



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Акционерное общество «Ярославский электромашиностроительный завод».

Основной государственный регистрационный номер: 1027600839001.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 150040, Россия, Ярославская область, город Ярославль, проспект Октября, дом 74; номер телефона: +7 (4852) 78-00-00; адрес электронной почты: info@eldin.ru.

**в лице** Генерального директора Ахунова Виталия Турсуновича.

заявляет, что Оборудование, предназначенное для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В переменного тока: двигатели трехфазные асинхронные типов АИР, А, РА и их модификации. Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ГОСТ ИЕС 60034-1-2014 «Машины электрические вращающиеся, Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики».

**изготовитель:** Акционерное общество «Ярославский электромашиностроительный завод».

Адрес места нахождения (юридический адрес) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 150040, Россия, Ярославская область, город Ярославль, проспект Октября, дом 74.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8501 51 000 1; 8501 52 200 1, 8501 52 300 0, 8501 52 900; 8501 52 900 2, 8501 53 810 0, 8501 53 940 0. Серийный выпуск.

### соответствует требованиям

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

### Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 038-21-С от 16.12.2021; № 004-22-В от 25.02.2022; № 007-23-С от 03.03.2023; № 020-23-С от 11.05.2023 испытательной лаборатории Акционерного общества «Ярославский электромашиностроительный завод»; руководства по эксплуатации ДТ.520205.014 РЭ; паспорта оборудования; технических условий ТУ 3322-053-05757995-98 «Двигатели асинхронные. Групповые технические условия»; ТУ 3322-052-05757995-2005 «Двигатели асинхронные АИР160 и их модификации. Технические условия».

Схема декларирования Id.

### Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60034-1-2014 «Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики», ГОСТ ИЕС 60034-5-2011 «Машины электрические вращающиеся. Часть 5. Классификация степеней защиты, обеспечиваемых оболочками вращающихся электрических машин (код IP)», ГОСТ МЭК 60034-6-2007 «Машины электрические вращающиеся. Часть 6. Методы охлаждения (Код IC)», ГОСТ МЭК 60034-7-2007 «Машины электрические вращающиеся. Часть 7. Классификация конструктивных исполнений в зависимости от способов монтажа и расположения коробки выводов (код IM)», ГОСТ ИЕС 60034-8-2015 «Машины электрические вращающиеся. Часть 8. Маркировка выводов и направление вращения», ГОСТ ИЕС 60034-9-2014 «Машины электрические вращающиеся. Пределы шума», ГОСТ ИЕС 60034-11-2014 «Машины электрические вращающиеся. Часть 11. Тепловая защита», ГОСТ ИЕС 60034-12-2021 «Машины электрические вращающиеся. Часть 12. Пусковые характеристики односкоростных трехфазных двигателей с короткозамкнутым ротором», ГОСТ ИЕС 60034-14-2014 «Машины электрические вращающиеся. Часть 14. Механическая вибрация некоторых видов машин с высотами вала 56 мм и более. Измерения, оценка и пределы жесткости вибрации», ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.007.1-75 «ССБТ. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности». Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.10.2028 включительно.

(подпись)



Ахунов Виталий Турсунович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.РА08.В.64738/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.10.2023

