

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ120.RU.C00248

Срок действия с 24.04.2024 по 23.04.2027

№ 0000248

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг». Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж П, помещение №1, комната №4. Телефон: +7(495) 011-03-06, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.120 от 21.06.2022 года.

ПРОДУКЦИЯ Муфты для силовых кабелей с бумажной и пластмассовой (в том числе из сшитого полиэтилена) изоляцией на напряжение до 10кВ включительно: соединительные типов СТп, СТпМ, ПСт, ПСтб, концевые внутренней и наружной установки типов КВТп, КВТпН, ПКВТп, ПКВТпН, ПКВТпб, ПКВТпбН, ПКВт, ПКВтН, КНТп, КНТпН, ПКНТп, ПКНТпН, ПКНТпб, ПКНТпбН, ПКНт, ПКНтН, ПКВ(Н)Тп, ПКВ(Н)ТпН, ПКВ(Н)Тпб, ПКВ(Н)ТпбН.
ТУ 3599-012-31930690-2016

код ОКПД2
27.33.13.130

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 34839-2022. МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ. МУФТЫ ДЛЯ СИЛОВЫХ КАБЕЛЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 35 кВ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО.

код ТН ВЭД
8547 20 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Нева-Транс Комплект" (ООО "Нева-Транс Комплект")
Юридический адрес: 196128, г. Санкт-Петербург, ул. Бассейная, д. 10, лит. А, пом. 6Н
ИНН: 7825461823

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Нева-Транс Комплект" (ООО "Нева-Транс Комплект")
Юридический адрес: 196128, г. Санкт-Петербург, ул. Бассейная, д. 10, лит. А, пом. 6Н
Телефон: +7 (812) 438-55-33. E-mail: mufta@neva-trans.ru
ИНН: 7825461823

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 333-11-23 от 20.12.2023г., № 334-11-23 от 21.12.2023г. проведенных в испытательной лаборатории ООО «Научно-исследовательский центр высоковольтного оборудования (ИЛ ООО «НИЦ ВО»», аттестат аккредитации № RA.RU.21PB33, юридический адрес: 190031, г. Санкт-Петербург, пер. Гривцова, д. 6, лит. Б, пом. 3Н, офис 2.0

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с



Руководитель органа


Подпись

А.Р. Хаметова
инициалы, фамилия

Эксперт


Подпись

С.С. Рогозин
инициалы, фамилия