

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ29.Н00720/21

Срок действия с 24.11.2021

по 23.11.2024

№ 0537999

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег.№ RA.RU.11НВ29, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сфера", 123290, Россия, город Москва, улица Магистральная 2-я, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комната 29, Тел: +7(905)714-65-97, E-mail: cops.sphera@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ

Зажимы поддерживающие с протекторами защитными спиральными (согласно приложению бланк №0106432).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3449-001-52819896-2020 «Арматура линейная для проводов марки АСТ. Технические условия» Серийный выпуск

код ОК
27.12.40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51177-2017 «Арматура линейная. Общие технические требования», ТУ 3449-001-52819896-2020 «Арматура линейная для проводов марки АСТ. Технические условия»

код ТН ВЭД
8538909909

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «МЗВА»

Место нахождения: 105120, Россия, город Москва, Сыромятническая Нижняя ул, дом 11 корпус 2 офис комната 2.1, ОГРН 1157746049493

Телефон: +74953055873 Адрес электронной почты: info@mzva.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «МЗВА»

Место нахождения: 105120, Россия, город Москва, Сыромятническая Нижняя ул, дом 11 корпус 2 офис комната 2.1
Телефон: +74953055873 Адрес электронной почты: info@mzva.ru

НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № Г 20211123-017 от 23.11.2021 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Интера», аттестат аккредитации РОСС RU.31787.04ФРЕ06.

Протоколов испытаний: №№ 68-2020 от 07.04.2020, 75-2020 от 09.04.2020, 76-2020 от 09.04.2020, 77-2020 от 09.04.2020, 78-2020 от 09.04.2020, 75-2020 от 09.04.2020, 84-2020 от 14.04.2020, 86-2020 от 16.04.2020 года. Испытательного центра линейной арматуры и высоковольтных изоляторов «ЧЭМЗ» - «МЗВА» (ИЦ «ЛАВИ»), аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.22МН34.

№ ИЛ-11-04-2020 от 20.04.2020 года. Испытательной лаборатории акционерного общества «Ю.М.Э.К.» (ИЛ АО «Ю.М.Э.К.»), аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.21АУ47.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

[Signature]
подпись
[Signature]
подпись

Е.А. Корниенкова

инициалы, фамилия
Р.Р. Алеев

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0106432

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ29.Н00720/21

**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
8538909909 27.12.40	Зажимы поддерживающие с протекторами защитными спиральными: ПГАСТ-30П (11,4), ПГАСТ-30П(13,5), ПГАСТ-60П(15,4), ПГАСТ-60П(19,8), ПГАСТ-60П(15,2), ПГАСТ-60П(15,4), ПГАСТ-60П(16,8), ПГАСТ-60П(17,1), ПГАСТ-60П(17,5), ПГАСТ-60П(18,9), ПГАСТ-60П(18,8), ПГАСТ-60П(19,6), ПГАСТ-60П(23,1), ПГАСТ-60П(19,8), ПГАСТ-60П(21,6), ПГАСТ-60П(21,6), ПГАСТ-60П(22,4), ПГАСТ-60П(24,0), ПГАСТ-60П(24,1), ПГАСТ-60П(24,5), ПГАСТ-60П(24,8), ПГАСТ-60П(25,2), ПГАСТ-60П(26,0), ПГАСТ-60П(26,6), ПГАСТ-100П(29,2), ПГАСТ-100П(27,5), ПГАСТ-100П(27,7), ПГАСТ-100П(29,1), ПГАСТ-100П(28,8), ПГАСТ-100П(30,0), ПГАСТ-100П(29,4), ПГАСТ-100П(30,6). Зажимы поддерживающие: ПГАСТ-100 (34,5), ПГАСТ-100(37,5), ПГАСТ-100(32,4), ПГАСТ-100(33,2), ПГАСТ-100(34,7), ПГАСТ- 100(36,2), ПГАСТ-100(37,7), ПГАСТ-120 (39,7)	



Руководитель органа
 Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

Е.А. Корниенкова

инициалы, фамилия
 Р.Р. Алеев

инициалы, фамилия