



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЭНЕРГОСОЮЗ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 194354, Россия, город Санкт-Петербург, улица Есенина, дом 5, литера Б, помещение 61-Н
Основной государственный регистрационный номер 1027802490704.
Телефон: +78123200099 Адрес электронной почты: mail@energosoюз.spb.ru
в лице Генерального директора Глезерова Сергея Натановича

заявляет, что Низковольтные комплектные устройства «НЕВА-НКУ»: шкафы управления, типы: БРКУ 2.0, НЕВА-ШУ, НЕВА-ША, НЕВА-ПА, НЕВА-ТМ, НЕВА-СЕРВЕР, НЕВА-АСКДГ, НЕВА-АСКДТ, НЕВА-РАС, НЕВА-ШКТ, НЕВА-ЦС, НЕВА-ШС, НЕВА-ШУР, НЕВА-ШИП, НЕВА-ШПК, НЕВА-ДСП, НЕВА-УКПТ, НЕВА-СИГНАЛ, НЕВА-ШАОТ, НЕВА-ШП, нетипового исполнения.

Изготовитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЭНЕРГОСОЮЗ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194354, Россия, город Санкт-Петербург, улица Есенина, дом 5, литера Б, помещение 61-Н
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-015-48965563-2020 Низковольтные комплектные устройства «НЕВА-НКУ».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 5560 от 30.08.2024 года и №№ 5573, 5574 от 02.09.2024 года, выданных ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЭНЕРГОСОЮЗ"

руководства по эксплуатации; паспорта

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" (за исключением п.9.4), ГОСТ IEC 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией", ГОСТ IEC 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" (подраздел 9.4). Условия, сроки хранения и службы продукции: в соответствии с прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с <(06.08.2024)> года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.09.2029 включительно.



Глезеров Сергей Натанович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА07.В.78354/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.09.2024