

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМЕТЕЙ ЛОГИСТИК"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 140005, город Люберцы, улица Комсомольская, дом 15А, этаж 12 помещение 20, основной государственный регистрационный номер: 1185027017031, номер телефона: +79268302072, адрес электронной почты: prometheus@mail.ru

**в лице** Генеральный Директор Кондратьев Виктор Петрович

**заявляет, что** Инверторы Серии SmartWatt eco, SmartWatt Hybrid, SmartWatt Grid

**изготовитель** Ningbo Ginlong Technologies Co., Ltd, Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.57 Jintong Road, Xiangshan, Ningbo, Zhejiang, 315712, P.R.China, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504408400. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № LMNAI-JL от 24.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-004, Протокола испытаний № LIDTK-YB от 24.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-004.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". 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 23.07.2024 включительно**



М. П.

Кондратьев Виктор Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.КА01.В.10025/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 24.07.2019**