М-35-220 СЗ ИП КБ, УВН 6-10 КБ Ф, УВНФ-10кВ, УВНФ-10кВ Э, УВНФ-10 СЗ-1, УВН-0,4-10 СЗ Ш, УВНФ-35 СЗ-1, УВНФ-110 СЗ-1, УПП-10М, УПП-10Н, УПУ-10Н, УПУ-10М, УПУН- М	ТУ 3414-002-64478006-2015, ГОСТ 20493-2001



Руководитель органа  
по сертификации

подпись

Е.К. Яшин  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

П.К. Чеснокова  
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