



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА34.Н02908

Срок действия с 20.04.2018 по 19.04.2021

№ 0103411

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11НА34

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Конструкции стальные строительные. Серийный выпуск.
Приложения № бланков 0052601, 0052602.

код ОК
25.11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 25.11.23.115-001-00123323-2018 "Конструкции и детали линий электропередачи.
Технические условия"

код ТН ВЭД
7308

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Востоксельэлектросетьстрой». ОГРН: 1022701403944, ИНН: 2702011141, КПП: 272501001. Адрес: 680042, Россия, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 165, телефон/факс: (4212)22-44-26, факс 73-12-56, адрес электронной почты: OAOVSESS@mail.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Востоксельэлектросетьстрой». ОГРН: 1022701403944, ИНН: 2702011141, КПП: 272501001. Адрес: 680042, Россия, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 165, телефон/факс: (4212)22-44-26, факс 73-12-56, адрес электронной почты: OAOVSESS@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 001/W-23/04/18 от 20.04.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ03 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0052601

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н02908

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

	Траверса ТМ-1	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Траверса ТМ-3	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Траверса ТМ-6	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Траверса ТМ-8	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Траверса ТМ-21	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Траверса ТМ-51	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Траверса ТМ-73 (СР 7-16-5шт)	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Траверса ТМ-80 (СР 7-16-1шт)	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Оголовок ОГ-13	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Надставка (L-2,5м)	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Надставка (L-1,5м) ТС 6	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Надставка (L-4м)	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Узел крепления укоса У-1, У-52	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Узел крепления укоса У-3	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Хомут Х-1,Х-51	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Крепление ригеля Д-12, Д-13	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143



Руководитель органа

Эксперт

А.Н. Золотов
подпись

А.А. Белянин
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0052602**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н02908

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

	Крепление ригеля КР-2, КР-3	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Надставка ТС-1	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Комплект м/к для установки МТП 10/0,4 кВ	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Крепление РЛНД	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143
	Кронштейн Тип III	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Серия 3.407.1-143



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись
[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия