

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RS.AB87.H04018

Срок действия с 11.11.2014 по 10.11.2017

№ 1464329

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB87.
ОС ООО "ТехСерт". г. Москва, ул. Пресненский Вал, 27, стр. 11. Телефон +7 495 913-7727.

ПРОДУКЦИЯ Линейная арматура и комплектующие типоразмеров для самонесущих изолированных проводов воздушных ЛЭП напряжением 0,4-1кВ: (см. Приложение).
Серийный выпуск по контракту № 02/14 от 14.10.2014 г.

код ОК 005 (ОКП):

34 4991

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 51177-98 (п.п.3.1.1, 3.1.5, 3.1.6, 3.7.1, 3.10.1, 3.11.1, 3.11.2, 3.11.3, 3.11.5, 3.12.2); ГОСТ 13276-79 (п.п. 1.7.1,1.7.2)

код ТН ВЭД России:

8538 90 990 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «PLAMEN, Kralja Petra I bb.».
Адрес: 22320 Indija, Srbija, Сербия.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Вольт-Сервис»
ИНН 6167028798. Адрес: 344111, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы 75. Телефон (863)299-45-55, 295-23-95, факс (863)299-45-55, 295-23-95. ОКПО: 89242380.

НА ОСНОВАНИИ протоколы сертификационных испытаний № 1517-С-ПТ-10/14 от 10.10.2014 г., № 1518-С-ПТ-10/14 от 10.10.2014 г. Испытательная лаборатория ООО "БИЗНЕС ХЭЛП" аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB87 выдан 21.10.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, срок действия до 21.10.2016г. адрес: 115191,г. Москва, ул. 2-я Рощинская, д.4, этаж 2,пом. 1, комн. 6

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2.



Руководитель органа

Эксперт

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

И. Т. Здоронок

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0861201

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RS.AB87.H04018

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

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Стальная консоль: т BRTV 10, BRTV 11, BRTV 12	
	Кронштейн промежуточной подвески: CA CS 1500, CS 1500	
	Комплект промежуточной подвески: ES 1500	
	Анкерные кронштейны: CA 2000, CA 25	
	Фасадные крепления: BRPF 1, BRPF 6	
	Зажимы анкерные: PA 1000, PA 1500, PA 2000, PA 4120, PA 470, PA 235, PA 139, PA 200, PA 200/35, PA 216/35, PA 416/35, PAC 216/35, PAC 416/35	
	Анкерно-подвесной зажим: PA/PS 216/35A, PA/PS 416/35A, PAC/PS 216/35A, PAC/PS 416/35A	
	Промежуточный подвесной зажим: PS 425, PS 450, PS 470, PSM 4120, PSP 4120, PSM 600, PSP 600, PS 1500, PS 150, PS 300, PS 600	
	Угловое крепление: AC	
	Алюминиевое кольцо: AR	
	Стяжной хомут: E 200, E 250	
	Лента крепления: F 20.07 (25м), F 13.07 (25м)	
	Скрепа: C 19, C 13	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «PLAMEN, Kralja Petra I bb.», 22320 Indija, Srbja, Сербия	



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature in blue ink)
подпись

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

И. Т. Здоронок

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0861200

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RS.AB87.H04018

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

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 4991 8538 90 990 0	Линейная арматура и комплектующие типоисполнений для самонесущих изолированных проводов воздушных ЛЭП напряжением 0,4-1кВ:	Стандарты Франции CENELEC (NF-C 33020, NF-C 33021, NF-C 33040, NF-C 33041, NF-C 33042)
	Ответвительные зажимы: Влагозащищенные: IOS-1P, IOS-2P, IOS-1PT, IOS-2PT, IOS-2P/P, IOS-2PT/P, IOS-3, IOS-4; Герметичные IOS-5, P95-10, IOS-6, IOS-16, IOS-15, IOS-6T, IOS-16T, IOS-15T, IOS-7, IOS-17, IOS-7T, IOS-26T, IOS-29T, PC25P, PC95P, IOS-23, IOS-24; Герметичные для ответвления СИП от ВЛН: IOS-8, IOS-9, IOS-10;	
	Ответвительные прокалывающие зажимы: IOS-61, IOS-62, IOS-63, IOS-71, IOS-72, IOS-73, IOS-75;	
	Корпус предохранителя: VO-1	
	Адаптеры: AD-11, AD-12, AD-13, AD-14, AD-15	
	Зажим для временного заземления: IOS-13, IOS-14	
	Изолированный адаптер для закороток и заземления СИП: PMCC	
	Колпачки: Колпачок ZIK 1, Колпачок ZIK 2	
	Гильза изолированная: MJPB 16-16, MJPB 25-25, MJPT 35-35, MJPT 50-50, MJPT 70-70, MJPT 95-95, MJPT 120-120, MJPT 150-150, MJPT 35 N, MJPT 50 N, MJPT 54,6 N, MJPT 70 N, MJPT 95 N	
	Изолированные наконечники (медные): СРТАU -16, СРТАU -25, СРТАU -35, СРТАU -50, СРТАU -54, СРТАU -70, СРТАU -95, СРТАU -120, СРТАU -150	
	Изолированные наконечники (алюминиевые): СРТА -16, СРТА -25, СРТА -35, СРТА -50, СРТА -54, СРТА -70, СРТА -95, СРТА -120, СРТА -150	



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

И. Т. Здоронок

инициалы, фамилия