



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ10.Н10783

Срок действия с 20.11.2025

по 19.11.2028

№ 0055724

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ10

Орган по сертификации продукции ООО "Эрри-тест". Адрес: 143009, РОССИЯ, Московская обл, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25. Телефон +7 4997030100, адрес электронной почты: erri-t@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Линейная арматура для ВЛ напряжением 0,4 кВ и 6-35 кВ, торговых марок "НИЛЕД", "ВК", модели, согласно Приложению, бланк №0026627, №0026628. Серийный выпуск.

КОД ОК  
27.33.13,  
27.33.14,  
25.99.29

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51177-2017, ГОСТ Р 51155-2017, ГОСТ 13276-79, ГОСТ Р 55189-2012, ГОСТ Р 70352-2022, ГОСТ Р 51853-2001, ГОСТ Р 52725-2007, СТО 34.01-2.2-002-2015, СТО 34.01-2.2-003-2015, СТО 34.01-2.2-004-2015, СТО 34.01-2.2-005-2025, СТО 34.01-2.2-006-2015, СТО 34.01-2.2-007-2015, СТО 34.01-2.2-009-2020, СТО 34.01-2.2-021-2020, ТУ 27.90.12-001-40540083-2022, ТУ 27.33.13-003-40540083-2022, ТУ 27.33.13-004-40540083-2022, ТУ 27.33.13-005-40540083-2022, ТУ 27.33.13-006-40540083-2022, ТУ 27.33.13-007-40540083-2022, ТУ 27.33.13-008-40540083-2022, ТУ 25.99.29-003-96363109-2020, ТУ 27.33.14-002-96363109-2020, ТУ 27.33.14-003-96363109-2020, ТУ 27.33.14-004-96363109-2020, ТУ 27.33.14-006-96363109-2020, ТУ 27.33.14-007-96363109-2020, ТУ 27.33.14-009-96363109-2020; ТУ 3449-001-96363109-2016, ТУ 34-27-91-93

КОД ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «НИЛЕД» (ООО «НИЛЕД»). ОГРН: 1065074071578, ИНН: 5036078497, КПП: 503601001. Адрес: 142117, РОССИЯ, Московская область, г.о. Подольск, д. Северово, ул. Станционная, д. 24, помещ. 3, телефон: 8 (800) 222-26-68, адрес электронной почты: info@armatech.group.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «НИЛЕД» (ООО «НИЛЕД»). ОГРН: 1065074071578, ИНН: 5036078497, КПП: 503601001. Адрес: 142117, РОССИЯ, Московская область, г.о. Подольск, д. Северово, ул. Станционная, д. 24, помещ. 3, телефон: 8 (800) 222-26-68, адрес электронной почты: info@armatech.group.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 007/G-20/11/25 от 20.11.2025 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-контроль» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ36)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»**  
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

№ 0026627

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЛ10.Н10783

**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		
ОКПД2 27.33.13, 27.33.14, 25.99.29	Линейная арматура для ВЛ напряжением 0,4 кВ и 6-35 кВ, торговых марок "НИЛЕД", "ВК", модели:	ГОСТ Р 51177-2017, ГОСТ Р 51155-2017, ГОСТ 13276-79, ГОСТ Р 55189-2012, ГОСТ Р 70352-2022, ГОСТ Р 51853-2001, ГОСТ Р 52725-2007, СТО 34.01-2.2-002-2015, СТО 34.01-2.2-003-2015, СТО 34.01-2.2-004-2015, СТО 34.01-2.2-005-2025, СТО 34.01-2.2-006-2015, СТО 34.01-2.2-007-2015, СТО 34.01-2.2-009-2020, СТО 34.01-2.2-021-2020, ТУ 27.90.12-001-40540083-2022, ТУ 27.33.13-003-40540083-2022, ТУ 27.33.13-004-40540083-2022, ТУ 27.33.13-005-40540083-2022, ТУ 27.33.13-006-40540083-2022, ТУ 27.33.13-007-40540083-2022, ТУ 27.33.13-008-40540083-2022, ТУ 25.99.29-003-96363109-2020, ТУ 27.33.14-002-96363109-2020, ТУ 27.33.14-003-96363109-2020, ТУ 27.33.14-004-96363109-2020, ТУ 27.33.14-006-96363109-2020, ТУ 27.33.14-007-96363109-2020, ТУ 27.33.14-009-
ТН ВЭД 3919900000	Лента герметизирующая SCT20	
ТН ВЭД 3925908009	Фасадное крепление: SF 50, SFW 50	
ТН ВЭД 3926909709	Поддерживающий зажим PS 1500P, PS 1500P без серьги, PS 25-95, PSP 25/120, PS 216/25, PS 1500, PS 2000, PS 54 QC Кожух малый К-1. Кожух Большой К-2 Анкерный зажим: PA 2/25S, PA 25S, PA 2/35, PA 4/35, PAS 216/235; DN 1, DN 123, DN 126, PAC 25, RPA 425/50, RPA 470/95, RPA 470/120, RPA 425/70, RPA425/120, RPA 450/120S, PAG 216/35, PAG 416/35 Анкерно-поддерживающий зажим PAS 216/435, PAS 216/450 Кронштейн: CAP 25. Дистанционный фиксатор: КО-260, ВИС 15.50, ВИС 50.90, ВИС 120. Стяжной хомут: Е 778, Е 260, Е 350, Е 760 Колпачок изолирующий: СЕ 6-35, СЕ16-150, СЕ 25-150. Птицезащитное устройство: ПЗУ-10А1, ПЗУ-10А2, ПЗУ-10П1, ПЗУ-10П2, ПЗУ-10П3, ПЗУ-10У1, ПЗУ-10У1, АПЗУ-10Е1, АПЗУ-10Е2. Распределительная коробка РКО-10. Устройство защиты птиц: серия PDO. Колпачок изолирующий: СЕ 6-35, СЕ 25-150, СЕ 70.240 Колпачок полнотеленый: К-6, К-7, К-9, КП-22.	
ТН ВЭД 7220204100	Лента крепления: F 20.7, F 20.7 (201), F 10.7 (201) F 207, F 107. Бугель: В 10, В 20, NB 10, NB 20. Скрина: С 20, NC 20	
ТН ВЭД 7318130000	Крюк с резьбой: ВТ 8, ВТ 16	
ТН ВЭД 7318154100	Болт проходной D16, D 20	
ТН ВЭД 7318169900	Гайка крюкообразная: PD 16, PD 20	
ТН ВЭД 7318190009	Крюк сквозной: В 16/240, В 20/240	
ТН ВЭД 7326200009	Спиральная вязка: СВ 35, СВ 70, СВ 120	
ТН ВЭД 7326909209	Ушко: У1-7-16, УД-7-16. Серия СРС-7-16, СР-7-16. Скоба СК 7-1А Звено промежуточное трехланитное ПРП-7-1 Вертуль Е-В	
ТН ВЭД 7326909807	Крюк монтажный СФ 16. Крюк универсальный СС 16. Когти монтерские: КМ-1, КМ-2, КМ-3. Лазы: КРПО Кронштейн анкерный для троса CS 1. Комплект промежуточной подвески для троса (CS 2)	
ТН ВЭД 7616999008	Кронштейн: CS 1500С, СА 1500, СА 2000, СА 2000.01, СА 2000.02, СА 2000.03, СА 25, CS 1500, CS 10.3, СА 2000 СА 16, СА 16К, СВ 600, СТ 600. Комплект промежуточной подвески: ES 54-14P, ES 54-14С, ES 1500, ES 1500С Анкерный зажим: PA 1000P, PA 1500P, PA 2000P, DN-35, PA 1500, PAC 1500, PAC 95N, PAN 25, DN 95-120, DN 120, DN-35 Rpi, DN-70 Rpi, DN-120 Rpi, DN-150 Rpi, DN-95 Rpi. Крепежный хомут: (BF 20.7). Зажим поддерживающий: PSP-25/120.M, PSP-25/120.4T, PSP 16/120.	
ТН ВЭД 8535400000	Устройство защиты от дуги: APDO-1-6, APDO-1-10, APDO-1-20, APDO-2-6, APDO-2-10, APDO-2-20, APD-1, APD-1D, APD-1Z, APD-2	
ТН ВЭД 8535900008	Зажим ответвительный: RP 150, RP 240, RPN 150, MP 150, MPN 150, O3-35-150, O3П-35-150.	



