



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H22144

Срок действия с 25.11.2022

по 24.11.2025

№ 0021162

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Линейная арматура для ВЛ напряжением 0,4 кВ и 6-35 кВ, торговой марки "ВК", модели, согласно Приложению, бланк №0008051, 0008052. Серийный выпуск.

код ОК
27.33.13

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51177-2017, ГОСТ 13276-79, СТО 34.01-2.2-002-2015, СТО 34.01-2.2-003-2015, СТО 34.01-2.2-004-2015, СТО 34.01-2.2-005-2022, СТО 34.01-2.2-006-2015, СТО 34.01-2.2-007-2015, СТО 34.01-2.2-009-2016, СТО 34.01-2.2-021-2017, ТУ 3449-001-96363109-2016

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НИЛЕД» (ООО «НИЛЕД»). ОГРН: 1065074071578, ИНН: 5036078497. Адрес: 142121, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Станционная, дом 24, телефон: 8 (495) 120-75-15, адрес электронной почты: info@n-sip.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «НИЛЕД» (ООО «НИЛЕД»). ОГРН: 1065074071578, ИНН: 5036078497. Адрес: 142121, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Станционная, дом 24, телефон: 8 (495) 120-75-15, адрес электронной почты: info@n-sip.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 004/Е-25/11/22 от 25.11.2022 года, выданный Испытательной лабораторией «Омнис-эксперт» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ29)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

подпись

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ 0008051

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H22144

**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		
ОКПД 2 27.33.13	Линейная арматура	ГОСТ Р 51177-2017, ГОСТ 13276-79, СТО 34.01-2.2-002-2015, СТО 34.01-2.2-003-2015, СТО 34.01-2.2-004-2015, СТО 34.01- 2.2-005-2022, СТО 34.01-2.2-006-2015, СТО 34.01-2.2-007-2015, СТО 34.01-2.2-009-2016, СТО 34.01-2.2-021-2017, ТУ 3449-001- 96363109-2016
ТН ВЭД 3925908009	Фасадное крепление: SF 50	
ТН ВЭД 3926909709	Поддерживающий зажим: PS 1500P, PS 1500P без серыги, PS 25-95, PSP 25/150, PS 216/25 Кожух малый К-1. Анкерный зажим: PA 2/25S, PA 25S, PA 2/35, PA 4/35, PAS 216/435, RPA 425/50, RPA 470/95. Блок монтажный BM-4 Кронштейн: CAP 25. Дистанционный фиксатор: КО-260. Стяжной хомут: E 778, E 260 Колпачок изолирующий: CE 6-35, CE16-150, CE 25-150. Разделитель фаз: СТ Птицезащитное устройство: ПЗУ-10А1, ПЗУ-10А2, ПЗУ-10П1, ПЗУ-10П2, ПЗУ-10П3, ПЗУ-10У1, ПЗУ-10Р1, АПЗУ-10Е1, АПЗУ-10Е2.	
ТН ВЭД 7220204100	Лента крепления: F 20.7, F 20.7 (201), F 10.7 (201). Бугель: В 10, В 20. Скрепа: С 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	Чулок металлический: CM 17.50, GM 10-20, GM 20-30, GM 30-40, GM 40-50, GM 50-65, GM 65-80	
ТН ВЭД 7326909807	Крюк монтажный CF 16. Крюк универсальный CS 16.	
ТН ВЭД 7616999008	Кронштейн: CS 1500С, СА 1500, СА 2000, СА 2000.01, СА 2000. 02, СА 2000.03, СА 25. Комплект промежуточной подвески: ES 54-15P, ES 54-14C Анкерный зажим: PA 1000P, PA 1500P, PA 2000P, Крепежный хомут: (BF 20.7). Раскаточный ролик: PM 1, PM 3, PM 5	
ТН ВЭД 7326909807	Когти монтерские: KM-1, KM-2, KM-3. Лазы: КРПО	
ТН ВЭД 8203200009	Инструмент для затяжки стяжных хомутов RIL 9.	
ТН ВЭД 8203300000	Ножницы для резки ленты (CIS), Ножницы секторные С 32,	
ТН ВЭД 8204110000	Ключ накидной: СТИ-10, СТИ-13, СТИ-17	
ТН ВЭД 8205598099	Натяжное устройство: ST 25-120, ST 4x25-50, ST 4x70-120. Инструмент натяжения ленты: OPV, OPV-2. Пресс механический R 22	
ТН ВЭД 8206000000	Набор инструментов ВК-1, ВК-2, ВК-3.	
ТН ВЭД 8207309000	Матрицы: E215, E 173/E 140, E140, E173, E215, E 22/140, E 22/173, E 22/215	
ТН ВЭД 8211920000	Инструмент для снятия изоляции: WS. Нож монтерский: EK-51	
ТН ВЭД 8425390006	Ручная лебедка РТ 1000.	
ТН ВЭД 8468900000	Гидравлический пресс НТ 50.	
ТН ВЭД 8536105000	Ограничитель мощности: CBF 16, PF 6P	



Руководитель органа
 Эксперт

(Signature)
 подпись
(Signature)
 подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

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

№ 0008052

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H22144

**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
ТН ВЭД 8536309000	Ограничитель перенапряжения: ОСТ 600/28, ОСТ 600/50, ОСТ 600/66	
ТН ВЭД 8536901000	Зажим ответственный: СТ 25Р, СТ 16А, СТ 16Р, СТ 70Р СТ 54Р, СТ 80Р, СТ 25-150Р, СТ 50-240Р, СТН 16Р, СТН 70Р, СТН 25-150Р, СМСС, серии СТ, серии СТН Плашечные зажимы: ПС-1-1А, ПС-2-1А, ПС-1-1, ПС-2-1, ПА-1-1, ПА-2-2 Соединительный зажим: МРВ 4-6, МРВ 6-6, МРВ 6-10, МРВ 6-16, МРВ 6-25, МРВ 6-35, МРВ 10-10, МРВ 10-16, МРВ 10-25, МРВ 10-35, МРВ 16, МРВ 16-25, МРВ 16-35, МРВ 25, МРВ 25-35, МРВ 35, МРТ 35, МРТ 50, МРТ 70, МРТ 95, МРТ 120, МРТ 150, МРТ 54.6N, МРТ 70N, МРТ 95N, серии МРВ, серии МРТ, серии МРТ N. Наконечники изолированные серии СРТАУ 16, СРТАУ 25, СРТАУ 35, СРТАУ 50, СРТАУ 54, СРТАУ 70, СРТАУ 95, СРТАУ 120, СРТАУ 150 Наконечники кабельные: НШЛ-16, НШЛ-25, НШЛ-35.	
ТН ВЭД 8536308000	Мачтовый рубильник: РНИ-1П, РНИ-3П, РНИ-4П, РНИ-1П/400, РНИ-3П/400, РНИ-4П/400	
ТН ВЭД 8544429009	Универсальный повторный заземлитель: УПЗ -16, УПЗ - 16А.	
ТН ВЭД 8544499108	Изолированная скоба С 200	
ТН ВЭД 8544429009	Устройство для закорачивания: М 6D, М7D. Устройство заземления МаТ.	
ТН ВЭД 9603909900	Кардошетка (ВС)..	



Руководитель органа

[Handwritten signature]

подпись

Эксперт

[Handwritten signature]

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия