

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ29.Н00699/21

Срок действия с 01.11.2021

по 31.10.2024

№ 0537976

## 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

Устройства защиты ВЛ 6-36 кВ от атмосферных перенапряжений (согласно приложению бланк №0106431).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ-3414-003-52819896-2015 «Устройства защиты от перенапряжений ВЛ 6-35 кВ типа УЗПН. Технические условия» Серийный выпуск

КОД ОК  
27.12.40

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51177-2017 «Арматура линейная. Общие технические требования», ТУ-3414-003-52819896-2015 «Устройства защиты от перенапряжений ВЛ 6-35 кВ типа УЗПН. 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 № Г20211101-022 от 01.11.2021 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Интер», аттестат аккредитации РОСС RU.31787.04ФРЕ06.

Протоколов испытаний: №№94-2021 от 28.04.2021, 95-2021 от 28.04.2021, 96-2021 от 29.04.2021, 97-2021 от 29.04.2021, 124-2021 от 28.05.2021, 129-2021 от 07.06.2021, 132-2021 от 08.06.2021, 134-2021 от 09.06.2021, 135-2021 от 10.06.2021, 232-2021 от 08.10.2021 года.

Испытательного центра линейной арматуры и высоковольтных изоляторов «ЧЭМЗ» - «МЗВА» (ИЦ «ЛАВИ»), аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22МН34.

№№ИЛ-15-04-2021 от 28.04.2021, ИЛ-0109-2021 от 27.10.2021, ИЛ-0110-2021 от 27.10.2021, ИЛ-0111-2021 от 27.10.2021, ИЛ-0112-2021 от 27.10.2021 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

*Алексей*  
подпись

*Корниенкова*  
подпись

Е.А. Корниенкова

инициалы, фамилия  
Р.Р. Алеев

Эксперт

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0106431

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НВ29.Н00699/21

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		

8538909909

Устройства защиты ВЛ 6-36 кВ от атмосферных перенапряжений:

27.12.40

Устройства защиты ВЛ 6-36 кВ от атмосферных перенапряжений:

- УЗПН-6-Ш, УЗПН-10-Ш, УЗПН-20-Ш, УЗПН-35-Ш;  
 - УЗПН-6-ОЛ, УЗПН-10-ОЛ, УЗПН-20-ОЛ, УЗПН-35-ОЛ;  
 - УЗПН-6-ЛК, УЗПН-10-ЛК, УЗПН-20-ЛК, УЗПН-35-ЛК;  
 - УЗПН-6-ПС, УЗПН-10-ПС, УЗПН-20-ПС, УЗПН-35-ПС.

Устройства защиты от перенапряжений ВЛ 6-35 кВ с антивандальными отрывными гайками:

- УЗПН-6-Ш-АВ, УЗПН-10-Ш-АВ, УЗПН-20-Ш-АВ, УЗПН-35-Ш-АВ;  
 - УЗПН-6-ОЛ-АВ, УЗПН-10-ОЛ-АВ, УЗПН-20-ОЛ-АВ, УЗПН-35-ОЛ-АВ;  
 - УЗПН-6-ЛК-АВ, УЗПН-10-ЛК-АВ, УЗПН-20-ЛК-АВ, УЗПН-35-ЛК-АВ;  
 - УЗПН-6-ПС-АВ, УЗПН-10-ПС-АВ, УЗПН-20-ПС-АВ, УЗПН-35-ПС-АВ.

Устройства защиты от перенапряжений ВЛ 6-35 кВ с электродом 1.1 (электрод с прокалывающим элементом):

- УЗПН-6-Ш.1, УЗПН-10-Ш.1, УЗПН-20-Ш.1, УЗПН-35-Ш.1;  
 - УЗПН-6-ОЛ.1, УЗПН-10-ОЛ.1, УЗПН-20-ОЛ.1, УЗПН-35-ОЛ.1.

Устройства защиты от перенапряжений ВЛ 6-35 кВ с антивандальными отрывными гайками и электродом 1.1 (электрод с прокалывающим элементом):

- УЗПН-6-Ш.1-АВ, УЗПН-10-Ш.1-АВ, УЗПН-20-Ш.1-АВ, УЗПН-35-Ш.1-АВ;  
 - УЗПН-6-ОЛ.1-АВ, УЗПН-10-ОЛ.1-АВ, УЗПН-20-ОЛ.1-АВ, УЗПН-35-ОЛ.1-АВ.



Руководитель органа

Эксперт

*Алеев*  
 подпись  
*Алеев*  
 подпись

Е.А. Корниенкова

инициалы, фамилия  
 Р.Р. Алеев

инициалы, фамилия