



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НФ АК ПРАКТИК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603155, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ульянова, дом 47, квартира 3
Основной государственный регистрационный номер 1025203045339.

Телефон: +7(831) 275-96-39 Адрес электронной почты: praktik-nn@pr52.ru

в лице Директора Вещугина Игоря Александровича

заявляет, что Асинхронные трёхфазные, однофазные электрические двигатели с короткозамкнутым и фазным ротором, с повышенным КПД (энергосберегающие) напряжением до 1000В, серии: АИС, АМН, 5АМН, 4АМН, 5АН, АИР, АДЧР, АД, АДП, АИРЕ, АИРП, АСВО, 2АСВО, АНК, 4АНК, 5АНК, АИРС, 4АМ, 5А, 5АИ, 5АМ, 5АМХ, ИММ, РА, РАМ, А, АБ, АДМ, АЙСЕ, АИРВ, АИРМ, АН, АО2, АПРР, АПРС, АИС2Е, АИР2Е, У, У2, У3 следующих модификаций: -электрические: В – встраиваемые, Е – однофазные, Е к2 – однофазные с двумя конденсаторами, М – модернизированные, Н – защищенного исполнения с самовентиляцией, П – птичники, С – с повышенным скольжением; -конструктивные: Б – со встроенным датчиком температурной защиты обмотки, Б1 – со встроенными датчиками температурной защиты обмотки и подшипниковых узлов, Б2 – со встроенными датчиками температурной защиты обмотки и подогревом; Е – со встроенным электромагнитным тормозом, Е2 – со встроенным электромагнитным тормозом и ручным растормаживающим устройством, ЕК (Е2К) – с пристроенным электромагнитным тормозом, ЕК2 (Е2К2) с пристроенным электромагнитным тормозом и ручным растормаживающим устройством, Н – малозумного исполнения, П – повышенной точности по установочным размерам, РЗ – электродвигатели для мотор редукторов, С, СН, СНБУ – электродвигатели для станков – качалок, Тр – для привода осевых вентиляторов, применяющихся в системах охлаждения мощных трансформаторов, Ж- для моноблочных насосов; -климатическое исполнение электродвигателей: У, Т, УХЛ, ХЛ, ОМ; - категории размещения: 1, 2, 3, 4, 5; - степени защиты двигателей: IP23, IP54, IP55, IP65.

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НФ АК ПРАКТИК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 603155, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ульянова, дом 47, квартира 3

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 603035, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Чаадаева, дом 2Г Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.2-001-52468764-2020 «Двигатели асинхронные с короткозамкнутым ротором с высотой оси вращения 56-355 мм. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8501539900, 8501539400, 8501538100, 8501529009, 8501529002, 8501522001, 8501523000, 8501510001, 8501408009, 8501402009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ПС23-08-21-001 от 21.08.2023 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Прогресс-НИЦ"

(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ52)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" разделы 4, 6–9, ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования". 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. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых помещениях при температуре до +40°С, при относительной влажности от 30% до 70% (без конденсации). Назначенные срок хранения, срок службы, ресурс указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2028 включительно.


(подпись)

М.П.

АО "НФ АК ПРАКТИК"

Вещугин Игорь Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.68350/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.08.2023