



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Конструкторское бюро «Агава».

Основной государственный регистрационный номер: 1026605425000.

Место нахождения: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Бажова, дом 174, офис 300

Телефон: 73432629276, адрес электронной почты: agava@kb-agava.ru

в лице Генерального директора Эрмана Георгия Зиновьевича

заявляет, что

Преобразователи частотные, торговой марки ERMAN, серий ER-01T, ER-02T, ER-G-220-01, ER-G-220-02, E-9G, E-9P, E-V63, E-VC, E-V81

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3373-015-12334427-2012

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Конструкторское бюро «Агава».

Место нахождения: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Бажова, дом 174, офис 300

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0

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 № 16/08/08440 от 29.08.2016 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", СТБ ИЕС 61000-3-3-2011 «Электромагнитная совместимость. Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током < или = 16 А в одной фазе, которое не подлежит условному соединению», ГОСТ 12.2.007.0-75 Стандарт РБ (Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2021 включительно.



Г.З. Эрман

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.МЛ66.В.01458

Дата регистрации декларации о соответствии 29.12.2016