



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.MO10.H01286

Срок действия с 24.01.2018

по 23.01.2021

№ 0210936

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

**ПРОДУКЦИЯ** Линейная арматура и комплектующие изделия для самонесущих изолированных проводов (см. приложение - бланк № 0031336)  
ТУ 3449-001-66966276-2012  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
27.90.40.190

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ Р 51177-98 (п.п. 3.1.1, 3.2, 3.5, 3.7.1, 3.10, 3.11.1, 3.12)

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО "Трансэнерго"

Адрес: 105094, Российская Федерация, г. Москва, Семеновская наб, д. 2/1, стр. 1, пом. VII, офис 1  
ИНН: 7701886252

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО "Трансэнерго"

Адрес: 105094, Российская Федерация, г. Москва, Семеновская наб, д. 2/1, стр. 1, пом. VII, офис 1  
Телефон: 4956682697, E-mail: office@transenergo.ru,  
ИНН: 7701886252

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 458-01/12-ЦСТ от 23.01.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

Е.Н. Ушаков

инициалы, фамилия

С.П. Павлов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0031336

### ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.MO10.H01286

**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
034-2014 (КПЕС 2008) 27.90.40.190	Линейная арматура и комплектующие изделия для самонесущих изолированных проводов:	TU 3449-001-66966276-2012
	Прокалывающие зажимы: ЗПО 1,5-10; ЗПА 16-95; ЗПМ 25-95; ЗПР71; ЗПР72; ЗПП 16-35; ЗПП 25-95 Гильзы соединительные проводов абонентов: ГС 6-16; ГС 16; ГС 6-25; ГС 25; ГС 16-25 Гильзы соединительные фазовые и для нейтрали: ГСФ 16; ГСФ 25; ГСФ 35; ГСФ 50; ГСФ 70; ГСФ 95; ГСН 35; ГСН 50; ГСН 70; ГСН 95 Наконечники кабельные: Н16; Н25; Н35; Н50; Н54; Н70; Н95 Анкерные кронштейны: АК-25; АК-1500; АК-2000; СА-1500; СА-2000; КР-16; КР-20; КЛУ-16; Анкерные зажимы: АЗ-1500; АЗ 1500-95; АЗ 25Х100; АЗ 2000; АЗ 95-2000; АЗ 4х25-50; АЗ 4х70-95; АЗ 4х95-120 Промежуточная подвеска: КПП 1000; КПП 1500; КПП 2000 Промежуточные зажимы: ПЗ 16-35; ПЗ 50-70; ПЗ 95-120; ПЗ 4х25-50; ПЗ 4х70-95; ПЗ 4х95-120 Скрепа: С-200; А-200 Бандажные ремешки: ВР; ВР-260; ВР-350; Корпус предохранителя: ПП-1; КП 16; КП 25 Предохранительные вставки: ПВ 16; ПВ 32; ПВ 63; ПП-1 6А; ПП-1 10А Фасадные крепления: ФК-1; ФК-3; ФК-6; Колпачки изолирующие: КИ 1; КИ 16 Адаптер для заземления: АДЗ-25; Оборудование для заземлений: ОЗ-1; ОЗ-2 Лента бандажная: Л-207; Вязки спиральные: ВС 50-95; ВС 95-150 Клеммные колодки: КЕ-10.1; КЕ-10.3; КЕ-10.504; КЕ-10.506 Наборы клеммных колодок: НК-15; НК-15.5; НК-50	
	Изготовитель: ООО "Трансэнерго" Адрес: 105094, Российская Федерация, г. Москва, Семеновская наб, д. 2/1, стр. 1, пом. УИ, офис 1	



**Руководитель органа**

**Эксперт**

подпись  
*[Signature]*  
подпись  
*[Signature]*

**Е.Н. Ушаков**

инициалы, фамилия

**С.П. Павлов**

инициалы, фамилия