



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Альтернативная энергия»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, Удмуртская Республика, 426063, город Ижевск, улица Марата, 3, основной государственный регистрационный номер: 1091841001999, номер телефона: +73412907412, адрес электронной почты: vin@vinteplo.ru

в лице директора Кочурова Ивана Александровича, действующего на основании Устава

заявляет, что Блочно-модульная котельная электрическая БМКЭ, модели ВИН-ТИТАН-М, мощностью от 0,05-5 МВт, торговой марки «ВИН-PROM».

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Альтернативная энергия»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Удмуртская Республика, 426063, город Ижевск, улица Марата, 3.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.30.12-005-89969455-2023 «Блочно-модульная котельная электрическая БМКЭ, модели: ВИН-ТИТАН-М, торговой марки ВИН-PROM. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8514201000. 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

Протокола испытаний № ЕЛС-001-0745 от 08.02.2024 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «КОНТРОЛЬ» (аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГО.ИЛ.009); Технических условий ТУ 25.30.12-005-89969455-2023 от 25.12.2023 г.; Руководства по эксплуатации 25.30.12-005-89969455-2023 РЭ от 25.12.2023 г.; Паспорта УН-750.00.00.000 ПС; Чертежа УН-750.00.00.000.

Схема декларирования Id

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011); ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний» раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.02.2029 включительно



(подпись)

М. П.

Кочуров Иван Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.92740/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.02.2024

