



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Акционерное общество "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, ОГРН: 1255000000034, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

**В лице:** Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № 2f0fa239-a8c7-45a0-8f9d-eea14ed8e647

**заявляет, что** Электродвигатели асинхронные трехфазные товарного знака IEK типа АИР серии DRIVE, типоразмера согласно Приложению №1

**Изготовитель:** SICHUAN SHULI MOTOR CO., LTD

Место нахождения: Китай, №201, Xinqiong Road, Linqiong Industrial Concentration Development Zone, Qionglai, Chengdu City, Sichuan Province, 611530

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции Китай, №201, Xinqiong Road, Linqiong Industrial Concentration Development Zone, Qionglai, Chengdu City, Sichuan Province, 611530, 30.407622, 103.485626

**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:** Национальный стандарт Китая GB 755-2008 (IEC 60034-1: 2004, IDT) «Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8501523000, 8501522001, 8501529009, 8501538100, 8501529002

Серийный выпуск

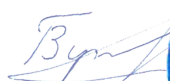
**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** № 2079ИЛНВО от 07.04.2020, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация:** ГОСТ IEC 60034-1-2014 «Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики». Хранение осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 45 до плюс 50 °С и относительной влажности до 80 % при плюс 25 °С. Срок службы согласно эксплуатационной документации. Паспорт DRV.002.5. Договор уполномоченного лица № 2019-10-01/8 от 10.10.2019. Декларация принята взамен ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.61240/20

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.07.2025 включительно**

  
(Подпись)



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**  
**Дата регистрации декларации о соответствии:**

**ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.43418/25**  
**27.01.2025**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.43418/25**

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8501523000, 8501522001, 8501529009, 8501538100, 8501529002	<p>Электродвигатели асинхронные трехфазные товарного знака IEK типа АИР серии DRIVE: монтажное исполнение IM 1081, типоразмеры: АИР 132М2; АИР 160S2; АИР 160М2; АИР 180S2; АИР 180М2; АИР 200М2; АИР 200L2; АИР 225М2; АИР 250S2; АИР 250М2; АИР 280S2; АИР 280М2; АИР 315S2; АИР 315М2; АИР 355S2; АИР 132S4; АИР 132М4; АИР 160S4; АИР 160М4; АИР 180S4; АИР 180М4; АИР 200М4; АИР 200L4; АИР 225М4; АИР 250S4; АИР 250М4; АИР 280S4; АИР 280М4; АИР 315S4; АИР 315М4; АИР 132S6; АИР 132М6; АИР 160S6; АИР 160М6; АИР 180М6; АИР 200М6; АИР 200L6; АИР 225М6; АИР 250S6; АИР 250М6; АИР 280S6; АИР 280М6; АИР 315S6; АИР 315М6; АИР 355S6; АИР 132S8; АИР 132М8; АИР 160S8; АИР 160М8; АИР 180М8; АИР 200М8; АИР 200L8; АИР 225М8; АИР 250S8; АИР 250М8; АИР 280S8; АИР 280М8; АИР 315S8; АИР 315М8; АИР 355S8; монтажное исполнение IM 2081, типоразмеры: АИР 132М2; АИР 160S2; АИР 160М2; АИР 180S2; АИР 180М2; АИР 200М2; АИР 200L2; АИР 225М2; АИР 250S2; АИР 250М2; АИР 280S2; АИР 280М2; АИР 315S2; АИР 315М2; АИР 355S2; АИР 132S4; АИР 132М4; АИР 160S4; АИР 160М4; АИР 180S4; АИР 180М4; АИР 200М4; АИР 200L4; АИР 225М4; АИР 250S4; АИР 250М4; АИР 280S4; АИР 280М4; АИР 315S4; АИР 315М4; АИР 132S6; АИР 132М6; АИР 160S6; АИР 160М6; АИР 180М6; АИР 200М6; АИР 200L6; АИР 225М6; АИР 250S6; АИР 250М6; АИР 280S6; АИР 280М6; АИР 315S6; АИР 315М6; АИР 355S6; АИР 132S8; АИР 132М8; АИР 160S8; АИР 160М8; АИР 180М8; АИР 200М8; АИР 200L8; АИР 225М8; АИР 250S8; АИР 250М8; АИР 280S8; АИР 280М8; АИР 315S8; АИР 315М8; АИР 355S8; монтажное исполнение IM 3081, типоразмеры: АИР 132М2; АИР 132М4; АИР 132М6; АИР 132М8; АИР 132S4; АИР 132S6; АИР 132S8.</p>	<p>Национальный стандарт Китая GB 755-2008 (IEC 60034-1: 2004, IDT) «Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики»</p>

  
  
 (Подпись)

Гусаков Ростислав Владимирович  
 (Ф. И. О. заявителя)