

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.ОСП18.22836

Срок действия с 16.08.2022 по 15.08.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Металлоконструкции для ЛЭП (см. приложения №1-3).
Серийный выпуск.

код ОК
23.11.23

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
По спецификации изготовителя

код ТН ВЭД
7308

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Феррум»
Адрес: Россия, 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 39, Литера А, помещение № 14, ИНН: 7805306509, ОГРН: 1157847053022, телефон: 8812-985-08-68, электронная почта: ferrum2015@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Феррум»
Адрес: Россия, Адрес: Россия, 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 39, Литера А, помещение № 14, ИНН: 7805306509, ОГРН: 1157847053022, телефон: 8812-985-08-68, электронная почта: ferrum2015@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №20360-ВНИ/22 от 15.08.2022, Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29

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



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

Г.к.
подпись

Г.М. Карапетян
инициалы, фамилия

Эксперт

К.Д.
подпись

К.Д. Котовская
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 № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.22836
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.08.2022 по 15.08.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@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)
25.11.23	Металлоконструкции для ЛЭП: Кронштейны Траверы ТН, SH Траверы ТМ Траверы ТС Тросостойки ТС Подставки ТС Узлы подкоса Хомуты Стяжки, растяжки Анкерные: болты, тяги, блоки Крюки КХ, SOT, КН, КВ Траверы ТМs Молнеотводы ТС Оголовки ОГ Накладки ОГ Кронштейны серии «У» Крепления Анкера серии «Г» Крепления Анкера серии «КП» Оттяжки	ОСТ 34-72-645-83 Проекты: 3.407.1-151.3407.2-162,3.407.9-146 3.407-131. 3.501.1-145.1-1.20.0027 26.0013.32-4863 407-4-20,6163 62274,3.407.1-136 3.407.5-141,3.407-82 3.407-85, 5.407 155.94,26.085.1.26.085.2,21.7722 27.0002.lcp98.10. 3.407-9-180.23.407,1-143 3.407.9-180. 3.407-57-87.4.407-92. 4.407- 59.71 5.407-145.5 0716 10.0173. 11.0463 22.0100, 23.0087, 25.0038 407.912, 685179, lcp98.01 Lcp98.02,3.407.19164,3.407.1-144.3.407.1- 163 3.407.2-145, 3.407.9-158. 3.407-119, 25.0057



Руководитель органа

Г.М.

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

Эксперт

К.Д.

подпись

К.Д. Котовская

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.ОСП18.22836
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.08.2022 по 15.08.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@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)
25.11.23	Кронштейны разделителя Вал привода Скобы КМ Болты серии «Б» Болты серии «М» Полутраверсы Ригель Упор Траверсы ТВ Шпилька Кронштейн светильников уличного освещения Опоры ОТф Опоры ОТп Трубостойки Фундаментальные блоки, закладные детали Крепления ригеля Крепления подкоса Крепления изолятора Плиты Рамы	20.0027.21.0050,22.0012.23.0067,26.0004 26.0077.27.0002.Л156-97.Л1 57-97, 24.0066 26.004,25.0016,26.1203, Е 202, Е 207, Е 211 20.0148,21. 0112, 26.0018. 20.0096. 20.0148 21.003.21.0045, 22.0041. 24.0067, 26.0008. 26.0018. 26.0085.1ep98.08. 6890-211-ЭТЗИ. 5.407-95.5. 407-103,5407-120, 5.407-127, 5.407-128.5.407-131,5.407-139. 407-03-484.87.1.4.407-268. 4.407-268.3.407.1-137. 407-03-539.90.1.10.МИ.08.1.450.3-7.94.2, 3.407.1-136.3.407.1-143.8.3. 407.1-173.3.407-131. 12.020, 22.0100.23.0016,23.0016, 23.0067.26.0016. 25.0017.26.008. 26.0018. 26.0077. 27.0002. 28.0006, 29.0008. 5254.3.407.115.ОТУ32-4924,



Руководитель органа

G.K.
подпись

Г.М. Карапетян
инициалы, фамилия

Эксперт

K.D.
подпись

К.Д. Котовская
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.ОСП18.22836
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.08.2022 по 15.08.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II,
ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@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)
25.11.23	Лестницы Марки Заземленные проводники Штыри Стержень Решетки Флажки Фланцы Тросодержатель Стойка кабельная Стойка ТС Элементы крепежа Соединительный элемент Доборный элемент Ограждения Порталы, мачты	ОТУ 32-5071 3.504.1-23, 3.407.-119 12.019 3078 ТМ 3080 ТМ 5735ТМ 3082ТМ 7227Тм 5384ТМ 9.0240 25.0074 1.400-15 ОТУ32-4863 ТМП32-4863/339 3.407.-268.2 6163-1-1.1 Ensto -4-1-083



Руководитель органа

подпись

Г.М. Карапетян

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.Д. Котовская

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