



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр комплексных проблем механотроники» (ООО «НТЦ"МЕХАНОТРОНИКА»), ОГРН 1027804596544

Адрес места нахождения и адрес осуществления деятельности:

Россия, 198206, г. Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д.23 лит.А, 198334, г. Санкт-Петербург, ул. Партизана Германа, дом 47, литера А,
Тел.: +7(812) 244-70-15, +7(812) 654-35-82. Факс: +7(812) 654-35-83, E-mail: info.mt@systeme.ru

в лице Старшего инженера по качеству отдела качества Никоноровой Ларисы Валерьевны, действующей на основании доверенности №19 от 01.01.2025г.

заявляет, что Блок конденсаторный БК-101

Технические условия ДИВГ.435144.002 ТУ

Серийный выпуск. **Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504 40 910 0**

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр комплексных проблем механотроники» (ООО «НТЦ «МЕХАНОТРОНИКА»), ОГРН 1027804596544. Адрес места нахождения и адрес осуществления деятельности: Россия, 198206, г. Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д.23 лит.А, 198334, г. Санкт-Петербург, улица Партизана Германа, дом 47, литера А. Тел.: +7(812) 244-70-15, +7(812) 654-35-82. Факс: +7(812) 654-35-83, E-mail: info.mt@systeme.ru

Соответствуют требованиям:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» (Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 768 от 16.08. 2011г.).

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» (Утвержден решением комиссии Таможенного союза № 879 от 09.12. 2011г.).

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний: №4930 от 03.12.2025, №4930/ЭМС от 03.12.2025г., Испытательный центр ООО "Северо-западный научно-технический центр испытаний и сертификации "Регламентсерт", уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MЭ58, выдан Федеральной службой по аккредитации.

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация. Стандарты и иные нормативные документы:

ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования»

ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией»

Срок службы – 25 лет. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.12.2030 включительно.

(подпись)
М.П.



Никонорова Лариса Валерьевна

(инициалы и фамилия заявителя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA11.B.34479/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.12.2025