Руководитель органа

Эксперт

*(Signature)*  
подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»**  
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0026628

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЛ10.Н10783

**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		
	Зажим анкерный: PAZ 3, НБ-2-6А Соединительный зажим серий: MJRP, MJRP N, MHV, MHV R, MHV Ri, АЦСт. Поддерживающий зажим: PSM 25-150, PSM 25-150S, Устройство защиты от дуги: CE1, CE 2, CE 3. Оперативный ответвительный зажим RPN+D.	96363109-2020; ТУ 3449-001- 96363109-2016, ТУ 34-27-91-93.
ТН ВЭД 8536105000	Ограничитель мощности: СВФ 16, PF 6P Плавкий предохранитель серия gG	
ТН ВЭД 8536304000	Устройство защиты от импульсных перенапряжений: серия УЗИП	
ТН ВЭД 8536308000	Мачтовый рубильник: РНИ-1П, РНИ-3П, РНИ-4П, РНИ-1П/400, РНИ-3П/400, РНИ-4П/400 Ограничитель перенапряжения: ОР 600/28, ОР 600/50, ОР 600/66, ОСТ 600/28, ОСТ 600/50, ОСТ 600/66	
ТН ВЭД 8536901000	Зажим ответвительный: СТ 25Р, СТ 16А, СТ 16Р, СТ 70Р СТ 54Р, СТ 80Р, СТ 25-150Р, СТ 50-240Р, СТN 16Р, СТN 70Р, СТN 25-150Р, Р 4, Р 70, Р 71, Р 72, РС 481, Р 616R, Р 645, N70, N 616, N635, N 640, CD 71+ВI, CD 72+ВI, СМСС, серии СТ, серии СТN, серия Р, серия N, серия CD Плащечные зажимы: ПС-1-1А, ПС-2-1А, ПС-1-1, ПС-2-1, ПА-1-1, ПА-2-2 Соединительный зажим: серии MJPB, серии MJPT, серия MJPT N Наконечники изолированные серии СРТАU, СРТАR Наконечники кабельные: НШЛ-16, НШЛ-25, НШЛ-35. Зажим ответвительный: Р 4, Р 70, Р 71, Р 72, РС 481, Р 616R, Р 645, N70, N 616, N635, N 640, CD 71+ВI, CD 72+ВI, серия Р, серия N, серия CD серии MJPB, серии MJPT, серии MJPT N. Наконечники изолированные серии СРТА R, СРТА U. Корпус предохранителя: PF 35P, PF 6P, PF 6RP, PFP-50. Плащечный зажим: CD 35, CD 150	
ТН ВЭД 8544429009	Универсальный повторный заземлитель: УПЗ -16, УПЗ - 16А.	
ТН ВЭД 8544429009	Устройство для закорачивания: М 6D, М7D. Устройство заземления МаТ.	
ТН ВЭД 8544499108	Изолированная скоба С 200	
ТН ВЭД 8546100000	Изолятор стеклянный: ПС 70Е	



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия