



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «СПЕКТР».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 124527, РОССИЯ, город Москва, город Зеленоград, корпус 834 б, квартира 37.

ОГРН: 1207700050491.

Номер телефона: +7 9775865958. Адрес электронной почты: spektr.zel@gmail.com.

В лице: генерального директора Голубевой Надежды Сергеевны

заявляет, что Электрооборудование производственных машин: двигатели переменного тока асинхронные трехфазные, серий С, FC, FCP, W, FW, MR, FMR, C+FECCL, FC+FECCL, FCP+FECCL, FMR+FECCL, TA, EG.

Изготовитель: «Electro Adda S.p.a»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИТАЛИЯ, via Nazionale, 8 – 23883 Beverate di Brivio (LC).

Коды ТН ВЭД ЕАЭС 8501510001, 8501522001, 8501523000, 8501529002, 8501538100, 8501539400, 8501539900.

Серийный выпуск.

Соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы (отчеты) испытаний и измерений № RE19402AD от 28.01.2020, № 352362 LCS от 12.03.2020, № 1087 от 12.11.2019, № PO002225 от 11.04.2018, № 504447 от 22.02.2017, № AE18005692 от 27.02.2018, № AE18059418 от 28.08.2018, № AE18062373 от 12.09.2018, №№ RE18302AD, RE18303AD от 24.07.2018, Испытательной лабораторией «Electro Adda S.p.a», адрес: ИТАЛИЯ, via Nazionale, 8 – 23883 Beverate di Brivio (LC).

Инструкция по эксплуатации и уходу асинхронных двигателей MM-GEN Rev.3 CD1 20030108 от 20.12.2018.

Технический паспорт № C355L280P6N001.001_ ПС от 01.10.2019.

Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация

Применяемые стандарты: ГОСТ IEC 60034-1-2007 "Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики", ГОСТ IEC 60334-5-2011 "Машины электрические вращающиеся. Часть 5. Классификация степеней защиты, обеспечиваемых оболочками вращающихся электрических машин (Код IP)", ГОСТ МЭК 60334-6-2007 "Машины электрические вращающиеся. Часть 6. Методы охлаждения (код IC)", ГОСТ МЭК 60334-7-2007 "Машины электрические вращающиеся. Часть 7. Классификация конструктивных исполнений в зависимости от способов монтажа и расположения коробки выводов (код IM)", ГОСТ IEC 60334-9-2014 "Машины электрические вращающиеся. Часть 9. Пределы шума", ГОСТ IEC 60334-14-2014 "Машины электрические вращающиеся. Часть 14. Механическая вибрация некоторых видов машин с высотами вала 56 мм и более. Измерения, оценка и пределы жесткости вибраций", ГОСТ 12.2.007.1-75 "Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности".

Условия хранения: хранить в закрытом, чистом помещении, защищенном от влажности и вибраций, при нормальных климатических условиях при температуре от -5°C до +40°C и относительной влажностью воздуха 80% при температурах до 31°C, при изменениях температуры оберегать от конденсатной воды.

Срок хранения: 1 год. Срок службы: не менее 10 лет при максимальном ресурсе в 6700 часов в год.

Общество с ограниченной ответственностью "СПЕКТР" - уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № 03/2020 от 08.04.2020.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.08.2025 включительно



М.П. ГОЛУБЕВА НАДЕЖДА СЕРГЕЕВНА

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.СП28.В.11478/20

Дата регистрации декларации о соответствии 10.08.2020